

COMUNE DI VALDOBBIADENE
Provincia di Treviso

COPIA

N° 24
del 19-05-2016

VERBALE DI DELIBERAZIONE DEL
CONSIGLIO COMUNALE

Oggetto: Progetto definitivo dei lavori di "Riqualificazione di piazza Marconi e della viabilità di penetrazione - I stralci ristrutturazione urbanistica del viale Sant'Antonio - lotto A marciapiedi e parcheggi", in variante, n. 63, al Piano regolatore generale e revoca della deliberazione del Consiglio comunale n. 4 del 25 febbraio 2016 - CUP: H51B15000250006

L'anno duemilasedici, addì diciannove del mese di maggio, alle ore 19:30, in Valdobbiadene, nella sala consiliare del "Palazzo Celestino Piva", convocato con avvisi scritti recapitati nei tempi e nelle forme previste dal regolamento, avendone dato avviso scritto al pubblico a mezzo manifesto, si è riunito in seduta pubblica di 1° convocazione il Consiglio comunale.

Eseguito l'appello risultano:

Fregonese Luciano	P	Simeoni Alvise	P
Razzolini Tommaso	P	Piccolo Silvia	P
Geronazzo Pierantonio	P	Bolla Stefano	P
Bertelle Martina	P	Callegaro Fabio	A
Dall'Armi Elisa	P	Zago Rita	A
Bortolin Giorgio	P	Gatto Rosy	P
Miotto Marco	P	Corrado Paola	P
Puel Barbara	A	Mion Francesca	A
Comarella Osvaldo	P		

Presenti

n. 13

Assenti

N. 4

e il seguente assessore non consigliere:

Geronazzo Mariachiara	P
-----------------------	---

Partecipa alla seduta il Segretario comunale, dott. Gianluigi Serafini.

Assume la presidenza il Sindaco, ing. Luciano Fregonese.

IL PRESIDENTE

Riconosciuta legale l'adunanza, dichiara aperta la seduta per la trattazione dell'ordine del giorno e nomina scrutatori i consiglieri:

Bortolin Giorgio
Piccolo Silvia
Corrado Paola

IL CONSIGLIO COMUNALE

PREMESSO:

- che con deliberazione giunta n. 164 del 3 ottobre 2014 veniva approvato il progetto preliminare generale riguardante la *"Riqualificazione di piazza Marconi e della viabilità di accesso"* per una spesa di € 2.600.000,00;
- che con deliberazione consiliare n. 19 del 29 marzo 2016, esecutiva, veniva approvato, tra le altre cose, il "Programma triennale dei lavori pubblici 2016/2018 ed elenco annuale 2016" che prevede per l'annualità 2016 la realizzazione dell'opera "Ristrutturazione della Piazza di Valdobbiadene I stralcio viale Sant'Antonio" CUP: H51B15000250006 per una spesa di € 125.000,00;

RILEVATO:

- che in sede di progettazione definitiva l'importo per la realizzazione dei lavori di riqualificazione del viale Sant'Antonio risulta essere superiore allo stanziamento assegnato, comportando conseguentemente la realizzazione dell'opera in due lotti funzionali distinti come segue:
 - o Ristrutturazione della Piazza di Valdobbiadene I stralcio viale Sant'Antonio – lotto A marciapiedi e parcheggi per una spesa di € 125.000,00;
 - o Ristrutturazione della Piazza di Valdobbiadene I stralcio viale Sant'Antonio – lotto B adeguamento sottoservizi e ricostruzione pavimentazione stradale € 150.000,00;
- che, il progetto della pista ciclabile, si è rilevato non conforme alle previsioni del Piano regolatore generale vigente, in quanto ricadente in zonizzazione diversa dalla viabilità stradale;

ATTESO:

- che con Delibera del Consiglio Comunale n. 32 del 30/07/2015, immediatamente eseguibile, è stato adottato il Piano di Assetto del Territorio e la Valutazione Ambientale Strategica (VAS) del Comune di Valdobbiadene (TV), ai sensi dell'articolo 15 legge Regionale n. 11/2004.
- che conseguentemente dalla data di adozione del PAT e fino alla sua approvazione, si applicano le misure di salvaguardia, ai sensi dell'art. 29 della L.R. n. 11/2004 limitatamente alle prescrizioni ed ai vincoli espressamente previsti nelle Norme di Attuazione;
- che con Delibera del Consiglio Comunale n. 4 del 25/02/2016, veniva adottata la variante parziale al PRG ai sensi dell' art. 50, comma 4, della legge regionale 27 giugno 1985, n. 61, e successive modificazioni, relativa a "modifiche cartografiche per la realizzazione di un marciapiede in viale Sant'Antonio";
- che con comunicazione dell'ufficio urbanistica settore ambiente e pianificazione territoriale della Provincia di Treviso, pervenuta il 18/03/2016 veniva evidenziato che le varianti al Piano Regolatore Generale in deroga al divieto di cui all'art. 48 c. 1 della L.R. 11/2004, erano consentite in regime transitorio fino alla data del 31/12/2015, così come espresso dall'art. 18 della L.R. 32/2013 e che nessun provvedimento regionale, alla data odierna ha prorogato tale scadenza;

RITENUTO in via cautelativa, prendendo atto della sopra riportata interpretazione degli uffici provinciali, di revocare la deliberazione consiliare n. 4 del 25/02/2016;

RITENUTO quindi di adottare, ai fini della realizzazione dell'opera finalizzata all'allargamento della zona destinata a "marciapiede" in viale Sant'Antonio, variante al

Piano Regolatore Generale con procedura ai sensi dell'art. 19 del D.P.R. 327/2001 e dell'art. 24 della L.R. 27/2003 – opera pubblica in variante;

RILEVATO

- che i professionisti incaricati hanno proceduto alla redazione del progetto definitivo comprendente anche gli elaborati ai fini dell'introduzione della necessaria variante al Piano Regolatore Generale;
- che le previsioni progettuali relative ai più sopra indicati specifici interventi comportano l'espropriazione di porzioni di proprietà private, quali individuate nel piano particellare degli espropri, costituente elaborato del progetto definitivo oggetto della presente deliberazione;

VISTI, al riguardo:

- l'art. 9, comma 1, del D.P.R. 8 giugno 2001, n. 327 "Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di espropriazione per pubblica utilità", in base al quale un bene è sottoposto al vincolo preordinato all'esproprio quando diventa efficace l'atto di approvazione del Piano urbanistico generale, ovvero una sua variante, che prevede la realizzazione di un'opera pubblica o di pubblica utilità;
- l'art. 10, comma 2, del D.P.R. n. 327/2001, in base al quale, quando la realizzazione di un'opera pubblica o di pubblica utilità non è prevista dal Piano urbanistico generale, il vincolo preordinato all'esproprio può essere disposto, dandosene espressamente atto, con il ricorso alla variante semplificata al Piano urbanistico, da realizzare, anche su richiesta dell'interessato, con le modalità e secondo le procedure di cui all'art. 19, comma 2, e seguenti del medesimo D.P.R.;
- l'art. 11, comma 1, lett. a), del D.P.R. n. 327/2001, in base al quale al proprietario del bene sul quale si intende apporre il vincolo preordinato all'esproprio va inviato l'avviso dell'avvio del procedimento, nel caso di adozione di una variante al Piano regolatore per la realizzazione di una singola opera pubblica, almeno 20 giorni prima della deliberazione del Consiglio comunale; in base al comma 2, l'avviso di avvio del procedimento è comunicato personalmente agli interessati alle singole opere previste dal progetto, deve precisare dove e con quali modalità il progetto può essere consultato e gli interessati possono formulare, entro i successivi 30 giorni, osservazioni che vengono valutate dall'autorità espropriante ai fini delle definitive determinazioni;
- l'art. 19, comma 2, del D.P.R. n. 327/2001, in base al quale l'approvazione del progetto preliminare o definitivo da parte del Consiglio di un'opera non conforme alle prescrizioni urbanistiche costituisce adozione della variante allo strumento urbanistico;
- l'art. 24, comma 1, della legge regionale 7 novembre 2003, n. 27, che reca previsione analoga a quella del Testo unico sugli espropri, appena riportata;
- l'art. 12, comma 1, lett. a), del surrichiamato decreto presidenziale, in base al quale la dichiarazione di pubblica utilità si intende disposta quando l'autorità espropriante approva, a tal fine, il progetto definitivo dell'opera pubblica o di pubblica utilità ovvero gli altri piani previsti dalla norma stessa;
- l'art. 12, comma 3, del surrichiamato decreto presidenziale, in base al quale, qualora non sia stato apposto il vincolo preordinato all'esproprio, la dichiarazione di pubblica utilità diventa efficace al momento di tale apposizione, a norma degli artt. 9 e 10;
- l'art. 16 del surrichiamato decreto presidenziale, recante norme relative alle modalità che precedono l'approvazione del progetto definitivo, ed in particolare il comma 4, in base al quale al proprietario dell'area ove è prevista la realizzazione dell'opera è inviato l'avviso dell'avvio del procedimento degli atti di cui al comma 1, con l'indicazione del nominativo del responsabile del procedimento; in base al comma 10, il proprietario e ogni altro

interessato possono formulare al responsabile del procedimento, nel termine perentorio di trenta giorni dalla comunicazione dell'avviso, osservazioni sulle quali si pronuncia l'autorità espropriante con atto motivato;

- l'art. 3, comma 2, del surrichiamato decreto presidenziale, in base al quale tutti gli atti della procedura espropriativa, ivi incluse le comunicazioni e il decreto di esproprio, sono disposti nei confronti del soggetto che risulti il proprietario secondo i registri catastali, salvo che l'autorità espropriante non abbia tempestive notizie sull'eventuale diverso proprietario effettivo;

VISTI inoltre per quanto attiene alla procedura di approvazione della variante l'art. 50, comma 4, della legge regionale 25 giugno 1985, n. 61, come sostituito dall'art. 1 della legge regionale 5 maggio 1998, n. 21, in base al quale sono adottate e approvate dal Comune, con la procedura prevista ai commi 6 e 7, le varianti parziali che interessano, fra l'altro, secondo quanto previsto alla lettera f), la realizzazione di opere pubbliche ai sensi del quarto comma dell'art. 1 della legge 3 gennaio 1978, n. 1 (disposizione abrogata dal D.P.R. n. 327/2001), purché dette opere possano essere considerate di modesta entità sulla base degli atti di indirizzo di cui alla lettera d) del comma 1 dell'art. 120

;

ATTESO:

- che con nota prot. n. 1856 del 27 gennaio 2016, l'avviso dell'avvio del procedimento e del deposito degli atti prescritti, volto all'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e alla dichiarazione di pubblica utilità dell'opera, è stato notificato, nei termini previsti dalla più sopra richiamata normativa, ai proprietari delle aree iscritti nei registri catastali, avvertendoli circa la facoltà di formulare osservazioni nel termine di trenta giorni dal ricevimento dell'avviso;
- che ad oggi, è pervenuta un'osservazione da parte della ditta Baratto Antonio, e la stessa è stata parzialmente accolta nella stesura del progetto definitivo e verrà puntualmente esaminata ai fini dell'approvazione, in via definitiva, del progetto di cui alla presente deliberazione;

ATTESO che:

- con deliberazione giuntale n. 135 del 9 ottobre 2015, veniva conferito l'incarico per la redazione della progettazione definitiva ed esecutiva dell'opera denominata "*Riqualificazione di Piazza Marconi e della viabilità di penetrazione - I stralcio ristrutturazione urbanistica del viale Sant'Antonio*" per una spesa di € 125.000,00 a personale dell'ente all'arch. Giovanna Carla Maddalosso e all'arch. Bolzonello Manuela;
- con determinazione del Responsabile del servizio lavori pubblici arch. Giovanna Carla Maddalosso n. 535 del 19 ottobre 2015, esecutiva, veniva conferito l'incarico all'arch. Gugel Mauro della direzione lavori, redazione contabilità e CRE, redazione del piano particellare di esproprio e del piano altimetrico dell'opera "*Lavori di riqualificazione Piazza di Valdobbiadene - I Stralcio Via Sant'Antonio*";

VISTO il progetto definitivo dei lavori denominati "*Riqualificazione di Piazza Marconi e della viabilità di penetrazione - I stralcio ristrutturazione urbanistica del viale Sant'Antonio - lotto A marciapiedi e parcheggi*", in variante al Piano Regolatore generale n. 63 pervenuto in data 18 maggio 2016, prot.10416, a firma dell'architetto Giovanna Carla Maddalosso e architetto Bolzonello Manuela, composto dai seguenti elaborati, agli atti della presente deliberazione:

allegati

allegato A RELAZIONE TECNICA
 allegato B COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
 allegato C QUADRO ECONOMICO DI SPESA
 allegato D PIANO PARTICELLA DEGLI ESPROPRI
 allegato E DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA
 allegato F CRONOPROGRAMMA
 allegato G VALUTAZIONE COMPATIBILITA' IDRAULICA
 allegato H RELAZIONE PAESAGGISTICA
 allegato I VALUTAZIONE DI INCIDENZA

elaborati grafici

TAV. 0 VARIANTE PARZIALE AL P.R.G.

TAV. 1 RILIEVO PLANIMETRICO E STATO DI FATTO

TAV. 2 STATO DI PROGETTO I STRALCIO PLANIMETRIA E SEZIONI

TAV. 2/BIS STATO DI PROGETTO TUTTI GLI STRALCI

TAV. 3 STATO DI PROGETTO – DETTAGLI

TAV. 4 COMPARATIVA STATO ATTUALE – STATO DI PROGETTO

comportante una spesa complessiva di € 285.000,00, suddivisa in due lotti funzionali rispettivamente di € 125.000,00 (lotto A) e € 160.000,00 (lotto B), e relativamente al lotto A, oggetto di attuazione, secondo quanto risulta dal seguente quadro economico:

A LAVORI			
	Importo a base d'asta: lotto "A"		95.956,24
	Costi per la sicurezza, non soggetti a ribasso:		2.000,00
	IMPORTO LAVORI 1° stralcio		€ 97.956,24
B SOMME A DISPOSIZIONE			
1° stralcio			
	Rilievo plano-altimetrico e piano particellare degli espropri	€ 2.500,00	
	Direzione lavori	€ 2.500,00	
	Coord.sicurezza prog.+esecuz.	€ 2.500,00	
	Certificato di Regolare Esecuzione	€ 500,00	
	Contributi previdenziali 4%	€ 320,00	
	SPESE TECNICHE ESTERNE	€ 8.320,00	
	Fondo incentivante art. 13-bis Legge 114/2014: 2%I.L.	€ 1.919,12	
	Acquisizione aree: indennità di esproprio	€ 5.000,00	
	Imprevisti, ribasso d'asta e lavori in economia	€ 178,62	
	IVA spese tecniche (22%)	€ 1.830,40	
	IVA lavori (10%)	€ 9.795,62	
		€ 27.043,76	€ 27.043,76
TOTALE GENERALE lotto "A"			€ 125.000,00

RILEVATO:

- che il viale Sant'Antonio si caratterizza per le alberature di ippocastano che allo stato attuale presentano caratteri di criticità per molte piante, rendendosi necessario procedere ad un'attenta valutazione di stabilità delle essenze arboree;
- che con determinazione del Responsabile del servizio lavori pubblici, patrimonio ambiente e polizia locale n. 77 del 23 marzo 2016 conferiva l'incarico di redigere lo studio della stabilità delle essenze arboree allo studio SILVATICA s.a.s di Villorba, tra le quali era previsto lo studio delle essenze arboree di Viale Sant'Antonio;

VISTA la "Relazione della Valutazione di stabilità di 32 esemplari arborei ricadenti in viale Sant'Antonio", pervenuta al protocollo dell'ente in data 5 aprile 2016 con nota prot. 7221, contenente le analisi dello stato di salute anche delle alberature del viale oggetto del presente progetto di ristrutturazione urbanistica, agli atti della presente deliberazione;

ATTESO che l'opera di cui si tratta è da considerarsi, in base agli atti di indirizzo approvati con la circolare regionale 14 gennaio 1999, n. 1, più sopra richiamata, di modesta entità;

Atteso che in ordine all'anzidetto progetto verranno acquisiti i necessari pareri per l'esecuzione dell'opera;

DATO ATTO che verranno acquisiti i pareri del Genio Civile di Treviso e dell'Unità Locale Socio Sanitaria n. 8, nonché alla Provincia di Treviso in ordine alla variante n. 63 al Piano Regolatore generale, prima della sua definitiva approvazione;

DATO ATTO che il finanziamento della spesa afferente al lotto A di € 125.000,00, inserita nell'elenco annuale delle opere pubbliche per l'anno 2016 ad oggetto "Ristrutturazione della Piazza di Valdobbiadene I stralcio viale Sant'Antonio" – CUP: H51B15000250006 risulta allocata come segue:

- al codice di bilancio 08.01-2.02.01.09.999 – capitolo 52011 "Arredo urbano" - impegni 604/2015 e 562/2015 del bilancio di previsione 2016 per € 7.698,40;
 - al codice di bilancio 08.01-2.02.01.09.999 – capitolo 385380 "Arredo urbano" per € 117.301,60 del bilancio di previsione 2016;
- e finanziata per € 62.500,00 con contributo regionale allocato al codice di bilancio 4.02.01.02.001 – capitolo 41005 "Contributi regionali nel settore del commercio";

RITENUTO che sussistano tutti i presupposti per procedere all'approvazione del progetto di cui si tratta, in variante al Piano Regolatore Generale, ai sensi degli artt. 19, comma 2, del D.P.R. n. 327/2001, 24, comma 1, della legge regionale n. 27/2003, e 50, comma 4, lett. f), della legge regionale n. 61/1985, con la procedura prevista dai commi 6 e 7 del medesimo art. 50, e per dichiarare la pubblica utilità dell'opera, nell'intesa che tale stessa dichiarazione diventerà efficace all'atto dell'efficacia della variante urbanistica;

VISTO il parere favorevole in ordine al presente argomento, espresso dalla 3^a commissione consiliare nella seduta del 17/05/2016;

DATO ATTO che, sulla proposta della presente deliberazione, sono stati acquisiti i pareri ai sensi degli artt. 49, comma 1, e 147-bis, del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267, e dell'art. 3, del vigente regolamento sui controlli interni:

- *parere favorevole* del Responsabile del servizio, arch. Giovanna Carla Maddalosso;
 - *parere favorevole* del Responsabile del servizio, arch. Manuela Bolzonello;
- in ordine alla regolarità tecnica nonché alla regolarità amministrativa, con riguardo in

particolare al rispetto delle leggi, dello statuto, dei regolamenti, alla compatibilità della spesa/entrata con le risorse assegnate;

- *parere favorevole* del Responsabile del servizio finanziario, dr. Santino Quagliotto, in ordine alla regolarità contabile;

UDITA la relazione introduttiva del Sindaco-Presidente e l'illustrazione del progetto da parte del Responsabile del servizio Lavori pubblici, arch. Giovanna Carla Maddalosso;

ESAURITA la discussione sull'argomento, i cui interventi vengono riportati nel verbale della seduta odierna, che sarà sottoposto all'approvazione del Consiglio nella prima adunanza utile;

EFFETTUATA la votazione palese sulla proposta di deliberazione, con il seguente esito:

Presenti	n.	13
Votanti	n.	12
Voti favorevoli	n.	12
Voti contrari	n.	0
Astenuti	n.	1 (Corrado Paola)

DELIBERA

1. di approvare il progetto definitivo dei lavori di " *Riqualificazione di Piazza Marconi e della viabilità di penetrazione - I stralcio ristrutturazione urbanistica del viale Sant'Antonio – lotto A marciapiedi e parcheggi*", in variante al Piano Regolatore generale n. 63 ai sensi della legge regionale 61/1985, art. 50, comma 4, pervenuto in data 18 maggio 2016, prot. 10416, a firma dell'arch. Giovanna Carla Maddalosso e arch. Bolzonello Manuela, composto dai seguenti elaborati, agli atti della presente deliberazione:

allegati

allegato A RELAZIONE TECNICA

allegato B COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

allegato C QUADRO ECONOMICO DI SPESA

allegato D PIANO PARTICELLA DEGLI ESPROPRI

allegato E DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

allegato F CRONOPROGRAMMA

allegato G VALUTAZIONE COMPATIBILITA' IDRAULICA

allegato H RELAZIONE PAESAGGISTICA

allegato I VALUTAZIONE DI INCIDENZA

elaborati grafici

TAV. 0 VARIANTE PARZIALE AL P.R.G.

TAV. 1 RILIEVO PLANIMETRICO E STATO DI FATTO

TAV. 2 STATO DI PROGETTO I STRALCIO PLANIMETRIA E SEZIONI

TAV. 2/BIS STATO DI PROGETTO TUTTI GLI STRALCI

TAV. 3 STATO DI PROGETTO – DETTAGLI

TAV. 4 COMPARATIVA STATO ATTUALE – STATO DI PROGETTO

comportante una spesa complessiva di € 285.000,00, suddivisa in due lotti funzionali rispettivamente di € 125.000,00 (lotto A) e € 160.000,00 (lotto B), e relativamente al lotto A, oggetto di attuazione, secondo quanto risulta dal seguente quadro economico:

A LAVORI

	Importo a base d'asta: lotto "A"		95.956,24
	Costi per la sicurezza, non soggetti a ribasso:		2.000,00
	IMPORTO LAVORI 1° stralcio	€	97.956,24
B	SOMME A DISPOSIZIONE		
	1° stralcio		
	Rilievo plano-altimetrico e piano particellare degli espropri	€	2.500,00
	Direzione lavori	€	2.500,00
	Coord.sicurezza prog.+esecuz.	€	2.500,00
	Certificato di Regolare Esecuzione	€	500,00
	Contributi previdenziali 4%	€	320,00
	SPESE TECNICHE ESTERNE	€	8.320,00
	Fondo incentivante art. 13-bis Legge 114/2014: 2%I.L.	€	1.919,12
	Acquisizione aree: indennità di esproprio	€	5.000,00
	Imprevisti, ribasso d'asta e lavori in economia	€	178,62
	IVA spese tecniche (22%)	€	1.830,40
	IVA lavori (10%)	€	9.795,62
		€	27.043,76
		€	27.043,76
	TOTALE GENERALE lotto "A"	€	125.000,00

2. di prendere atto della "Relazione della Valutazione di stabilità di 32 esemplari arborei ricadenti in viale Sant'Antonio", pervenuta al protocollo dell'ente in data 5 aprile 2016 con nota prot. 7221, contenente le analisi dello stato di salute anche delle alberature oggetto del presente progetto di ristrutturazione urbanistica, agli atti della presente deliberazione;
3. di dare attuazione al progetto afferente il lotto A, in funzione della disponibilità economica, demandando l'attuazione del lotto B a un futuro finanziamento;
4. di dare atto che la spesa di € 125.000,00 afferente al lotto A, inserita nell'elenco annuale delle opere pubbliche per l'anno 2016 ad oggetto "Ristrutturazione della Piazza di Valdobbiadene I stralcio viale Sant'Antonio" – CUP: H51B15000250006, risulta allocata come segue:
 - al codice di bilancio 08.01-2.02.01.09.999 – capitolo 52011 "Arredo urbano" - impegni 604/2015 e 562/2015 del bilancio di previsione 2016 per € 7.698,40;
 - al codice di bilancio 08.01-2.02.01.09.999 – capitolo 385380 "Arredo urbano" per € 117.301,60 del bilancio di previsione 2016;
e finanziata per € 62.500,00 con contributo regionale allocato al codice di bilancio 4.02.01.02.001 – capitolo 41005 "Contributi regionali nel settore del commercio";
5. di dare atto che il suddetto progetto viene approvato ai sensi degli artt. 19, comma 2, del D.P.R. n. 327/2001, 24, comma 1, della legge regionale n. 27/2003, secondo le procedure previste dagli artt. 50, comma 4, 6,7 e 8, della legge regionale n. 61/1985, costituendo pertanto la presente deliberazione adozione di variante parziale, n. 63, al vigente Piano regolatore generale;
6. di provvedere agli adempimenti previsti dal comma 6 dell'art. 50 della legge regionale n. 61/1985;

7. di dare atto che, espletati gli adempimenti sub 4, questo Consiglio procederà, ai sensi del comma 7 dell'art. 50 della legge regionale n. 61/1985, all'approvazione in via definitiva del progetto di cui si tratta, in variante al Piano regolatore generale, e all'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio sulle aree private interessate dalla realizzazione dell'opera;
8. di dichiarare, ai sensi dell'art. 12, comma 1, del D.P.R. n. 327/2001, e successive modificazioni, la pubblica utilità dell'opera, nell'intesa che tale stessa dichiarazione diventerà efficace all'atto dell'efficacia della variante urbanistica;
9. di dare atto, ai sensi dell'art. 13, comma 4, del D.P.R. n. 327/2001, e successive modificazioni, che il decreto di esproprio delle aree dovrà essere emanato entro cinque anni decorrenti dalla data di efficacia della dichiarazione di pubblica utilità dell'opera;
10. di dare atto che il responsabile del procedimento dell'opera pubblica e per le espropriazioni, arch. Giovanna Carla Maddalosso, provvederà agli adempimenti previsti dall'art. 17 del D.P.R. n. 327/2001;
11. di revocare, per le motivazioni citate in premessa, la deliberazione consiliare n. 4 del 25/02/2016.

Indi la presente deliberazione viene dichiarata immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134, comma 4, del decreto legislativo n. 267/2000, avendo la votazione palese dato il seguente esito:

Presenti	n.	13
Votanti	n.	12
Voti favorevoli	n.	12
Voti contrari	n.	0
Astenuti	n.	1 (Corrado Paola)

Il presente verbale viene letto e sottoscritto come segue:

Il Sindaco
f.to *Fregonese Luciano*

Il Segretario comunale
f.to *Gianluigi Serafini*

N. 493 di Pubblicazione

Questa deliberazione viene pubblicata all'albo pretorio del Comune per 15 giorni consecutivi, dal 21-05-2016 al 05-06-2016, ai sensi degli artt. 124, comma 1, del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267, e 32, commi 1 e 5, della legge 18 giugno 2009, n. 69.

Valdobbiadene, 21-05-2016

Il Messo comunale
f.to *Viviani*

Attestazione di conformità all'originale

Copia informatica conforme all'originale cartaceo, sottoscritta digitalmente ai sensi degli artt. 22 e 23-ter, comma 3, del decreto legislativo 7 marzo 2005, n. 42. A uso amministrativo.

Valdobbiadene, 21-05-2016

Il dipendente incaricato

Certificato di esecutività

Si certifica che la presente deliberazione è stata pubblicata nelle forme di legge all'albo pretorio, senza riportare, nei primi dieci giorni di pubblicazione, denunce di illegittimità, per cui la stessa è divenuta esecutiva ai sensi dell'art. 134, comma 3, del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267, il giorno _____.

Valdobbiadene, _____

IL DIPENDENTE INCARICATO





DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA DELLO STATO ATTUALE DI VIALE S. ANTONIO

MAPPA CATASTALE DI VIOLA - 1:11.000 - Comune di Verduggio, Sez. A. Fog. 9/16

INIZIATIVA	POS. (kmq)	CONDIZIONE	USO	USO	USO
		CONDIZIONE	CONDIZIONE	CONDIZIONE	CONDIZIONE
1	16,142	CONDIZIONE	CONDIZIONE	CONDIZIONE	CONDIZIONE
2	16,142	CONDIZIONE	CONDIZIONE	CONDIZIONE	CONDIZIONE
3	16,142	CONDIZIONE	CONDIZIONE	CONDIZIONE	CONDIZIONE
4	16,142	CONDIZIONE	CONDIZIONE	CONDIZIONE	CONDIZIONE
TOTALE					16,142

TABELLA REPLICATIVA DEL PIANO PARTICOLARE DELLO SPORNO

INIZIATIVA	POS. (kmq)	CONDIZIONE	USO	USO	USO
1	16,142	CONDIZIONE	CONDIZIONE	CONDIZIONE	CONDIZIONE
2	16,142	CONDIZIONE	CONDIZIONE	CONDIZIONE	CONDIZIONE
3	16,142	CONDIZIONE	CONDIZIONE	CONDIZIONE	CONDIZIONE
4	16,142	CONDIZIONE	CONDIZIONE	CONDIZIONE	CONDIZIONE
TOTALE					16,142

TABELLA QUANTITATIVA DELLA VARIANTE URBANISTICA



SPERANTO CARIA TECNICA REGIONALE (C.T.R.)

5.000

**PROGETTO DEFINITIVO
RIQUALIFICAZIONE DI PIAZZA MARCONI
E DELLA VIABILITA' DI ACCESSO
1° STRALCIO: VIALE S. ANTONIO**

Tav. 0 - Variante parziale al P.R.G.

UFFICIO TECNICO
"Lavori pubblici, gestione e ambiente" - "Urbanistica ed Edilizia Privata"
del Comune di Verduggio

Progettazione Interna

I PROGETTISTI
arch. Leonardo Minutolo
arch. Giovanni Carlo Maddaleno

I COLLABORATORI
arch. Roberto Minutolo
geom. Ingenuo Lusa

STATO DI VARIANTE PARZIALE

STATO ATTUALE (VIGENTE)

STATO DI VARIANTE PARZIALE

STATO ATTUALE (VIGENTE)

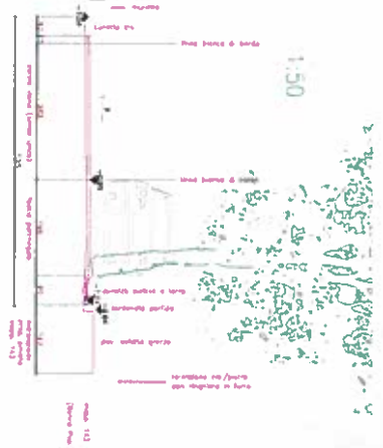
P.R.G. VIGENTE, adottato con Del. C.C. n. 81 del 24/11/1994, Approvato con D.C.R.V. n. 451 del 12/02/1995
estricto Tav. n. 13.13 - con 2.000 copie - scala 1:5.000

12/02/1995

P.R.G. VIGENTE, VARIANTE N. 1, Approvato con Del. C.C. n. 42 del 21/06/2002, n. 450 del 01/08/2002
estricto Tav. n. 10C - politiche - scala 1:2.000

Sezione AA

1:50

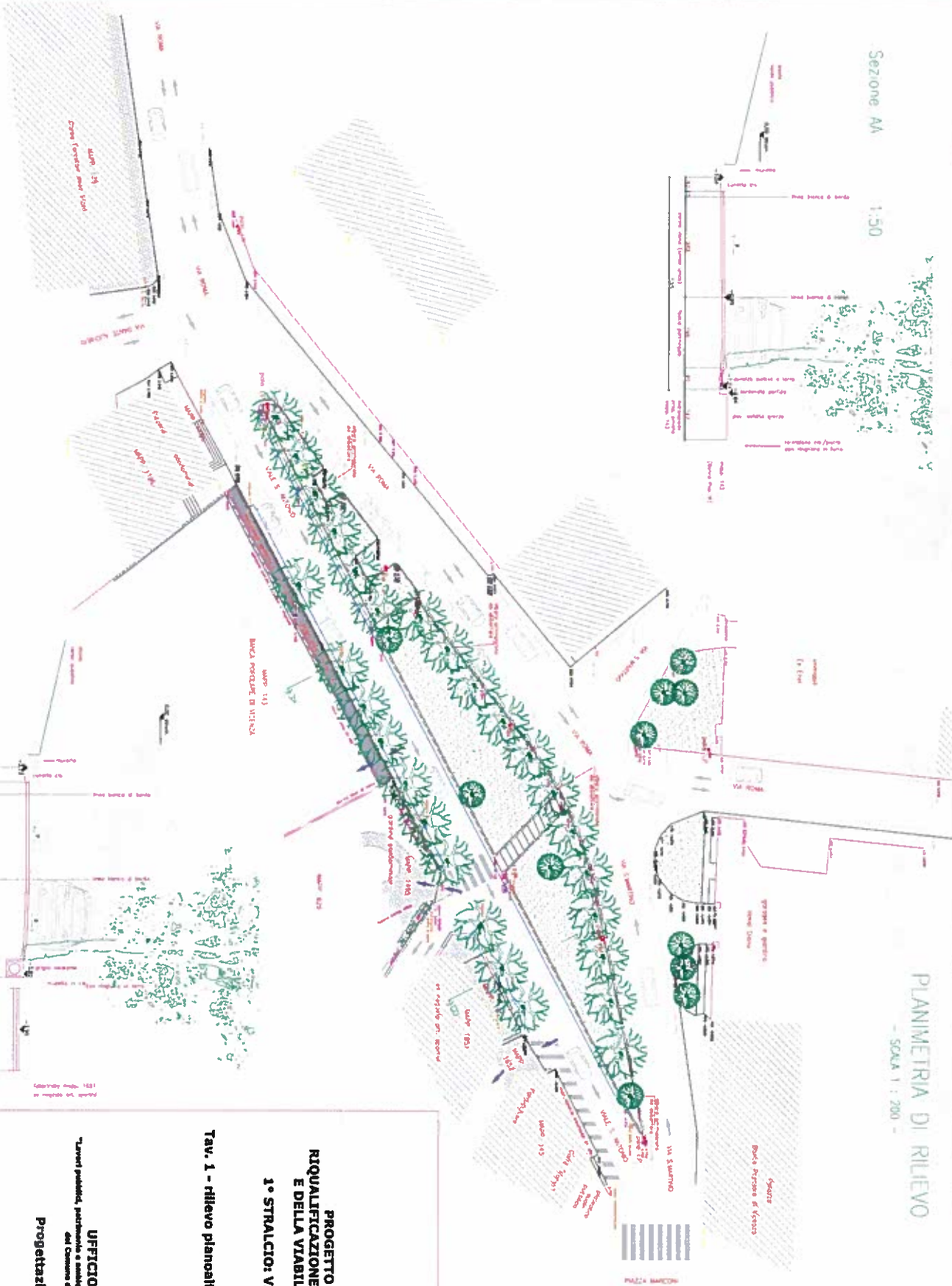


Sezione BB



PLANIMETRIA DI RILIEVO

SCALA 1 : 200



PROGETTO DEFINITIVO RIQUALIFICAZIONE DI PIAZZA MARCONI E DELLA VIABILITA' DI ACCESSO 1° STRALCIO: VIALE S. ANTONIO

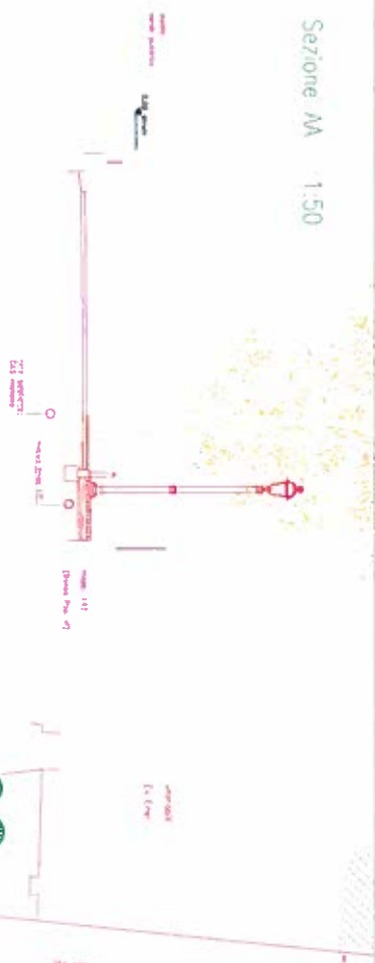
Tav. 1 - rilievo planialtimetrico e stato di fatto

UFFICIO TECNICO
"Lavori pubblici, patrimonio e ambiente" - "Urbanistica ed Servizi Privati"
del Comune di Valsugana

