

Regione Autonoma del Friuli Venezia Giulia
Provincia di Pordenone

COMUNE DI CASARSA DELLA DELIZIA

RIQUALIFICAZIONE URBANA DEL CENTRO ABITATO DI CASARSA
NEL TRATTO COMPRESO TRA VIA G. A. PASOLINI, VIA XXIV MAGGIO E VIA VALVASONE

Progetto esecutivo

FASCICOLO TECNICO

Sommario

I.1 - DESCRIZIONE SINTETICA DELL'OPERA

I.2 - SOGGETTI CON COMPITI DI SICUREZZA

II.1 - MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE IN DOTAZIONE DELL'OPERA ED AUSILIARIE

**II.2 - ADEGUAMENTO DELLE MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE
IN DOTAZIONE DELL'OPERA ED AUSILIARIE**

**II.3 - INFORMAZIONI SULLE MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE IN DOTAZIONE
DELL'OPERA**
NECESSARIE PER PIANIFICARNE LA REALIZZAZIONE IN CONDIZIONI DI SICUREZZA
E MODALITA' DI UTILIZZO E DI CONTROLLO DELL'EFFICIENZA DELLE STESSE

**III.1 - ELENCO E COLLOCAZIONE DEGLI ELABORATI TECNICI
RELATIVI ALL'OPERA NEL PROPRIO CONTESTO**

**III.2 - ELENCO E COLLOCAZIONE DEGLI ELABORATI TECNICI
RELATIVI ALLA STRUTTURA ARCHITETTONICA E STATICA DELL'OPERA**

**III.3 - ELENCO E COLLOCAZIONE DEGLI ELABORATI TECNICI
RELATIVI AGLI IMPIANTI DELL'OPERA**

I.1 - DESCRIZIONE SINTETICA DELL'OPERA

DENOMINAZIONE DELL'OPERA:	Riqualficazione urbana del centro abitato di Casarsa nel tratto compreso tra via G.A. Pasolini, via XXIV Maggio e via Valvasone
INDIRIZZO DEL CANTIERE:	Comune di Casarsa della Delizia (PN) via G.A. Pasolini, p.za Italia, via XXIV Maggio, via Risorgimento, p.za Cavour e via Valvasone
CONTESTO DELL'OPERA:	Area urbana del capoluogo comunale
DURATA EFFETTIVA DEI LAVORI:	Inizio lavori presunto 2015 Fine lavori presunto 2015

In succinto, l'opera riguarda:

a) Interventi a livello del suolo

VIA PASOLINI E VICOLO LATERALE

Rifacimento del marciapiede lato orientale nel tratto compreso tra la rotatoria e l'androne passante del condomino "Le Palme".

Sistemazione con pavimentazione stabile del vicolo che collega via Pasolini al parcheggio nord della ferrovia.

GIARDINO PUBBLICO

Rifacimento del marciapiede con nuove forme e posizioni più confacenti alla conservazione degli alberi esistenti e al superamento delle barriere architettoniche.

Manutenzione della fontana artistica e sistemazione dell'area circostante.

INCROCIO SR13 CON SP1

Adeguamento percorsi pedonali per superamento delle barriere architettoniche.

PIAZZA ITALIA

Sostituzione parziale delle pavimentazioni in pietra e porfido con materiali della stessa natura e forma, estendendo l'intervento anche in via XXIV Maggio.

VIA VALVASONE

Rifacimento dei marciapiedi da ambo i lati della strada con l'esclusione di quelli di buona qualità o in ottimo stato situati di fronte al palazzo delle Poste, all'albergo "Al Posta" e nel lato terminale orientale.

SEGNALETICA

Adeguamento segnaletica orizzontale.

b) Interventi sotto il livello del suolo

CONSOLIDAMENTO STATICO

Bonifica di terreno e sottofondazione per il sostegno stabile della fontana artistica.

SOTTOSERVIZI

Sostituzione di pozzetti e chiusini inadeguati per aspetto e materiale.

Realizzazione di sistema drenante delle acque piovane nel vicolo della ferrovia, laterale di via Pasolini.

Predisposizione di condutture idrauliche e di cavidotti elettrici e telefonici.

Adeguamento di allacciamenti utenze impianti tecnologici quando di interesse o di competenza comunale.

Dotazione di pozzetti speciali interrati per la distribuzione di utenze dissimulate e di rapido accesso, per le funzioni del mercato settimanale, della sagra del vino e altri eventi.

Realizzazione di cavidotti interrati per l'alimentazione di tratti della rete di illuminazione pubblica.

Scasso e ripristino di tratti di marciapiede per collocazione punti luce e servizi elettrici pubblici.

a) Interventi sopra il livello del suolo

VIA PASOLINI E VICOLO LATERALE

Restauro dell'antico portale ad arco, di sassi e mattoni, situato all'ingresso del vicolo della ferrovia, laterale di via Pasolini.