Progettazione Interna

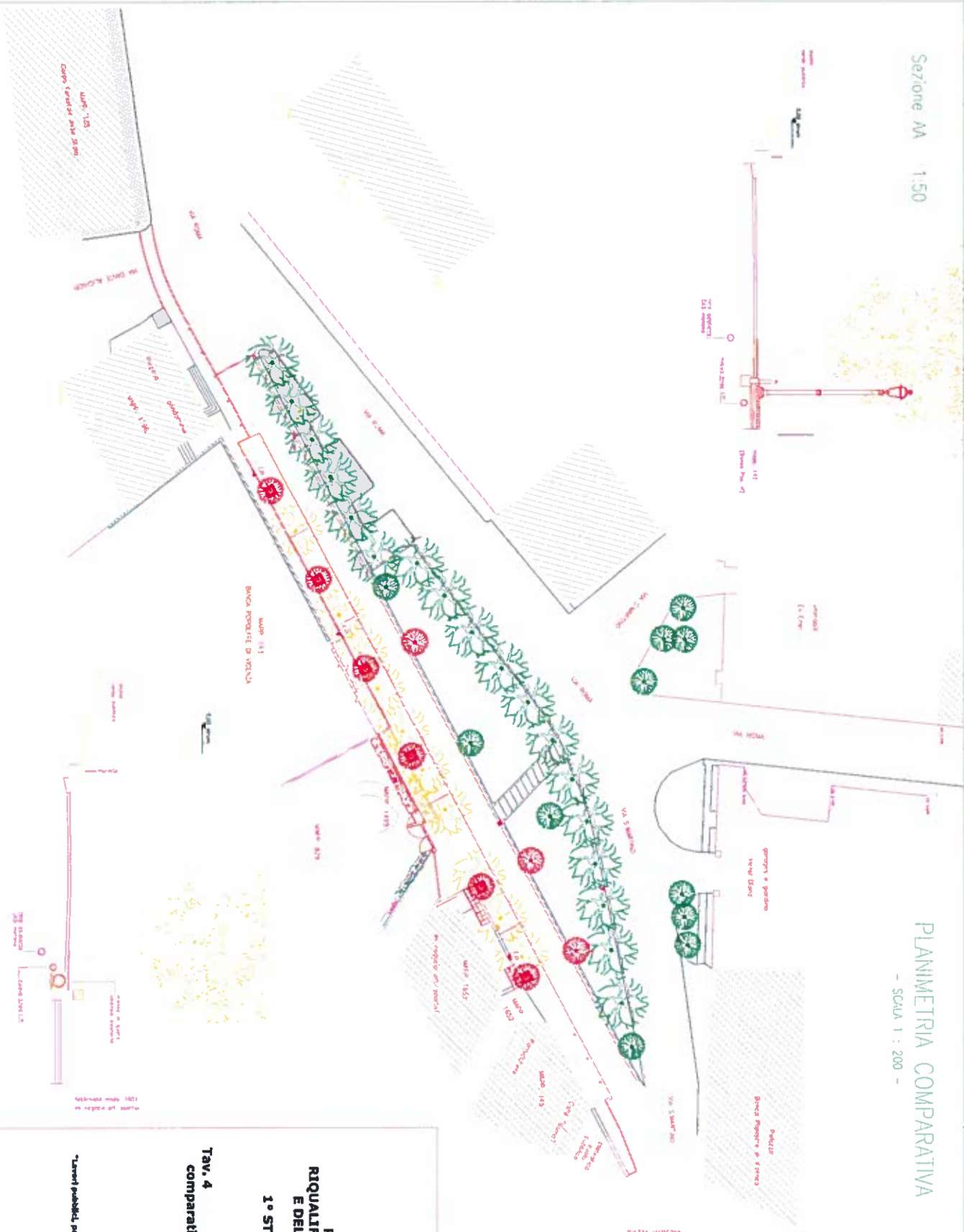
I PROGETTISTI
arch. Edmondo Marzola
arch. Giovanni Carlo Noddedda
I COLLABORATORI
arch. Ferruccio Merlo
geom. Roberto Lupo

Sezione AA 1:50

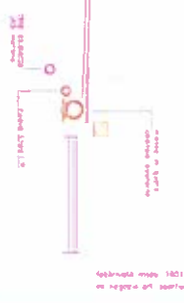


PLANIMETRIA COMPARATIVA

- Scala 1 : 200 -



Sezione BB 1:50



Tav. 4
comparativa stato attuale/stato di progetto

**PROGETTO DEFINITIVO
 RIQUALIFICAZIONE DI PIAZZA MARCONI
 E DELLA VIABILITA' DI ACCESSO
 1° STRALCIO: VIALE S. ANTONIO**

UFFICIO TECNICO
 "Lavori pubblici, professionali e ambulatori" - "Urbanistica ed Edilizia Privata"
 del Comune di Valenciennes

Progettazione Interna

I PROGETTISTI
 arch. Baldovino Marzola
 arch. Giovanni Carlo Mazzalana

I COLLABORATORI
 dr.ssa Patrizia Nave
 geom. Angiolo Lusa



COMUNE DI VALDOBBIADENE

31049 VALDOBBIADENE (TV) Piazza Marconi 1 C.A.P. 31049

PROGETTO DEFINITIVO

**RIQUALIFICAZIONE DI PIAZZA MARCONI E DELLA
VIABILITÀ DI PENETRAZIONE - I STRALCIO
RISTRUTTURAZIONE URBANISTICA DEL VIALE
SANT'ANTONIO - LOTTO A MARCIAPIEDI E PARCHEGGI**

CUP H51B15000250006

ALLEGATO A

RELAZIONE TECNICA



COMUNE DI VALDOBBIADENE



PROT. 0010416 DEL 18-05-2016

CLASSIFICAZIONE: Cat. 6 Cl. 5 fasc. /

Uffici assegnatari: UPP - LAVORI

SIND

Progettazione interna

I PROGETTISTI
Maddalosso arch. Giovanna Carla
Bolzonello arch. Manuela

I COLLABORATORI
Reginato geom. Luca
Penzo dott.sa. Maria
Ghizzo dott.sa Mariachiara



Valdobbiadene, 9 maggio 2016

SOMMARIO

1. Normativa di riferimento
2. Considerazioni generali sul progetto
3. Descrizione delle lavorazioni di progetto
4. Proprietà delle aree
5. Conformità del progetto alla normativa
6. Accessibilità e manutenzione dell'opera

1. NORMATIVA TECNICA DI RIFERIMENTO

a) Superamento barriere architettoniche:

- Legge 09.01.1989 n° 13 - Disposizioni per favorire il superamento delle barriere architettoniche negli edifici privati
- D.M. 14.06.1989 n° 236 - Prescrizioni tecniche necessarie per garantire l'accessibilità, l'adattabilità e la viabilità "....."
- D.P.R. 24.07.1996 n° 503 - Regolamento recante norme per l'eliminazione delle barriere architettoniche negli edifici, spazi e servizi pubblici

b) Strade:

- Ministero delle infrastrutture - Norme funzionali e geometriche per la costruzione e dei trasporti D.M. 05/11/2001 delle strade
- Ministero delle infrastrutture - Norme funzionali e geometriche per la costruzione e dei trasporti D.M. 19/04/2006 delle intersezioni stradali
- Bollettino n° 60 Anno XII, CNR - Norme sulle caratteristiche geometriche e di traffico delle strade urbane
- Commissione strade del CNR - Quadro normativo della classificazione stradale in base alle indicazioni del Nuovo Codice della Strada
- D.Lgs. 30/04/1992 n. 285 - Codice della Strada
- DPR 16/04/1992 n. 495 - Regolamento di attuazione del Codice della Strada
- Regione del Veneto - Manuale per la progettazione dei sistemi di sicurezza stradale e di moderazione del traffico (Venezia: 2000)

c) Piste ciclabili:

- Legge 19.10.1998 n. 366 "Norme per il finanziamento della mobilità ciclistica"
- D.Min. LL.PP. 30.11.1999 n. 557
(G.U. 26.09.2000) "Regolamento recante norme per la definizione delle caratteristiche tecniche delle piste ciclabili"
- Legge Regionale 31.12.1991 n° 39 in materia di finanziamento agli Enti locali finalizzato alla realizzazione di itinerari ciclabili protetti, ecc.
- D.G.R.V. 27.12.1991 n.8018 "Direttive e criteri tecnici per la programmazione, progettazione e realizzazione di infrastrutture ed attrezzature ciclabili"

d) Marciapiedi:

- D.P.R. 24.07.1996 n° 503 "Regolamento recante norme per l'eliminazione delle barriere architettoniche negli edifici, spazi e servizi pubblici". All'art. 5 "Marciapiedi" richiama quanto prescritto ai punti 4.2.2 e 8.2.2 del D.M. 236/89 limitatamente alle pavimentazioni ed ai raccordi tra gli spazi carrabili; inoltre specifica che il dislivello del marciapiede e le zone carrabili non deve superare i 15 cm e che la larghezza del manufatto deve consentirne la funzione anche da parte di percorso su sedia a rotelle. (Al riguardo si reputa opportuna una larghezza non inferiore a 120 cm, con alcuni spazi interposti, di larghezza almeno 150 cm, tali da consentire l'inversione di marcia);
- D.M. 236/1989: Regolamento di attuazione Legge 13/1989, agli articoli 4.2.1, 4.2.2, 8.2.1, 8.2.2 vengono indicati i criteri dimensionali degli spazi esterni, ai quali si riconducono anche i marciapiedi.
- D.M. 05.12.2001: "Norme funzionali e geometriche per la costruzione delle strade" artt. 3.4.5 e 4.3.5

e) Illuminazione stradale:

- Legge Regionale 17/2008 in materia di inquinamento luminoso
- D.M. 37/2008 "Norme per la sicurezza degli impianti"
- Norme CEI e UNI
- per distanze sostegni di ciglio: Codice della Strada – D.L.vo 285/1992, art. 39 – Regolamento d'attuazione DPR 495/1992, art. 81: norme CEI 64-7 art. 4.6.01
- Norma UNI 11248/2007: "Illuminazione stradale – Selezione delle categorie illuminotecniche"
- UNI EN 13201-2: "Illuminazione stradale – parte 2°: requisiti prestazionali"

f) Linee elettriche nude in tensione:

- D.L.vo 81/2008 capo II artt. 80÷87 + allegato IX
capo IV art. 112

g) Sicurezza cantieri mobili:

- D.L.vo 81/2008 capo IV
- D.M. Ministero della salute 9 settembre 2014

h) Opere strutturali in acciaio e c.a.:

TERRENI E FONDAZIONI

- D.M. LL.PP. 11 marzo 1988 "Norme tecniche riguardanti le indagini sui terreni e sulle rocce, la stabilità dei pendii naturali e delle scarpate, i criteri generali e le prescrizioni per la progettazione, l'esecuzione e il collaudo delle opere di sostegno delle terre e delle opere di fondazione"
- Circolare 24/09/1988 n.30483 Istruzioni riguardanti le indagini sui terreni e sulle rocce, la stabilità dei pendii naturali e delle scarpate, i criteri generali e le prescrizioni per la progettazione, l'esecuzione ed il collaudo delle opere di sostegno delle terre.

CARICHI E SOVRACCARICHI

- D.M. 14 gennaio 2008 "Nuove norme tecniche per le costruzioni"
- - Circolare 02/02/2009 n.617 "Istruzioni per l'applicazione delle Nuove Norme Tecniche per le Costruzioni" di cui al D.M. 14/01/2008.
- - D.M. LL.PP. 4 maggio 1990 "Aggiornamento delle norme tecniche per la progettazione, la esecuzione e il collaudo dei ponti stradali"
- D.L. LL.PP. 16 gennaio 1996 "Norme tecniche relative ai 'Criteri generali per la verifica di sicurezza delle costruzioni e dei carichi e sovraccarichi'".
- Circ. 4 luglio 1996 n° 156
- AA.GG./STC "Istruzioni per l'applicazione delle 'Norme tecniche relative ai criteri generali per la verifica di sicurezza delle costruzioni e dei carichi e sovraccarichi' di cui al D.M. 16 gennaio 1996"

OPERE STRUTTURALI

- - L. 5 novembre 1971 n° 1086 "Norme per la disciplina delle opere in conglomerato cementizio, normale e precompresso ed a struttura metallica"
- L. 2 febbraio 1974 n° 64 "Provvedimenti per le costruzioni con particolari prescrizioni per le zone sismiche"
- Circ. LL.PP. 14 febbraio 1974
- N° 11951 "Istruzioni per l'applicazione delle norme sul cemento armato"

- D.M. LL.PP. 9 gennaio 1996 "Norme tecniche per il calcolo, l'esecuzione ed il collaudo delle opere in cemento armato normale e precompresso e per le strutture metalliche"
- D.M. LL.PP. 16 gennaio 1996 "Norme tecniche per le costruzioni in zone sismiche"
- Circ. LL.PP. 15 ottobre 1996
- N° 252 AA.GG./STC "Istruzioni per l'applicazione delle 'Norme tecniche per il calcolo, l'esecuzione ed il collaudo delle opere in cemento armato normale e precompresso e per le strutture metalliche' di cui al D.M. 9 gennaio 1996"
- Circ. LL.PP. 10 aprile 1997
- N° 65 AA.GG. "Istruzioni per l'applicazione delle 'Norme tecniche per le costruzioni in zone sismiche di cui al D.M. 16 gennaio 1996"
- D.M. 14/01/2008 "Nuove Norme Tecniche per le Costruzioni".
- Circolare 02/02/2009 n.617 "Istruzioni per l'applicazione delle Nuove Norme Tecniche per le Costruzioni" di cui al D.M. 14/01/2008. 6

2. CONSIDERAZIONI GENERALI SUL PROGETTO

La **Piazza di Valdobbiadene** è un vero e proprio monumento a cielo aperto, ricca di spunti interessanti, gioielli architettonici di pregio e luogo d'incontro per tutte le generazioni. La Piazza di Valdobbiadene, conosciuta come Piazza Marconi, è il centro principale della cittadina nel cuore della Marca. Alle sua spalle le colline trevigiane, famose non solo per la produzione di ottimi vini, tra cui il famoso Cartizze, ma anche per gli incredibili panorami che esse offrono, in un alternarsi di vigneti, pievi e vedute sugli ampi spazi che si aprono tra il verde dei prati e l'azzurro dei cieli cristallini. La Piazza di Valdobbiadene offre uno spaccato unico sulla storia della città, con edifici che ne hanno segnato la storia.

Il **Duomo di Santa Maria Assunta**, il cui attuale assetto architettonico risale agli inizi dell'Ottocento (consacrato nel 1816, **quest'anno ricorre il duecentesimo anniversario**), conserva alcune splendide pale d'altare, tra cui una pala dell'Assunta di Beccaruzzi e un'altra con la Vergine e i santi Rocco e Sebastiano di Paris Bordon. Le altre importanti opere conservate al suo interno sono il ciborio dell'Altare della Madonna e una pala con S. Antonio Abate e S. Giovanni Battista.

La struttura originaria del Duomo prevedeva una suddivisione in tre navate; nel 1798 si decide di riedificare una nuova chiesa, nonostante "Quasi tutta Europa era in balia della guerra (conflitti napoleonici); tempi e situazioni estremamente difficili; ma i Valdobbiadenesi con particolare assistenza e protezione divina si impegnarono a riedificare con più sontuosa magnificenza questo tempio, quando Pio VI era al 24° anno del suo pontificato" come testimonia il testo citato, in latino, iscritto sulla lapide marmorea posta internamente alla chiesa.

Vero emblema della Piazza di Valdobbiadene è il **campanile** del 1767, ultimato dopo 24 anni di lavoro, ad opera del celebre architetto Francesco Maria Preti di Castelfranco; nel 1810 venne aggiunta la cuspide a cipolla, sul modello della torre campanaria della cattedrale di Belluno.

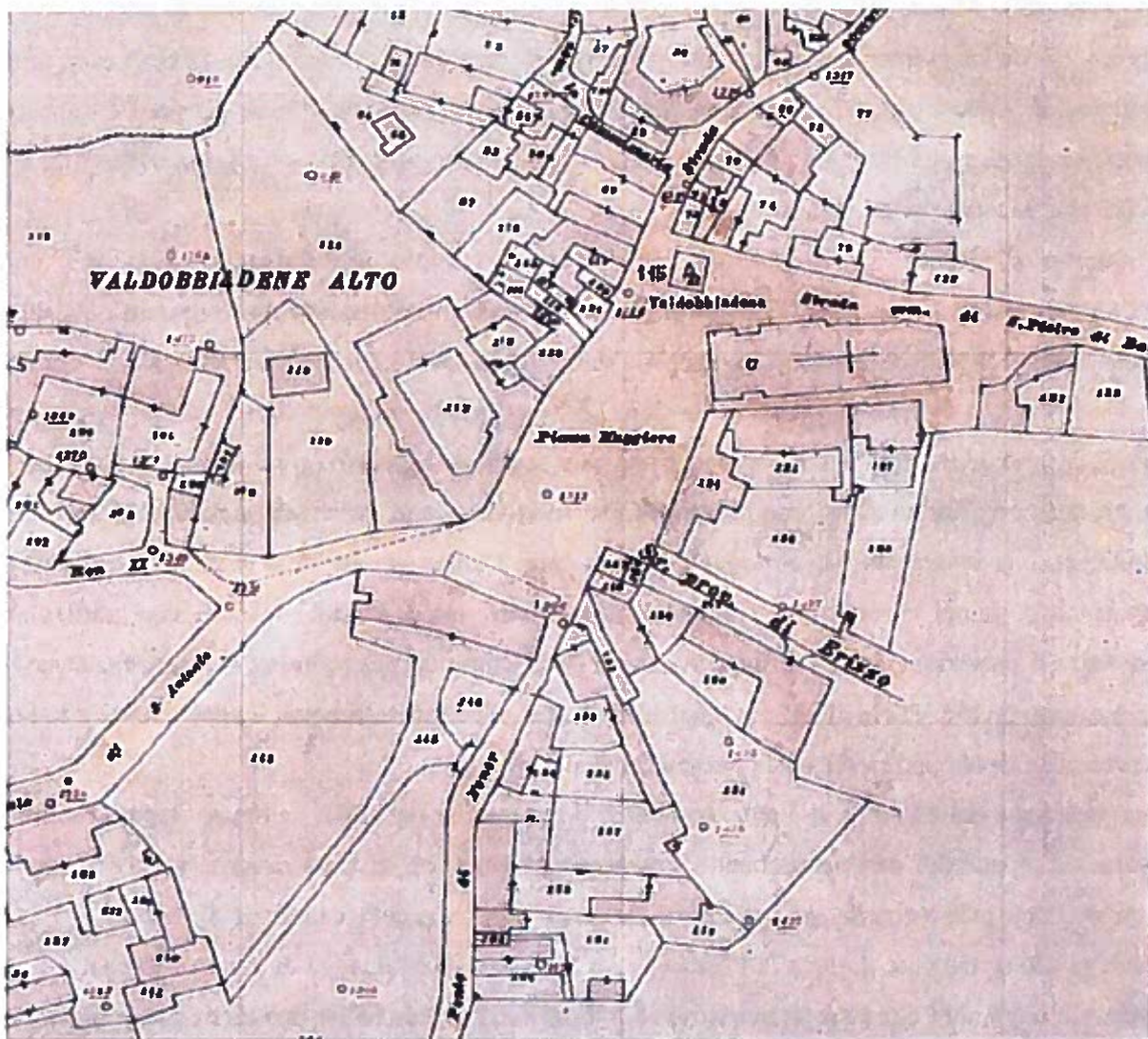
Danneggiato seriamente durante la Prima Guerra Mondiale, il campanile di Piazza Marconi è stato restaurato negli anni e ora svetta maestoso ed imponente, con una bellissima meridiana a segnare il tempo che passa.

Numerose sono le vie che confluiscono verso Piazza Marconi e tra queste c'è anche la strada oggetto di variante urbanistica, viale S. Antonio, che nel Primo dopoguerra, presumibilmente tra gli anni '20-'30, ha subito una modifica sostanziale del tracciato planimetrico come si evidenzia nelle planimetrie di seguito riportate.

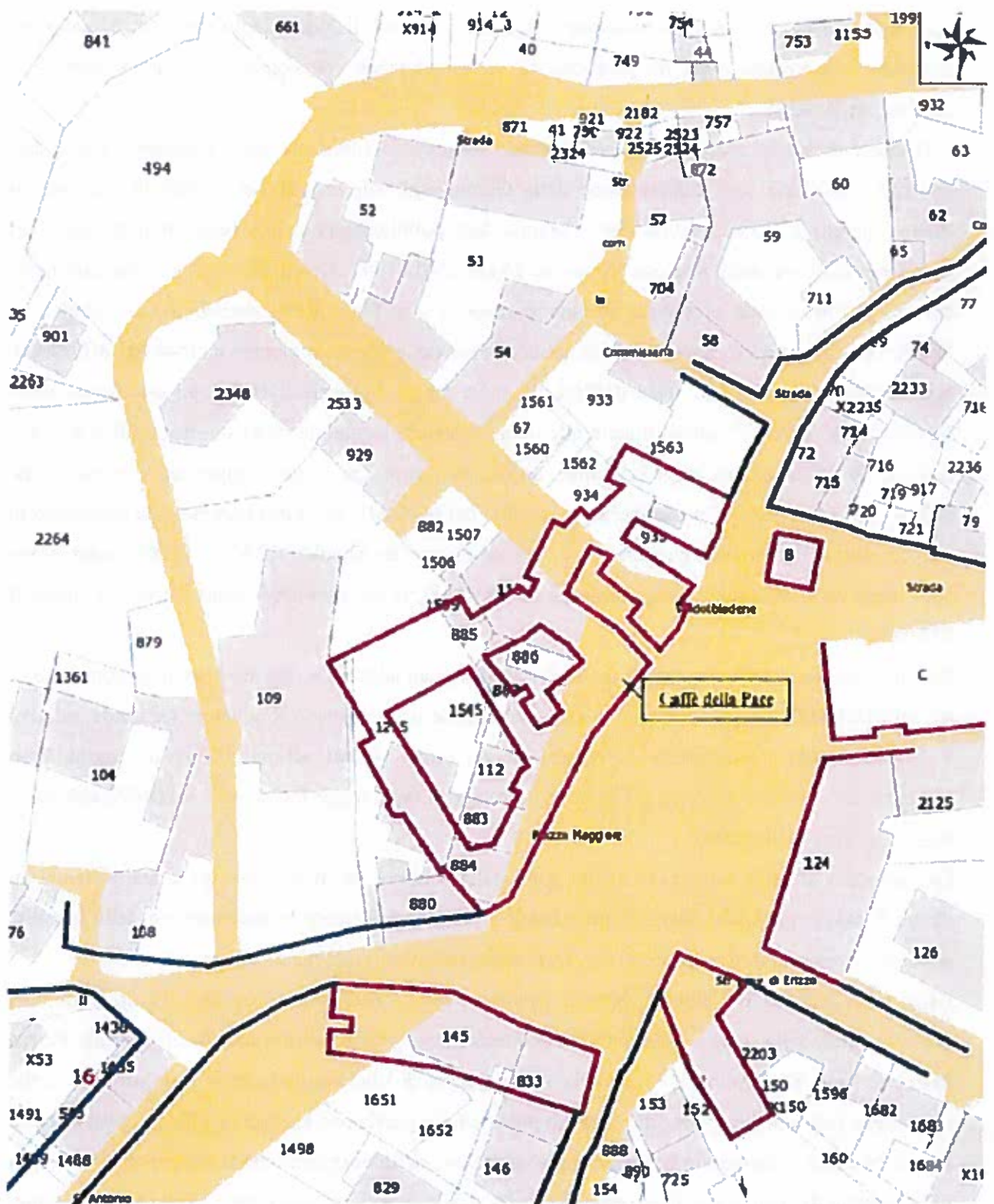
Il progetto prevedrà la riqualificazione di una delle direttrici che, a raggiera, confluiscono nel catino della Piazza: Viale S. Antonio.

Si prevede la sostituzione delle alberature esistenti, costituite da Ippocastani in buona parte ammalorati, con nuove alberature meno gravose per le pavimentazioni stradali. Sarà completato,

riqualificato ed adeguato alla normativa in materia di superamento delle barriere architettoniche, il marciapiede lungo il lato meridionale del Viale. La corsia carraia a senso unico e la fascia a parcheggi sarà mantenuta ma riqualificata, dotando la sede stradale di idoneo nuovo sistema di raccolta e scolo meteorico, predisposizione sottoservizi per futura fibra ottica e teleriscaldamento, e nuova linea di illuminazione pubblica dotata di pali in ghisa e corpi illuminanti di tipo artistico.



Calasto storico (austriaco) risalente al periodo antecedente alla Prima Guerra Mondiale. La forma di piazza Marconi (anticamente piazza Maggiore) non corrisponde alla forma attuale. Infatti il fronte nord-ovest, in seguito ai bombardamenti risalenti al periodo della Prima Guerra Mondiale, è stato ricostruito interamente con un nuovo assetto leggibile con evidenza nelle attuali planimetrie catastali (allegato seguente).



Planimetria di piazza Marconi - Sovrapposizione dei perimetri degli edifici storici desunti dal catasto austriaco (evidenziati in rosso) e della viabilità storica (evidenziata in blu), su base catastale attuale (invariata nella sostanza dal 1940). E' evidente la riorganizzazione complessiva del centro di Valdobbiadene

Attualmente Viale S. Antonio si presenta come un piccolo viale alberato lungo circa 100 metri che si innesta su Via Roma. Nell'ottica di una sistemazione complessiva di Piazza Marconi, emerge la necessità di sistemare la viabilità di innesto alla Piazza anche attraverso la realizzazione di

marciapiedi a raso ed alla sistemazione dell'arredo urbano. Il Viale degli anni non è mai stato sistemato, e necessita della realizzazione di un marciapiede che consenta in modo agevole il deflusso degli utenti.

Il Comune di Valdobbiadene è dotato di Piano Regolatore approvato dalla Regione Veneto, con modifiche d'ufficio, con deliberazione della Giunta regionale n. 451 del 12/02/1997. Lo stesso Piano è entrato in vigore il 09/04/1997 a seguito della pubblicazione dell'anzidetta deliberazione nel Bollettino Ufficiale della Regione Veneto n. 25 del 25/03/1997. Con deliberazione consiliare n. 60 del 05/06/1999 è stata adottata la variante parziale n. 1 al Piano Regolatore Generale, relativa ad "Edifici e centri storici", approvata con deliberazione della Giunta regionale n. 3548 del 3/11/2000, con modifiche d'ufficio ai sensi dell'art. 45 della legge regionale 61/1985, ad esclusione delle Tavole "12A" e "12C", relativamente alle quali venivano formulate proposte di modifica ai sensi dell'art. 46 dell'anzidetta legge regionale, entrata in vigore, per la parte approvata con modifiche d'ufficio, il 14/12/2000. Con deliberazione n. 905 del 6/4/2001, la Giunta regionale ha approvato in via definitiva la variante parziale n. 1, ivi comprese le Tavole "12A" e "12C", così come controdedotte con deliberazione consiliare n. 100/2000, le cui previsioni sono entrate in vigore il 17/05/2001.

Con deliberazione consiliare n. 20 del 05/04/2002 è stata adottata e con deliberazione consiliare n. 42 del 21/06/2002 è stata approvata la variante parziale n. 14 al Piano Regolatore Generale, relativa a "Trasposizioni cartografiche - correzione di errori dovuti all'assunzione di nuova base cartografica", ai sensi dell' art. 50, comma 4, lettera i), della legge regionale n. 61/1985, entrata in vigore il giorno 03/08/2002.

La variante 1 al PRG, corretta in alcuni punti dalla variante 14, aveva previsto la realizzazione di alcuni Passaggi pedonali, allargamenti stradali e parcheggi inerente la sistemazione della viabilità dei centri storici ed in particolare la tav. 10/C definiva la realizzazione di alcune

Nella zona centrale di Valdobbiadene la Tavola n. 10/C - Politiche - prevede la riorganizzazione della viabilità, della sosta e della mobilità pedonale, in un ambito territoriale che comprende Piazza Marconi, Viale Sant'Antonio, Viale della Vittoria, parte di Via Roma ed alcune aree limitrofe, e che si sviluppa interamente su aree di proprietà pubblica. La previsione si articola nella progettazione di Piazza Marconi come spazio pedonale ad uso pubblico, nella riorganizzazione dei percorsi pedonali, nel ridisegno dei parcheggi a raso collocati sulle strade di accesso alla piazza (Viale Sant'Antonio, Viale della Vittoria, Via Roma) e delle aree a parcheggio prossime all'ospedale, nell'individuazione di un parcheggio pubblico interrato e di un nuovo volume edilizio nell'area collocata all'incrocio tra Via Roma e Viale della Vittoria in prossimità del monumento ai caduti.

Probabilmente data la scala di intervento e l'analisi di dettaglio, non era stato previsto un allargamento del percorso pedonale.

Visto lo studio di fattibilità approvato, riguardante la "Riqualificazione di piazza Marconi e della viabilità di accesso" per una spesa di € 2.600.000,00 e visto che con deliberazione consiliare n. 19 del 29 marzo 2016, esecutiva, è stato approvato, tra le altre cose, il "Programma triennale dei lavori pubblici 2016/2018 ed elenco annuale 2016" è prevista la realizzazione dell'opera "Ristrutturazione della Piazza di Valdobbiadene I stralcio viale Sant'Antonio" CUP: H51B15000250006 per una spesa di € 125.000,00.

Risulta quindi necessaria una piccola variante urbanistica che modifichi la destinazione delle Zone Territoriali Omogenee lungo viale s. Antonio come segue:

N	FG	Mapp	P.R.G. VIGENTE Z.T.O.	P.R.G. VARIANT E Z.T.O.	Z.T.O. "P" IN AUMENT O mq	Z.T.O. "V.P." in diminuzion e mq	Z.T.O. "B.3" in diminuzion e mq	Z.T.O. "A" in diminuzion e mq
1	16	143	V.P. Verde privato	Percorso pedonale/ Parcheggio	54	54		
2	16	1498	B.3/20 residenziale di completament o	Percorso pedonale/ Parcheggio	28		28	
3	16	1651	A/154 centro storico	Percorso pedonale/ Parcheggio	49			49
4	16	1652	A/154 centro storico	Percorso pedonale/ Parcheggio	19			19
TOTALE "P" Percorsi pedonali/parcheggi aumento					150			
TOTALE ZTO in diminuzione						54	28	68

Di Fatto, come si evidenzia nella documentazione fotografica allegata, la maggior parte delle superfici che saranno oggetto della realizzazione del marciapiede, sono già adibite a marciapiede/banchina stradale, pur non espressamente identificate nella corretta ZTO, pertanto la variante urbanistica risulta formale ancorchè necessaria per la realizzazione dell'intervento.

3. DESCRIZIONE SOMMARIA DELLE LAVORAZIONI DI PROGETTO

Il presente progetto definitivo riguarda i lavori relativi alla ricostruzione e valorizzazione urbanistica di Viale Sant'Antonio mediante il rifacimento del marciapiedi, la realizzazione di una nuova rete secondaria di raccolta delle acque meteoriche, il rifacimento e integrazione della rete della pubblica illuminazione ormai obsoleta e non rispondente ai criteri minimi di sicurezza e di rispetto della normativa regionale vigente, la realizzazione della rete di fibra ottica e la realizzazione della rete secondaria di illuminazione degli elementi decorativi luminosi e dei dissuasori mobili che hanno il compito di limitare l'accesso alla piazza durante le manifestazioni. Considerato lo stanziamento di bilancio che prevede un importo per la realizzazione dell'opera di € 125.000,00, l'intervento relativo al I stralcio dovrà essere eseguito in due lotti funzionali distinti come segue:

- lotto A realizzazione marciapiedi, illuminazione pubblica e ricostituzione del viale alberato;
- lotto B realizzazione sottoservizi sulla strada del viale e realizzazione della nuova pavimentazione in porfido.

In dettaglio il progetto si svilupperà secondo i seguenti macrointerventi:

- demolizione dei marciapiedi esistenti;
- eliminazione delle alberature di ipocastano poste lungo il tratto del viale oggetto della ricostruzione dei parcheggi e marciapiedi e sostituzione delle alberature con nuove alberature di tiglio;
- costruzione dei marciapiedi a raso con la messa in sicurezza della viabilità pedonale;
- realizzazione della linea della pubblica illuminazione;
- realizzazione della nuova recinzione tra il marciapiedi e l'area condominiale oggetto di esproprio;
- eliminazione delle barriere architettoniche mediante la realizzazione di rampe di collegamento;

Il secondo lotto riguarderà il rifacimento della pavimentazione stradale in porfido dalla piazza fino all'incrocio con via Roma. In entrambi i lati della carreggiata stradale verrà prevista una fascia in pietra naturale sagomata (cunetta alla francese) per la raccolta delle acque meteoriche mediante il posizionamento di mediettoie in pietra naturale adeguatamente posizionate ogni 30 ml., potenziamento della linea delle acque meteoriche mediante la realizzazione di un nuovo collettore di raccolta delle acque meteoriche posizionato in centro strada, realizzazione della linea per la posa della fibra ottica sul lato destro della carreggiata e della linea per la posa di futuri sottoservizi teleriscaldamento ecc..

Il progetto nel dettaglio prevede le seguenti lavorazioni:

MARCIAPIEDI - PARCHEGGI

- demolizioni di pavimentazioni esterne, recinzioni e parcheggi;
- taglio piante d'alto fusto compreso recupero, accatastamento e trasporto a discarica;
- eliminazione delle radici superficiali e/o escrescenze delle alberature con l'ausilio di macchine operatrici;
- fresatura asfalti e demolizione solette, taglio asfalti;
- demolizioni di recinzioni o di trovanti in cls o murature in corrispondenza delle aree private oggetto di procedura di esproprio;
- demolizione degli attuali marciapiedi, compresa rimozione delle coronate, del manto superficiale esistente, dell'eventuale sottofondo per uno spessore massimo di cm. 30, di eventuali pozzetti, trovanti, sottoservizi e trasporto del materiale a discarica;
- scavo di sbancamento per formazione di parcheggio;
- scavo di sbancamento e a sezione obbligata per posizionamento dei sottoservizi a rete;

COSTRUZIONE MARCIAPIEDI, PARCHEGGI

- esecuzione di fondazione stradale in tout-venant;
- formazione di sottofondo in stabilizzato sagomato per la formazione di marciapiedi;
- esecuzione di massetto in calcestruzzo con cemento tipo portland 325 con superficie tirata a staggia e pendenza 2.5% circa, giunti di dilatazione ogni 3 ml. e rete elettrosaldata 10x10 o 8;
- fornitura e posa di sabbia spessore 5-8 per l'allettamento dei cubetti di porfido 8x10 per la pavimentazione dei marciapiedi, colorazione grigia con lavorazione ad archi contrastanti;
- fornitura e posa di sabbia spessore 5-8 per l'allettamento dei cubetti di porfido per la pavimentazione della piazza, con cubetti 8x10 con colorazione con colorazione rossa e lavorazione a file ortogonali;
- fornitura e posa in opera di segnaletica stradale e barriere, segnaletica orizzontale;
- formazione di stalli per parcheggio eseguiti con cubetti in porfido;
- fornitura e posa in opera di cordonata in porfido;
- formazione di stalli per la collocazione di biciclette elettriche;
- fornitura e posa in opera di alberi di piante d'alto fusto di taglio a pronto effetto e di arbusti su aiuola;
- fornitura e posa in opera di ghiera in ghisa per la collocazione delle alberature;

ILLUMINAZIONE PUBBLICA

- illuminazione stradale, realizzazione di condotte di protezione linee sotterranee \varnothing 80-100mm, fornitura e posa di linea elettrica sotterranea sez.25 mmq, fornitura e posa di corda di rame;
- realizzazione di 4 nuovi punti luce;
- adeguamento quadro elettrico;

ELEMENTI DI ARREDO URBANO – ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE

- formazione di stalli per la collocazione di biciclette;
- realizzazione di due rampe per l'eliminazione delle barriere architettoniche;
- fornitura e posa in opera di dissuasori a colonnina in ghisa;
- ricomposizione della siepe in corrispondenza dell'area privata oggetto di esproprio;

ONERI PER LA SICUREZZA

(non soggetti a ribasso d'asta)

VIALE ALBERATO

Con riferimento al taglio delle alberature di ippocastani e la scelta di piantare nuove essenze in taglio si evidenzia che la scelta viene fatta non solo per continuità con tigli già presenti nella limitrofa via S. Martino ma anche perché la ramificazione, molto apprezzata anche d'inverno per la struttura che assume, è coperta da foglie di colore verde scuro superiormente e chiaro inferiormente e per la produzione di fiori bianco crema molto profumati. Il taglio, infatti, risulta particolarmente adatto ai viali alberati, perché ha una buona resistenza all'inquinamento urbano, agli agenti patogeni e ai fenomeni atmosferici (vento) ed ha un'elevata densità di ombreggiatura.

4. PROPRIETA' DELLE AREE

Il progetto viene eseguito quasi interamente in area demaniale adibita a strade, piazze e marciapiedi, una parte del marciapiedi esistente ricade in area privata come pure una parte del marciapiedi in progetto.

E' stato avviato il procedimento volto all'espropriazione per pubblica utilità e all'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio, ai sensi di quanto disposto dal D.P.R. 327/2001.

5. CONFORMITA' DEL PROGETTO ALLA NORMATIVA VIGENTE

Il progetto non è conforme alle previsioni di piano, è necessario procedere all'adozione di variante urbanistica per la realizzazione di una porzione di marciapiedi.

Il progetto dovrà acquisire i seguenti pareri:

- Autorizzazione dalla Soprintendenza per i beni architettonici e paesaggistici per le provincie di Venezia, Belluno, Padova e Treviso in merito al vincolo ambientale e paesaggistico ai sensi del D. Lgs. 42/2004 art. 10, art. 142, lett. c) e g), art. 136, lett c) e d).
- Autorizzazione della Soprintendenza ai sensi dell'art. 20 del decreto legislativo 42/2004.

6. ACCESSIBILITÀ E MANUTENZIONE DELL'OPERA

La manutenzione dell'opera, essendo prevista la completa accessibilità dei manufatti e/o impianti che verranno realizzati, può essere sintetizzata nei seguenti interventi:

- manutenzione superficiale delle pavimentazioni e della segnaletica;
- manutenzione dell'impianto di illuminazione;
- manutenzione stagionale delle alberature.


Maddalosso arch. Giovanna Carla

I PROGETTISTI


Bolzonello arch. Manuela





COMUNE DI VALDOBBIADENE

31049 VALDOBBIADENE (TV) P.zza Marconi 1 C.A.P. 31049

PROGETTO DEFINITIVO

**RIQUALIFICAZIONE DI PIAZZA MARCONI E DELLA
VIABILITÀ DI PENETRAZIONE - I STRALCIO
RISTRUTTURAZIONE URBANISTICA DEL VIALE
SANT'ANTONIO - LOTTO A MARCIAPIEDI E PARCHEGGI**

CUP H51B15000250006

ALLEGATO B

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO



COMUNE DI VALDOBBIADENE



PROT. 0010416 DEL 18-05-2016

CLASSIFICAZIONE: Cat. 6 Cl. 5 fasc. /
Uffici assegnatari: U.P.P. - LAVORI
SIND

Progettazione interna

I PROGETTISTI

Maddalosso arch. Giovanna Carla
Bolzonello arch. Manuela

I COLLABORATORI

Reginato geom. Luca
Penzo dott.sa. Maria
Ghizzo dott.sa. Mariachiara



Valdobbiadene, 9 maggio 2016

PROGETTO DEFINITIVO

**RIQUALIFICAZIONE DI PIAZZA MARCONI E DELLA VIABILITÀ DI
PENETRAZIONE - I STRALCIO RISTRUTTURAZIONE URBANISTICA
DEL VIALE SANT'ANTONIO – LOTTO A MARCIAPIEDI E PARCHEGGI**

CUP H51B15000250006

ALLEGATO B

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
LOTTO A**

Computo Metrico Estimativo LOTTO "A"

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		01 - LOTTO "A"			
		A - DEMOLIZIONI E SCAVI			
1	F.02.05.00	Scarificazione di massiciata stradale esistente eseguita con apposito attrezzo meccanico, per una profondità fino a cm 20-25 cm, in modo da ottenere la monta a falde piane, con pendenza trasversale come indicato in progetto, compresa la vagliatura e la raccolta in cumuli del materiale utile in area cantiere, on in aree fino ad una distanza stradale di 10 km individuate nel progetto, l'onere per la cilindratura con rulli vibranti di adeguato peso della superficie scarificata in modo da ottenere la massima costipazione, l'eventuale ripresa del materiale accumulato, stesa e cilindratura dello stesso, l'innaffiatura delle superfici cilindrate per ottenere l'umidità ottimale del sottofondo. Escluso solo il carico, trasporto e smaltimento a rifiuto o ad impianto di trattamento del materiale non riutilizzabile. Prezzo al mc misurato in sezione. SCARIFICA GENERALE SU MASSICIATA ESISTENTE			
		pre realizzazione nuovo marciapiede: 190,000 * 0,200	38,000		
		Totale m²	38,000	7,53	286,14
2	E.05.04.a	Demolizione di pavimentazioni esterne eseguito con mezzi meccanici, compreso lo sgombero del materiale di risulta, il carico su automezzo, escluso il trasporto alle pubbliche discariche DEMOLIZIONE DI PAVIMENTAZIONI ESTERNE in conglomerato cementizio dello spessore medio di cm 10			
		demolizione marciapiede esistente fronte mapp. 143: 38,000 * 1,500	57,000		
		Totale m²	57,000	27,44	1.564,08
3	F.02.08.a	Taglio di pavimentazione in conglomerato bituminoso eseguito mediante apposito scalpello o sega a disco "klipper", computato per lo sviluppo effettivo del taglio; salvo specifico ordine della Direzione Lavori sarà computato solamente il primo taglio della pavimentazione esistente, ancorchè risulti necessaria una parziale riprofilatura per il perfetto raccordo tra la pavimentazione stessa ed il ripristino TAGLIO PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO fino a cm 5,00 di spessore			
		per realizzazione marciapiede a raso Ovest, fronte Pizzeria fino palazzo "Forestale": 2,000 * 27,000	54,000		
		per realizzazione marciapiede a raso attraversamento strada privata tra i mapp. 1498 e 1651: 2,000 * 6,000	12,000		
		per sistemazione fascia a parcheggio: 90,000	90,000		
		Totale m	156,000	3,58	558,48
4	F.02.08.b	Taglio di pavimentazione in conglomerato bituminoso eseguito mediante apposito scalpello o sega a disco "klipper", computato per lo sviluppo effettivo del taglio; salvo specifico ordine della Direzione Lavori sarà computato solamente il primo taglio della pavimentazione esistente, ancorchè risulti necessaria una parziale riprofilatura per il perfetto raccordo tra la pavimentazione stessa ed il ripristino TAGLIO PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO per ogni cm oltre i cm 5,00			

Computo Metrico Estimativo LOTTO "A"

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		5,000 * 156,000	780,000		
		Totale m	780,000	0,51	397,80
5	E.02.06.a	Scavo a sezione obbligata per posa di condotte eseguito con mezzi meccanici in terreno di qualsiasi natura e consistenza, esclusa la roccia, per sezioni medie relative a profondità di posa fino ad un massimo di m 3.50, compreso la rimozione di asfalti, di basolati, il disfacciamento di massicciate e fondazioni stradali, eventuali demolizioni di trovanti di dimensioni non superiori a mc 0.50, il prelievo di cedimenti, la conservazione di sottoservizi, eventualmente incontrati, e della viabilità, le segnalazioni e i ponticelli, escluso il taglio di asfalti e le eventuali protezioni degli scavi SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA PER POSA DI CONDOTTE ESEGUITO A MACCHINA per profondità di scavo fino a m 1.50 con posa del materiale sul bordo dello scavo			
		per realizzazione cavidotto I.P.: 125,000 * 0,500 * 1,000	62,500		
		varie per pozzetti, plinti, ecc... 15,000	15,000		
		Totale m³	77,500	6,83	529,33
6	I.03.08.00	Abbattimento di alberi di medio ed alto fusto, giacenti in piani golenali fino al ciglio a fiume, da 31 a 45 cm di diametro, compreso l'asporto della ceppaia oppure il taglio a raso della stessa, lo scortecciamento ed essiccamento con diserbo ecologico, il depezzamento del tronco e dei rami, il loro carico e trasporto alle pubbliche discariche ABBATTIMENTO DI ALBERI DI MEDIO ED ALTO FUSTO DIAM. 31-45 CM			
		abbattimento Ippocatsani esistenti: 10,000	10,000		
		Totale n	10,000	218,10	2.181,00
7	E.05.04.b	Demolizione di pavimentazioni esterne eseguito con mezzi meccanici, compreso lo sgombero del materiale di risulta, il carico su automezzo, escluso il trasporto alle pubbliche discariche DEMOLIZIONE DI PAVIMENTAZIONI ESTERNE in conglomerato bituminoso dello spessore medio di cm 7+10			
		per realizzazione marciapiede a raso Ovest, fronte Pizzeria fino palazzo "Forestale": 27,000 * 1,700	45,900		
		per realizzazione tratto marciapiede a raso di attraversamento strada privata tra i mapp. 1498 e 1651: 24,000	24,000		
		per realizzazione tratto marciapiede a raso tra il mapp. 1651 ed il Caffè Roma: 16,000 * 2,800	44,800		
		9,000 * 1,600	14,400		
		per successivo rifacimento parziale (L=1,50) della fascia parcheggi: 70,000 * 1,500	105,000		
		Totale m²	234,100	4,34	1.015,99
8	E.06.03.00	Sgombero e carico su automezzo con l'impiego di mezzi meccanici e trasporto alle pubbliche discariche, entro una distanza di km 10, dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni (valutati a volume sul mezzo di trasporto) SGOMBERO CARICO E TRASPORTO IN DISCARICA FINO A km 10			
		materiale proveniente dalle demolizioni stradali e del marciapiede esistente: 300,000 * 0,100	30,000		
		Totale m³	30,000	9,41	282,30
9	E.06.04.00	Maggior onere per ogni chilometro in più, oltre i 10 km previsti, per il trasporto a discarica dei materiali di risulta SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO IN DISCARICA OLTRE km 10			
		30,000 * 20,000	600,000		
		Totale kmxm³	600,000	0,19	114,00

Computo Metrico Estimativo LOTTO "A"

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
10	E.06.06.a	Trasporto e conferimento in discarica inerti autorizzata dalla Giunta Provinciale, a qualsiasi distanza, del materiale di risulta eccedente dagli scavi sia a sezione aperta che obbligata. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per la raccolta differenziata del materiale di risulta, l'indennità di discarica debitamente documentata dall'Appaltatore ed accettata dalla D.L. La misurazione del materiale di risulta dagli scavi sarà effettuata in via convenzionale non considerando l'incremento di volume risultante dopo lo scavo, cioè il materiale conferito in discarica sarà computato per un volume pari a quello che occupava in sito prima dello scavo. CONFERIMENTO IN DISCARICA AUTORIZZATA inerte proveniente da scavi			
		materiale proveniente dalle scarifiche: 38,000	38,000		
		Totale m³	38,000	14,56	553,28
11	F.02.15.a	Fresatura di pavimentazione in conglomerato bituminoso o in calcestruzzo a media consistenza (non armato) eseguiti su unica passata, anche su impalcati di opere d'arte, da realizzarsi con macchine fresatrici di dimensioni adeguate al lavoro, compreso l'onere del carico immediato su autocarro e l'allontanamento in ambito cantiere o fino ad una distanza stradale di 10 km su aree individuate nel progetto, carico e scarico compresi, per un eventuale riutilizzo nel cantiere stesso, compreso altresì la fresatura lungo i cigli stradali, a ridosso di cordonate o muretti di recinzione da effettuarsi con frese di minori dimensioni (es. fresa applicata su minipala), l'onere per l'esecuzione della fresatura in più fasi, secondo il progressivo avanzamento dei lavori, compreso l'onere per la fresatura attorno ai chiusini e manufatti in ghisa esistenti, nonché l'onere della perfetta pulizia effettuata con spazzatrici aspiranti meccaniche e successiva inaffiatura, escluso solo il trasporto e smaltimento in discarica o presso idoneo impianto di trattamento. Misurazione a mq di superficie fresata FRESATURA A FREDDO DI PAVIMENTAZIONE IN AMBITO URBANO per i primi 3 cm			
		per sistemazione fascia a parcheggio (fascia non rimossa): 70,000 * 1,200	84,000		
		per raccordi vari: 16,000	16,000		
		Totale m²	100,000	4,76	476,00
		Totale A - DEMOLIZIONI E SCAVI C			7.958,40
		B - RECINZIONI			
12	DEM.01.01	Demolizione parziale di recinzione esistente in calcestruzzo armato, di spessore cm 30 per un'altezza massima muraria fuori terra inferiore a ml 1,00, comprese le pilastrature in c.a. da cm 20x50 e altezza fino a ml 2,00, compreso il taglio rettilineo dei manufatti, la finitura a malta e/o intonaco delle sezioni da conservare a vista, la massima cura e salvaguardia delle parti, dei manufatti e degli impianti da conservare, compreso il trasporto alle discariche autorizzate del materiale di risulta con ogni onere e costo di smaltimento relativo. Compreso il lievo, il recupero e l'accatastamento con cura delle ringhiere in ferro lavorato esistenti e la rimozione del cancello carraiolo in ferro, il tutto con la massima attenzione per non provocare danni agli elementi che andranno riutilizzati. Compreso la demolizione delle opere di fondazione per qualsiasi profondità con relativo			

Computo Metrico Estimativo LOTTO "A"

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		<p>scavo e reinterro, e la rimozione della siepe esistente con trasporto a discarica. Ogni altro onere e costo compreso. Ricostruzione in arretramento dell'accesso carraio e realizzazione di un ulteriore accesso pedonale, così costituiti: n. 1 colonna di sostegno del cancello carraio realizzata in cls. armato e perfettamente lisciato per essere lasciato a faccia vista, diametro cm 40 altezza cm 180; setto tra i due cancelli (carraio e pedonale) in cls. armato faccia vista, spessore cm 20, lunghezza cm 210, altezza cm 200, compreso l'onere degli incassi necessari per l'installazione del citofono condominiale (questo escluso). Setto di definizione dell'accesso pedonale in cls. armato faccia vista, spessore cm 20, lunghezza cm 100, altezza cm 180, compresa la fondazione costituita da trave rovescia della sezione di cm 50x40 per tutta la lunghezza degli accessi, con le armature necessarie, valutate in circa 300 Kg di ferro d'armo. Realizzazione di ml 10,00 di zoccolo di recinzione in c.a. costituito da fondazione sez. cm 40x30 e muretto sez. cm 20x60 in calcestruzzo compreso l'armatura necessaria (circa 300 Kg), scavi, reinterri, trasporto a discarica del materiale di risulta con tutti gli oneri. Compreso il ferro d'armo, lo scavo e la realizzazione della fondazione in c.a., la perfetta ricollocazione in opera della ringhiera in ferro recuperata e adattata, il rimontaggio del cancello carraio esistente nella nuova posizione, e la fornitura ed installazione del nuovo cancello pedonale ad un'anta da cm 95x180, completo di serratura e predisposizione per scontro elettrico di apertura (collegamenti elettrici esclusi). Compreso infine la rasatura colorata (colore a scelta della D.L.) della colonna, dei setti e dello zoccolo della recinzione (questo solo per la faccia esterna fronte strada) in calcestruzzo, i ritocchi alle ringhiere ed al cancello carraio esistenti e recuperati, la tinteggiatura con due mani di antiruggine ed una mano di vernice del nuovo cancello pedonale (colore a scelta della D.L.), la realizzazione della nuova porzione ed il perfetto ripristino della pavimentazione esistente in porfido ad opera incerta, su sottofondo in c.a. con rete diam. 8 maglia 20x20 compreso nel prezzo, ed ogni altro onere e costo per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte e le automazioni perfettamente funzionanti. Compreso armature e casseri, ponteggi, materiale elettrico e qualsiasi altra fornitura e manodopera necessarie per dare l'opera completa. Escluso solo la piantumazione della siepe in sostituzione della precedente, computata a parte (v. art. successivo).</p>			
		accesso carraio propr. Baratto, mapp. 1498:	1,000		
		1,000			
		Totale a.c.	1,000	6.000,00	6.000,00
		Totale B - RECINZIONI C			6.000,00
		C - SOTTOSERVIZI			
13	F.10.18.b	Fornitura e posa in opera di tubi in pvc anche in galleria serie leggera, completi di giunti e pezzi speciali dati in opera per il passaggio di cavi elettrici, tubazioni, ecc., compreso la sigillatura dei giunti e quant'altro occorra per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte FORNITURA E POSA DI TUBI IN PVC tubi in pvc del diametro di 125 mm			

Computo Metrico Estimativo LOTTO "A"

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		predisposizioni attraversamenti sotto marciapiede: 10,000 * 2,000	20,000		
		varie: 10,000	10,000		
		Totale m	30,000	9,55	286,50
14	F.10.18.c	Fornitura e posa in opera di tubi in pvc anche in galleria serie leggera, completi di giunti e pezzi speciali dati in opera per il passaggio di cavi elettrici, tubazioni, ecc., compreso la sigillatura dei giunti e quant'altro occorra per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte FORNITURA E POSA DI TUBI IN PVC tubi in pvc del diametro di 160 mm			
		predisposizioni attraversamenti sotto marciapiede: 5,000 * 2,000	10,000		
		varie: 10,000	10,000		
		Totale m	20,000	11,46	229,20
15	H.03.19.00	Fornitura e posa di chiusini e caditoie in ghisa di seconda fusione completi di telaio, della classe D400 secondo normativa UNI EN 124, compreso l'onere della messa in quota per il raccordo con il piano originario del terreno, fissaggio con quattro bulloni in acciaio ad espansione infissi nel piano d'appoggio, con rinfianco in malta cementizia ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte, forniti in qualsiasi forma, tipo e dimensione secondo le richieste della Direzione Lavori. FORNITURA E POSA DI CHIUSINI E CADITOIE IN GHISA			
		10,000 * 50,000	500,000		
		Totale kg	500,000	2,50	1.250,00
		Totale C - SOTTOSERVIZI C			1.765,70
		D - SOTTOFONDI STRADALI			
16	F.04.12.00	Finitura superficiale alla fondazione stradale in misto granulare stabilizzato giudicato idoneo dalla D.L., per uno spessore minimo compreso di cm 5, comprese le prove di laboratorio, la lavorazione ed il costipamento dello strato con idonee macchine per ottenere la sagomatura prevista nelle sezioni tipo di progetto, compresa ogni fornitura, lavorazione ed onere per dare il lavoro compiuto secondo le modalita' prescritte nelle Norme Tecniche, pronto per la stesa della successiva sovrastruttura FINITURA SUPERFICIALE DELLA FONDAZIONE STRADALE			
		per nuovo marciapiede: 85,000 * 1,500	127,500		
		10,000 * 2,000	20,000		
		16,000 * 2,800	44,800		
		9,000 * 1,600	14,400		
		Totale m²	206,700	2,70	558,09
17	E.03.01.a	Formazione di rilevati con materiali idonei alla compattazione provenienti da cave di prestito, compreso la preparazione del piano di posa, l'indennità di cava, il prelievo ed il trasporto dei materiali occorrenti, la compactazione meccanica a strati di altezza non superiore a cm 30, le bagnature, i necessari scarichi, la sistemazione delle scarpate, la profilatura delle banchine e dei cigli FORMAZIONE DI RILEVATI CON MATERIALE DA CAVA con misto di cava ripristino sottofondo per nuovi marciapiedi: 220,000 * 0,150			
			33,000		
		Totale m³	33,000	25,15	829,95

Computo Metrico Estimativo LOTTO "A"

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
18	F.04.10.a	Compattazione del piano di posa della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e con le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, fino a raggiungere in ogni punto un valore della densità non minore del 95% di quella massima della prova AASHO modificata, ed un valore del modulo di deformazione ME non minore di 50N/m ² , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari COMPATTAZIONE PIANO DI POSA FONDAZIONE STRADALE per i gruppi A1,A2-4,A2-5,A3			
		porzione di fascia parcheggi dopo rimozione asfalto: 70,000 * 1,500	105,000		
		Totale m²	105,000	3,49	366,45
		Totale D - SOTTOFONDI STRADALI C			1.754,49
		E - PAVIMENTAZIONI STRADALI			
19	F.13.23.a	Fornitura e posa in opera di cordonata in porfido spessore cm 10 ed altezza di almeno cm 23 allettata con malta cementizia compresa l'apposita fondazione, lo scavo necessario, la stuccatura dei giunti e quanto altro prescritto nelle Norme Tecniche, esclusa l'eventuale armatura d'acciaio o in barre o con rete elettrosaldata che saranno remunerati a parte con relativo prezzo d'elenco CORDONATA IN PORFIDO SPESSORE CM 10 testa a spacco			
		per nuovo marciapiede, sia la parte a raso che quella rialzata: 2,000 * 10,000	20,000		
		17,000	17,000		
		1,500	1,500		
		58,000	58,000		
		6,000	6,000		
		3,000	3,000		
		16,000	16,000		
		0,600	0,600		
		9,000	9,000		
		1,000	1,000		
		5,000	5,000		
		Totale m	137,100	50,60	6.937,26
20	F.13.17.00	Formazione di massetto dello spessore minimo di cm 12 eseguito in cls con Rck >= 25 N/mm ² , anche in presenza di rete metallica come da particolari o secondo le indicazioni della D.L., compresi tutti gli oneri per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte esclusa la sola rete metallica che sarà remunerata con il relativo prezzo d'elenco FORMAZIONE DI MASSETTO IN CLS			
		nuovo marciapiede: 88,000 * 1,500	132,000		
		3,500 * 0,500	1,750		
		0,500 * 6,000 * 2,000	6,000		
		16,000 * 2,600	41,600		
		9,000 * 1,500	13,500		
		Totale m²	194,850	16,67	3.248,15
21	F.13.19.c	Fornitura e posa in opera di pavimento in porfido delle dimensioni a scelta della D.L., eseguito in cubetti con faccia vista a piano naturale di cava e facce laterali a spacco, posati secondo le geometrie correnti su sottofondo dello spessore soffice di circa cm. 10 eseguito in sabbia a granulometria idonea premiscelata a secco con cemento tipo R 325 nella quantità di almeno 10 kg/m ² . Nel prezzo si intende compreso e compensato l'onere per la fornitura e posa del sottofondo, per il prelievamento di tutti i materiali occorrenti dai depositi ubicati entro un raggio di m 50,00 della zona di posa,			

Computo Metrico Estimativo LOTTO "A"

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		per la formazione delle pendenze stabilite nei particolari o indicato dalla D.L., la bagnatura e la contemporanea battitura mediante adeguato vibratore meccanico, l'eventuale sostituzione di cubetti rotti o deteriorati in corso d'opera, la sigillatura degli interstizi eseguita con boiaccia di cemento e sabbia, la successiva pulitura superficiale con segatura e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte FORNITURA E POSA CUBETTI IN PORFIDO della pezzatura di cm 8-10			
		nuovo marciapiede: 195,000	195,000		
		Totale m²	195,000	98,31	19.170,45
22	E.08.05.00	Rete elettrosaldata in acciaio a maglia quadra di qualsiasi dimensione per armature di conglomerato cementizio, lavorata e tagliata a misura, posta in opera, compreso lo sfrido, le legature, del tipo B450C ad aderenza migliorata controllato in stabilimento, diametro del tondino da mm 4 a mm 12 RETE ELETTROSALDATA A MAGLIA QUADRA B450C RETE ELETTROSALDATA A MAGLIA QUADRA IN B450C			
		su massetto in cls. di sottofondo marciapiedi, diam. 8 mm maglia 15x15: 195,000 * 5,300	1.033,500		
		Totale kg	1.033,500	1,25	1.291,88
23	DIS.00.01	Costruzione in opera di n. 2 rampe per il superamento delle barriere architettoniche, della larghezza finita pari a cm 100 e di lunghezza in pianta pari a cm 450 e cm 250, costituite da soletta sagomata in calcestruzzo armato classe C25/30 con rete elettrosaldata diam. 8 mm maglia 20x20 cm compresa nel prezzo, ancorata al marciapiede esistente e sottostante mediante inghisaggio e resinatura di barre diam. mm. 16 sagomate a "forchetta" ad un passo di cm 30, perfettamente realizzata secondo le quote di progetto e le misure riverificate sul posto. Compreso il rivestimento dei fianchi a facciata triangolare mediante fornitura e posa di lastre di pietra Verdello spess. cm 2 a finitura superficiale rullata, e pavimentazione pedonale antiscivolo costituita da lastre in pietra Verdello di 1^ qualità e scelta, prive di macchie, intrusioni, fessurazioni o altro difetto, compatte ed ingelive, delle dimensioni nominali di cm 50x100x4 (spessore cm 4), spigolo esterno arrotondato r=10 mm, finitura superficiale rullata, bocciardata, graffiata, a scelta della D.L. su campionatura da predisporre preventivamente a carico dell'Impresa, accuratamente posate a colla o in sabbia-cemento secondo la regola dell'arte. Compreso altresì nel prezzo la fornitura e posa in opera di doppio corrimano in ferro zincato a caldo e verniciato colore "ruggine" o altro colore a scelta della D.L., costituito da due toni diam. mm. 40, uno posto ad altezza pari a mm 1000 dal p.f. e l'altro intermedio, sostenuti da piedritti costituiti da lame sez. mm. 60x10 saldate poste ad interasse di cm 100-120 ed ancorate lateralmente alla rampa mediante piastre e tasselli chimici, il tutto da approvare preventivamente da parte della D.L. Compresa la fascia fermo-piede costituita da lama zincata e verniciata dello stesso colore del parapetto, di altezza mm 100 e spess. mm. 6, saldata ai piedritti. Compreso il taglio, la demolizione, lo sgombero e lo smaltimento a discarica con ogni onere e costo del tratto di muretto in cls. posto in testa alla prevista rampa da m 4,50,			

Computo Metrico Estimativo LOTTO "A"

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		compreso tutte le opere murarie e di adattamento necessarie alla realizzazione delle rampe, compreso pure il prolungamento dello zoccolo in c.a. lato nord (carreggiata stradale), di perimetro alla rampa da m 2,50. Compreso ogni altro onere, materiale, provvista, lavorazione e finitura accessoria e necessaria per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte, secondo le disposizioni della D.L. ed ai sensi della Normativa vigente in materia di superamento delle barriere architettoniche. Valutato a corpo.			
		abbattimento barriere architettoniche su marciapiede esistente mapp. 1651: 1,000	1,000		
		Totale a.c.	1,000	3.750,00	3.750,00
24	F.13.10.b	Strato di collegamento binder STRATO DI COLLEGAMENTO BINDER dello spessore compreso di 70 mm			
		sistemazione fascia parcheggi (fascia di nuova pavimentazione, verso marciapiede): 70,000 * 1,500	105,000		
		Totale m²	105,000	10,92	1.146,60
25	F.13.15.a	Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso per STRATO DI USURA SPLITTMASTIX (SMA) (marcato CE, secondo UNI 13108/2006), avente granulometria di mm 0-12/14 secondo le specifiche tecniche e prestazionali Indicate nelle Norme Tecniche di Capitolato. Il conglomerato, proveniente da impianti posti fino a 25 km dal cantiere, sarà confezionato a caldo e composto da aggregati selezionati (costituito da una miscela di pietrischi, pietrischetti, graniglie, di natura basaltica, dloriti, porfidi, quarzite e graniti, nella misura dell'80%; sabbie di frantumazione e additivo minerale: filler) ottenuti per frantumazione, opportunamente miscelati con bitume modificato hard, penetrazione B50/70, tenore del 5,5-7,0% in peso riferito al peso della miscela di aggregati, steso con vibrofinitrice e rullato con idonei rulli vibranti (6-8 ton), compresa la perfetta profilatura dei bordi con appositi regoli, compreso guardiania ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte, con esclusione della eventuale pulizia del fondo e spruzzatura della mano d'attacco da compensarsi con le apposite voci. STRATO DI USURA: SPLITTMASTIX (SMA) spessore compreso di mm 30			
		rinnovo intera fascia parcheggi: 70,000 * 2,600	182,000		
		raccordi vari: 18,000	18,000		
		Totale m²	200,000	7,47	1.494,00
26	D.06.12	Rimozione e successivo ripristino in quota di chiusini e caditoie esistenti, mediante demolizione dell'asfalto e del calcestruzzo nonché degli eventuali bulloni d'ancoraggio alla soletta, pulizia del piano di lavoro e successiva messa in opera a regola d'arte alla nuova quota della pavimentazione finita. Ogni altro onere e costo compreso per dare la lavorazione a perfetta regola d'arte.			
			0	0,00	0,00
27	D.06.12.a	del peso fino a kg 70			
		messa in quota caditoie e chiusini esistenti: 5,000	5,000		
		Totale cad	5,000	54,92	274,60
		Totale E - PAVIMENTAZIONI STRADALI C			37.312,94

Computo Metrico Estimativo LOTTO "A"

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		F - IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE			
28	F.10.18.a	Fornitura e posa in opera di tubi in pvc anche in galleria serie leggera, completi di giunti e pezzi speciali dati in opera per il passaggio di cavi elettrici, tubazioni, ecc., compreso la sigillatura dei giunti e quant'altro occorra per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte FORNITURA E POSA DI TUBI IN PVC tubi in pvc del diametro di 110 mm			
		nuovo cavidotto per I.P.: 125,000	125,000		
		Totale m	125,000	15,74	1.967,50
29	F.11.12.b	Fornitura e posa in opera di plinti prefabbricati per pali di illuminazione, completi di alloggiamento del palo e di un pozzetto adiacente delle dimensioni interne di circa cm. 40*40, per il passaggio delle tubazioni e dei cavi elettrici, posti in opera secondo le modalità ed i particolari costruttivi previsti nei disegni esecutivi di progetto e secondo le indicazioni fornite all'atto esecutivo della D.L.Nel prezzo sono compresi e compensati lo scavo, il successivo reinterro, il massetto di sottofondazione H=cm 15 realizzato in calcestruzzo classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, Rck 25/mm ² , l'onere derivante dalla presenza dalle tubazioni in PVC e loro sigillatura e quanto altro necessario per dare l'opera compiuta secondo gli allegati particolari di progetto, escluso il chiusino di copertura che sarà remunerato con il relativo prezzo d'elenco PLINTI PREFABBRICATI PER PALI DI ILLUMINAZIONE con H = a cm 95			
		per n. 4 nuovi pali di I.P.: 4,000	4,000		
		Totale n	4,000	261,38	1.045,52
30	H.03.18.a	Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in cemento parzialmente armato, delle dimensioni interne di cm 60x60 e di profondità fino a m 1,20, idonei a sopportare carichi stradali di prima categoria, posti in opera su letto e rinfianco di calcestruzzo, eseguiti a regola d'arte e secondo le indicazioni della Direzione Lavori. Escluso l'onere della fornitura e posa del chiusino in ghisa. FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI PREFABBRICATI pozzetto 60x60x60 cm			
		ispezioni I.P. e varie: 10,000	10,000		
		Totale n	10,000	98,40	984,00

Computo Metrico Estimativo LOTTO "A"

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
31	D.02.39	Fornitura e posa in opera di n. 4 nuovi pali in pressofusione di ghisa ed armature stradali al LED di tipo storico lanterna quadrata in pressofusione di alluminio tipo "Neri" mod. "Light 804 led confotr" o sim., compreso tutti gli accessori necessari, collegamenti, cavi, dispersori a terra, collegamento ai quadri elettrici esistenti, ecc. Valutazione a corpo, secondo le specifiche e descrizioni di cui agli elaborati di progetto esecutivo ed il computo metrico estimativo specifico, illustrativo del corpo d'opera. Ogni onere e costo compreso per dare l'impianto completo e finito a perfetta regola d'arte, compreso il collaudo di funzionamento e le misurazioni connesse. Compreso inoltre il "refill" o sostituzione delle attuali lampade al sodio di n. due lampioni esistenti (testate est ed ovest del Viale S. Antonio), con nuove lampade a LED, con tutti gli accessori necessari, compreso tutte le prove di funzionamento, ecc... Il tutto valutato a corpo, ogni onere, costo e provvista accessoria necessaria compresi.			
		1,000	1,000		
		Totale a.c.	1,000	25.000,00	24.800,00
		Totale F - IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE C			28.797,02
		G - SEGNALETICA STRADALE			
32	F.14.37.a	Fornitura e posa in opera di vernice, su superfici stradali, per formazione di strisce di margine della carreggiata, della larghezza di cm 15, compreso l'onere del tracciamento (su impianto nuovo) in base al modulo di corsia che sarà stabilito dalla D.L. compreso l'onere della pulizia e della segnaletica di cantiere FORNITURA E POSA DI STRISCIE L=15 cm su impianto nuovo			
		linea di bordo stradale: 350,000	350,000		
		nuovi stalli parcheggi: 16,000 * 2,500	40,000		
		Totale m	390,000	0,36	140,40
33	F.14.38.b	Fornitura e posa in opera di vernice, su superfici stradali, per formazione d'attraversamenti pedonali, strisce d'arresto e zebraature come previsto dagli articoli 144, 145 e 150 del D.P.R. 16.12.1992 n. 495, compreso l'onere del tracciamento (su impianto nuovo), della pulizia e della segnaletica di cantiere FORNITURA E POSA DI ATTRAVERSAMENTI PEDONALI, STRISCIE DI ARRESTO E ZEBRATURE su impianto esistente			
		ripristino attraversamento stradale fronte scaletta: 10,000	10,000		
		Totale m²	10,000	3,51	35,10
34	F.14.63.b	Posa in opera di sostegni tubolari di mm 48, mm 60 o mm 90 di qualsiasi altezza e dimensione, anche per controventature, eseguita con fondazione in cls classe 200 di dimensioni idonee a garantire la perfetta stabilità in rapporto al tipo di segnale, al vento ed alla natura del suolo d'impianto. Nel prezzo sono pure compresi lo scavo, il rinterro, l'eventuale acciaio d'armatura, il montaggio di un segnale ed ogni altro onere e magistero per l'esecuzione del lavoro a regola d'arte. Nel caso di fondazioni multiple per la posa di pannelli di preavviso o similari si intende compreso e compensato il montaggio di detto segnale. Per ciascun blocco di fondazione come descritto nei tipi: POSA IN OPERA DI SOSTEGNI TUBOLARI delle dimensioni di cm 50 x 50 x 50			

Computo Metrico Estimativo LOTTO "A"

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		per segnaletica verticale: 10,000	10,000		
		Totale n	10,000	36,15	361,50
35	F.14.65.00	Fornitura di segnale triangolare in alluminio da 25/10 con costruzione scatolata e rinforzata delle dimensioni di 90 cm di lato. La lamiera di alluminio dovrà essere trattata mediante carteggiatura, sgrassamento a fondo e quindi sottoposta a procedimento di fosfocromatizzazione o ad analogo procedimento di pari affidabilità su tutte le superfici. La lamiera grezza, dopo aver subito i suddetti processi di preparazione, dovrà essere verniciata a fuoco con opportuni prodotti. La cottura della vernice sarà eseguita a forno e dovrà raggiungere una temperatura di 140 °C. Il retro e la scatolatura dei cartelli verrà rifinito in colore grigio neutro con speciale smalto sintetico. La parte anteriore del segnale dovrà essere interamente rivestita con pellicola retroriflettente di classe 1. Sul retro del segnale devono essere chiaramente indicati il marchio della Ditta che ha fabbricato il segnale, l'anno di fabbricazione nonché il numero della autorizzazione ministeriale per la fabbricazione dei segnali stradali alla Ditta medesima. L'insieme delle predette annotazioni non può superare la superficie di 200 cmq. Per i segnali di prescrizione, ad eccezione di quelli utilizzati nei cantieri stradali, deve essere riportato, inoltre, l'apposito stampiglio per consentire l'iscrizione degli estremi dell'ordinanza di apposizione. Il segnale è da intendersi completo di staffe, controstaffe, dadi e bulloni in acciaio. SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO DA 25/10 LATO 90 cm CLASSE 1			
		segnali stradali: 3,000	3,000		
		Totale n	3,000	27,38	82,14

Computo Metrico Estimativo LOTTO "A"

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
36	F.14.70.00	Fornitura di segnale circolare in alluminio da 25/10 con costruzione scatolata e rinforzata delle dimensioni di 60 cm di diametro. La lamiera di alluminio dovrà essere trattata mediante carteggiatura, sgrassamento a fondo e quindi sottoposta a procedimento di fosfocromatizzazione o ad analogo procedimento di pari affidabilità su tutte le superfici. La lamiera grezza, dopo aver subito i suddetti processi di preparazione, dovrà essere verniciata a fuoco con opportuni prodotti. La cottura della vernice sarà eseguita a forno e dovrà raggiungere una temperatura di 140 °C. Il retro e la scatolatura dei cartelli verrà rifinito in colore grigio neutro con speciale smalto sintetico. La parte anteriore del segnale dovrà essere interamente rivestita con pellicola retroriflettente di classe 1. Sul retro del segnale devono essere chiaramente indicati il marchio della Ditta che ha fabbricato il segnale, l'anno di fabbricazione nonché il numero della autorizzazione ministeriale per la fabbricazione dei segnali stradali alla Ditta medesima. L'insieme delle predette annotazioni non può superare la superficie di 200 cmq. Per i segnali di prescrizione, ad eccezione di quelli utilizzati nei cantieri stradali, deve essere riportato, inoltre, l'apposito stampiglio per consentire l'iscrizione degli estremi dell'ordinanza di apposizione. Il segnale è da intendersi completo di staffe, controstaffe, dadi e bulloni in acciaio. SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO DA 25/10 DIAMETRO 60 cm CLASSE 1			
		segnali stradali: 7,000	7,000		
		Totale n	7,000	21,20	148,40
37	F.14.97.00	Montaggio o smontaggio di segnali su sostegni preesistenti sia tubolari che ad "U" compreso l'eventuale onere per il prelievo o il trasporto dei cartelli e segnali nei magazzini dell'Ente Appaltante. MONTAGGIO O SMONTAGGIO SEGNALI SU SOSTEGNI PREESISTENTI			
		rimozione segnali esistenti: 5,000	5,000		
		Totale n	5,000	10,33	51,65
		Totale G - SEGNALETICA STRADALE C			819,19
		H - ARREDO URBANO E VERDE URBANO			
38	L.01.12.a	Fornitura e posa in opera di elemento dissuasore a colonnina realizzato in ghisa sferoidale sottoposto a trattamento di zincatura a caldo e verniciato con smalto di colore grigio - composto da un fusto dritto a sezione circolare, rastremato verso l'alto, con diametro variabile da mm 70 inferiormente a mm 60 superiormente, da 4 rilievi anulari distribuiti uniformemente lungo il fusto, da una sfera sommitale di diametro di circa mm 70, e da un codolo cilindrico inferiore di altezza mm 250, di diametro mm 80 provvisto di due scanalature a balonetta per il fissaggio nell'apposita bussola o in alternativa direttamente nella pavimentazione. Le dimensioni sono le seguenti: altezza utile: mm 915, altezza totale: mm 1165, diametro di ingombro: mm 100, peso: kg 15,08. La posa in opera può avvenire cementando il codolo nella pavimentazione dopo aver predisposto un foro di diametro mm 100 e di profondità mm 300, con carotatrice o			

Computo Metrico Estimativo LOTTO "A"

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		trapano. Nel caso di posa in opera del dissuasore con sistema a balonetta removibile, provvedere a cementare la bussola dopo aver predisposto con carotatrice un foro del diametro di mm 120 e di profondità mm 350. FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTO DISSUASORE A COLONNINA IN GHISA SFEROIDALE ZINCATO A CALDO PES Versione fissa			
		dissuasori di parcheggio/arredo: 8,000	8,000		
		Totale cad	8,000	285,15	2.281,20
39	L.01.01.a	Fornitura e posa in opera in cantiere di griglie in Ghisa, di forma quadrata, formata da elementi componibili, spessore di 25 mm, con feritoie della larghezza di 25 mm disposte a raggiera; I vari elementi che compongono la griglia sono uniti fra loro tramite dei cavallotti filettati in acciaio galvanizzato, inseriti in apposite sedi e fissati tramite dadi a supporti in acciaio delle dimensioni di mm 120x50x8. L'estremità della griglia dovrà appoggiare su un supporto in calcestruzzo dello spessore minimo di mm 10 FORNITURA E POSA IN OPERA IN CANTIERE DI GRIGLIE IN GHISA QUADRATE Misure est. 1000x1000 foro int 500 mm 4 elementi			
		griglie di protezione nuove alberature: 5,000	5,000		
		Totale n	5,000	347,46	1.737,30
40	D.02.46	ALBERI AD ALTO FUSTO: ROVERE, TIGLIO, ECC... Fornitura e messa a dimora di essenze d'alto fusto, Quercus Petraea (rovere) o Tilia Europaea, o altre essenze a scelta della D.L., di altezza fuori terra non inferiore a ml 5,00 e circonferenza del fusto misurata a cm 100 da terra non inferiore a cm 50, compresa la preparazione del sottofondo con scavo anche a mano, trasporto e posa di terreno vegetale opportunamente concimato del volume non inferiore a 0,4 mc, puntellamento del fusto con alcuni tiranti, compreso la pulizia ed ogni altro onere. Compreso innaffiamento, concimazione ed assistenza fino alla stagione vegetativa successiva alla posa, e la sostituzione con gli stessi oneri di cui sopra in caso di mancato attecchimento.			
		nuove alberature in Carpinus Pyramidalis: 5,000	5,000		
		Totale cad	5,000	1.350,00	6.750,00
41	D.02.49	SIEPI E CESPUGLI Fornitura e messa a dimora di siepe o cespugli, arbusti, piante di Gardenia grandiflora, Acero campestre, Ligustrum, Prunus Laurocerasus, Pyracantha, Carpinus Betulus, Buxus, ecc. costituite da arbusti in piante da vaso, altezza minima cm 80, interasse indicato dalla D.L., compresa l'apertura a mano della buca di dimensioni minime di cm 50x50x50, la messa a dimora ed il successivo riempimento con terriccio concimato e letame maturo pari ad almeno Kg 8/pianta, compreso la pulizia ed ogni altro onere. Compreso innaffiamento, concimazione ed assistenza fino alla stagione vegetativa successiva alla posa, e la sostituzione con gli stessi oneri di cui sopra delle essenze che non avessero attecchito.			
		ripristino siepe lungo recinzione giardino Baratto (mapp. 1498): 3,000 * 10,000	30,000		
		Totale cad	30,000	26,00	780,00
		Totale H - ARREDO URBANO E VERDE URBANO C			11.548,50
		Totale 01 - LOTTO "A" €			95.956,24

Computo Metrico Estimativo LOTTO "A"

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
					IMPORTO NETTO LAVORI A BASE D'ASTA € 95.956,24
					Costi per la Sicurezza (non soggetti a ribasso) € 2.000,00
					TOTALE NETTO LAVORI (I.V.A. esclusa) € 97.956,24

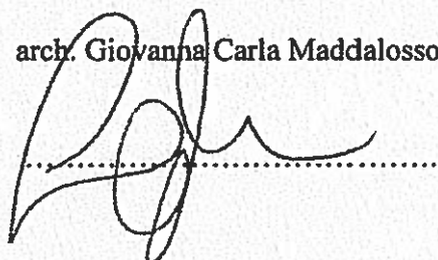
Valdobbiadene, li 9 maggio 2016

arch. Manuela Bolzonello

.....