Manutenzione delle fontane.

ILLUMINAZIONE PUBBLICA

Potenziamento e omogeneizzazione del grado di illuminazione sul piano stradale di via Pasolini con implemento di punti luce e sostituzione di quelli su palo posti nel giardino pubblico.

Dotazione di illuminazione notturna nel vicolo della ferrovia.

Illuminazione dedicata per la valorizzazione dell'arco in sassi e mattoni e della fontana del giardino.

Sostituzione dei punti luce decorativi su palo e su mensola in piazza Italia e in via XXIV Maggio.

Sostituzione dei punti luce su catenaria in via Risorgimento e in via Pasolini.

Sostituzione dei punti luce su palo e su mensola in via Valvasone.

Eliminazione, per quanto possibile, dei cavi aerei di linee elettriche in attraversamento delle strade o aderenti alle pareti degli edifici e loro interrimento in cavidotti.

Dotazione di prese fisse interbloccate orizzontali in corrispondenza di alcuni punti luce pubblici, per l'allacciamento di impianti temporanei quali le luminarie natalizie.

ARREDO URBANO E SEGNALETICA

Adeguamento segnaletica verticale.

Installazione di panchine, cestini portarifiuti, portabiciclette/dissuasori e fioriere.

Ricollocazione di panchine rimosse.

I.2 - SOGGETTI CON COMPITI DI SICUREZZA

Committente:	COMUNE di CASARSA DELLA DELIZIA p. IV Novembre, 23 - Casarsa della Delizia (PN)
Responsabile dei lavori	BELLOTTO arch. Pericle Responsabile Unico del Procedimento Tel. 0434 873950 - 873944
Progettista architettonico	DOMINI arch. Claudio via Borgo S. Antonio, 12 - Pordenone Tel. 0434 522141 - 349 1569221
Progettista impianti elettrici	MORET p.i. Gilberto Viale della Libertà, 80 - Pordenone Tel. 0434 43102
Coordinatore della Sicurezza in fase di progettazione	DOMINI arch. Claudio via Borgo S. Antonio, 12 - Pordenone Tel. 0434 522141 - 349 1569221
Coordinatore della Sicurezza in fase di esecuzione	DOMINI arch. Claudio via Borgo S. Antonio, 12 - Pordenone Tel. 0434 522141 - 349 1569221
Impresa appaltatrice (affidataria)
Legale rappresentante
Indirizzo.
Lavori previsti in appaltato	tubazioni e pozzetti, cordonate e massetti armati, pavimentazioni bituminose, arredi urbani,
Lavori previsti in subappaltato	Impianto di illuminazione pubblica, verde, pavimentazioni in pietra e porfido, segnaletica stradale.

Aggiornamento del fascicolo tecnico

In caso di modifiche sostanziali alle attività di manutenzione, il Committente provvederà all'aggiornamento del fascicolo tecnico e alla comunicazione delle variazioni alle imprese interessate dalle attività di manutenzione.

II.1 - MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE IN DOTAZIONE DELL'OPERA ED AUSILIARIE

<i>Tipologia dei lavori</i> PREVEDIBILE - PREVISTA - PROGRAMMATA	CODICE SCHEDA	2.1.1
IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA		

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi individuati</i>
Controllo rete di alimentazione	Elettrocuzione Punture di insetti Abrasioni e schiacciamenti a mani e piedi

<i>Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi</i> sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro
Il controllo spetta all'ente gestore del servizio (Comune) La linea dell'asse <u>via Pasolini tratto nord, piazza Italia, via Risorgimento, piazza Cavour, via Valvasone</u> tratto fino alla rotatoria, è allacciata al centralino n° 4 installato all'esterno della cabina Enel in fondo al vicolo dell'asilo. La linea di <u>via Pasolini tratto sud</u> è allacciata al centralino n° 3 situato nel piazzale antistante la stazione ferroviaria. Controllo di efficienza e integrità dei conduttori in cavidotto sotterraneo, tramite ispezione attraverso gli appositi pozzetti

<i>Punti critici</i>	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accesso ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro	Dispositivi di sicurezza facenti parte dell'impianto elettrico	
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		DPI
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		Delimitazione dell'area di lavoro Segnaletica di sicurezza Contattare gli enti gestori prima di intervenire in interferenza con l'esistente

<i>Tavole allegate</i>	Tavole di riferimento del progetto esecutivo, non allegate: Tav. 5 - PLANIMETRIA ILLUMINAZIONE PUBBLICA 1:1000 depositata nell'Ufficio tecnico del Comune
------------------------	--