I PROGETTISTI:

arch. Giovanna Carla Maddalosso



.....

PROGETTO DEFINITIVO

**RIQUALIFICAZIONE DI PIAZZA MARCONI E DELLA VIABILITÀ DI
PENETRAZIONE - I STRALCIO RISTRUTTURAZIONE URBANISTICA
DEL VIALE SANT'ANTONIO – LOTTO A MARCIAPIEDI E PARCHEGGI**

CUP H51B15000250006

ALLEGATO B

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
LOTTO B**

Computo Metrico Estimativo LOTTO "B"

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		02 - LOTTO "B"			
		A - DEMOLIZIONI E SCAVI			
1	F.02.08.a	Taglio di pavimentazione in conglomerato bituminoso eseguito mediante apposito scalpello o sega a disco "klipper", computato per lo sviluppo effettivo del taglio; salvo specifico ordine della Direzione Lavori sarà computato solamente il primo taglio della pavimentazione esistente, ancorchè risulti necessaria una parziale riprofilatura per il perfetto raccordo tra la pavimentazione stessa ed il ripristino TAGLIO PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO fino a cm 5,00 di spessore testate carreggiata: 2,000 * 6,000	12,000		
		Totale m	12,000	3,58	42,96
2	F.02.08.b	Taglio di pavimentazione in conglomerato bituminoso eseguito mediante apposito scalpello o sega a disco "klipper", computato per lo sviluppo effettivo del taglio; salvo specifico ordine della Direzione Lavori sarà computato solamente il primo taglio della pavimentazione esistente, ancorchè risulti necessaria una parziale riprofilatura per il perfetto raccordo tra la pavimentazione stessa ed il ripristino TAGLIO PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO per ogni cm oltre i cm 5,00 10,000 * 12,000	120,000		
		Totale m	120,000	0,51	61,20
3	E.05.04.b	Demolizione di pavimentazioni esterne eseguito con mezzi meccanici, compreso lo sgombero del materiale di risulta, il carico su automezzo, escluso il trasporto alle pubbliche discariche DEMOLIZIONE DI PAVIMENTAZIONI ESTERNE in conglomerato bituminoso dello spessore medio di cm 7÷10 carreggiata asfaltata: 95,000 * 4,600 70,000 * 1,500	437,000 105,000		
		Totale m²	542,000	4,34	2.352,28
4	E.06.03.00	Sgombero e carico su automezzo con l'impiego di mezzi meccanici e trasporto alle pubbliche discariche, entro una distanza di km 10, dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni (valutati a volume sul mezzo di trasporto) SGOMBERO CARICO E TRASPORTO IN DISCARICA FINO A km 10 asfalto demolito: 542,000 * 0,150	81,300		
		Totale m³	81,300	9,41	765,03
5	E.06.04.00	Maggior onere per ogni chilometro in più, oltre i 10 km previsti, per il trasporto a discarica dei materiali di risulta SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO IN DISCARICA OLTRE km 10 10,000 * 81,300	813,000		
		Totale kmxm³	813,000	0,19	154,47

Computo Metrico Estimativo LOTTO "B"

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo	
28	G.03.05.a	Fornitura e posa di chiusino d'ispezione per carreggiata stradale in ghisa sferoidale a norma UNI EN 1563, conforme alla norma UNI EN 124 - Classe D400, e conforme all'indicazione dell'art. 339 comma 4 del D.P.R. n. 207/2010, ossia la parte di chiusini d'ispezione originari di Paesi terzi di cui all'articolo 234 del codice dei contratti pubblici (D.Lgs 163/2006), non può esuberare il cinquanta per cento. Fabbricato in Stabilimenti certificati a garanzia di Qualità secondo la norma UNI EN ISO 9001/2000, provvisto di certificazione di prodotto rilasciata da Organismo Terzo accreditato secondo la norma EN 45011 da Organismo firmatario il protocollo europeo per l'accreditamento. Chiusino munito di guarnizione ammortizzatrice, antirumore ed antibasculamento in elastomero ad alta resistenza e alloggiata su apposita sede realizzata nel telaio. Coperchio autocentrante. Profondità d'inserimento del tampone nel telaio non inferiore a 85 mm.; apertura possibile con postura dell'operatore eretta; peso totale non inferiore a 87 kg. per versione con telaio tondo e peso totale non inferiore a 96 kg. per il telaio quadro. E' compreso l'onere della messa in quota per il raccordo con il piano originario del terreno, il fissaggio con bulloni in acciaio ad espansione infissi nel piano d'appoggio, il rinfianco in malta cementizia ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. FORNITURA E POSA DI CHIUSINO D'ISPEZIONE DA CARREGGIATA PER TRAFFICO INTENSO telaio quadrato lato 85 cm e altezza 10 cm, di peso non inferiore a 96 Kg				
		per nuovi pozzettoni acquedotto: 2,000	2,000			
		Totale n	2,000	328,70	657,40	
29	G.03.06.00	Sovrapprezzo alla fornitura e posa di chiusino e relativo telaio in ghisa sferoidale per l'impressione sul chiusino mediante fusione della scritta " Acquedotto comunale ". o altra indicata dalla D.L SOVRAPPREZZO PER IMPRESSIONE SCRITTA				
		per nuovi pozzettoni acquedotto: 2,000	2,000			
		Totale n	2,000	8,49	16,98	
		Totale C - SOTTOSERVIZI C			37.184,29	
		E- PAVIMENTAZIONI STRADALI				
30	F.13.17.00	Formazione di massetto dello spessore minimo di cm 12 eseguito in cls con Rck \geq 25 N/mm ² , anche in presenza di rete metallica come da particolari o secondo le indicazioni della D.L., compresi tutti gli oneri per dare il lavoro finito a perfetta regola d' arte esclusa la sola rete metallica che sarà remunerata con il relativo prezzo d' elenco FORMAZIONE DI MASSETTO IN CLS				
		carreggiata stradale : 95,000 * 3,500	332,500			
		9,000 * 1,400	12,600			
		corsia parcheggi: 70,000 * 2,700	189,000			
		Totale m²	534,100	16,67	8.903,45	
31	NN.02.00	Fornitura e posa in opera di cunetta stradale in porfido, realizzata con lastre a correre dello spessore di cm 6-10, a coste segate di larghezza costante di cm 20, piano naturale di cava, compresa l'apposita fondazione, lo scavo necessario, la stuccatura dei giunti con boiacca di cemento, la pulizia finale con acqua e segatura e quanto altro prescritto nelle Norme Tecniche. Ogni onere e costo compreso.				

Computo Metrico Estimativo LOTTO "B"

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		cunetta di bordo nord : 95,000	95,000		
		doppia cunetta concava tra corsia stradale e parcheggi: 2,000 * 85,000	170,000		
		testate carreggiata, doppie con interposta canaletta meteo a fessura: 2,000 * 6,200	12,400		
		2,000 * 2,750	5,500		
		Totale m	282,900	40,00	11.316,00
32	F.13.19.d	Fornitura e posa in opera di pavimento in porfido delle dimensioni a scelta della D.L., eseguito in cubetti con faccia vista a piano naturale di cava e facce laterali a spacco, posati secondo le geometrie correnti su sottofondo dello spessore soffice di circa cm. 10 eseguito in sabbia a granulometria idonea premiscelata a secco con cemento tipo R 325 nella quantità di almeno 10 kg/m2. Nel prezzo si intende compreso e compensato l'onere per la fornitura e posa del sottofondo, per il prelevamento di tutti i materiali occorrenti dai depositi ubicati entro un raggio di m 50,00 della zona di posa, per la formazione delle pendenze stabilite nei particolari o indicato dalla D.L., la bagnatura e la contemporanea battitura mediante adeguato vibratore meccanico, l'eventuale sostituzione di cubetti rotti o deteriorati in corso d'opera, la sigillatura degli interstizi eseguita con bolacca di cemento e sabbia, la successiva pulitura superficiale con segatura e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte FORNITURA E POSA CUBETTI IN PORFIDO della pezzatura di cm 10-12			
		corsia parcheggi: 70,000 * 2,700	189,000		
		Totale m²	189,000	104,60	19.769,40
33	F.13.20.00	Maggiorazione alla fornitura e posa in opera di pavimento in cubetti di porfido di qualsiasi pezzatura per l'uso di materiali accessori quali, cubetti bianchi provenienti esclusivamente dalle cave di Massa, Carrara o Lasa e pezzi semilucidi o lucidi nella percentuale massima del 15% della superficie pavimentata SOVRAPPREZZO AI CUBETTI DI PORFIDO			
		attraversamenti pedonali : 2,000 * 6,000 * 3,000	36,000		
		Totale m²	36,000	1,96	70,56
34	F.13.21.00	Fornitura e posa in opera di pavimento in porfido grigio nell'aspetto e dimensioni a scelta della D.L., eseguito in smolleri dello spessore minimo di mm 30 e della lunghezza minima cm 10 con facce laterali a piano naturale di cava, costa superiore in vista e testate ricavate a spacco e sottosquadra, posati secondo le geometrie correnti a coltello con spessore costante per filari su sottofondo dello spessore di cm.6 eseguito in sabbia a granulometria idonea premiscelata a secco con cemento tipo R 325 nella quantità di 200 kg/m3. Nel prezzo si intende compreso e compensato l'onere per la fornitura e posa del sottofondo, la bagnatura e la contemporanea battitura mediante adeguato vibratore meccanico, la sigillatura degli interstizi con sabbia e cemento e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte PAVIMENTO IN SMOLLERI DI PORFIDO			
		corsia stradale: 95,000 * 3,500	332,500		
		9,000 * 1,400	12,600		
		Totale m²	345,100	85,47	29.495,70

Computo Metrico Estimativo LOTTO "B"

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
35	F.13.22.d	Fornitura e posa in opera di binderi in porfido allettati con malta cementizia, compresa l'apposita fondazione, la bagnatura e battitura, la sigillatura degli interstizi eseguita con boiaccia di cemento e sabbia, la successiva pulitura superficiale con segatura e quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte BINDERI larghezza cm 14 e spessore cm 15-20			
		testata nord: 6,000	6,000		
		altre bordure: 6,000	6,000		
		Totale m	12,000	24,65	295,80
36	E.08.05.00	Rete elettrosaldata in acciaio a maglia quadra di qualsiasi dimensione per armature di conglomerato cementizio, lavorata e tagliata a misura, posta in opera, compreso lo sfrido, le legature, del tipo B450C ad aderenza migliorata controllato in stabilimento, diametro del tondino da mm 4 a mm 12 RETE ELETTROSALDATA A MAGLIA QUADRA B450C RETE ELETTROSALDATA A MAGLIA QUADRA IN B450C			
		su massetto in cls. di sottofondo marciapiedi, diam. 8 mm maglia 15x15: 5,300 * 535,000	2.835,500		
		Totale kg	2.835,500	1,25	3.544,38
37	F.02.15.a	Fresatura di pavimentazione in conglomerato bituminoso o in calcestruzzo a media consistenza (non armato) eseguiti su unica passata, anche su Impalcati di opere d'arte, da realizzarsi con macchine fresatrici di dimensioni adeguate al lavoro, compreso l'onere del carico immediato su autocarro e l'allontanamento in ambito cantiere o fino ad una distanza stradale di 10 km su aree individuate nel progetto, carico e scarico compresi, per un eventuale riutilizzo nel cantiere stesso, compreso altresì la fresatura lungo i cigli stradali, a ridosso di cordonate o muretti di recinzione da effettuarsi con frese di minori dimensioni (es. fresa applicata su minipala), l'onere per l'esecuzione della fresatura in più fasi, secondo il progressivo avanzamento dei lavori, compreso l'onere per la fresatura attorno ai chiusini e manufatti in ghisa esistenti, nonché l'onere della perfetta pulizia effettuata con spazzatrici aspiranti meccaniche e successiva inaffiatura, escluso solo il trasporto e smaltimento in discarica o presso idoneo impianto di trattamento. Misurazione a mq di superficie fresata FRESATURA A FREDDO DI PAVIMENTAZIONE IN AMBITO URBANO per i primi 3 cm			
		per raccordo testate su via Roma e Piazza: 2,000 * 6,200 * 3,000	37,200		
		Totale m²	37,200	4,76	177,07

Computo Metrico Estimativo LOTTO "B"

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo	
38	F.13.15.a	Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso per STRATO DI USURA SPLITTMASTIX (SMA) (marcato CE, secondo UNI 13108/2006), avente granulometria di mm 0-12/14 secondo le specifiche tecniche e prestazioni indicate nelle Norme Tecniche di Capitolato. Il conglomerato, proveniente da impianti posti fino a 25 km dal cantiere, sarà confezionato a caldo e composto da aggregati selezionati (costituito da una miscela di pietrischi, pietrischetti, graniglie, di natura basaltica, dioriti, porfidi, quarzite e graniti, nella misura dell'80%; sabbie di frantumazione e additivo minerale: filler) ottenuti per frantumazione, opportunamente miscelati con bitume modificato hard, penetrazione B50/70, tenore del 5,5-7,0% in peso riferito al peso della miscela di aggregati, steso con vibrofinitrice e rullato con idonei rulli vibranti (6-8 ton), compresa la perfetta profilatura dei bordi con appositi regoli, compreso guardiania ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte, con esclusione della eventuale pulizia del fondo e spruzzatura della mano d'attacco da compensarsi con le apposite voci. STRATO DI USURA: SPLITTMASTIX (SMA) spessore compreso di mm 30				
		per raccordo testate su via Roma e Piazza: 50,000	50,000			
		Totale m²	50,000	7,47	373,50	
		Totale E- PAVIMENTAZIONI STRADALI C			73.945,86	
		G - SEGNALETICA STRADALE				
39	F.14.37.a	Fornitura e posa in opera di vernice, su superfici stradali, per formazione di strisce di margine della carreggiata, della larghezza di cm 15, compreso l'onere del tracciamento (su impianto nuovo) in base al modulo di corsia che sarà stabilito dalla D.L. compreso l'onere della pulizia e della segnaletica di cantiere FORNITURA E POSA DI STRISCIE L=15 cm su impianto nuovo				
		linea di bordo stradale: 2,000 * 100,000	200,000			
		stalli parcheggi: 16,000 * 2,500	40,000			
		Totale m	240,000	0,36	86,40	
40	F.14.63.b	Posa in opera di sostegni tubolari di mm 48, mm 60 o mm 90 di qualsiasi altezza e dimensione, anche per controventature, eseguita con fondazione in cls classe 200 di dimensioni idonee a garantire la perfetta stabilità in rapporto al tipo di segnale, al vento ed alla natura del suolo d'impianto. Nel prezzo sono pure compresi lo scavo, il rinterro, l'eventuale acciaio d'armatura, il montaggio di un segnale ed ogni altro onere e magistero per l'esecuzione del lavoro a regola d'arte. Nel caso di fondazioni multiple per la posa di pannelli di preavviso o similari si intende compreso e compensato il montaggio di detto segnale. Per ciascun blocco di fondazione come descritto nei tipi: POSA IN OPERA DI SOSTEGNI TUBOLARI delle dimensioni di cm 50 x 50 x 50				
		per segnaletica verticale: 10,000	10,000			
		Totale n	10,000	36,15	361,50	

Computo Metrico Estimativo LOTTO "B"

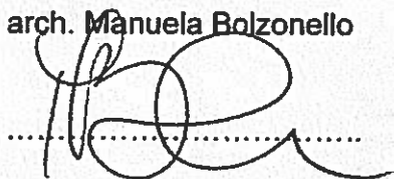
N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
41	F.14.65.00	Fornitura di segnale triangolare in alluminio da 25/10 con costruzione scatolata e rinforzata delle dimensioni di 90 cm di lato. La lamiera di alluminio dovrà essere trattata mediante carteggiatura, sgrassamento a fondo e quindi sottoposta a procedimento di fosfocromatizzazione o ad analogo procedimento di pari affidabilità su tutte le superfici. La lamiera grezza, dopo aver subito i suddetti processi di preparazione, dovrà essere verniciata a fuoco con opportuni prodotti. La cottura della vernice sarà eseguita a forno e dovrà raggiungere una temperatura di 140 °C. Il retro e la scatolatura del cartelli verrà rifinito in colore grigio neutro con speciale smalto sintetico. La parte anteriore del segnale dovrà essere interamente rivestita con pellicola retroriflettente di classe 1. Sul retro del segnale devono essere chiaramente indicati il marchio della Ditta che ha fabbricato il segnale, l'anno di fabbricazione nonché il numero della autorizzazione ministeriale per la fabbricazione dei segnali stradali alla Ditta medesima. L'insieme delle predette annotazioni non può superare la superficie di 200 cmq. Per i segnali di prescrizione, ad eccezione di quelli utilizzati nei cantieri stradali, deve essere riportato, inoltre, l'apposito stampiglio per consentire l'iscrizione degli estremi dell'ordinanza di apposizione. Il segnale è da intendersi completo di staffe, controstaffe, dadi e bulloni in acciaio. SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO DA 25/10 LATO 90 cm CLASSE 1 segnali stradali: 3,000			
		Totale n	3,000	27,38	82,14
42	F.14.70.00	Fornitura di segnale circolare in alluminio da 25/10 con costruzione scatolata e rinforzata delle dimensioni di 60 cm di diametro. La lamiera di alluminio dovrà essere trattata mediante carteggiatura, sgrassamento a fondo e quindi sottoposta a procedimento di fosfocromatizzazione o ad analogo procedimento di pari affidabilità su tutte le superfici. La lamiera grezza, dopo aver subito i suddetti processi di preparazione, dovrà essere verniciata a fuoco con opportuni prodotti. La cottura della vernice sarà eseguita a forno e dovrà raggiungere una temperatura di 140 °C. Il retro e la scatolatura dei cartelli verrà rifinito in colore grigio neutro con speciale smalto sintetico. La parte anteriore del segnale dovrà essere interamente rivestita con pellicola retroriflettente di classe 1. Sul retro del segnale devono essere chiaramente indicati il marchio della Ditta che ha fabbricato il segnale, l'anno di fabbricazione nonché il numero della autorizzazione ministeriale per la fabbricazione dei segnali stradali alla Ditta medesima. L'insieme delle predette annotazioni non può superare la superficie di 200 cmq. Per i segnali di prescrizione, ad eccezione di quelli utilizzati nei cantieri stradali, deve essere riportato, inoltre, l'apposito stampiglio per consentire l'iscrizione degli estremi dell'ordinanza di apposizione. Il segnale è da intendersi completo di staffe, controstaffe, dadi e bulloni in acciaio. SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO DA 25/10 DIAMETRO 60 cm CLASSE 1 segnali stradali: 7,000			
			7,000		

Computo Metrico Estimativo LOTTO "B"

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		Totale n	7,000	21,20	148,40
43	F.14.97.00	Montaggio o smontaggio di segnali su sostegni preesistenti sia tubolari che ad "U" compreso l'eventuale onere per il prelievo o il trasporto dei cartelli e segnali nei magazzini dell'Ente Appaltante. MONTAGGIO O SMONTAGGIO SEGNALI SU SOSTEGNI PREESISTENTI			
		rimozione segnali esistenti: 5,000	5,000		
		Totale n	5,000	10,33	51,65
		Totale G - SEGNALETICA STRADALE C			730,09
		Totale 02 - LOTTO "B" C			132.830,26
IMPORTO NETTO LAVORI A BASE D'ASTA C					131.920,48
Costi per la Sicurezza (non soggetti a ribasso) C					2.000,00
TOTALE NETTO LAVORI (I.V.A. esclusa) C					139.920,48

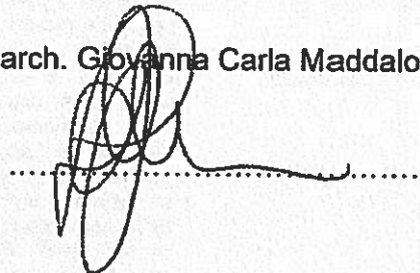
Valdobbiadene, li 08/04/2016

arch. Manuela Bolzonello



I PROGETTISTI:

arch. Giovanna Carla Maddalosso




Computo Metrico Estimativo LOTTO "B"

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		applicazione in sicurezza del manicotto in polietilene non aderente, la formazione dei giunti, le prove, i lavaggi e la disinfezione delle condotte. TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN 100 mm			
		nuovo tratto linea acquedotto: 100,000	100,000		
		Totale m	100,000	46,35	4.635,00
26	G.03.01.00	Fornitura e posa in opera di fondo per la realizzazione di pozzetto prefabbricato, in calcestruzzo vibrocompresso a norme DIN 4034, con incastro a bicchiere, con diametro netto di base di cm 100; dovrà essere utilizzato calcestruzzo resistente ai solfati atto a garantire l'assoluta impermeabilità del manufatto, con uno spessore minimo di cm 15; tutta la superficie interna dovrà essere trattata con resina epossidica pura dello spessore minimo di mm 1,00; è compreso l'onere degli innesti delle tubazioni in entrata ed in uscita che dovranno essere realizzati secondo le angolazioni di progetto mediante guarnizioni in gomma di perfetta rispondenza alla norma DIN 4060; è inoltre compresa la formazione del piano di posa in magrone di calcestruzzo dosato RCK 15 N/mm ² di cemento tipo R 325 per m ³ di inerte secco assortito dello spessore minimo di cm 15, compreso inoltre gli oneri dello scavo in qualsiasi tipo di terreno e rinterro con materiale idoneo in eccedenza rispetto a quelli previsti dalla sezione tipo di posa delle tubazioni ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte e secondo le indicazioni date dalla Direzione Lavori. FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI PREFABBRICATI DN 100 - FONDO -			
		pozzettoni ispezione acquedotto: 2,000	2,000		
		Totale n	2,000	388,74	777,48
27	G.03.03.00	Fornitura e posa in opera di pezzi speciali per la costruzione della canna formante il pozzetto prefabbricato, realizzata con sovrapposizione di anelli di prolunga del diametro interno di cm 100 con incastro a bicchiere a norma DIN 4034, di prolunga con riduzione tronco-conica, da cm 100 a cm 62,5, con parete dritta, e di eventuali anelli raggiunti quota di supporto per il chiusino, questo escluso; sono compresi gli oneri della sigillatura con idoneo cemento plastico delle giunzioni tra i vari elementi ed i gradini anti scivolo in ghisa o in acciaio rivestito in polietilene. Si computa a metro lineare l'altezza misurata dal piano di appoggio dell'incastro (femmina) della base al piano di appoggio del telaio del chiusino. FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI PREFABBRICATI DN 100 - CANNA -			
		pozzettoni ispezione acquedotto: 4,000	4,000		
		Totale m	4,000	206,85	827,40

Computo Metrico Estimativo LOTTO "B"

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		<p>presenza di falda).Fornitura e posa di tubazioni in ghisa sferoidale conformi all'indicazione dell'art. 339 comma 4 del D.P.R. n. 207/2010, ossia la parte delle tubazioni originarie di paesi terzi di cui all'articolo 234 del codice dei contratti pubblici (D.Lgs 163/2006), non può esuberare il cinquanta per cento. Prodotte in stabilimento certificato a norma EN ISO 9001:2000 e conformi alla norma EN 545:2010.La ghisa sferoidale impiegata per la fabbricazione del tubi dovrà avere le seguenti caratteristiche:carico unitario di rottura a trazione:= 420 MPaallungamento minimo a rottura: = 10%durezza Brinell:= 230 HB.La lunghezza utile dovrà essere la seguente:DN 60 - 6006 mDN 700 - 1000 6 o 7 mLe relative tolleranze sono conformi alla norma EN 545:2010.I tubi dovranno avere un'estremità a bicchiere per giunzione a mezzo di anello di gomma.Il giunto, che dovrà permettere deviazioni angolari e spostamenti longitudinali del tubo senza compromettere la tenuta, sarà elastico di tipo automatico, con guarnizione in elastomero a profilo divergente conforme alle norme EN 681-1 e UNI 9163, atta ad assicurare la tenuta attraverso la reazione elastica della gomma e la compressione esercitata dal fluido nel divergente della gomma.Per la giunzione dovranno essere inoltre esibiti i certificati delle prove di prestazione di cui al punto 7 della norma EN 545:2010 in originale o in copia conforme rilasciati da organismo accreditato secondo le norme EN 45000 ed EN ISO 17020 e che abbia sottoscritto l'accordo "European Cooperation for accreditation (EAC)"I materiali dovranno essere conformi al D.M. 174 Ministero della Salute del 6/4/2004 per le parti applicabili.Le tubazioni dovranno inoltre essere rivestite internamente con malta cementizia d'altoforno applicata per centrifugazione secondo quanto previsto nella EN 545:2010 e certificato secondo quanto prescritto al punto 7.1 della suddetta norma in originale o copia conforme rilasciato da organismo accreditato secondo le norme EN 45000 ed EN ISO 17020 e che abbia sottoscritto l'accordo "European Cooperation for accreditation (EAC)".Le tubazioni saranno rivestite esternamente con una lega di zinco e alluminio con una massa minima pari a 400 g/m² con una composizione pari a 85% zinco-15% alluminio, con successiva vernice epossidica di finitura (secondo quanto indicato nella norma EN 545:2010 e per le prestazioni indicate al paragrafo D.2.2 dell'appendice D della suddetta norma, secondo il quale evidenza delle prestazioni a lungo termine per la soluzione suddetta dovrà essere fornita dal fabbricante) oppure, in alternativa in zinco (200 gr/m² o superiore) applicato per metallizzazione e successiva vernice sintetica alimentare con l'adozione del manicotto in polietilene (da considerarsi incluso nella fornitura e nella posa) da applicare in sito.La Classe di Pressione dovrà essere pari a:DN 60 - 30040 barDN 350 - 60030 barDN 700 - 1000 25 barLe deviazioni angolari permesse dal giunto saranno le seguenti:DN 60 - 3005°DN 350 - 10004°Il collaudo in fabbrica sarà effettuato mediante prova idraulica secondo quanto prescritto dalla EN 545:2010, paragrafo 6.5.2, prospetto 14.Compreso l'eventuale</p>			

Computo Metrico Estimativo LOTTO "B"

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
21	H.03.15.00	Fornitura e posa in opera di pozzetto-caditoia 50x50x50 cm come da disegno di particolare, per piazzali e strade, profondità variabile, posto in opera su letto di cemento. Escluso l'onere della fornitura e posa della caditoia in ghisa. Compresi gli oneri per sigillatura con malta cementizia, l'imbocco e sigillatura delle tubazioni di scarico, scavo e riinterro, ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte e secondo le indicazioni della Direzione Lavori. FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTO-CADITOIA			
		nuovi pozzetti per caditoie meteoriche: 7,000	7,000		
		altri pozzetti meteo: 3,000	3,000		
		Totale n	10,000	88,31	883,10
22	H.03.18.b	Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in cemento parzialmente armato, delle dimensioni interne di cm 60x60 e di profondità fino a m 1,20, idonei a sopportare carichi stradali di prima categoria, posti in opera su letto e rinfiacco di calcestruzzo, eseguiti a regola d'arte e secondo le indicazioni della Direzione Lavori. Escluso l'onere della fornitura e posa del chiusino in ghisa. FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI PREFABBRICATI pozzetto e prolunga 60x60x120 cm			
		Ispesioni varie sottoservizi: 5,000	5,000		
		Totale n	5,000	239,29	1.196,45
23	H.03.19.00	Fornitura e posa di chiusini e caditoie in ghisa di seconda fusione completi di telaio, della classe D400 secondo normativa UNI EN 124, compreso l'onere della messa in quota per il raccordo con il piano originario del terreno, fissaggio con quattro bulloni in acciaio ad espansione infissi nel piano d'appoggio, con rinfiacco in malta cementizia ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte, forniti in qualsiasi forma, tipo e dimensione secondo le richieste della Direzione Lavori. FORNITURA E POSA DI CHIUSINI E CADITOIE IN GHISA			
		nuove caditoie cl. D400: 7,000 * 50,000	350,000		
		chiusini per pozzetti 60x60, D400: 8,000 * 80,000	640,000		
		Totale kg	990,000	2,50	2.475,00
24	NN.01.00	Fornitura e posa in opera di canale tipo "Pircher 150 L" o sim., realizzato in calcestruzzo rck 52,5 vibrato, delle dimensioni di 1000x210x255 mm (interno 150x205 mm), con giunzione "maschio e femmina". classe di portata D400 (en 1433/2008) - Peso kg 63 - 16 ml/pallet - Portata idraulica 15.81 lt/sec, compreso la soprastante griglia in acciaio zincato a caldo, a fessura da 18 mm, misure 1000x210x122 mm, con area di raccolta pari a 180 cmq/ml, in appoggio sul canale, da finire in opera, classe di portata D400 (en 1433/2008) - Peso kg 16,5. E' compresa la fondazione in getto di calcestruzzo, il rinfiacco sempre in cls, la posa in opera alle quote di progetto, perfettamente livellata. Ogni altro onere e costo compreso.			
		ovest: 3,000	3,000		
		est, confine Piazza: 7,000	7,000		
		Totale m	10,000	200,00	2.000,00
25	G.02.03.c	TUBI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO, O IN ALTERNATIVA SE NON RINFORZATO CON AGGIUNTA DI MANICOTTO NON ADERENTE DI POLIETILENE PER TERRENI MEDIAMENTE AGGRESSIVI (500-1500 ohm/cm in assenza di falda, 1500-2500 ohm/cm in			

Computo Metrico Estimativo LOTTO "B"

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
19	H.02.18.c	Fornitura e posa in opera di tubi e raccordi in PVC rigido non plastificato, marchiati e conformi alle norme UNI-EN 1401-1 SN 4 SDR 41, da impiegarsi per acque di rifiuto, pluviali, per allacciamenti privati e comunque per piccoli tratti, giuntati a bicchiere mediante l'ausilio di giunti tecnici di tenuta, e posati interrati su sottofondo dello spessore minimo di cm 15 e completamente rivestiti da massetto in conglomerato cementizio Rck 15 N/mm ² . E' compreso l'onere del calcestruzzo; il sottofondo ed il massetto saranno della larghezza minima di cm 60 e ricoprirà i tubi per uno spessore minimo di cm 10. Nel prezzo si intende compreso e compensato l'onere per il posizionamento con il corretto allineamento e con la pendenza secondo le livellette di progetto, i giunti tecnici, sia interrati che all'interno di pozzetti o camerette di ispezione, il taglio, lo sfrido, la fornitura e posa del massetto di rivestimento anche all'interno di pozzetti o camerette di ispezione e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. Escluso l'onere del trasporto a discarica del materiale di risulta eccedente e della relativa indennità di discarica. FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC RIGIDO NON PLASTIFICATO diametro interno 200 mm			
		raccordi vari e completamenti: 20,000	20,000		
		Totale m	20,000	49,27	985,40
20	H.02.18.d	Fornitura e posa in opera di tubi e raccordi in PVC rigido non plastificato, marchiati e conformi alle norme UNI-EN 1401-1 SN 4 SDR 41, da impiegarsi per acque di rifiuto, pluviali, per allacciamenti privati e comunque per piccoli tratti, giuntati a bicchiere mediante l'ausilio di giunti tecnici di tenuta, e posati interrati su sottofondo dello spessore minimo di cm 15 e completamente rivestiti da massetto in conglomerato cementizio Rck 15 N/mm ² . E' compreso l'onere del calcestruzzo; il sottofondo ed il massetto saranno della larghezza minima di cm 60 e ricoprirà i tubi per uno spessore minimo di cm 10. Nel prezzo si intende compreso e compensato l'onere per il posizionamento con il corretto allineamento e con la pendenza secondo le livellette di progetto, i giunti tecnici, sia interrati che all'interno di pozzetti o camerette di ispezione, il taglio, lo sfrido, la fornitura e posa del massetto di rivestimento anche all'interno di pozzetti o camerette di ispezione e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. Escluso l'onere del trasporto a discarica del materiale di risulta eccedente e della relativa indennità di discarica. FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC RIGIDO NON PLASTIFICATO diametro interno 250 mm			
		raccordi vari e completamenti: 20,000	20,000		
		Totale m	20,000	61,63	1.232,60

Computo Metrico Estimativo LOTTO "B"

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
17	H.02.18.a	Fornitura e posa in opera di tubi e raccordi in PVC rigido non plastificato, marchiati e conformi alle norme UNI-EN 1401-1 SN 4 SDR 41, da impiegarsi per acque di rifiuto, pluviali, per allacciamenti privati e comunque per piccoli tratti, giuntati a bicchiere mediante l'ausilio di giunti tecnici di tenuta, e posati interrati su sottofondo dello spessore minimo di cm 15 e completamente rivestiti da massetto in conglomerato cementizio Rck 15 N/mm ² . E' compreso l'onere del calcestruzzo; il sottofondo ed il massetto saranno della larghezza minima di cm 60 e ricoprirà i tubi per uno spessore minimo di cm 10. Nel prezzo si intende compreso e compensato l'onere per il posizionamento con il corretto allineamento e con la pendenza secondo le livellette di progetto, i giunti tecnici, sia interrati che all'interno di pozzetti o camerette di ispezione, il taglio, lo sfrido, la fornitura e posa del massetto di rivestimento anche all'interno di pozzetti o camerette di ispezione e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. Escluso l'onere del trasporto a discarica del materiale di risulta eccedente e della relativa indennità di discarica. FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC RIGIDO NON PLASTIFICATO diametro interno 125 mm raccordi pozzetti caditoie e vari: 50,000	50,000		
		Totale m	50,000	34,08	1.704,00
18	H.02.18.b	Fornitura e posa in opera di tubi e raccordi in PVC rigido non plastificato, marchiati e conformi alle norme UNI-EN 1401-1 SN 4 SDR 41, da impiegarsi per acque di rifiuto, pluviali, per allacciamenti privati e comunque per piccoli tratti, giuntati a bicchiere mediante l'ausilio di giunti tecnici di tenuta, e posati interrati su sottofondo dello spessore minimo di cm 15 e completamente rivestiti da massetto in conglomerato cementizio Rck 15 N/mm ² . E' compreso l'onere del calcestruzzo; il sottofondo ed il massetto saranno della larghezza minima di cm 60 e ricoprirà i tubi per uno spessore minimo di cm 10. Nel prezzo si intende compreso e compensato l'onere per il posizionamento con il corretto allineamento e con la pendenza secondo le livellette di progetto, i giunti tecnici, sia interrati che all'interno di pozzetti o camerette di ispezione, il taglio, lo sfrido, la fornitura e posa del massetto di rivestimento anche all'interno di pozzetti o camerette di ispezione e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. Escluso l'onere del trasporto a discarica del materiale di risulta eccedente e della relativa indennità di discarica. FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC RIGIDO NON PLASTIFICATO diametro interno 160 mm raccordi pozzetti caditoie e vari: 50,000	50,000		
		Totale m	50,000	38,99	1.949,50

Computo Metrico Estimativo LOTTO "B"

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		lavoro compiuto secondo le modalita' prescritte nelle Norme Tecniche, pronto per la stesa della successiva sovrastruttura FINITURA SUPERFICIALE DELLA FONDAZIONE STRADALE			
		carreggiata stradale e parcheggi: 100,000 * 3,250	325,000		
		70,000 * 2,750	192,500		
		10,000 * 1,400	14,000		
		Totale m²	531,500	2,70	1.435,05
14	F.04.10.a	Compattazione del piano di posa della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondita' e con le modalita' prescritte dalle Norme Tecniche, fino a raggiungere in ogni punto un valore della densita' non minore del 95% di quella massima della prova AASHO modificata, ed un valore del modulo di deformazione ME non minore di 50N/m², compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari COMPATTAZIONE PIANO DI POSA FONDAZIONE STRADALE per i gruppi A1,A2-4,A2-5,A3			
		carreggiata stradale e parcheggi: 532,000	532,000		
		Totale m²	532,000	3,49	1.856,68
		Totale A - DEMOLIZIONI E SCAVI C			20.970,02
		C - SOTTOSERVIZI			
15	H.02.09.a	Fornitura e posa di tubazioni in calcestruzzo vibrocompresso ad alta resistenza, con incastro a bicchiere, rispondenti alle norme DIN 4032, a sezione circolare con base di appoggio piana. Nel prezzo sono compresi gli onere della fornitura e posa di anelli di guarnizione in neoprene in grado di garantire la tenuta idraulica secondo le norme DIN 19543, il letto in calcestruzzo avente Rck minimo 15 N/mm² e tutti gli oneri per dare il lavoro finito a regola d'arte e secondo le indicazioni della Direzione Lavori, nel rispetto della sezione tipo di posa allegata, resta solo escluso l'onere del trasporto a discarica del materiale di risulta eccedente e della relativa indennita' di discarica. FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN CLS VIBROCOMPRESSO DN 300 mm			
		condotta di predisposizione per futuro teleriscaldamento: 100,000	100,000		
		Totale m	100,000	58,39	5.839,00
16	H.02.09.d	Fornitura e posa di tubazioni in calcestruzzo vibrocompresso ad alta resistenza, con incastro a bicchiere, rispondenti alle norme DIN 4032, a sezione circolare con base di appoggio piana. Nel prezzo sono compresi gli onere della fornitura e posa di anelli di guarnizione in neoprene in grado di garantire la tenuta idraulica secondo le norme DIN 19543, il letto in calcestruzzo avente Rck minimo 15 N/mm² e tutti gli oneri per dare il lavoro finito a regola d'arte e secondo le indicazioni della Direzione Lavori, nel rispetto della sezione tipo di posa allegata, resta solo escluso l'onere del trasporto a discarica del materiale di risulta eccedente e della relativa indennita' di discarica. FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN CLS VIBROCOMPRESSO DN 600 mm			
		nuova condotta acque meteoriche: 100,000	100,000		
		raccordi: 20,000	20,000		
		Totale m	120,000	92,46	11.095,20

Computo Metrico Estimativo LOTTO "B"

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
		qualsiasi natura e consistenza, esclusa la roccia, per sezioni medie relative a profondità di posa fino ad un massimo di m 3.50, compreso la rimozione di asfalti, di basolati, il disfacimento di massicciate e fondazioni stradali, eventuali demolizioni di trovanti di dimensioni non superiori a mc 0.50, il prelievo di cedimenti, la conservazione di sottoservizi, eventualmente incontrati, e della viabilità, le segnalazioni e i ponticelli, escluso il taglio di asfalti e le eventuali protezioni degli scavi SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA PER POSA DI CONDOTTE ESEGUITO A MACCHINA per profondità di scavo da m 1.50 fino a m 3.50 con posa del materiale sul bordo dello scavo			
		per approfondimento scavi di sottoservizi: 100,000 * 1,000 * 0,500	50,000		
		Totale m³	50,000	8,53	426,50
10	E.03.06.a	Rinterro (letto - rinfianchi - copertura) di tubazioni con materiale sabbioso proveniente da cava autorizzata o di frantumazione, con pezzatura minima di mm 0.2 e massima mm 10, compreso l'indennità di cava, il prelievo e il trasporto dei materiali occorrenti, lo scarico, la posa e il costipamento RINTERRO DI SCAVI DI FOGNATURE O SIMILARI CON MATERIALE SABBIOSO PROVENIENTE DA CAVA eseguito con mezzi meccanici			
		letto di posa e rinfianco sottoservizi: 3,000 * 100,000 * 0,500 * 0,300	45,000		
		100,000 * 1,000 * 0,300	30,000		
		Totale m³	75,000	36,46	2.734,50
11	E.03.05.a	Rinterro di scavi di fognature o similari realizzato con materiale idoneo proveniente dagli scavi da prelevare dai siti di deposito entro la distanza media di m 100, compreso il carico, il trasporto, lo scarico e il costipamento meccanico realizzato a strati non superiori a cm 30 RINTERRO DI SCAVI DI FOGNATURE O SIMILARI con materiale posto sul bordo dello scavo			
		rinterro sottoservizi e pozzetti: 200,000	200,000		
		Totale m³	200,000	3,06	612,00
12	F.04.11.b	Fondazione stradale eseguita con materiale legante misto di cava, di adatta granulometria, giudicato idoneo dalla D. L., per uno spessore compreso come indicato nelle sezioni tipo di progetto, steso su piano di posa preventivamente livellato, posto in opera anche in più strati di cm 20 circa, compresa la livellazione e la cilindratura con rullo compressore di 14 - 16 tonn o corrispondente rullo vibrante fino al raggiungimento della densità prevista nelle Norme Tecniche FONDAZIONE STRADALE con materiale proveniente da cave di prestito			
		ripristino cassonetto stradale: 100,000 * 3,250 * 0,200	65,000		
		70,000 * 2,750 * 0,200	38,500		
		10,000 * 1,400 * 0,200	2,800		
		varie: 13,700	13,700		
		Totale m³	120,000	29,13	3.495,60
13	F.04.12.00	Finitura superficiale alla fondazione stradale in misto granulare stabilizzato giudicato idoneo dalla D.L., per uno spessore minimo compreso di cm 5, comprese le prove di laboratorio, la lavorazione ed il costipamento dello strato con idonee macchine per ottenere la sagomatura prevista nelle sezioni tipo di progetto, compresa ogni fornitura, lavorazione ed onere per dare il			

Computo Metrico Estimativo LOTTO "B"

N°	Articolo	Indicazione dei lavori e delle provviste Misure	Quantità	Prezzo	Importo
6	E.06.06.a	Trasporto e conferimento in discarica Inerti autorizzata dalla Giunta Provinciale, a qualsiasi distanza, del materiale di risulta eccedente dagli scavi sia a sezione aperta che obbligata. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per la raccolta differenziata del materiale di risulta, l'indennità di discarica debitamente documentata dall'Appaltatore ed accettata dalla D.L. La misurazione del materiale di risulta dagli scavi sarà effettuata in via convenzionale non considerando l'incremento di volume risultante dopo lo scavo, cioè il materiale conferito in discarica sarà computato per un volume pari a quello che occupava in sito prima dello scavo. CONFERIMENTO IN DISCARICA AUTORIZZATA Inerte proveniente da scavi			
		250,000	250,000		
		Totale m³	250,000	14,56	3.640,00
7	F.02.05.00	Scarificazione di massicciata stradale esistente eseguita con apposito attrezzo meccanico, per una profondità fino a cm 20-25 cm, in modo da ottenere la monta a falde plane, con pendenza trasversale come indicato in progetto, compresa la vagliatura e la raccolta in cumuli del materiale utile in area cantiere, on in aree fino ad una distanza stradale di 10 km individuate nel progetto, l'onere per la cilindratura con rulli vibranti di adeguato peso della superficie scarificata in modo da ottenere la massima costipazione, l'eventuale ripresa del materiale accumulato, stesa e cilindratura dello stesso, l'innaffiatura delle superfici cilindrate per ottenere l'umidità ottimale del sottofondo. Escluso solo il carico, trasporto e smaltimento a rifiuto o ad impianto di trattamento del materiale non riutilizzabile. Prezzo al mc misurato in sezione. SCARIFICA GENERALE SU MASSICCIA TA ESISTENTE			
		542,000 * 0,250	135,500		
		Totale m³	135,500	7,53	1.020,32
8	E.02.06.a	Scavo a sezione obbligata per posa di condotte eseguito con mezzi meccanici in terreno di qualsiasi natura e consistenza, esclusa la roccia, per sezioni medie relative a profondità di posa fino ad un massimo di m 3.50, compreso la rimozione di asfalti, di basolati, il disfacimento di massicciate e fondazioni stradali, eventuali demolizioni di trovanti di dimensioni non superiori a mc 0.50, il prelievo di cedimenti, la conservazione di sottoservizi, eventualmente incontrati, e della viabilità, le segnalazioni e i ponticelli, escluso il taglio di asfalti e le eventuali protezioni degli scavi SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA PER POSA DI CONDOTTE ESEGUITO A MACCHINA per profondità di scavo fino a m 1.50 con posa del materiale sul bordo dello scavo			
		per realizzazione condotta fibra ottica: 100,000 * 0,500 * 1,000	50,000		
		per posa condotta acquedotto: 100,000 * 0,500 * 1,500	75,000		
		per posa linea meteorica e teleriscaldamento: 100,000 * 1,000 * 1,500	150,000		
		per altre linee di sottoservizi: 100,000 * 0,500 * 1,000	50,000		
		per posa pozzetti vari: 15,000 * 1,000 * 1,000 * 1,500	22,500		
		Totale m³	347,500	6,83	2.373,43
9	E.02.06.b	Scavo a sezione obbligata per posa di condotte eseguito con mezzi meccanici in terreno di			



COMUNE DI VALDOBBIADENE

31049 VALDOBBIADENE (TV) P.zza Marconi 1 C.A.P. 31049

PROGETTO DEFINITIVO

**RIQUALIFICAZIONE DI PIAZZA MARCONI E DELLA
VIABILITÀ DI PENETRAZIONE - I STRALCIO
RISTRUTTURAZIONE URBANISTICA DEL VIALE
SANT'ANTONIO - LOTTO A MARCIAPIEDI E PARCHEGGI**

CUP H51B15000250006

ALLEGATO C

QUADRO ECONOMICO DI SPESA



COMUNE DI VALDOBBIADENE



PROT. 0010416 DEL 18-05-2016

CLASSIFICAZIONE: Cat. 6 Cl. 5 fasc. /
Uffici assegnatari: LLPP - LAVORI SIND

Progettazione interna

I PROGETTISTI

Maddalosso arch. Giovanna Carla
Boizonello arch. Manuela

I COLLABORATORI

Reginato geom. Luca
Penzo dott.sa. Maria
Ghizzo dott.sa. Mariachiara



Valdobbiadene, 9 maggio 2016

PROGETTO DEFINITIVO

**RIQUALIFICAZIONE DI PIAZZA MARCONI E DELLA VIABILITÀ DI
PENETRAZIONE - I STRALCIO RISTRUTTURAZIONE URBANISTICA
DEL VIALE SANT'ANTONIO - LOTTO A MARCIAPIEDI E PARCHEGGI**

CUP H51B15000250006

ALLEGATO C

**QUADRO ECONOMICO DI SPESA
LOTTO A**

A LAVORI			
	Importo a base d'asta: lotto "A"		95.956,24
	Costi per la sicurezza, non soggetti a ribasso:		2.000,00
	IMPORTO LAVORI 1° stralcio		€ 97.956,24
B SOMME A DISPOSIZIONE			
1° stralcio			
	Rilevo piano-altimetrico e piano particellare degli espropri	€ 2.500,00	
	Direzione lavori	€ 2.500,00	
	Coord. sicurezza prog. +esecuz.	€ 2.500,00	
	Certificato di Regolare Esecuzione	€ 500,00	
	Contributi previdenziali 4%	€ 320,00	
	SPESE TECNICHE ESTERNE	€ 8.320,00	
	Fondo incentivante art. 13-bis Legge 114/2014: 2% I.L.	€ 1.919,12	
	Acquisizione aree: indennità di esproprio	€ 5.000,00	
	Imprevisti, ribasso d'asta e lavori in economia	€ 178,62	
	IVA spese tecniche (22%)	€ 1.830,40	
	IVA lavori (10%)	€ 9.795,62	
		€ 27.043,76	€ 27.043,76
TOTALE GENERALE lotto "A"			€ 125.000,00

Valdobbiadene, li 9 maggio 2016

arch. Manuela Bolzonello

.....

I PROGETTISTI:

arch. Giovanna Carla Maddalosso



.....

PROGETTO DEFINITIVO

**RIQUALIFICAZIONE DI PIAZZA MARCONI E DELLA VIABILITÀ DI
PENETRAZIONE - I STRALCIO RISTRUTTURAZIONE URBANISTICA
DEL VIALE SANT'ANTONIO – LOTTO A MARCIAPIEDI E PARCHEGGI**

CUP H51B15000250006

ALLEGATO C

**QUADRO ECONOMICO DI SPESA
LOTTO B**

LAVORI			
	Importo a base d'asta: lotto "B"		131.920,48
	Costi per la sicurezza, non soggetti a ribasso:		2.000,00
	IMPORTO LAVORI	lotto "B"	€ 133.920,48
B SOMME A DISPOSIZIONE			
lotto "B"			
	Direzione lavori	€	4.900,00
	Coord.sicurezza prog.+esecuz.	€	2.500,00
	Certificato di Regolare Esecuzione	€	500,00
	Contributi previdenziali 4%	€	316,00
	SPESE TECNICHE ESTERNE	€	8.216,00
	Fondo incentivante art. 13-bis Legge 114/2014: 2% I.L.	€	2.638,41
	Imprevisti, ribasso d'asta e lavori in economia	€	25,54
	IVA spese tecniche (22%)	€	1.807,52
	IVA lavori (10%)	€	13.392,05
		€	26.079,52
		€	26.079,52
TOTALE GENERALE lotto "B"			€ 160.000,00

Valdobbiadene, li 9 maggio 2016

arch. Manuela Belzonello

.....

I PROGETTISTI:

arch. Giovanna Caffa Maddalosso

.....

PROGETTO DEFINITIVO

**RIQUALIFICAZIONE DI PIAZZA MARCONI E DELLA VIABILITÀ DI
PENETRAZIONE - I STRALCIO RISTRUTTURAZIONE URBANISTICA
DEL VIALE SANT'ANTONIO – LOTTO A MARCIAPIEDI E PARCHEGGI**

CUP H51B15000250006

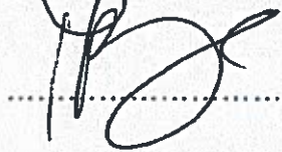
ALLEGATO C

**QUADRO ECONOMICO DI SPESA
GENERALE LOTTO A + LOTTO B**

LAVORI			
	Importo a base d'asta: lotti A+B	€	227876,70
	Costi per la sicurezza, non soggetti a ribasso:	€	4.000,00
	IMPORTO LAVORI lotti A+B	€	231.876,70
B SOMME A DISPOSIZIONE			
	Rilievo	€	2.500,00
	Direzione lavori	€	7.400,00
	Coord. sicurezza prog.+esecuz.	€	5.000,00
	Certificato di Regolare Esecuzione	€	1.000,00
	Contributi previdenziali 4%	€	636,00
	SPESE TECNICHE ESTERNE	€	16.536,00
	Fondo incentivante art. 13-bis Legge 114/2014: 2%I.L.	€	4.557,53
	Espropri	€	5.000,00
	Imprevisti, ribasso d'asta e lavori in economia	€	203,72
	IVA spese tecniche (22%)	€	3.637,91
	IVA lavori (10%)	€	23.188,12
	TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE	€	53.123,28
C TOTALE GENERALE LOTTO A + LOTTO B			€ 280.000,00

Valdobbiadene, li 9 maggio 2016

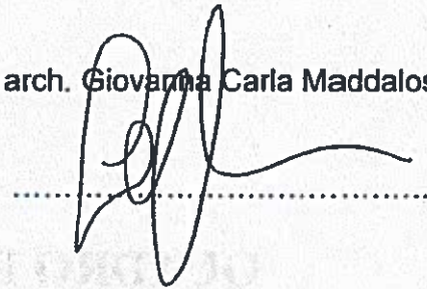
arch. Manuela Bolzonello



I PROGETTISTI:



arch. Giovanna Carla Maddalosso





COMUNE DI VALDOBBIADENE

31049 VALDOBBIADENE (TV) P.zza Marconi 1 C.A.P. 31049

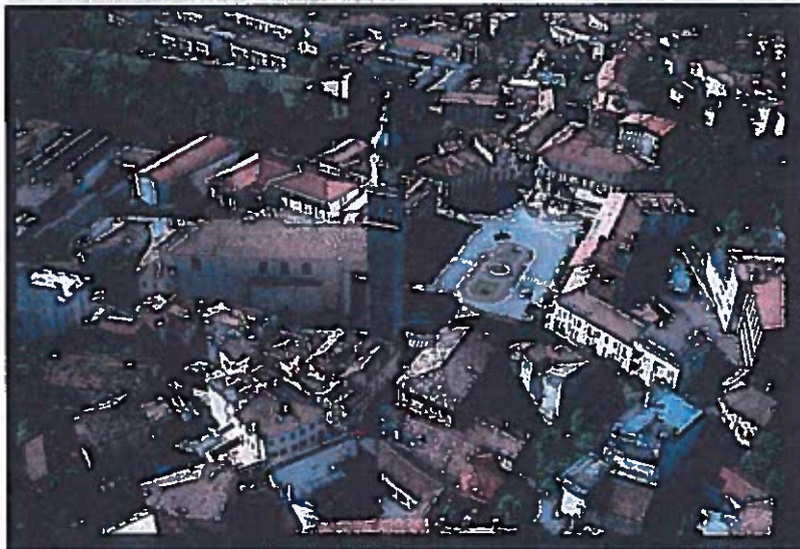
PROGETTO DEFINITIVO

**RIQUALIFICAZIONE DI PIAZZA MARCONI E DELLA
VIABILITÀ DI PENETRAZIONE - I STRALCIO
RISTRUTTURAZIONE URBANISTICA DEL VIALE
SANT'ANTONIO - LOTTO A MARCIAPIEDI E PARCHEGGI**

CUP H51B15000250006

ALLEGATO D

PIANO PARTICELLARE DEGLI ESPROPRI



COMUNE DI VALDOBBIADENE



PROT. 0010416 DEL 18-05-2016

CLASSIFICAZIONE: Cat. 6 Cl. 5 fasc. /
Uffici assegnatari: I.L.P.P. - LAVORI

SIND

Progettazione interna

I PROGETTISTI

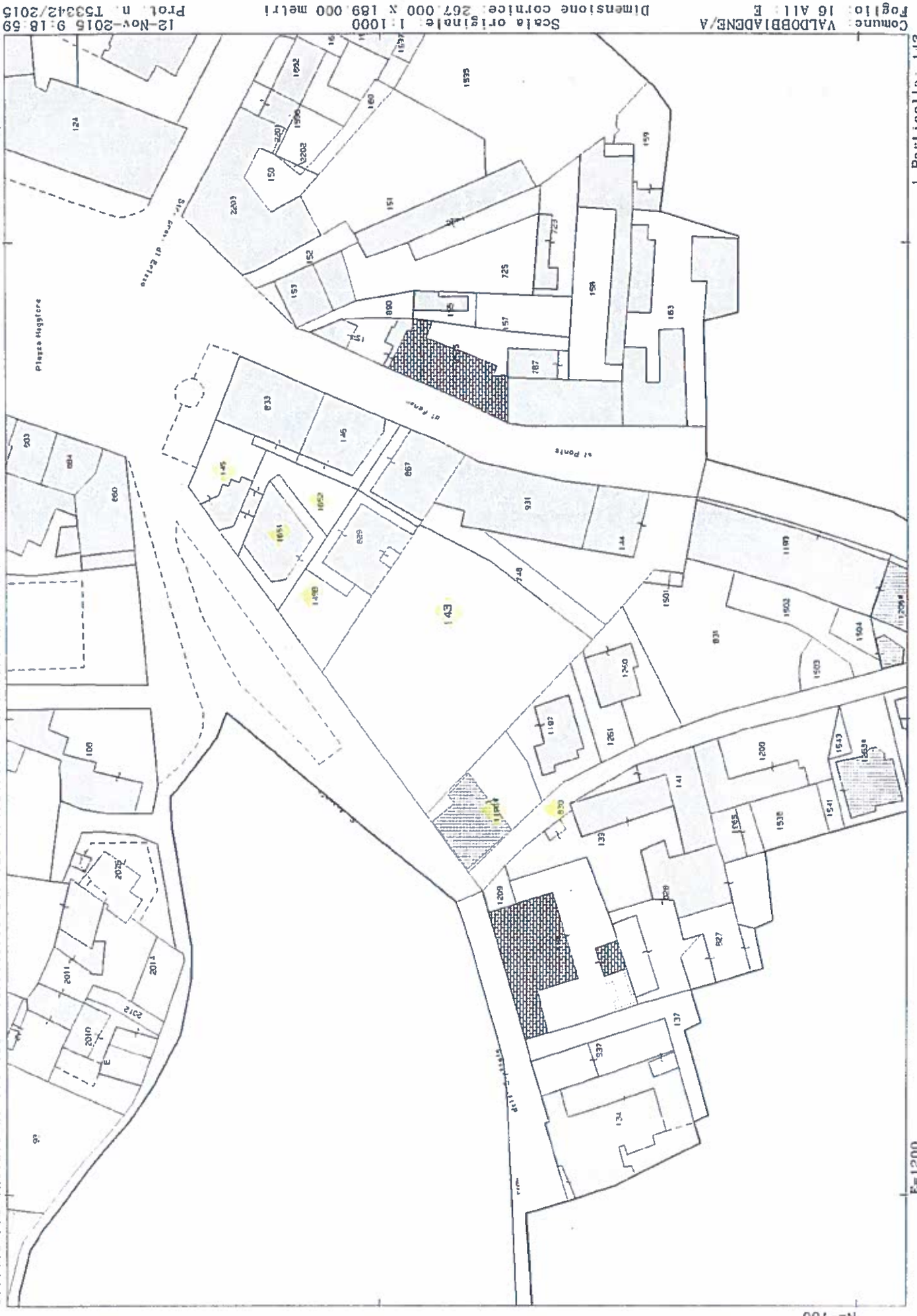
Maddalosso arch. Giovanna Carla
Bolzonello arch. Manuela

I COLLABORATORI

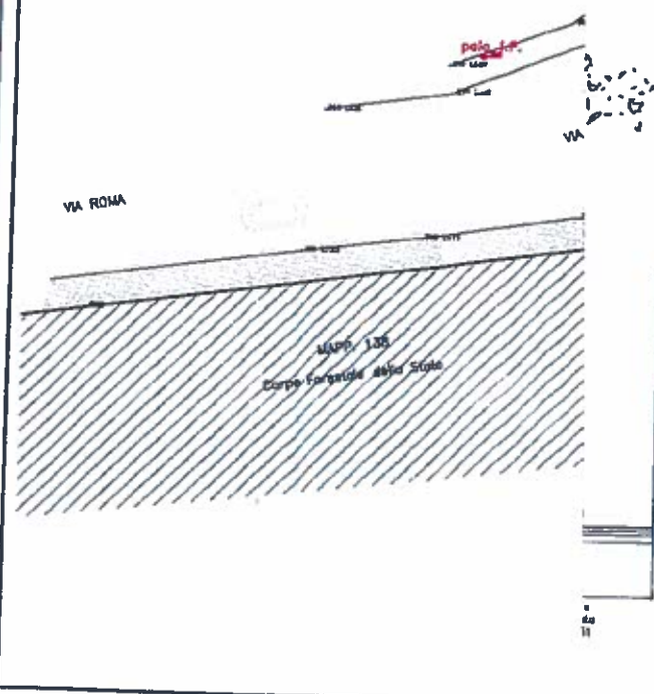
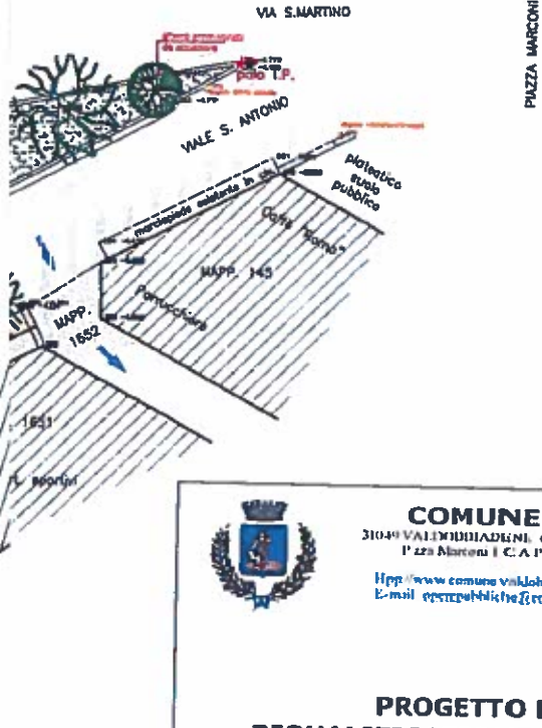
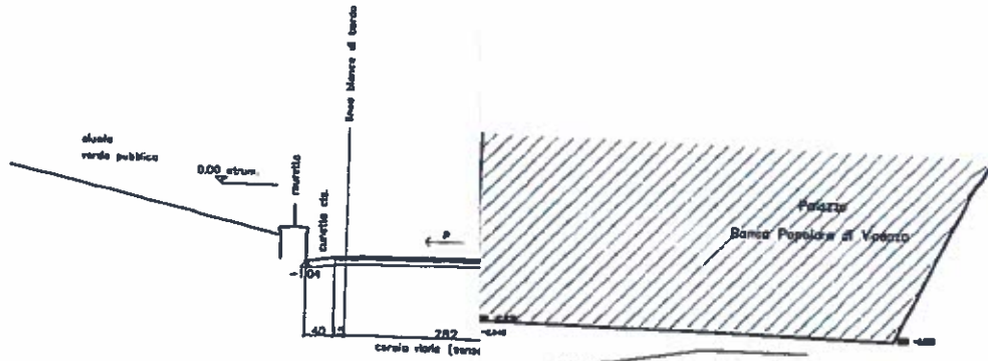
Reginato geom. Luca
Penzo dott.sa. Maria
Ghizzo dott.sa. Mariachiara



Valdobbiadene, 9 maggio 2016



N.	DITTA CATASTALE	FG.	Mapp.	QUALITA' COLTURALE CATASTALE	QUALITA' COLTURALE REALE	SUPERFICIE CATASTALE mq	SUPERFICIE ESPROPRI mq
1	BANCA POPOLARE DI VICENZA S.C.P.A.	16	143	PRATO ARBOR. Cl. 1	marciapiede PRG: Verde Privato	1.745	54
2	BARATTO ANTONIO n. a Feltre (BL) il 03/08/1951 BARATTO DOMENICO n. a Feltre (BL) il 29/11/1952 BARATTO LUCILLA n. a Feltre (BL) il 25/02/1962 BARATTO MARGHERITA n. a Feltre (BL) il 04/12/1953	16	1498	ENTE URBANO	ENTE URBANO verde privato PRG: zona B.3/20	203	28
3	CONTE LUIGI n. a Montebelluna il 22/01/1953 CONTE PIETRO n.a Montebelluna il 18/04/1957	16	1651	ENTE URBANO	ENTE URBANO marciapiede PRG: zona A/154	281	49
4	CONTE LUIGI n. a Montebelluna il 22/01/1953 CONTE PIETRO n.a Montebelluna il 18/04/1957 ZUCCHETTO CARLO n. a Valdobbiadene il 18/07/1942 ZUCCHETTO GIUSEPPINA n. a Valdobbiadene il 20/05/1931 ZUCCHETTO PAOLO n. a Valdobbiadene il 22/02/1940	16	1652	ENTE URBANO	ENTE URBANO marciapiede PRG: zona A/154	181	19
TOTALE SUPERFICIE ESPROPRI Mq							150



COMUNE DI VALLO D'ABRUZZO
 31049 VALLO D'ABRUZZO - Cod. Fisca. P. 220 Alcamo (C.A.P. 31049)
 Http://www.comune.valloabruzzo.it
 E-mail: segreteria@comune.valloabruzzo.it

PROGETTO DEL RIQUALIFICAZIONE DI P E DELLA VIABILITA'

1° STRALCIO: VIALE

Tav. 1 - rilievo planoaltimetrico

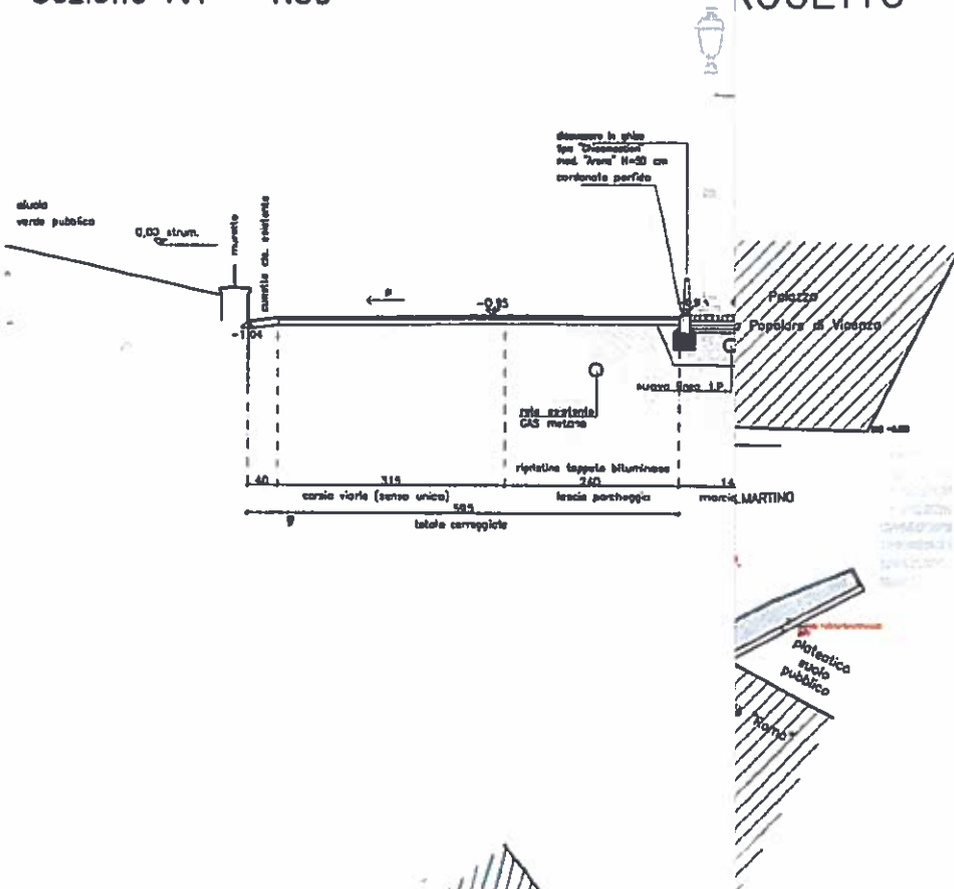
UFFICIO TEC

"Lavori pubblici, patrimonio e ambiente" - U.O. del Comune di Vallo d'Abruzzo

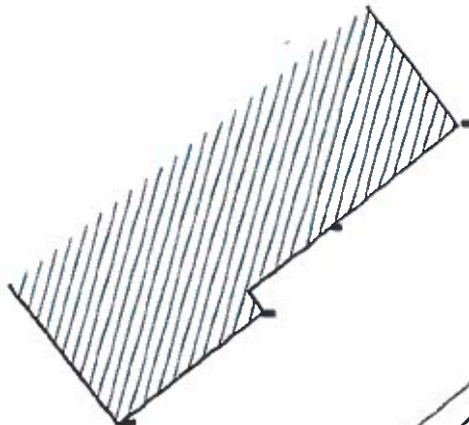
Progettazione

arch.

fornitura mapp. (IST) ai negoziati est. autorizzati



- fascia parcheggio: ripristino esistente (rirestaurazione+nuova tappeto)
- pavimentazione nuovi marciapiedi a rosa in cubetti di porfido 8/10 a file parallele
- pavimentazione marciapiedi esistenti in lastre di porfido opus incertum
- rampa per accessibilità disabili pavimentata in lastre Verdebio bocciardata
- verde pubblico a prato arboreo
- nuovi alberi carpinus piramidalis ghiera di protezione in ghisa
- accessi carrai e pedonali privati
- viabilità a doppio senso di marcia
- strada a senso unico di marcia
- polo I.P. lampione I.P. esistente, da mantenere
- I.P. lampione I.P. a LED nuovo, nuova linea

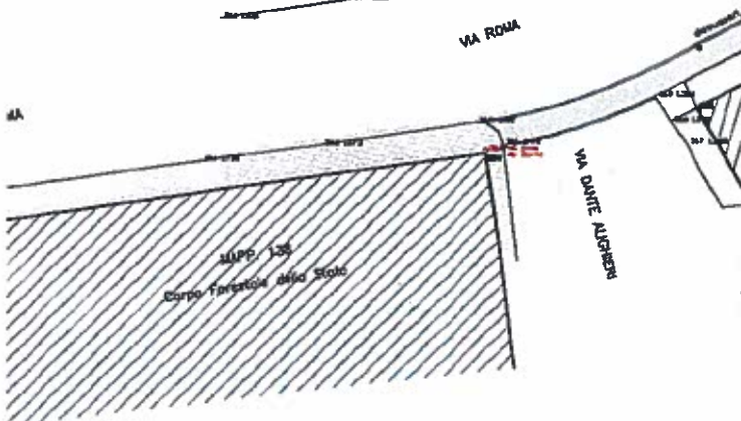


COMUNE DI VALDOBBIADENE
 11049 VALDOBBIADENE Cod. Fiscale 03004910267 Part. IVA 00379640267
 Piazza Marconi 1 C.A.P. 31049 Tel. 0423-976830 Fax. 0423-976888
 Http://www.comune.valdobbiadene.tv.it
 E-mail: progett@comune.valdobbiadene.tv.it