<i>Tipologia dei lavori</i> PREVEDIBILE - PREVISTA - PROGRAMMATA	CODICE SCHEDA	2.1.2
IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA		

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi individuati</i>
Verifica impianto	Elettrocuzione Caduta dall'alto

<i>Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro</i>
L'onere della verifica periodica e della manutenzione per il corretto funzionamento è a carico del Comune

<i>Punti critici</i>	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accesso ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro	Dispositivi di sicurezza facenti parte dell'impianto elettrico	
Impianti di alimentazione e scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		Scale a norma e loro corretto funzionamento Cestello telescopico autocarrato DPI
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		Segnaletica di sicurezza Contattare gli enti gestori prima di intervenire in interferenza con l'esistente

<i>Tavole allegate</i>	Tavole di riferimento del progetto esecutivo, non allegate: Tav. 5 - PLANIMETRIA ILLUMINAZIONE PUBBLICA 1:1000 depositata nell'Ufficio tecnico del Comune
------------------------	--

<i>Tipologia dei lavori</i> PREVEDIBILE - PREVISTA - PROGRAMMATA	CODICE SCHEDA	2.1.3
IMPIANTO FOGNARIO		

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi individuati</i>
Verifica integrità ed efficienza delle caditoie e dei canali drenanti	Morsicatura animali Punture di insetti Abrasioni e schiacciamenti a mani e piedi

<i>Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro</i>
Fino al punto di consegna, il controllo spetta all'ente gestore del servizio (Comune) Controllo efficienza dei collettori sotterranei, tramite ispezione attraverso gli appositi pozzetti

<i>Punti critici</i>	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accesso ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		DPI
Igiene sul lavoro		DPI (guanti e mascherina)
Interferenze e protezione terzi		Delimitazione dell'area di lavoro Segnaletica di sicurezza

<i>Tavole allegate</i>	Tavole di riferimento del progetto esecutivo, non allegate: Serie Tavv. 3 - PIANTA TECNICA - scala 1:100 Serie Tavv. 4 - SEZIONI, PROFILO E PARTIC. - scala 1:100 depositate nell'Ufficio tecnico del Comune
------------------------	---

<i>Tipologia dei lavori</i> PREVEDIBILE - PREVISTA - PROGRAMMATA	CODICE SCHEDA	2.1.4
CHIUSINI RETE DISTRIBUZIONE GAS METANO		

<i>Tipo di intervento</i> Controllo eventuali perdite	<i>Rischi individuati</i> Punture di insetti Abrasioni e schiacciamenti a mani e piedi
---	--

<i>Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi</i> sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro Fino al misuratore, il controllo spetta all'ente erogatore del servizio (Italgas). Controllo efficienza impianto e tenuta condutture L'intervento ha riguardato solo lo spostamento e la messa in quota di alcuni chiusini
--

<i>Punti critici</i>	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accesso ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		DPI
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		Delimitazione dell'area di lavoro Segnaletica di sicurezza Contattare gli enti gestori prima di intervenire in interferenza con l'esistente

<i>Tavole allegate</i>	Tavole di riferimento del progetto esecutivo, non allegate: Serie Tavv. 3 - PIANTA TECNICA - scala 1:100 depositate nell'Ufficio tecnico del Comune
------------------------	--

<i>Tipologia dei lavori</i> PREVEDIBILE - PREVISTA - PROGRAMMATA	CODICE SCHEDA	2.1.5
CAVIDOTTO RETE DISTRIBUZIONE ELETTRICITA'		

<i>Tipo di intervento</i> Controllo cavidotti (senza conduttori)	<i>Rischi individuati</i> Punture di insetti Abrasioni e schiacciamenti a mani e piedi
--	--

<i>Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi</i> sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro
Fino al misuratore, il controllo spetta all'ente erogatore del servizio (Enel) o al Comune se non ancora consegnato all'ente Controllo efficienza ed integrità dei cavidotti sotterranei, tramite ispezione attraverso gli appositi pozzetti

<i>Punti critici</i>	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accesso ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		DPI
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		Delimitazione dell'area di lavoro Segnaletica di sicurezza Contattare gli enti gestori prima di intervenire in interferenza con l'esistente

<i>Tavole allegate</i>	Tavole di riferimento del progetto esecutivo, non allegate: Serie Tavv. 3 - PIANTA TECNICA - scala 1:100 depositato nell'Ufficio tecnico del Comune
------------------------	--

<i>Tipologia dei lavori</i> PREVEDIBILE - PREVISTA - PROGRAMMATA	CODICE SCHEDA	2.1.6
CAVIDOTTO RETE DISTRIBUZIONE TELEFONICA		

<i>Tipo di intervento</i> Controllo cavidotti (senza conduttori)	<i>Rischi individuati</i> Punture di insetti Abrasioni e schiacciamenti a mani e piedi
--	--