**PROGETTO DEFINITIVO
 RIQUALIFICAZIONE DI PIAZZA MARCONI
 E DELLA VIABILITA' DI ACCESSO**

1° STRALCIO: VIALE S. ANTONIO

**2 - stato di progetto: 1° stralcio
 planimetria e sezioni**



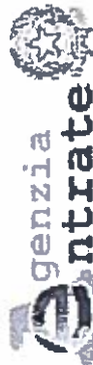
UFFICIO TECNICO

servizi pubblici, patrimonio e ambiente" - "Urbanistica ed Edilizia Privata"
 del Comune di Valdobbiadene

Progettazione interna

I PROGETTISTI
 arch. Bolzonello Manuela
 arch. Giovanna Carla Maddalosso

I COLLABORATORI
 dr.ssa Penzo Maria
 geom. Reginato Luca



Ufficio Provinciale di Treviso - Territorio
Servizi Catastrali

Data: 12/11/2015 - Ora: 09.46.24 Fine
Visura n.: T72783 Pag: 1

Visura per immobile

Situazione degli atti informatizzati al 12/11/2015

Dati della richiesta	Comune di VALDOBBIADENE (Codice: L565A)		
Catasto Terreni	Sezione di VALDOBBIADENE (Provincia di TREVISO)		
	Foglio: 16 Particella: 830		

Immobile

N.	DATI IDENTIFICATIVI		DATI CLASSAMENTO				DATI DERIVANTI DA	
	Foglio	Particella Sub	Porz	Qualità Classe	Superficie (m²) ha are ca	Deduz		Reddito
1	16	830	-	INCOLT STER	07 07		Dominicale Agrario	FRAZIONAMENTO del 01/04/1983 n. 6.1/1983 in atti dal 11/12/2002 (protocollo n. 473992)
Notifica Rserve	5 Rettifica ufficio frazionamento indonco							Partita

INTESTATI

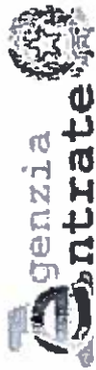
N.	DATI ANAGRAFICI		CODICE FISCALE	DIRITTI E ONERI REALI
	Nome	Data		
1	LUSA Dolores nata a PEDAVENA il 04/07/1927		LSUDRS27LA4G404*	Comproprietario per 1/12
2	MIOTTO Attilio nato a FELTRE il 22/06/1959		MTTTL59H22D530F*	Comproprietario per 1/12
3	MIOTTO Paolo nato a FELTRE il 25/02/1964		MTTPLA64B25D530J*	Comproprietario per 1/12
DATI DERIVANTI DA				
DENUNZIA (NEI PASSAGGI PER CAUSA DI MORTE) del 20/09/1987 n. 7768.1/1987 in atti dal 03/03/2003 (protocollo n. 159418) Registrazione. Sede: MONTEBELLUNA				
Volume: 370 n. 84 del 19/03/1988				

Unità immobiliari n. 1

Tributi erariali: Euro 0,90

Visura telematica

* Codice Fiscale Validato in Anagrafe Tributaria



Ufficio Provinciale di Treviso - Territorio
Servizi Catastali

Visura per immobile

Situazione degli atti informatizzati al 12/11/2015

Data: 12/11/2015 - Ora: 09.22.06 Fine
Visura n.: T55778 Pag: 1

Dati della richiesta	Comune di VALDOBBIADENE (Codice: L565A)		
Catasto Terreni	Sezione di VALDOBBIADENE (Provincia di TREVISO)		
Immobile	Foglio: 16 Particella: 143		

N.	DATI IDENTIFICATIVI			DATI CLASSAMENTO				DATI DERIVANTI DA	
	Foglio	Particella	Sub	Porz	Qualità Classe	Superficie(m²) ha are ca	Deduz		Reddito
1	16	143		-	PRATO ARBOR	17 45		Dominicale Euro 9,01 Agrario Euro 4,51	VARIAZIONE D'UFFICIO del 22/02/2011 n. 1160.1/2011 in atti dal 16/03/2011 (protocollo n. TV0108949) INS RIS MODELLO UNICO 5071/11
Notifiche									
Riserve	1 Altri passaggi intermedi non esistenti								

INTESTATO

N.	DATI ANAGRAFICI	CODICE FISCALE	DIRITTI E ONERI REALI
1	BANCA POPOLARE DI VICENZA - SOCIETA' COOPERATIVA PER AZIONI con sede in VICENZA ISTRUMENTO (ATTO PUBBLICO) del 22/02/2011 Nota presentata con Modello Unico n. 5071.1/2011 in atti dal 07/03/2011 Repertorio n.: 14634 Rogante: BOSCHETTI FRANCESCA Sdc: BARBARANO VICENTINO Registrazione: Sede: FUSIONE DI SOCIETA' PER INCORPORAZIONE (Passaggi intermedi da esaminare)	00204010243*	(1) Proprietà per 1/1

Unità immobiliari n. 1

Tributi erariali: Euro 0,90

Visura telematica

* Codice Fiscale Validato in Anagrafe Tributaria



Ufficio Provinciale di Treviso - Territorio
Servizi Catastali

Data: 12/11/2015 - Ora: 09.23.55 Fine
Visura n.: T57024 Pag: 1

Visura per immobile Situazione degli atti informatizzati al 12/11/2015

Dati della richiesta	Comune di VALDOBBIADENE (Codice: L565A) Sezione di VALDOBBIADENE (Provincia di TREVISO) Foglio: 16 Particella: 1196	
Catasto Terreni		

Area di enti urbani e promiscui

N.	DATI IDENTIFICATIVI			DATI CLASSAMENTO				DATI DERIVANTI DA
	Foglio	Particella	Sub	Porz	Qualità Classe	Superficie (m ²) ha are ca	Destuz	
1	16	1196		-	ENTE URBANO	03 82		
Notifica Annotazioni				Partita				

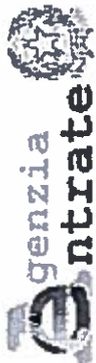
di immobile: geometria da verificare

Unità immobiliari n. 1

Tributi erariali: Euro 0,90

Visura telematica

* Codice Fiscale Validato in Anagrafe Tributaria



Ufficio Provinciale di Treviso - Territorio
Servizi Catastali

Data: 12/11/2015 - Ora: 09.44.23 Fine
Visura n.: T71337 Pag: 1

Visura per immobile

Situazione degli atti informatizzati al 12/11/2015

Dati della richiesta	Comune di VALDOBBIADENE (Codice: L565)
Catasto Fabbricati	Provincia di TREVISO
	Sez. Urb.: A Foglio: 16 Particella: 1196 Sub.: 9

Unità immobiliare

N.	DATI IDENTIFICATIVI				DATI DI CLASSAMENTO				DATI DERIVANTI DA			
	Sezione Urbana	Foglio	Particella	Sub	Zona Cens.	Micro Zona	Categoria	Classe		Consistenza	Superficie Catastale	Rendita
1	A	16	1196	9			area urbana		118 m²			VARIAZIONE del 12/02/2013 n. 5802.1/2013 in atti dal 12/02/2013 (protocollo n. TV0025421) G. A. F. CODIFICA PIANO INCORERENTE
Indirizzo: VIALE SANT' ANTONIO piano: T;												

INTESTATI

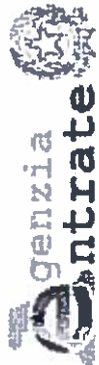
N.	DATI ANAGRAFICI		CODICE FISCALE	DIRITTI E ONERI REALI
	DATI ANAGRAFICI			
1	BORTOLOMIOL Graziano nato a VALDOBBIADENE il 11/06/1957		BRTGZN57H11L565Y*	(1) Proprietà per 2/3 in regime di separazione dei beni
2	BORTOLOMIOL Graziano nato a VALDOBBIADENE il 11/06/1957		BRTGZN57H11L565Y*	(1) Proprietà per 1/3
DATI DERIVANTI DA				
ISTRUMENTO (ATTO PUBBLICO) del 24/07/2014 Nota presentata con Modello Unico n. 15608.2/2014 in atti dal 31/07/2014 Repertorio n.: 139287 Rogante: IMPARATO FRANCESCO Sede: ASOLO Registrazione: Sede: COMPRAVENDITA				

Unità immobiliari n. 1

Tributi erariali: Euro 0,90

Visura telematica

* Codice Fiscale Validato in Anagrafe Tributaria



Ufficio Provinciale di Treviso - Territorio
Servizi Catastali

Data: 12/11/2015 - Ora: 09.25.35 Fine
Visura n.: T58217 Pag: 1

Visura per immobile

Situazione degli atti informatizzati al 12/11/2015

Dati della richiesta	Comune di VALDOBBIADENE (Codice: L565A)		
	Sezione di VALDOBBIADENE (Provincia di TREVISO)		
Catasto Terreni	Foglio: 16 Particella: 1498		

Area di enti urbani e promiscui

N.	DATI IDENTIFICATIVI			DATI CLASSAMENTO				DATI DERIVANTI DA	
	Foglio	Particella	Sub	Porz	Qualità Classe	Superficie(m²) ha are ca	Deduz		Reddito
1	16	1498		-	ENTE URBANO	02 03		Dominicale Agrario	Impianto meccanografico del 04/02/1976
Notifica									

Mappali Fabbricati Correlati
Sezione - Sez.Urb A - Foglio 16 - Particella 99998

Unità immobiliari n. 1

Tributi erariali: Euro 0,90

Visura telematica

* Codice Fiscale Validato in Anagrafe Tributaria

Catasto dei Fabbricati - Situazione al 12/11/2015 - Comune di VALDOBBIADENE (L565) - < Sez.Urb.: A - Foglio: 16 - Particella: 829 - Elaborato planimetrico >

Ultima planimetria in atti



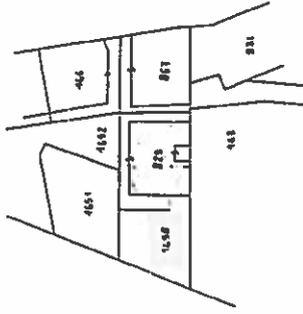
MINISTERO DELLE RIANZE
DIPARTIMENTO DEL TERRITORIO
CATASTO EDILIZIO URBANO (RD.L. 13-4-1939, n. 652)

MOD. AN (CEU)
L. 800

Planimetria di u.u. in Comune di VALDOBBIADENE via S. ANTONIO civ.

ELABORATO PLANIMETRICO PER LA DEMONSTRAZIONE DELLA SUDDIVISIONE IN SUBALTERNI

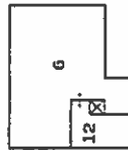
TIPO MAPPALE PROT. 26994 DEL 26/09/1995



LEGENDA

- Mapp. 829 Sub. 1 - Deposito (P.T.)
- Mapp. 829 Sub. 2 - Ufficio (P.T.)
- Mapp. 829 Sub. 3 - Garage (P.T.)
- Mapp. 829 Sub. 4 - Garage (P.T.)
- Mapp. 829 Sub. 5 - Abitazione (P.1)
- Mapp. 829 Sub. 6 - Abitazione (P.2)
- Mapp. 829 Sub. 7 - Abitazione (P.3)
- Mapp. 829 Sub. 8 - Abitazione (P.4)
- Mapp. 829 Sub. 9 - D.C.N.C. (Acc. comune e C.T.) - Soppresso e sostituito per diversa distribuzione spazi interni dal sub. 11-12
- Mapp. 829 Sub. 10 - D.C.N.C. (Ingr. e vano scala) - Soppresso e sostituito per diversa distribuzione spazi interni dal sub. 11-13
- Mapp. 829 Sub. 11 - D.C.N.C. (C.T.) al sub. 1-2-3-4-5-6-7-8 - Deriva per diversa distribuzione spazi interni dal sub. 9
- Mapp. 829 Sub. 12 - D.C.N.C. (Androne, scale, vano ascensore predisposto) al sub. 5-6-7-8 - Deriva per diversa distribuzione spazi interni dal sub. 9-10
- Mapp. 829 Sub. 13 - D.C.N.C. (Scale e vano ascensore predisposto) al sub. 7-8 - Deriva per diversa distribuzione spazi interni dal sub. 10
- Mapp. 896 - Cortile - Soppresso e sostituito per ampliamento e fusione sub. 14-15
- Mapp. 829 Sub. 14 - B.C.N.C. (Porticato) al sub. 1-2-3-4-5-6-7-8 - Deriva per ampliamento dal mapp. 886
- Mapp. 829 Sub. 15 - D.C.N.C. (Area Scoperta eq. 87) al sub. 1-2-3-4-5-6-7-8 - Deriva per ampliamento dal mapp. 886

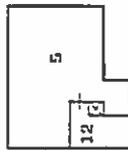
PIANO SECONDO



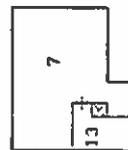
PIANO QUARTO



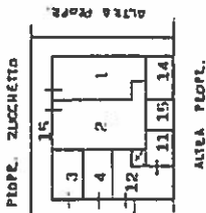
PIANO PRIMO



PIANO TERZO



PIANO TERRA



SCALA DI 1: 500

RESERVATO ALL'UFFICIO

8103

23 SET. 1996

Completata dal Geom. Lira

BARATTO Antonio

Inscritto all'Albo di Geometri della provincia di ...

Traviso

21/11/1995

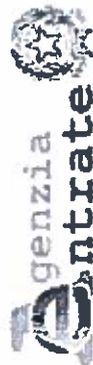
Dichiarazione di NC

Denuncia di variazione

886

829 sub. 9999

886



Ufficio Provinciale di Treviso - Territorio
Servizi Catastali

Data: 12/11/2015 - Ora: 09.31.30 Fine
Visura n.: T62325 Pag: 1

Visura per immobile

Situazione degli atti informatizzati al 12/11/2015

Dati della richiesta	Comune di VALDOBBIADENE (Codice: L565A) Sezione di VALDOBBIADENE (Provincia di TREVISO) Foglio: 16 Particella: 1652		
-----------------------------	--	--	--

Area di enti urbani e promiscui

N.	DATI IDENTIFICATIVI			DATI CLASSAMENTO				DATI DERIVANTI DA	
	Foglio	Particella	Sub	Porz	Qualità Classe	Superficie(m ²) ha are ca	Decluz		Reddito
1	16	1652		.	ENTE URBANO	01 81		Dominicale Agrario	FRAZIONAMENTO n. 1580 in atti dat 04/01/1991
Notifica				Partita		I			

Unità immobiliari n. 1

Tributi erariali: Euro 0,90

Visura telematica

* Codice Fiscale Validato in Anagrafe Tributaria

Visura per immobile

Situazione degli atti informatizzati al 12/11/2015

Dati della richiesta	Comune di VALDOBBIADENE (Codice: L565)
Catasto Fabbricati	Provincia di TREVISO
Unità immobiliare	Sez. Urb.: A Foglio: 16 Particella: 1652

N.	DATI IDENTIFICATIVI				DATI DI CLASSAMENTO				DATI DERIVANTI DA			
	Sezione	Foglio	Particella	Sub	Zona Cens.	Micro Zona	Categoria	Classe		Consistenza	Superficie Catastale	Rendita
1	Urbana A	16	1652									VARIAZIONE TOPONOMASTICA del 09/12/2014 n. 153183.1/2014 in atti dal 09/12/2014 (protocollo n. TV0290867) VARIAZIONE DI TOPONOMASTICA
Indirizzo: VIALE SANT' ANTONIO;												

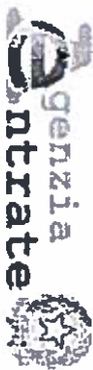
N.	DATI ANAGRAFICI				CODICE FISCALE	DIRITTI E ONERI REALI
	CONTE	Laigi nato a MONTEBELLUNA il 22/01/1933	CNTL	GUS3A22F443X*		
1	CONTE	Laigi nato a MONTEBELLUNA il 22/01/1933	CNTL	GUS3A22F443X*	(1) Proprietà per 1/8 bene personale	
2	ZUCCHETTO	Carlo nato a VALDOBBIADENE il 18/07/1942	ZCCCR	L42L18L565Z*	(1) Proprietà per 1/8 bene personale	
3	ZUCCHETTO	Giuseppina nata a VALDOBBIADENE il 20/05/1931	ZCCCP	P31E60L565R*	(1) Proprietà per 2/8 bene personale	
4	ZUCCHETTO	Paolo nato a VALDOBBIADENE il 22/02/1940	ZCCPL	A40B22L565E*	(1) Proprietà per 2/8	
5	DATI DERIVANTI DA				TESTAMENTO PUBBLICO del 03/11/2010 Voltura n. 3772.2/2014 in atti dal 05/03/2014 (protocollo n. TV0052970) Repertorio n.: 602 Rogante: NOTAIO MARCHIO Scde: MONTEBELLUNA Registrazione: UU Scde: MONTEBELLUNA Volume: 9990 n. 949 del 25/10/2011 DICHIARAZIONE DI SUCCESIONE	

Unità immobiliari n. 1

Tributi erariali: Euro 0,90

Visura telematica

* Codice Fiscale Validato in Anagrafe Tributaria



Ufficio Provinciale di Treviso - Territorio
Servizi Catastali

Visura per immobile

Situazione degli atti informatizzati al 12/11/2015

Data: 12/11/2015 - Ora: 09.33.10 Fine
Visura n.: T63464 Pag: 1

Dati della richiesta	Comune di VALDOBBIADENE (Codice: L565A) Sezione di VALDOBBIADENE (Provincia di TREVISO)
Catasto Terreni	Foglio: 16 Particella: 145

Area di enti urbani e promiscui

N.	DATI IDENTIFICATIVI			Porz	Qualità Classe	DATI CLASSAMENTO			DATI DERIVANTI DA
	Foglio	Particella	Sub			Superficie(m ²) ha are ca	Deduz	Reddito	
1	16	145		-	ENTE URBANO	02	26		ISTRUMENTO (ATTO PUBBLICO) del 14/09/1992 n. 18891.2/1992 in atti dal 22/05/1997
Notifica						Partita	1		

Unità immobiliari n. 1

Tributi erariali: Euro 0,90

Visura telematica

* Codice Fiscale Validato in Anagrafe Tributaria

ELABORATO PLANIMETRICO

Completato da:
Dall'arch. Vittorio
Iscritto all'albo:
Geometri
Prov. Treviso N. 698

Agenzia del Territorio
CATASTO FABBRICATI
Ufficio Provinciale di
Treviso

Comune di Valdobbiadene

Sezione: A

Foglio: 16

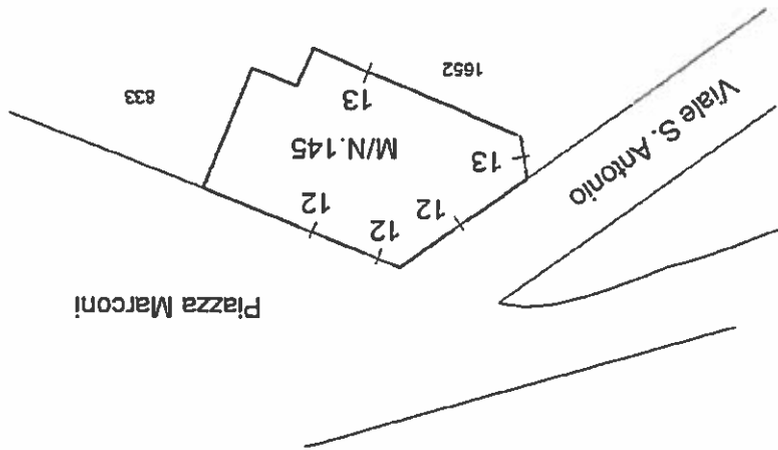
Particella: 145

Protocollo n. TV0431629 del 23/12/2008

Tipo Mappale n. del

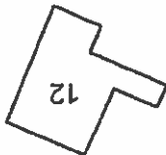
Dimostrazione grafica del subalterno

Scala 1 : 500



PIANO TERRA

PIANO PIANO SOTTOSTRADA



Ultima planimetria in atti

Catasto dei Fabbricati - Situazione al 12/11/2015 - Comune di VALDOBBIADENE (TV565) - < Sez. Urb.: A - Foglio: 16 - Particella: 145 - Elaborato planimetrico



Ufficio Provinciale di Treviso - Territorio
Servizi Catastali

Visura per immobile

Situazione degli atti informatizzati al 12/11/2015

Data: 12/11/2015 - Ora: 09:29:42 Fine
Visura n.: T61152 Pag: 1

Dati della richiesta	Comune di VALDOBBIADENE (Codice: L565A) Sezione di VALDOBBIADENE (Provincia di TREVISO)
Catasto Terreni	Foglio: 16 Particella: 1651

Area di enti urbani e promiscui

N.	DATI IDENTIFICATIVI			DATI CLASSAMENTO					DATI DERIVANTI DA	
	Foglio	Particella	Sub	Porz	Qualità Classe	Superficie(m ²) ha are ca	Detuz	Reddito Dennitacale		Agrario
1	16	1651		*	ENTE URBANO	02 81				FRAZIONAMENTO n. 1580 in atti dal 04/01/1991
Notifica						Partita	1			

Unità immobiliari n. 1 Tributi erariali: Euro 0,90

Visura telematica

* Codice Fiscale Validato in Anagrafe Tributaria



Ufficio Provinciale di Treviso - Territorio
Servizi Catastali

Visura per soggetto

limitata ad un comune

Situazione degli atti informatizzati al 12/11/2015

Data: 12/11/2015 - Ora: 17.42.20

Segue

Visura n.: T339026 Pag: 1

Dati della richiesta	CONTE LUIGI
Soggetto Individuato	Fabbricati siti nel comune di VALDOBBIADENE (Codice: L565) Provincia di TREVISO CONTE LUIGI nato a MONTEBELLUNA il 22/01/1953 C.F.: CNTLUGU53A22F443X

1. Unità Immobiliari site nel Comune di VALDOBBIADENE(Codice L565) - Catasto del Fabbricati

N.	DATI IDENTIFICATIVI				DATI DI CLASSAMENTO				ALTRE INFORMAZIONI				
	Sezione Urbana	Foglio	Particella	Sub	Zona Cens.	Micro Zona	Categoria	Classe	Consistenza	Superficie Catastale	Rendita	Indirizzo	Dati ulteriori
1	A	16	1651	1			C/1	S	226 m ²	Totale: 229 m ²	Euro 2.159,31	Dati derivanti da VIALE SANT' ANTONIO piano: S1-T-1; Variazione del 09/11/2015 - Inserimento in visura dei dati di superficie.	

Intestazione degli immobili indicati al n. 1

N.	DATI ANAGRAFICI		CODICE FISCALE	DIRITTI E ONERI REALI	
	CONTE Luigi nato a MONTEBELLUNA il 22/01/1953	CNTLUGU53A22F443X*		(1) Proprietà per 1/2 bene personale	
2	CONTE Pietro nato a MONTEBELLUNA il 18/04/1957	CNTTPRS57D18F443U*		(1) Proprietà per 1/2 bene personale	
DATI DERIVANTI DA TESTAMENTO PUBBLICO del 03/11/2010 Volume n. 3772. I/2014 in atti dal 05/03/2014 (protocollo n. TV0052970) Repertorio n.: 602 Rogante: NOTAIO MARCHIO Sede: MONTEBELLUNA Registrazione: UU Sede: MONTEBELLUNA Volume: 9990 n. 949 del 25/10/2011 DICHIARAZIONE DI SUCCESSIONE					

Visura per soggetto

limitata ad un comune

Situazione degli atti informatizzati al 12/11/2015

Data: 12/11/2015 - Ora: 17.42.20
Visura n.: T339026 Pag: 2

Fine

2. Unità Immobiliari site nel Comune di VALDOBBIADENE(Codice L565) - Catasto dei Fabbricati

N.	DATI IDENTIFICATIVI				DATI DI CLASSAMENTO				ALTRE INFORMAZIONI				
	Sezione	Foglio	Particella	Sub	Zona Cens.	Micro Zona	Categoria	Classe	Consistenza	Superficie Catastale	Rendita	Indirizzo Dati derivanti da	Dati ulteriori
1	Urbania	A	16	1652								VIALE SANT' ANTONIO; VARIAZIONE TOPONOMASTICA del 09/12/2014 n. 153183.1/2014 in atti dal 09/12/2014 (protocollo n. TV0290867) VARIAZIONE DI TOPONOMASTICA	

Intestazione degli immobili indicati al n. 2

N.	DATI ANAGRAFICI	CODICE FISCALE	DIRITTI E ONERI REALI
1	CONTE Luigi nato a MONTEBELLUNA il 22/01/1953	CNTLGUS3A22F443X*	(1) Proprietà, per 1/8 bene personale
2	CONTE Pietro nato a MONTEBELLUNA il 18/04/1957	CNTPTTS7D18F443U*	(1) Proprietà, per 1/8 bene personale
3	ZUCCILLETTO Carlo nato a VALDOBBIADENE il 18/07/1942	ZCCCR42L18L565Z*	(1) Proprietà, per 2/8 bene personale
4	ZUCCILLETTO Giuseppina nata a VALDOBBIADENE il 20/05/1931	ZCCGPP31E60L565R*	(1) Proprietà, per 2/8
5	ZUCCILLETTO Paolo nato a VALDOBBIADENE il 22/02/1940	ZCCPLA40322L565E*	(1) Proprietà, per 2/8 bene personale
DATI DERIVANTI DA TESTAMENTO PUBBLICO del 03/11/2010 Volume n. 3772-2/2014 in atti dal 05/03/2014 (protocollo n. TV0052970) Repertorio n.: 602 Rogante: NOTAIO MARCHIO Sede: MONTEBELLUNA Registrazione: UU Sede: MONTEBELLUNA Volume: 9990 n. 949 del 25/10/2011 DICHIARAZIONE DI SUCCESSIONE			

Totale Generale: m² 226 Rendita: Euro 2.159,31

Unità immobiliari n. 2 Tributi erariali: Euro 0,90

Visura telematica

* Codice Fiscale Validato in Anagrafe Tributaria



Ufficio Provinciale di Treviso - Territorio
Servizi Catastali

Visura per immobile

Situazione degli atti informatizzati al 12/11/2015

Data: 12/11/2015 - Ora: 17.44.10 Fine
Visura n.: T340011 Pag: 1

Dati della richiesta	Comune di VALDOBBIADENE (Codice: L565) Provincia di TREVISO	
Catasto Fabbricati	Sez. Urb.: A Foglio: 16 Particella: 1651 Sub.: 2	
Bene comune non censibile		

N.	DATI IDENTIFICATIVI				DATI DI CLASSAMENTO				DATI DERIVANTI DA			
	Sezione Urbana	Foglio	Particella	Sub	Zona Cens.	Micro Zona	Categoria	Classe		Consistenza	Superficie Catastale	Rendita
1	A	16	1651	2								Impianto meccanografico del 30/06/1987

Unità immobiliari n. 1

Tributi erariati: Euro 0,90

Visura telematica

* Codice Fiscale Validato in Anagrafe Tributaria



COMUNE DI VALDOBBIADENE

31049 VALDOBBIADENE (TV) P.zza Marconi 1 C.A.P. 31049

PROGETTO DEFINITIVO

**RIQUALIFICAZIONE DI PIAZZA MARCONI E DELLA
VIABILITÀ DI PENETRAZIONE - I STRALCIO
RISTRUTTURAZIONE URBANISTICA DEL VIALE
SANT'ANTONIO - LOTTO A MARCIAPIEDI E PARCHEGGI**

CUP H51B15000250006

ALLEGATO E

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



COMUNE DI VALDOBBIADENE



PROT. 0010416 DEL 18-05-2016

CLASSIFICAZIONE: Cal. 6 Cl. 5 fasc. /
Uffici assegnatari: LLPP - LAVORI
SIND

Progettazione interna

I PROGETTISTI

Maddalosso arch. Giovanna Carla
Boizonello arch. Manuela

I COLLABORATORI

Reginato geom. Luca
Penzo dott.sa. Maria
Ghizzo dott.sa Mariachiara



Valdobbiadene, 9 maggio 2016

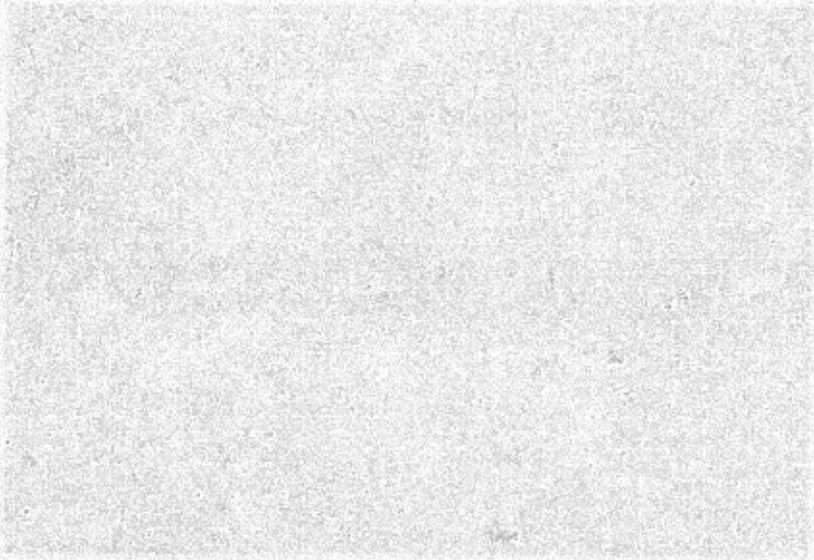
DECLARATION OF INTEREST

I, the undersigned, do hereby declare that I am not a member of any organization, association, or society, and that I have no financial interest in any business, enterprise, or institution, and that I have no other interest in any matter which may be brought before the Board of Directors of the Corporation.

IN WITNESS WHEREOF, I have hereunto set my hand and seal this _____ day of _____, 19____.

Name

Address



Signature

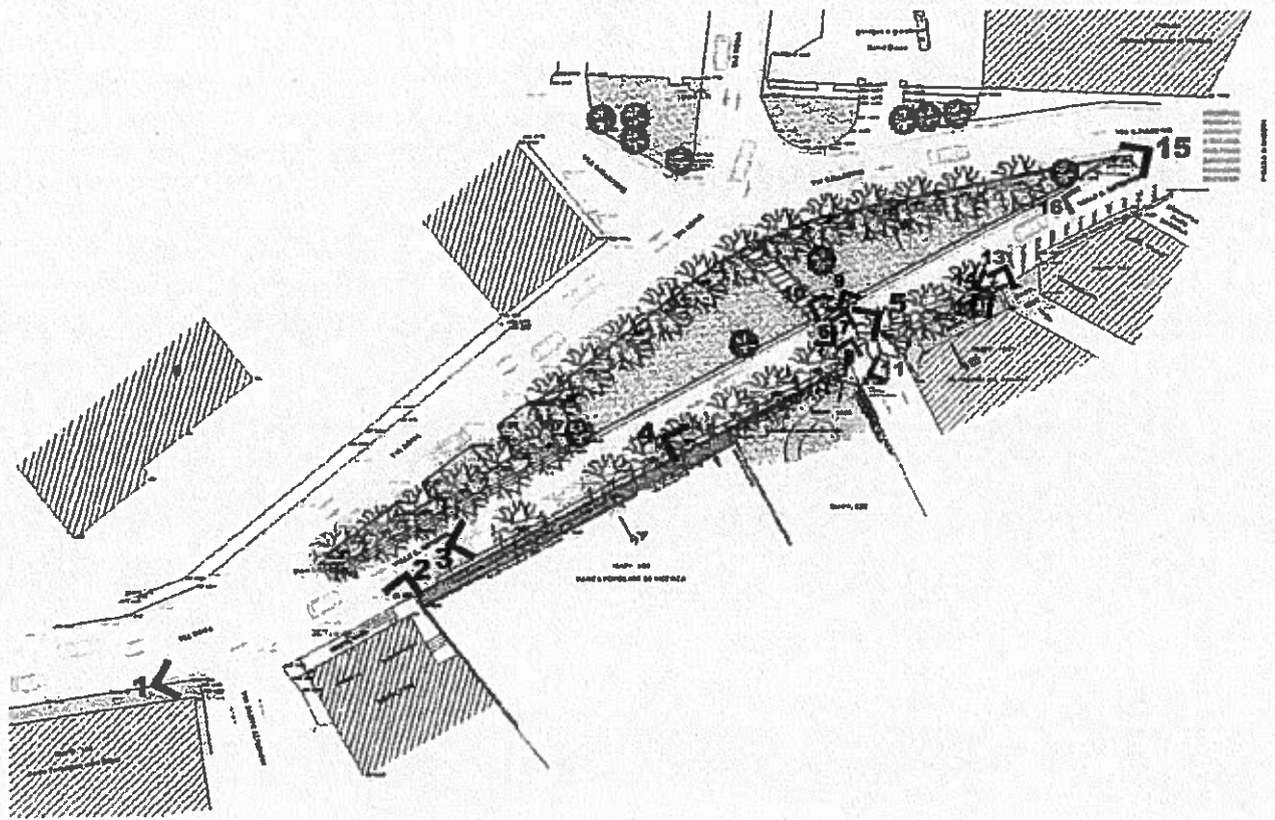


Name

Address

City

State



PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO (stato attuale)
con indicazione dei coni di ripresa fotografica

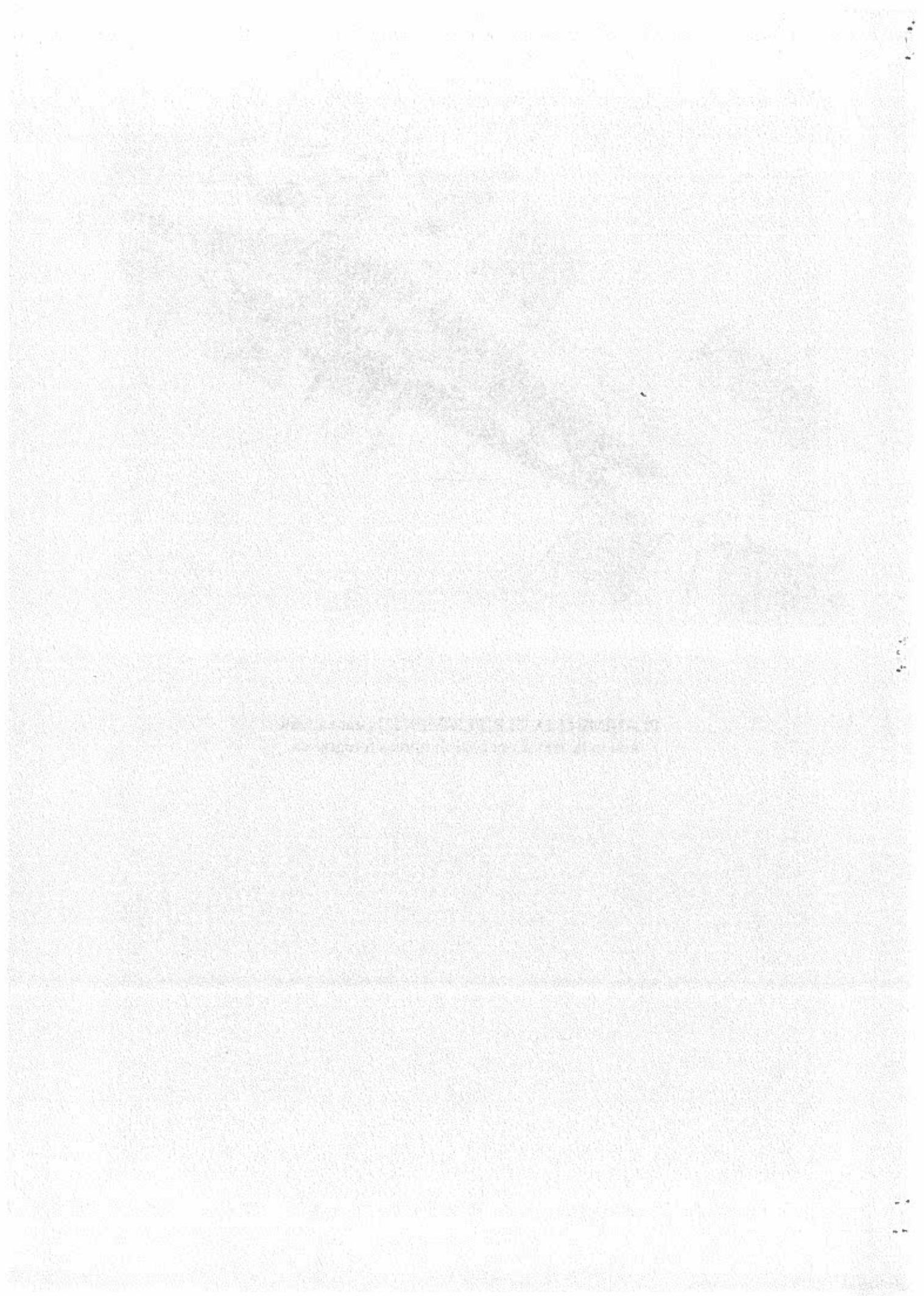




Foto 1 – inizio Viale S. Antonio (a destra), vista da Ovest, bivio con via Roma

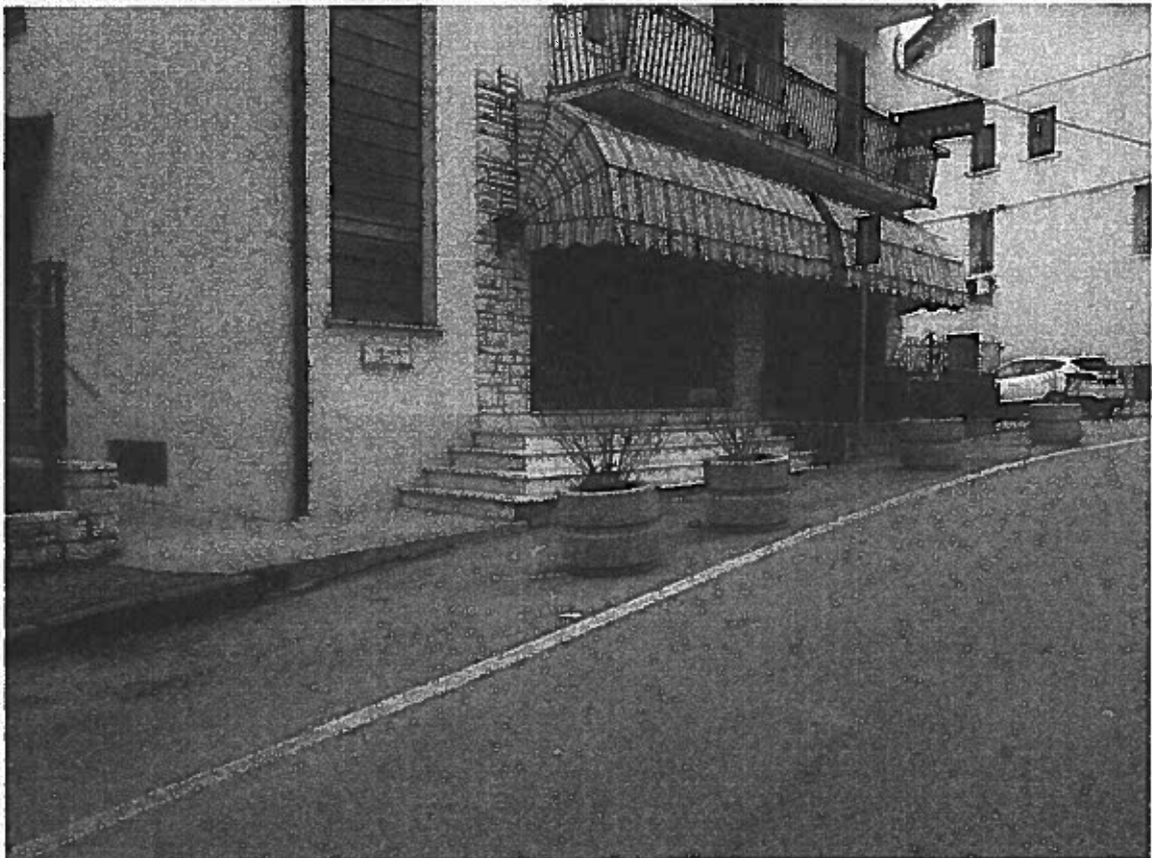


Foto 2 – dettaglio situazione fronte Pizzeria mapp. 1196



Foto 3 – vista del Viale da Ovest verso la Piazza, in corrispondenza del mapp. 143



Foto 4 – dettaglio accesso carraio esistente, mapp. 143

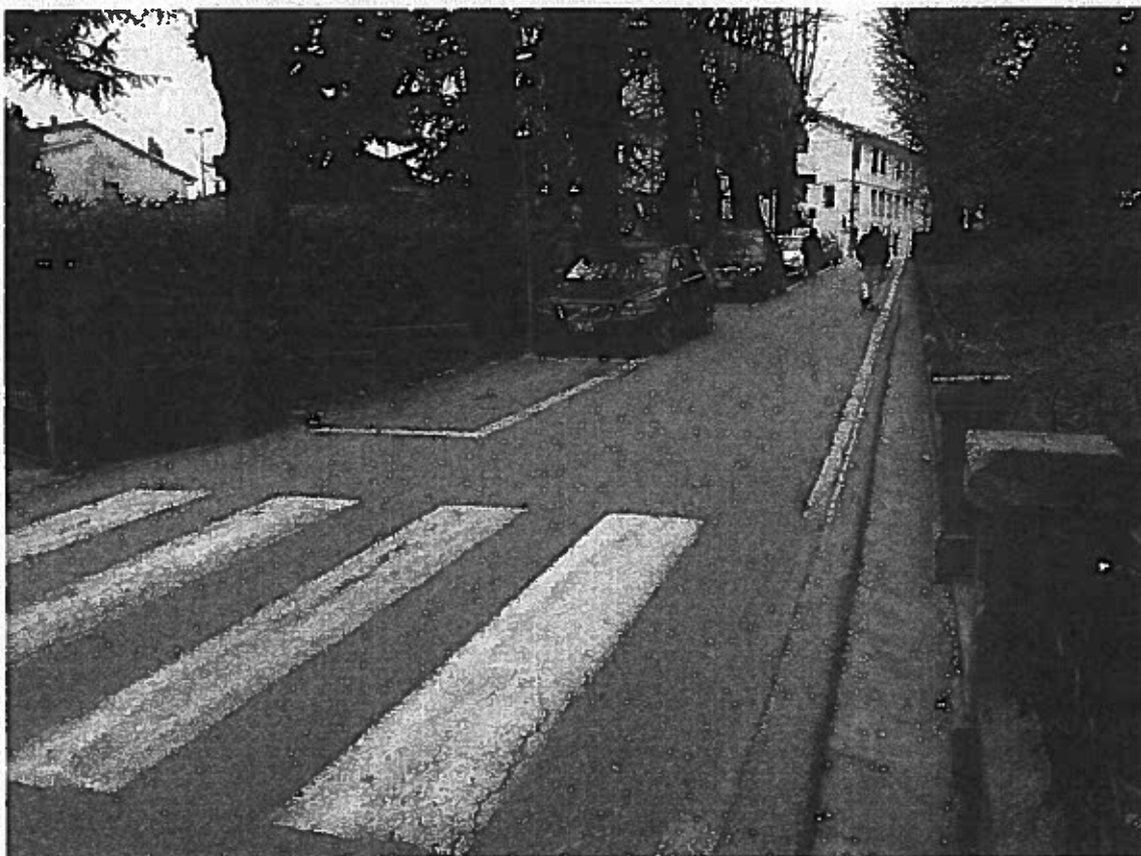


Foto 5 – il Viale visto da Est, in corrispondenza del mapp. 1498



Foto 6 – dettaglio scalette di collegamento via Roma-viale S. Antonio attraverso l'aiuola



Foto 7 – dettaglio accesso carraio esistente da arretrare, mapp. 1498



Foto 8 – dettaglio accesso carraio esistente da arretrare, mapp. 1498



Foto 9 – dettaglio accesso carraio esistente da arretrare, mapp. 1498, e strada privata di collegamento con via Garibaldi



Foto 10 – il viale visto di scorcio verso est, lo sbocco sulla Piazza ed il mapp. 1651



Foto 11 – marciapiede esistente e salto di quota, in proprietà privata mapp. 1651



Foto 12 – dettaglio salti di quota, da rendere accessibili alle persone disabili



Foto 13 – dettaglio marciapiede mapp. 1651-1652



Foto 14 – dettaglio marciapiede mapp. 1651-1652 e tratto terminale del Viale



Foto 15 – sbocco del Viale e suo ricongiungimento con via S. Martino (destra) sulla Piazza



Foto 16 – dettaglio sbocco sulla Piazza e plateatico Caffè "Roma"



COMUNE DI VALDOBBIADENE

31049 VALDOBBIADENE (TV) P.zza Marconi 1 C.A.P. 31049

PROGETTO DEFINITIVO

RIQUALIFICAZIONE DI PIAZZA MARCONI E DELLA VIABILITÀ DI PENETRAZIONE - I STRALCIO RISTRUTTURAZIONE URBANISTICA DEL VIALE SANT'ANTONIO – LOTTO A MARCIAPIEDI E PARCHEGGI

CUP H51B15000250006

ALLEGATO F

CRONOPROGRAMMA



COMUNE DI VALDOBBIADENE



PROT. 0010416 DEL 18-05-2016

CLASSIFICAZIONE: Cat. 6 Cl. 5 fasc. /
Uffici assegnatari: LIPP - LAVORI
SIND

Progettazione interna

I PROGETTISTI

Maddalosso arch. Giovanna Carla
Bolzonello arch. Manuela

VI COLLABORATORI

Reginato geom. Luca
Penzo dott.sa. Maria
Ghizzo dott.sa Mariachiara



Valdobbiadene, 9 maggio 2016

PROGETTO DEFINITIVO

**RIQUALIFICAZIONE DI PIAZZA MARCONI E DELLA VIABILITÀ DI
PENETRAZIONE - I STRALCIO RISTRUTTURAZIONE URBANISTICA
DEL VIALE SANT'ANTONIO – LOTTO A MARCIAPIEDI E PARCHEGGI**

CUP H51B15000250006

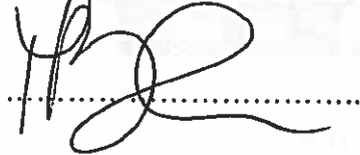
ALLEGATO F

CRONOPROGRAMMA LOTTO A

16 maggio 2016	consegna progetto definitivo
19 maggio 2016	approvazione progetto in variante al PRG
20 luglio 2016	approvazione definitiva del progetto in variante AL PRG
19 luglio 2016	acquisizione Autorizzazione Paesaggistica BB.AA.
1 settembre 2016	consegna progetto Esecutivo 1° stralcio con adeguamento alle eventuali prescrizioni della Soprintendenza
10 settembre 2016	approvazione progetto Esecutivo 1° stralcio Inizio procedura per l'appalto dei lavori
30 Settembre 2016	indizione gara d'appalto
30 ottobre 2016	affidamento dei lavori all'Impresa appaltatrice - 1° stralcio
15 dicembre 2016	Inizio dei lavori - 1° stralcio
31 marzo 2017	Ultimazione dei lavori - 1° stralcio
31 maggio 2017	Approvazione del Certificato di regolare esecuzione del 1° stralcio

Valdobbiadene, li 9 maggio 2016

arch. Manuela Bolzonello



I PROGETTISTI:



arch. Giovanna Carla Maddalosso





COMUNE DI VALDOBBIADENE

31049 VALDOBBIADENE (TV) P.zza Marconi 1 C.A.P. 31049

PROGETTO DEFINITIVO

RIQUALIFICAZIONE DI PIAZZA MARCONI E DELLA VIABILITÀ DI PENETRAZIONE - I STRALCIO RISTRUTTURAZIONE URBANISTICA DEL VIALE SANT'ANTONIO - LOTTO A MARCIAPIEDI E PARCHEGGI

CUP H51B15000250006

ALLEGATO G

VALUTAZIONE DI COMPATIBILITA' IDRAULICA



COMUNE DI VALDOBBIADENE



PROT. 0010416 DEL 18-05-2016

CLASSIFICAZIONE: Cat. 6 Cl. 5 fasc. /
Uffici assegnatari: LLPP - LAVORI
SIND

Progettazione interna

I PROGETTISTI

Maddalosso arch. Giovanna Carla
Bolzonello arch. Manuela

I COLLABORATORI

Reginato geom. Luca
Penzo dott.sa. Maria
Ghizzo dott.sa Mariachiara



Valdobbiadene, 9 maggio 2016

COMUNE DI VALDOBBIADENE

Piazza Marconi, 1-31049 VALDOBBIADENE (TV)



Progetto definitivo dei lavori di " Riqualficazione di Piazza Marconi e della viabilità di penetrazione - I stralcio ristrutturazione urbanistica del viale Sant'Antonio - lotto A marciapiedi e parcheggi", in variante n. 63, al Piano Regolatore generale

VALUTAZIONE DI COMPATIBILITA ' IDRAULICA DICHIARAZIONE DI NON NECESSITÀ DELLA VALUTAZIONE DI COMPATIBILITÀ IDRAULICA

VISTO che attualmente Viale S. Antonio si presenta come un piccolo viale alberato lungo circa 100 metri che si innesta su Via Roma. Nell'ottica di una sistemazione complessiva Di Piazza Marconi, emerge la necessità di sistemare la viabilità di innesto alla piazza anche attraverso la realizzazione di marciapiedi a raso ed alla sistemazione dell'arredo urbano. Il Viale degli anni non è mai stato sistemato, e necessita della realizzazione di un marciapiede che consenta in modo agevole il deflusso degli utenti.

VISTA la variante urbanistica al PRG n. 63, che riguarda la modifica di varie piccole porzioni di zone territoriali omogenee al fine di riclassificare l'area in ZTO a marciapiede e parcheggio;

VISTA la D.G.R.V. n. 2948 del 06/10/2009 ed il relativo Allegato A, pubblicato sul BUR n. 90 del 31/11/2009 ed in particolare la class4e di intervento che definisce trascurabili gli effetti di impermeabilizzazione per superfici di estensione inferiori a 1000 mq.;

CONSIDERATO che l'area oggetto di variante urbanistica risulta pari a circa 150 mq. ed in particolare in quasi tutta la superficie oggetto di variante risulta già presente un marciapiede mentre la nuova superficie che verrà pavimentata ed adibita a nuovo marciapiede di collegamento con l'esistente risulta pari a circa 30 mq.;

RITENUTO che, per tutto quanto oggetto di modifica, la presente variante urbanistica non comporta trasformazioni territoriali che possano alterare in modo significativo il regime idraulico rispetto a quanto oggi previsto dallo strumento urbanistico generale e pertanto non comporti la necessità di una valutazione di compatibilità idraulica in quanto:

- 1) il carico urbanistico rimane invariato;
- 2) le superfici di nuova pavimentazione, per le caratteristiche che si prescrivono, non incidono sul carico assorbito dalle opere idrauliche di scolo delle acque meteoriche esistenti.

DATO ATTO pertanto, per quanto riguarda la variante, rimanendo invariata la permeabilità superficiale dell'ambito d'intervento, non si prevedono misure compensative di mitigazione del rischio idraulico.

Le sottoscritte Manuela Bolzonello e Giovanna Carla Maddalosso, in qualità di progettiste della variante urbanistica, ai sensi e per gli effetti del D.P.R. n. 445/2000 e s.m.i., data la descrizione e la valutazione dell'intervento, considerate le precisazioni sopra riportate, **ASSEVERANO** la non necessità di redazione dello studio di compatibilità idraulica ai sensi della DGRV n. 2948/2009, in quanto le azioni della variante al piano non comportano una trasformazione che modifica il regime idraulico del territorio.

Valdobbiadene, 22/02/2016



Bolzonello Arch. Manuela

Maddalosso Arch. Giovanna Carla



COMUNE DI VALDOBBIADENE

31049 VALDOBBIADENE (TV) P.zza Marconi 1 C.A.P. 31049

PROGETTO DEFINITIVO

**RIQUALIFICAZIONE DI PIAZZA MARCONI E DELLA
VIABILITÀ DI PENETRAZIONE - I STRALCIO
RISTRUTTURAZIONE URBANISTICA DEL VIALE
SANT'ANTONIO - LOTTO A MARCIAPIEDI E PARCHEGGI**

CUP H51B15000250006

ALLEGATO H

RELAZIONE PAESAGGISTICA



COMUNE DI VALDOBBIADENE



PROT. 0010416 DEL 18-05-2016

CLASSIFICAZIONE: Cat. 6 Cl. 5 fasc. /
Uffici assegnatari: LI.PP - LAVORI
SIND

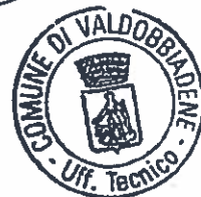
Progettazione interna

I PROGETTISTI

Maddalosso arch. Giovanna Carla
Bolzonello arch. Manuela

I COLLABORATORI

Reginato geom. Luca
Penzo dott.sa. Maria
Ghizzo dott.sa Mariachiara



Valdobbiadene, 9 maggio 2016

PROGETTO DEFINITIVO

**RIQUALIFICAZIONE DI PIAZZA MARCONI E DELLA VIABILITÀ DI
PENETRAZIONE - I STRALCIO RISTRUTTURAZIONE URBANISTICA
DEL VIALE SANT'ANTONIO – LOTTO A MARCIAPIEDI E PARCHEGGI**

CUP H51B15000250006

ALLEGATO E

**RELAZIONE PAESAGGISTICA
LOTTO A**

RELAZIONE PAESAGGISTICA

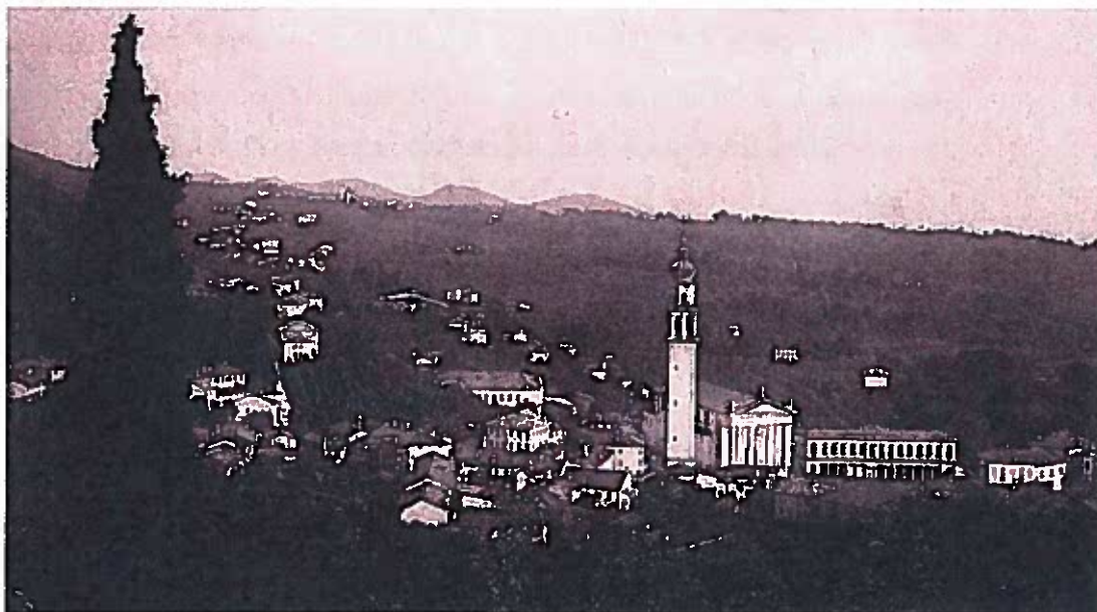
A ANALISI DELLO STATO ATTUALE ED AUTORIZZATO

A1. descrizione dei caratteri paesaggistici dell'area di intervento e del suo contesto

L'area oggetto di intervento corrisponde al Viale S. Antonio, strada pubblica di proprietà comunale situata in Comune di Valdobbiadene, senso unico di circolazione che rappresenta lo sbocco provenendo da ovest da via Roma sulla Piazza Marconi.

Il contesto paesaggistico ed il sistema insediativo storico

La città di Valdobbiadene, punto di partenza o di arrivo della Strada del Prosecco, è posta su un pianoro leggermente declinante, protetto dal monte Barbaria e dal monte Cesen, ed ha un aspetto signorile grazie all'ampia piazza Marconi, caratterizzata dal campanile settecentesco opera di Francesco Maria Preti, con la cupola a cipolla di postuma realizzazione, dal Duomo con il suo pronao dorico di imponenti dimensioni e dagli altri edifici che definiscono una quinta scenografica di notevole valore.



Dalla piazza di Valdobbiadene verso l'ex Ospedale Guicciardini, la strada attraversa un *continuum* urbano ininterrotto. L'ambito paesaggistico in oggetto è posto tra il complesso ospedaliero e la Piazza, adagiato in posizione valliva sul versante occidentale del Cesen, ai piedi del colle di San Floriano sovrastato dall'omonimo santuario. Il contesto è fortemente antropizzato, trattandosi del centro storico del capoluogo valdobbiadenese, dominato ad ovest

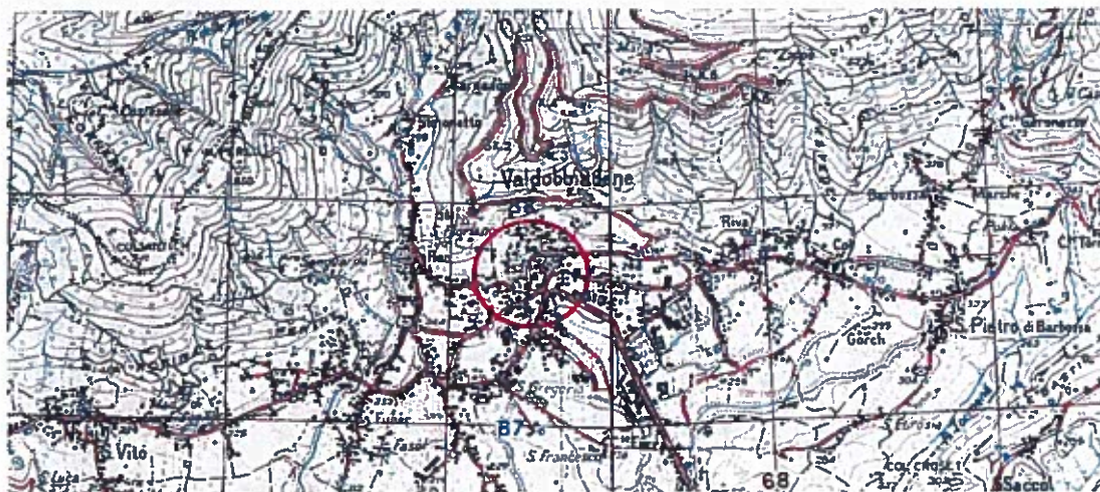
dall'imponente complesso edilizio dell'ex ospedale, ad est dalla quinta architettonica novecentesca della Piazza, a sud da nuclei abitativi anche più recenti ed a nord dal versante collinare che vede la compresenza di vigneti e ville anche moderne.

Caratteri geomorfologici

L'area in esame è individuabile nella tavoletta "Valdobbiadene", F. 38, IV SO della Carta d'Italia alla scala 1:25.000 edita dall'IGMI (sotto riportata). Essa è situata nella fascia di raccordo tra il versante pedemontano del monte Cesen e la piana alluvionale del fiume Piave ad una quota di circa 250 m s.l.m. La superficie topografica degrada verso sud e verso est con una pendenza media del 20-25%, rimodellata nel tempo da una serie di muri di contenimento stradale e riporti di terreno. Essa forma la fascia centrale della falda detritica pedemontana compresa tra l'ampio conoide alluvionale del torrente Ron e quello di San Pietro di Barbozza. La morfologia di falda detritica è marcata da un cambio di pendenza poco più a valle del sito in oggetto, con un accrescimento del declivio da via Garibaldi verso il massiccio montuoso.

Nel complesso i terreni affioranti nell'area e nelle porzioni circostanti sono costituiti da marne e calcari marnosi rossastri, stratificati, riportabili alla formazione della Scaglia Rossa. Il substrato è ricoperto da un'antica coltre alluvionale e colluviale, costituita da materiali detritici spigolosi ed eterometrici, con granulometria che va dai blocchi alle sabbie in matrice argillo-limosa di color rossastro.

L'idrografia superficiale è rappresentata dal solo rio di Ron, che passa circa 350 m ad ovest del sito in esame, incassato di circa 10-12 m dal terrazzo in esame. Esso è spesso asciutto e presenta flussi significativi solo in occasione di eventi meteorici intensi.

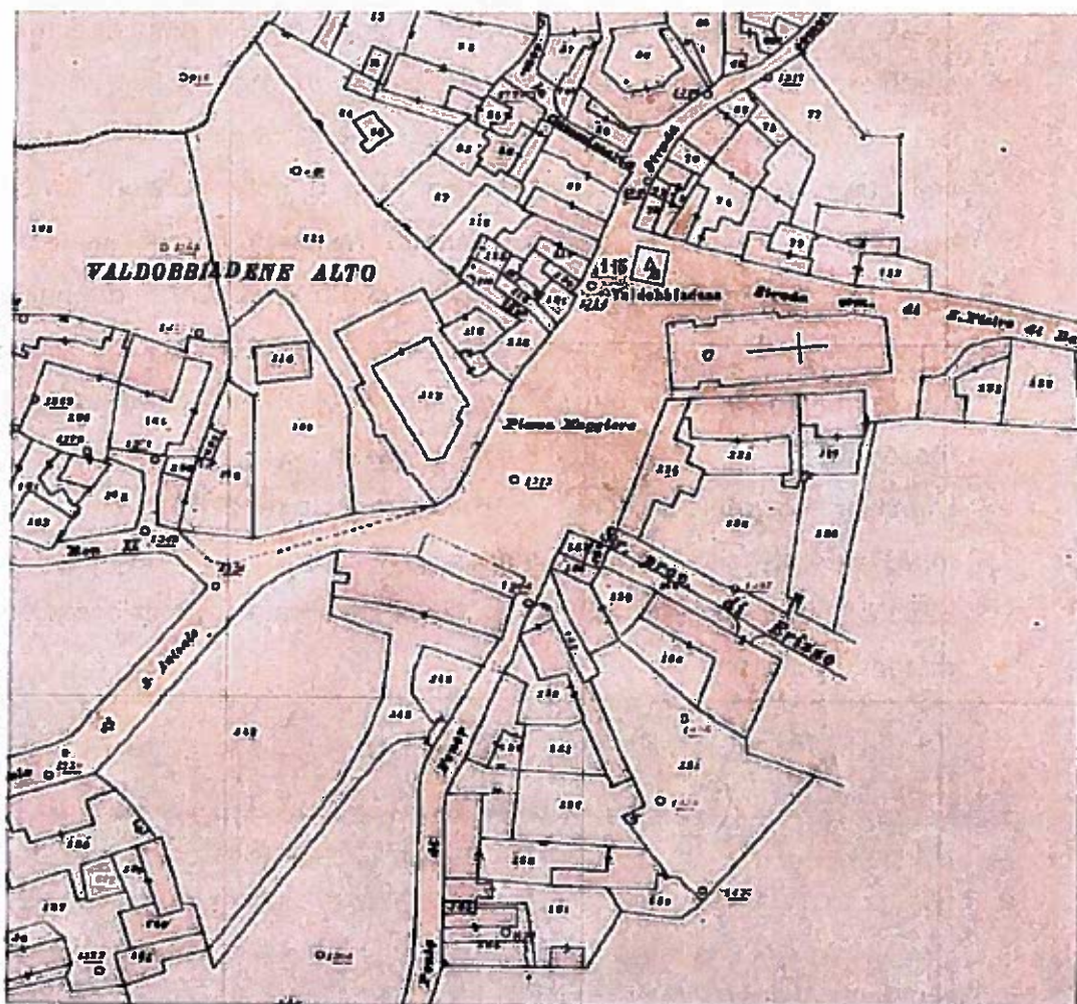


Descrizione del sito e del suo contesto specifico

Il viale S. Antonio, oggetto di intervento, è situato all'interno del centro storico della *Pieve di Valdobbiadene*, sbocco della via Roma sulla Piazza.

L'edificato della zona limitrofa si concentra lungo la viabilità principale ed attorno alla Piazza, ma esiste anche un'edificazione più diffusa, principalmente in zona agricola, collegabile alla gestione del fondo. I vigneti in particolare si estendono fino a risalire i primi versanti montani.

Numerose sono le vie che confluiscono verso Piazza Marconi e tra queste c'è la strada oggetto di riqualificazione, viale S. Antonio, che nel Primo dopoguerra, presumibilmente tra gli anni '20-'30, ha subito una modifica sostanziale del tracciato planimetrico come si evidenzia nelle planimetrie catastali di seguito riportate.



Catasto storico (austriaco) risalente al periodo antecedente alla Prima Guerra Mondiale. La forma di piazza Marconi (anticamente piazza Maggiore) non corrisponde alla forma attuale. Infatti il fronte nord-ovest, in seguito ai bombardamenti risalenti al periodo della Prima Guerra Mondiale, è stato ricostruito interamente con un nuovo assetto leggibile con evidenza nelle attuali planimetrie catastali (allegato seguente).

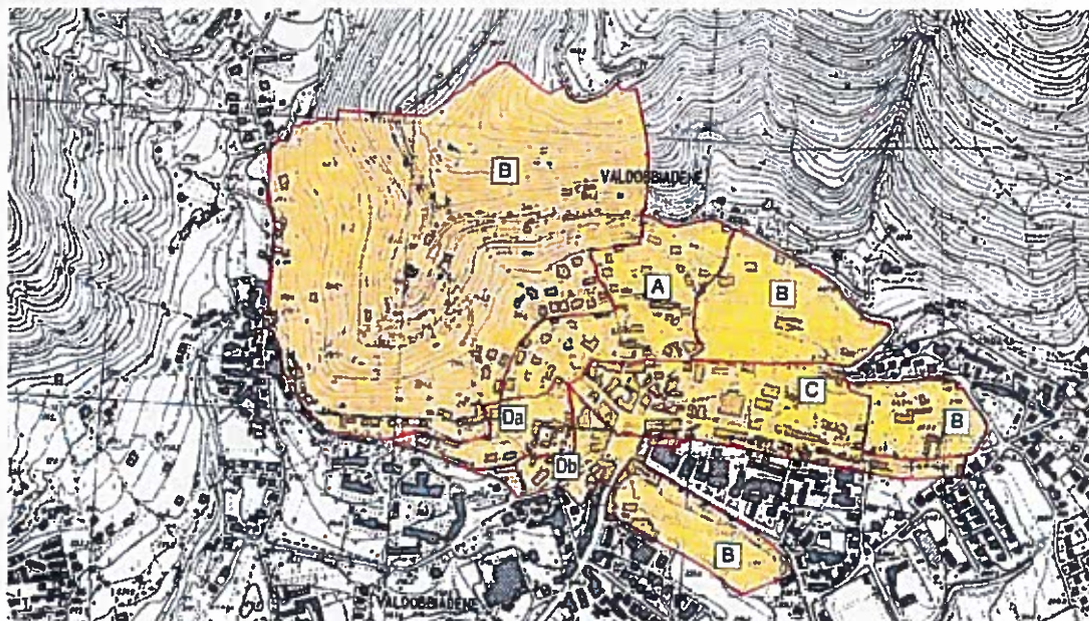
Le alberature presenti, poste lungo il lato meridionale della strada (sulla fascia a parcheggio), sono costituite da Ippocastani per la maggior parte malati e potenzialmente pericolanti.

Il Viale degli anni Venti non è mai stato sistemato, e necessita della realizzazione di un marciapiede (in parte del tutto mancante) che consenta in modo agevole il deflusso degli utenti, in sicurezza, e l'abbattimento delle barriere architettoniche.

Nell'ottica di una futura sistemazione complessiva di Piazza Marconi, emerge la necessità di riqualificare anche la viabilità di innesto alla piazza: il presente progetto ne rappresenta un piccolo ma significativo tassello d'inizio.

A2. livelli di tutela operanti nell'area di intervento e nel suo contesto

Su tutta l'area cui appartiene il Viale oggetto di intervento, grava il Vincolo di tutela paesaggistica ai sensi degli artt. 138 e 142 del D. Lgs. N. 42/2004, assegnato con Deliberazione della Giunta Regionale n. 2397 del 01/07/1997 (ambito Db).



Trattasi della porzione di territorio, posta interamente in centro abitato, compresa all'incirca tra le vie Roma e San Martino, Piazza Marconi – porzione ovest, e via Garibaldi, zona contraddistinta con la lettera “Db” tra quelle sottoposte a vincolo paesaggistico nella Pieve di Valdobbadiene. Con tale Deliberazione la Regione riconosceva che la predetta zona “riveste notevole interesse pubblico sia per la presenza di edifici di carattere monumentale e di fabbricati caratteristici dell'architettura locale minore, sia per la percezione di

coni visuali di notevole pregio paesaggistico, comprendenti il declivio collinare caratterizzato dalle coltivazioni tipiche della zona e non differenziato da quello immediatamente più a monte, già incluso negli elenchi delle Bellezze Naturali”.

A3. rappresentazione fotografica dello stato attuale dell'area di intervento e del suo contesto

SI VEDA IL FASCICOLO "DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA"

B IL PROGETTO DI RIQUALIFICAZIONE DI VIALE S. ANTONIO
B1. inquadramento dell'area e dell'intervento



Viste aeree generale e di dettaglio del centro di Valdobbiadene



Vedi inoltre gli elaborati grafici TAVV. 0 e 1

B2. area e Viale oggetto di intervento: planimetria, sezioni

Vedi elaborato grafico TAV. 1

B3. opere in Progetto: planimetria, sezioni, dettagli

Vedi elaborati grafici TAVV. 2-3

Testo di accompagnamento ai grafici del progetto di Riqualficazione:

Il progetto prevede la riqualficazione del Viale S. Antonio, quale caratteristico sbocco sulla Piazza provenendo dall'ex Ospedale ed in generale dalle borgate e località ad Ovest della Pieve.

Anzitutto il Viale sarà dotato di un marciapiede su tutta la sua lunghezza fino alla Piazza: si tratta di un percorso pedonale posto a raso con pavimentazione in cubetti di porfido disposti a file parallele.

La fascia dei parcheggi pure verrà ripavimentata in cubetti di porfido, e delimitata dalla corsia carraia mediante una cunetta concava in lastre di porfido segate. La corsia stradale sarà pavimentata in smolleri di porfido, assumendo così un aspetto tipico delle strade di collina e montagna lastricate in maniera più "rustica" per garantirne la funzionalità anche in presenza di neve e ghiaccio.

Due nuove rampe pedonali garantiranno l'accessibilità alle persone disabili del marciapiede nel suo tratto esistente in prossimità del mapp. 1651, che presenta un salto di quota. Esse saranno pavimentate in grandi lastre di pietra naturale "Verdello", di tradizione locale, compatte dello spessore di cm 6 e finite nella loro faccia a vista in maniera antiscivolo, rullata o bocciardata. Un parapetto costituito da fermo-piede e doppio corrimano in ferro zincato e verniciato di colore "ruggine" completerà tali manufatti.

Le alberature esistenti, degradate e pericolanti, saranno rimosse e sostituite da nuovi esemplari di *Carpinus Pyramidalis*, più adatti al clima locale, resistenti, dalle radici piuttosto profonde e di forma più slanciata e dunque adatta al sito stradale.

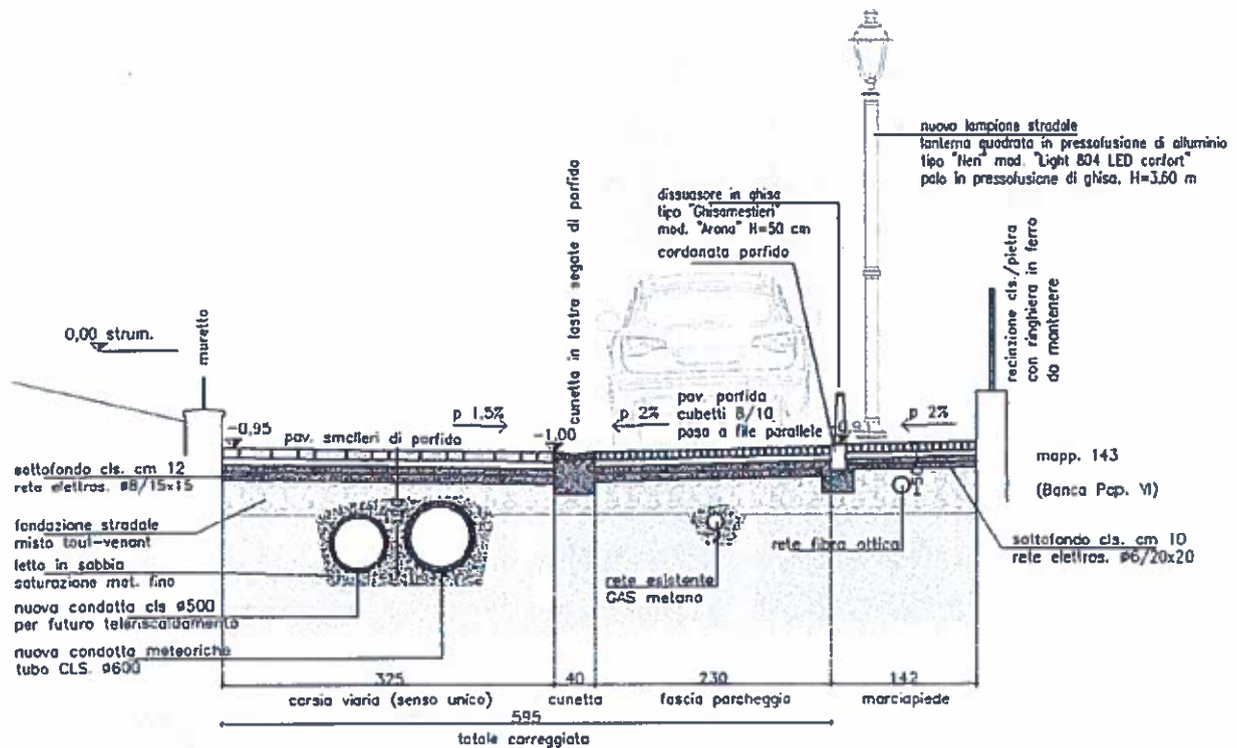
Il Viale, attualmente privo di pubblica illuminazione, verrà dotato di un impianto costituito da n. 4 lampioni in ghisa dotati di armature stradali di tipo classico (v. foto più sotto), con lampada al "led" a garantire bassi consumi e buona resa.