<i>Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi</i> sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro
Fino al punto di consegna, il controllo e la manutenzione spetta all'ente erogatore del servizio (TELECOM) o al Comune se non ancora consegnato all'ente Controllo efficienza ed integrità dei cavidotti sotterranei, tramite ispezione attraverso gli appositi pozzetti

<i>Punti critici</i>	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accesso ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		DPI
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		Delimitazione dell'area di lavoro Segnaletica di sicurezza Contattare gli enti gestori prima di intervenire in interferenza con l'esistente

<i>Tavole allegate</i>	Tavole di riferimento del progetto esecutivo, non allegate: Serie Tavn. 3 - PIANTA TECNICA - scala 1:100 depositato nell'Ufficio tecnico del Comune
------------------------	--

Tipologia dei lavori PREVEDIBILE – PREVISTA - PROGRAMMATA	CODICE SCHEDA	2.1.7
OPERE DI GIARDINAGGIO		

Tipo di intervento Potature	Rischi individuati Caduta del personale Punture di insetti Tagli e lacerazioni alle mani Schiacciamento arti inferiori Ipoacusia dovuta al rumore di mezzi meccanici e attrezzature
---------------------------------------	--

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro
Il controllo e la manutenzione spetta al soggetto affidatario del servizio o al Comune Controllo dello stato di salute delle piante e dell'assorbimento dell'acqua delle aiuole Taglio dei rami ricadenti nella proiezione della sede stradale e nella sagoma dei veicoli

Punti critici	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accesso ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		Scale a norma e loro corretto funzionamento Cestello telescopico autocarrato DPI: guanti, visiera, occhiali, elmetto, scarpe antinfortunistiche con puntale rinforzato, otoprotettori
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		Delimitazione dell'area di lavoro con nastro bianco rosso Segnaletica di sicurezza Mossiere in strada

Tavole allegate	Tavole di riferimento del progetto esecutivo, non allegate: Serie Tavv. 3 - PIANTA TECNICA - scala 1:100 depositato nell'Ufficio tecnico del Comune
-----------------	--

II.2 - ADEGUAMENTO DELLE MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE IN DOTAZIONE DELL'OPERA ED AUSILIARIE

<i>Tipologia dei lavori</i> PREVEDIBILE – PREVISTA - PROGRAMMATA	CODICE SCHEDA	

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi individuati</i>

<i>Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro</i>

<i>Punti critici</i>	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accesso ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		
Impianti di alimentazione e scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		

<i>Tavole allegate</i>	
------------------------	--

II.3 - INFORMAZIONI SULLE MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE IN DOTAZIONE DELL'OPERA
 NECESSARIE PER PIANIFICARNE LA REALIZZAZIONE IN CONDIZIONI DI SICUREZZA E MODALITA' DI UTILIZZO E DI CONTROLLO DELL'EFFICIENZA DELLE STESSE

CODICE SCHEDA	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE IN DOTAZIONE DELL'OPERA	INFORMAZIONI NECESSARIE PER PIANIFICARNE LA REALIZZAZIONE IN SICUREZZA	MODALITA' DI UTILIZZO IN CONDIZIONI DI SICUREZZA	VERIFICHE E CONTROLLI DA EFFETTUARE	PERIODICITA'	INTERVENTI DI MANUTENZIONE DA EFFETTUARE	PERIODICITA'
2.1.1							
2.1.2	Dispositivi di sicurezza facenti parte dell'impianto elettrico			Non indispensabile	2 anni	Non indispensabile	10 anni
2.1.3							
2.1.4							
2.1.5							
2.1.6							
2.1.7							

**III.1 - ELENCO E COLLOCAZIONE DEGLI ELABORATI TECNICI
RELATIVI ALL'OPERA NEL PRORPIO CONTESTO**

<i>Elaborati tecnici per i lavori di</i> RIQUALIFICAZIONE URBANA DEL CENTRO ABITATO DI CASARSA NEL TRATTO COMPRESO TRA VIA G. A. PASOLINI, VIA XXIV MAGGIO E VIA VALVASONE	CODICE SCHEDA	
--	--------------------------	--

ELENCO DEGLI ELABORATI TECNICI RELATIVI ALL'OPERA NEL PROPRIO CONTESTO	NOMINATIVO E RECAPITO DEI SOGGETTI CHE HANNO PREDISPOSTO GLI ELABORATI TECNICI	DATA DEL DOCUMENTO	COLLOCAZIONE DEGLI ELABORATI TECNICI	NOTE
Tav. 1 COROGRAFIA DEGLI INTERVENTI 1:5000/1000	Arch. Claudio Domini Via B.go S.Antonio,12 