Si provvederà inoltre a costituire una nuova condotta interrata per la raccolta e smaltimento delle acque meteoriche, una per il futuro servizio di

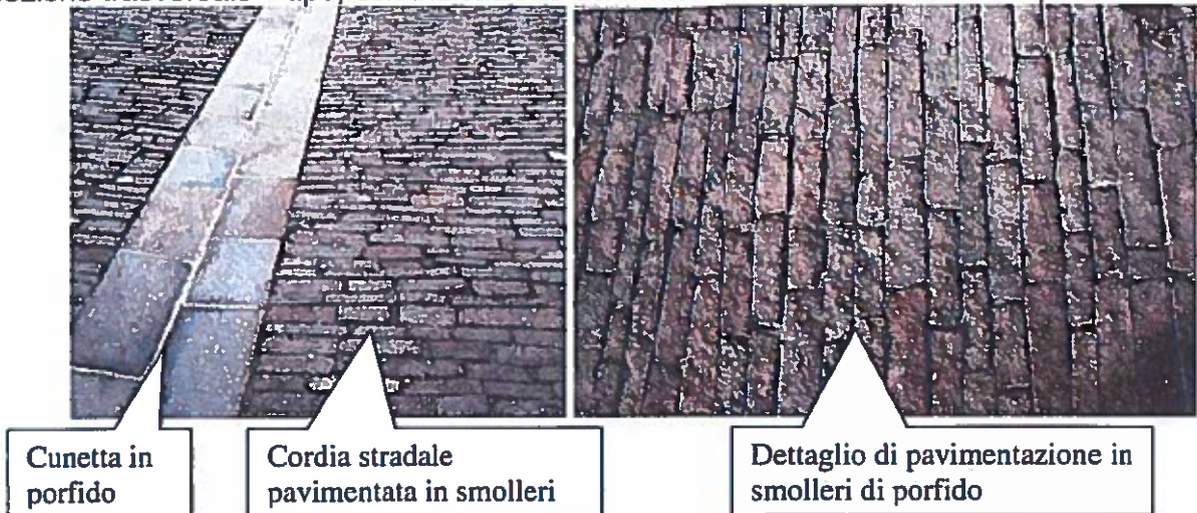
"teleriscaldamento" ed una nuova tubazione acquedottistica, tutte dotate dei necessari pozzetti con caditoia, canalette a fessura, pozzetti di ispezione con chiusini in ghisa, ecc....

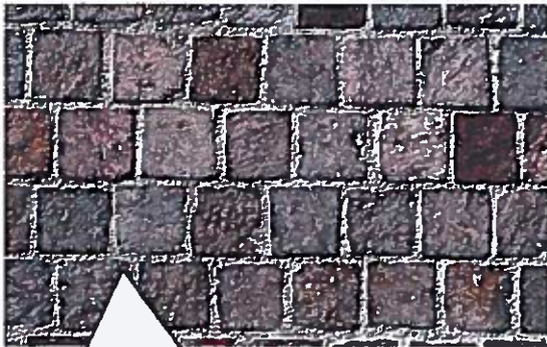
C ELEMENTI PER LA VALUTAZIONE DI COMPATIBILITA' PAESAGGISTICA

C1. simulazione dello stato dei luoghi a seguito della realizzazione del progetto di costruzione

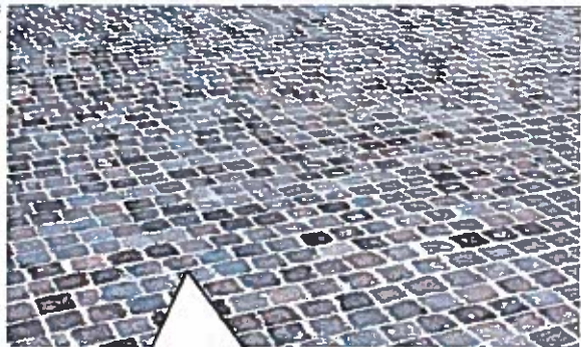


Sezione trasversale – tipo, con indicazione dei materiali e del modello dei lampioni stradali





Dettaglio di pavimentazione in cubetti di porfido a file parallele



Fascia parcheggi e marciapiede in cubetti di porfido a file parallele

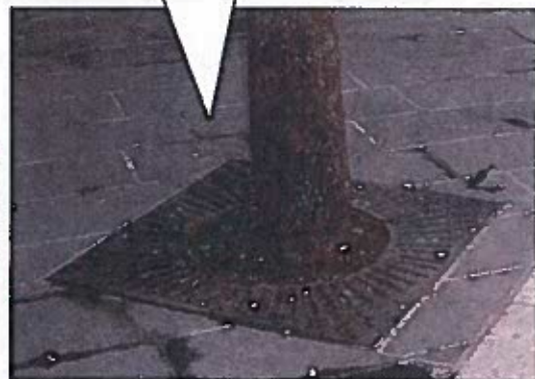
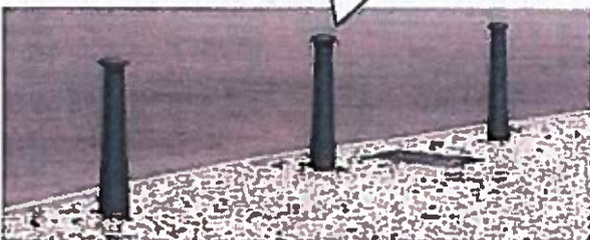


Foto tipo del dissuasore prescelto, in ghisa, disegno classico, H=65



Foto tipo del lampione prescelto, in ghisa e alluminio disegno classico, lampada a LED

Foto tipo della griglia in ghisa di protezione dei nuovi alberi



C2. previsione degli effetti delle trasformazioni dal punto di vista paesaggistico (ove significative)

L'intervento in oggetto determinerà la riqualificazione di uno dei viali che a raggiera convergono sulla Piazza della città, con elementi di arredo e materiali

di pregio che impreziosiranno il paesaggio urbano esaltandone la storicità e la centralità.

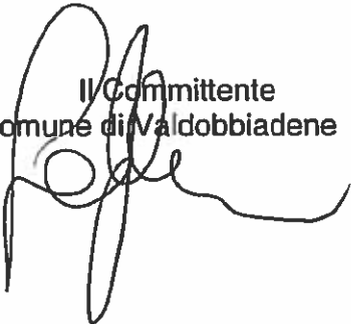
C3. opere di mitigazione visiva e ambientale previste

Le opere previste non richiedono alcuna mitigazione ambientale.

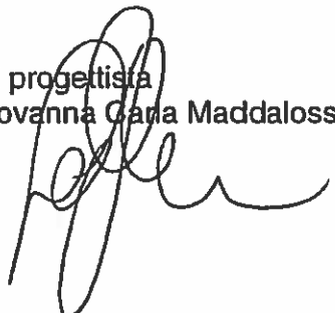
Le alberature esistenti, rimosse, saranno sostituite da nuove alberature.

Valdobbiadene, 9 maggio 2016

Il Committente
Comune di Valdobbiadene



Il progettista
Arch. Giovanna Garia Maddalosso



Elaborati allegati:

Documentazione fotografica dello stato di fatto

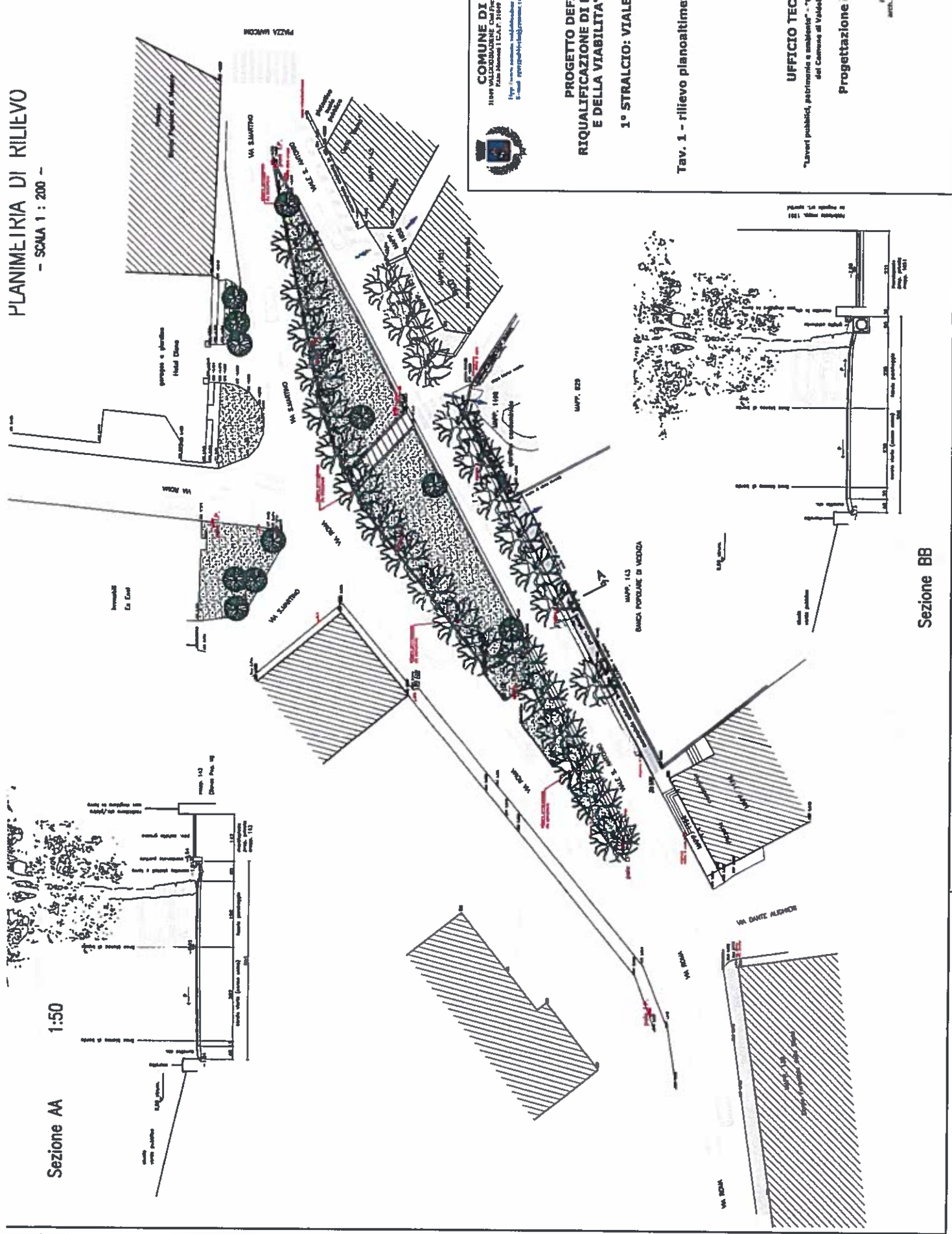
TAVOLA 1 - Stato di fatto: planimetria, sezioni

TAVOLA 2 - Stato di progetto: planimetria, sezioni

TAVOLA 3 - Stato di progetto: dettagli

PLANIMETRIA DI RILIEVO

- SCALA 1 : 200 -



1:50

Sezione AA

Sezione BB



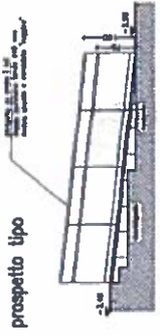
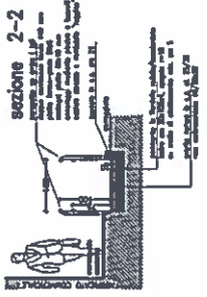
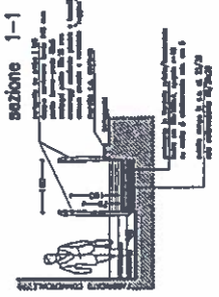
COMUNE DI
VEDUGGIA
11049 Veduggia (MI)
P.zza Matteotti 1, C.A.P. 20090
Tel. 0362/90001 - Telefax 0362/90002
E-mail: info@comune.veduggia.mi.it

PROGETTO DEFI
RIQUALIFICAZIONE DI F
E DELLA VIABILITA'
1° STRALCIO: VIALE

Tav. 1 - rilievo pianocaltimel

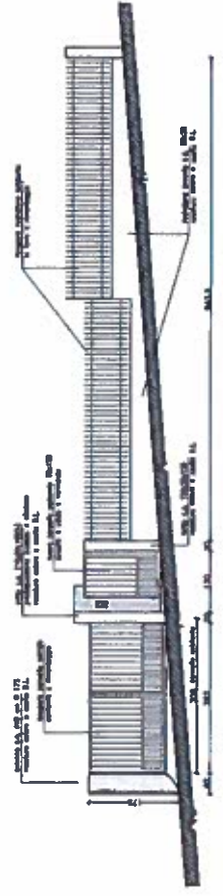
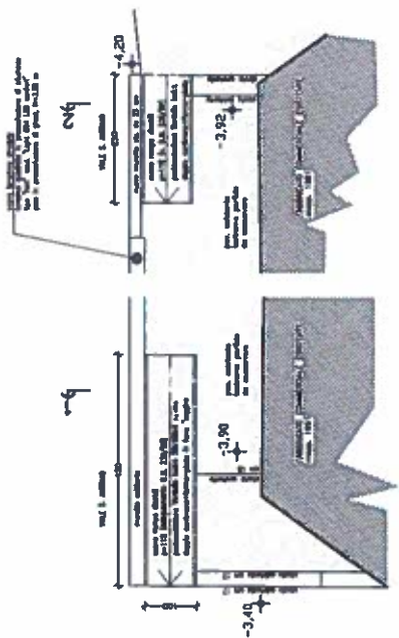
UFFICIO TEC
"Lavori pubblici, patrimonio e ambiente" - 1
del Comune di Veduggia
Progettazione |

arch.

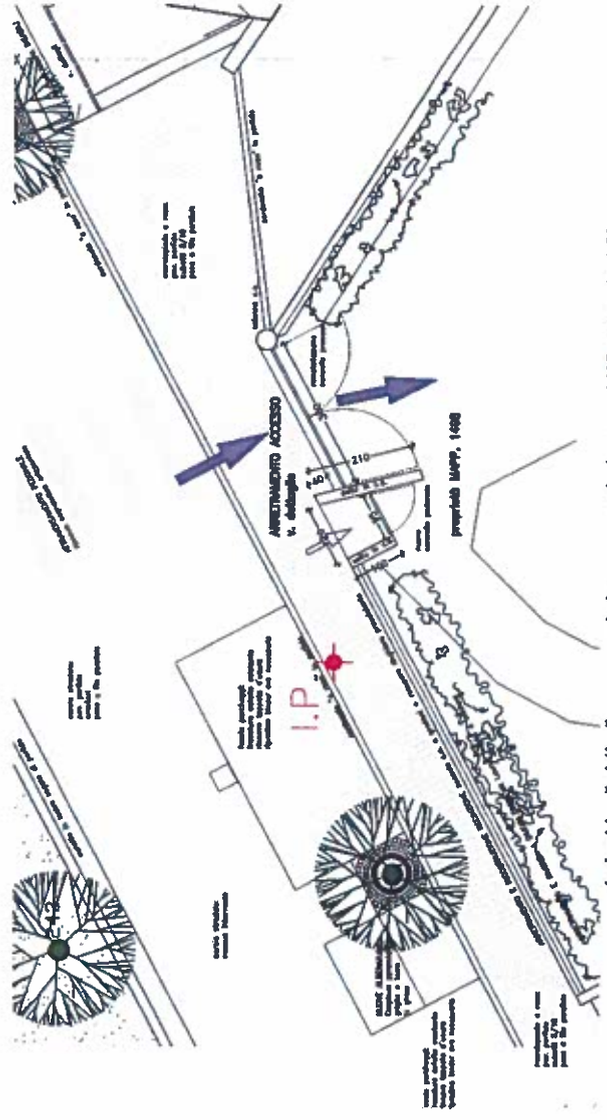


DETTAGLI NUOVE RAMPE DI ACCESSIBILITA' DISABILI
 su marciapiede mopp. 1651 SCALA 1:50

PIANTE



prospetto nuova recinzione e accessi al mopp. 1498 - scala 1:50



planimetria di dettaglio nuovo recinzione e accessi al mopp. 1498 - scala 1:50



COMUNE DI VALDOBBIADENE
 Via S. Antonio 1, 31044 Valdobbiadene (TV)
 Tel. 0423/916230 Fax 0423/916231

PROGETTO DEFINITIVO
 RIQUALIFICAZIONE DI PIAZZA MARCONI
 E DELLA VIABILITA' DI ACCESSO
 1° STRALCIO: VIALE S. ANTONIO

Tav. 3 - stato di progetto: dettagli

UFFICIO TECNICO

"Lavori pubblici, gestione e cantiere" - "Urbanistica ed Edilizia Privata"
 del Comune di Valdobbiadene

Progettazione interna

I PROGETTISTI
 arch. Bolognino Marzola
 arch. Giovanna Carla Muddaleno
 I COLLABORATORI
 arch. Paolo Maria
 geom. Roberto Luca



COMUNE DI VALDOBBIADENE

31049 VALDOBBIADENE (TV) P.zza Marconi 1 C.A.P. 31049

PROGETTO DEFINITIVO

**RIQUALIFICAZIONE DI PIAZZA MARCONI E DELLA
VIABILITÀ DI PENETRAZIONE - I STRALCIO
RISTRUTTURAZIONE URBANISTICA DEL VIALE
SANT'ANTONIO - LOTTO A MARCIAPIEDI E PARCHEGGI**

CUP H51B15000250006

ALLEGATO I

PROCEDURA PER LA VALUTAZIONE DI INCIDENZA



COMUNE DI VALDOBBIADENE



PROT. 0010416 DEL 18-05-2016

CLASSIFICAZIONE: Cat. 6 Cl. 5 fasc. /
Uffici assegnatari: U.P.P. - LAVORI
SIND

Progettazione interna

I PROGETTISTI

Maddalosso arch. Giovanna Carla
Bolzonello arch. Manuela

I COLLABORATORI

Reginato geom. Luca
Penzo dott.sa. Maria
Ghizzo dott.sa Mariachiarra



Valdobbiadene, 9 maggio 2016

PROGETTO DEFINITIVO

**RIQUALIFICAZIONE DI PIAZZA MARCONI E DELLA VIABILITÀ DI
PENETRAZIONE - I STRALCIO RISTRUTTURAZIONE URBANISTICA
DEL VIALE SANT'ANTONIO – LOTTO A MARCIAPIEDI E PARCHEGGI**

CUP H51B15000250006

ALLEGATO I

**RELAZIONE PROCEDURA PER LA
VALUTAZIONE DI INCIDENZA MODELLO PER
LA DICHIARAZIONE DI NON NECESSITA' DI
VALUTAZIONE DI INCIDENZA**

LOTTO A

INDICE

PREMESSA	3
1 DESCRIZIONE DEL PROGETTO.....	5
2 CONCLUSIONI.....	ERRORE. IL SEGNALIBRO NON È DEFINITO.

PREMESSA NORMATIVA

L'Allegato A alla DGR 2299 del 9 dicembre 2014 al punto 2.2 descrive i piani, progetti ed interventi per i quali non è necessaria la procedura di valutazione di incidenza.

Secondo quanto espresso al paragrafo 3 dell'art. 6 della Direttiva 92/43/Cee la valutazione dell'incidenza è necessaria per "qualsiasi piano o progetto non direttamente connesso e necessario alla gestione" dei siti della rete Natura 2000 "ma che possa avere incidenze significative su tali siti, singolarmente o congiuntamente ad altri piani e progetti" tenendo conto degli obiettivi di conservazione dei medesimi siti.

Conseguentemente la valutazione di incidenza non è necessaria al ricorrere delle seguenti condizioni:

- a) piani, progetti, interventi connessi e necessari alla gestione dei siti della rete Natura 2000;*
- b) piani, progetti, interventi la cui valutazione di incidenza è ricompresa negli studi per la valutazione di incidenza degli strumenti di pianificazione di settore o di progetti e interventi in precedenza autorizzati.*

Ciò posto, si elencano i casi relativi a piani, progetti e interventi per i quali, singolarmente o congiuntamente ad altri piani non è necessaria la valutazione di incidenza:

- 1. piani, progetti e interventi da realizzarsi in attuazione del piano di gestione approvato del sito Natura 2000;*
- 2. progetti e interventi espressamente individuati e valutati non significativamente incidenti dal relativo strumento di pianificazione, sottoposto con esito favorevole a procedura di valutazione di incidenza, a seguito della decisione dell'autorità regionale per la valutazione di incidenza;*
- 3. modifiche non sostanziali a progetti e interventi già sottoposti con esito favorevole alla procedura di valutazione di incidenza, fermo restando il rispetto di prescrizioni riportate nel provvedimento di approvazione;*
- 4. rinnovo di autorizzazioni rilasciate per progetti e interventi già sottoposti con esito favorevole alla procedura di valutazione di incidenza, fermo restando il rispetto di prescrizioni riportate nel provvedimento di approvazione e in assenza di modifiche sostanziali;*
- 5. progetti e interventi di manutenzione ordinaria, straordinaria, di restauro, di risanamento conservativo e di ristrutturazione edilizia su fabbricati, che non comportino aumento di superficie occupata al suolo e non comportino modifica della destinazione d'uso, ad eccezione della modifica verso destinazione d'uso residenziale;*
- 6. piani, progetti e interventi, nelle aree a destinazione d'uso residenziale, espressamente individuati e valutati non significativamente incidenti dal relativo strumento di pianificazione, sottoposto con esito favorevole a procedura di valutazione di incidenza, a seguito della decisione dell'autorità regionale per la valutazione di incidenza;*
- 7. progetti o interventi espressamente individuati e valutati non significativamente incidenti da linee guida, che ne definiscono l'esecuzione e la realizzazione, sottoposte con esito favorevole a procedura di valutazione di incidenza, a seguito della decisione dell'autorità regionale per la valutazione di incidenza;*
- 8. programmi e progetti di ricerca o monitoraggio su habitat e specie di interesse comunitario effettuati senza l'uso di mezzi o veicoli motorizzati all'interno degli habitat terrestri, senza mezzi invasivi o che prevedano l'uccisione di esemplari e, per quanto riguarda le specie, previa autorizzazione del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare.*

In aggiunta a quanto sopra indicato, ai sensi del summenzionato art. 6 (3), della Direttiva 92/43/Cee, la valutazione di incidenza non è necessaria per i piani, i progetti e gli interventi per i quali non risultano possibili effetti significativi negativi sui siti della rete Natura 2000.

Per modifiche non sostanziali, di cui al punto 3 dell'elenco puntato, si intendono quelle modifiche che non comportano il cambiamento dell'area direttamente interessata dal piano, progetto o intervento, l'aumento dei consumi (energetici, idrici e di materie prime), l'attivazione di nuove fonti di emissioni (aeriformi, idriche, sonore, luminose, rifiuti), l'incremento o la determinazione di nuovi fattori di cui all'allegato B, già oggetto di valutazione, e quelle modifiche che costituiscono mera attuazione di prescrizioni contenute nell'atto di autorizzazione.

Inoltre, ai sensi del D.P.R. 357/97 e ss.mm.ii., la valutazione di incidenza non si applica ai programmi i cui eventuali elaborati e strumenti normativi e cartografici non determinano effetti misurabili sul territorio, ricomprendendo in questi anche gli accordi di programma e i protocolli di intesa, fermo restando, invece, che la procedura si applica a piani, progetti e interventi che non sono ricompresi nella precedente casistica e che da tali programmi derivino.

In tutte le ipotesi di non necessità sopra illustrate, il proponente di piani, progetti o interventi dichiara, secondo il modello riportato nell'allegato E, che quanto proposto non è soggetto alla procedura per la valutazione di incidenza, allegando a tale dichiarazione una relazione tecnica che definisca la rispondenza alle ipotesi di non necessità della valutazione di incidenza di cui sopra.

È comunque fatta salva la facoltà dell'autorità competente di richiedere chiarimenti e integrazioni, al fine di effettuare le verifiche necessarie nonché di richiedere l'espletamento della procedura di valutazione di incidenza, motivando tale richiesta esclusivamente in relazione alle verificate esigenze di tutela degli habitat e delle specie inclusi nelle direttive 92/43/Cee e 2009/147/Ce, ovvero con l'evidenza che effetti significativi negativi siano possibili.

1 DESCRIZIONE DEL PROGETTO

L'intervento in questione riguarda l'approvazione del progetto definitivo dei lavori di "Riqualificazione di Piazza Marconi e della viabilità di penetrazione - I stralcio ristrutturazione urbanistica del viale Sant'Antonio - lotto A marciapiedi e parcheggi", in variante al Piano Regolatore generale n. 63, ai sensi del D.P.R. 8 giugno 2001, N. 327 e della legge regionale 27 giugno 1985 n. 61. Revoca deliberazione consiliare n. 4 del 25/02/2016 - CUP: H51B15000250006.

La Piazza di Valdobbiadene è un vero e proprio monumento a cielo aperto, ricca di spunti interessanti, gioielli architettonici di pregio e luogo d'incontro per tutte le generazioni. La Piazza di Valdobbiadene, conosciuta come Piazza Marconi, è il centro principale della cittadina nel cuore della Marca. Alle sua spalle le colline trevigiane, famose non solo per la produzione di ottimi vini, tra cui il famoso Cartizze, ma anche per gli incredibili panorami che esse offrono, in un alternarsi di vigneti, pievi e vedute sugli ampi spazi che si aprono tra il verde dei prati e l'azzurro dei cieli cristallini. La Piazza di Valdobbiadene offre uno spaccato unico sulla storia della città, con edifici che ne hanno segnato la storia.

Numerose sono le vie che confluiscono verso Piazza Marconi e tra queste c'è anche la strada oggetto di variante urbanistica, viale S. Antonio, che nel Primo dopoguerra, presumibilmente tra gli anni '20-'30, ha subito una modifica sostanziale del tracciato planimetrico come si evidenzia nelle planimetrie di seguito riportate.

Il progetto prevedrà la riqualificazione di una delle direttrici che, a raggiera, confluiscono nel catino della Piazza: Viale S. Antonio.

Si prevede la sostituzione delle alberature esistenti, costituite da Ippocastani in buona parte ammalorati, con nuove alberature meno gravose per le pavimentazioni stradali. Sarà completato, riqualificato ed adeguato alla normativa in materia di superamento delle barriere architettoniche, il marciapiede lungo il lato meridionale del Viale. La corsia carraia a senso unico e la fascia a parcheggi sarà mantenuta ma riqualificata, dotando la sede stradale di idoneo nuovo sistema di raccolta e scolo meteorico, predisposizione sottoservizi per futura fibra ottica e teleriscaldamento, e nuova linea di illuminazione pubblica dotata di pali in ghisa e corpi illuminanti di tipo artistico.

Piazza Marconi

Figura 1-1. Localizzazione degli spazi



Tratto viale S. Antonio

2 CONCLUSIONI

Il periodo di realizzazione dei lavori previsto Agosto – Ottobre.

Da un'analisi della Valutazione di Incidenza Ambientale si possono fare le seguenti considerazioni:

L'area di intervento ricade al di fuori degli habitat della rete Natura 2000 ed insiste in un'area fortemente urbanizzata ed in particolare l'intervento insiste lungo una direttrice stradale. In merito alle specie, negli ambiti di uso del suolo individuati sono potenzialmente presenti:

- 122: Reti stradali, ferroviarie e infrastrutture tecniche: questa unità ambientale non risulta avere idoneità ambientale elevata per alcuna specie;
- 141: Aree verdi urbane: *Lanius collurio* (nidificante), *Myotis emarginatus* (fenologia unica).

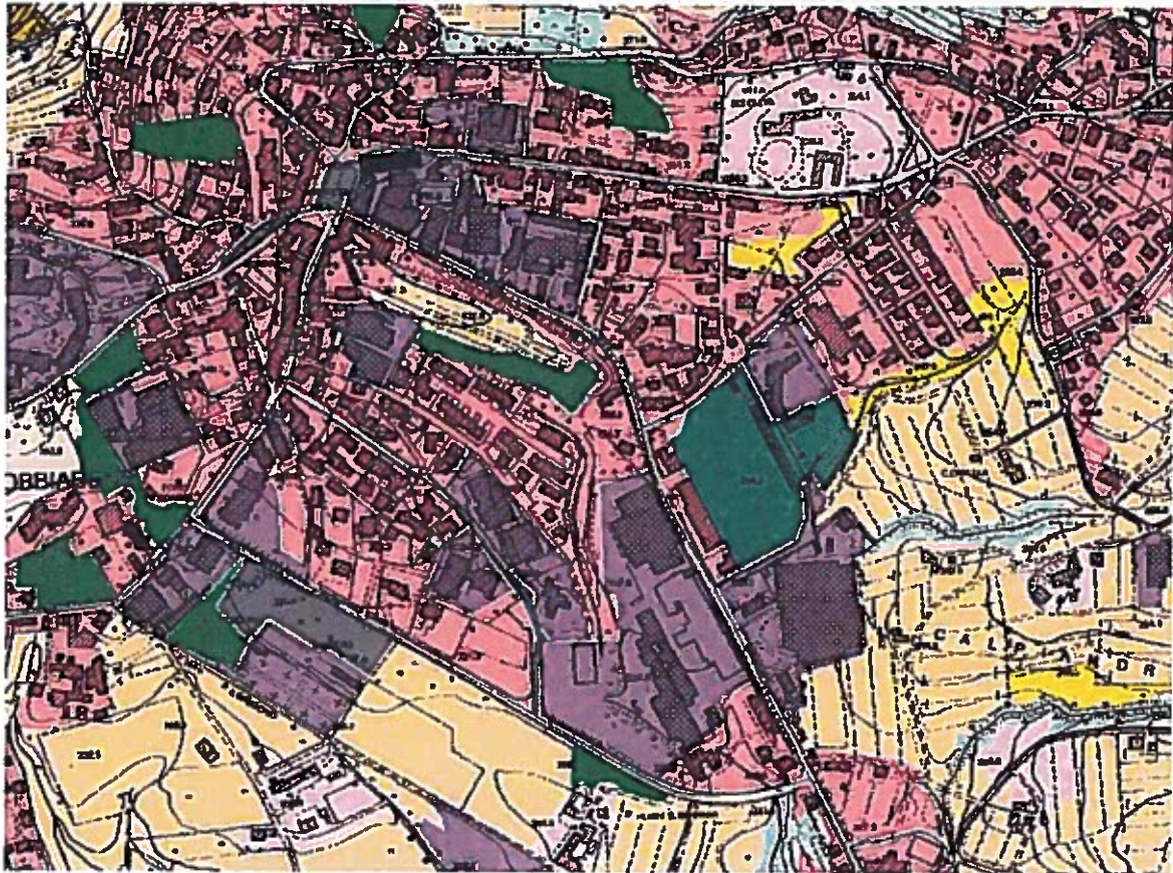
In merito alla specie di uccelli (*Coracis garrulus*), il periodo di nidicazione non è compreso all'interno del periodo di svolgimento dei lavori; essendo quello il periodo con maggior criticità, si possono escludere incidenze significative negative andando a rievocare quanto scritto nello Studio di Incidenza Ambientale.

Dal punto di vista dell'uso del suolo, l'intervento in esame va a ricadere nei seguenti ambiti (Figura 2-1):

Reti stradali, ferroviarie e infrastrutture tecniche
Aree verdi urbane

Tutto ciò considerato, l'intervento in questione può considerarsi esentato dalla Valutazione di Incidenza Ambientale.

Figura 2-1. Cartografia dell'uso del suolo nell'area di analisi



ALLEGATO E alla DGR n. 2299 del 09 dicembre 2014

**PROCEDURA PER LA VALUTAZIONE DI INCIDENZA
MODELLO PER LA DICHIARAZIONE DI NON NECESSITÀ
DI VALUTAZIONE DI INCIDENZA**

La sottoscritta Bolzonello Manuela
nata a Montebelluna prov. TV
il 07/09/1971 e residente in via M. FANINI 1
nel Comune di Crocetta del Montello prov. TV
CAP 31035 tel. 0423/976838 email urbanistica@comune.valdobbiadene.tv.it
in qualità di progettista
del piano - progetto - intervento denominato: Progetto definitivo dei lavori di "
Riqualificazione di Piazza Marconi e della viabilità di penetrazione - I stralcio ristrutturazione
urbanistica del viale Sant'Antonio - lotto A marciapiedi e parcheggi", in variante n. 63 al Piano
Regolatore generale - CUP: H51B15000250006

DICHIARA

che per l'istanza presentata NON è necessaria la valutazione di incidenza in quanto
riconducibile all'ipotesi di non necessità di valutazione di incidenza prevista dell'Allegato A,
paragrafo 2.2 della D.G.R. n° 2299 del 09 dicembre 2014 relativamente a piani, progetti e
interventi per i quali non risultano possibili effetti significativi negativi sui siti della rete
Natura 2000.

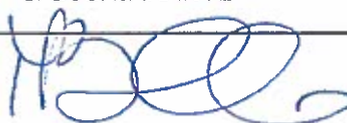
Alla presente si allega la relazione tecnica dal titolo:

- copia fotostatica non autenticata di un documento di identità in corso di validità;

- la relazione tecnica dal titolo: "Relazione tecnica ai sensi di quanto previsto dagli allegati A
ed E, D.G.R.V. 2299/2014".

DATA

II DICHIARANTE



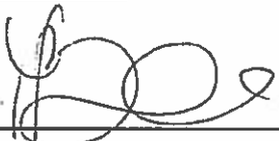
ALLEGATO E alla Dgr n. 2299 del 09 dicembre 2014 pag. 2/2

Informativa sull'autocertificazione ai del D.P.R. 28/12/2000 n. 445 e ss.mm.ii. La sottoscritta dichiara inoltre di essere a conoscenza che il rilascio di dichiarazioni false o mendaci è punito ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 28/12/2000 n. 445 e ss.mm.ii., dal Codice Penale e dalle leggi speciali in materia.

Tutte le dichiarazioni contenute nel presente documento, anche ove non esplicitamente indicato, sono rese ai sensi, e producono gli effetti degli artt. 47 e 76 del DPR 445/2000 ess.mm.ii.

Ai sensi dell'art. 38 del DPR 445/2000 ss.mm.ii., la dichiarazione è sottoscritta dall'interessata in presenza del dipendente addetto ovvero sottoscritta o inviata insieme alla fotocopia, non autenticata di un documento d'identità del dichiarante, all'ufficio competente Via fax, tramite un incaricato, oppure mezzo posta.

DATA

II DICHIARANTE 

Informativa sul trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. 30 giugno 2003 n. 196 I dati da Lei forniti saranno trattati - con modalità cartacee e informatizzate - per l'archiviazione delle istanze presentate nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e non costituiranno oggetto di comunicazione o di diffusione.

I dati raccolti potranno essere trattati anche per finalità statistiche.

I dati raccolti potranno essere trattati anche per finalità statistiche.

Il Titolare del trattamento è: Provincia di Treviso, con sede in via Cal di Breda, n. 116, CAP31100 Treviso. Il Responsabile del trattamento è il Settore ecologia e ambiente – Ufficio Valutazione Impatto Ambientale. Le competono tutti i diritti previsti dall'articolo 7 del D.Lgs. n.196/2003. Lei potrà quindi chiedere al Responsabile del trattamento la

correzione e l'integrazione dei propri dati e, ricorrendone gli estremi, la cancellazione o il blocco.

Le competono tutti i diritti previsti dall'articolo 7 del D.Lgs. n.196/2003. Lei potrà quindi chiedere al Responsabile del trattamento la correzione e l'integrazione dei propri dati e, ricorrendone gli estremi, la cancellazione o il blocco.

DATA

II DICHIARANTE
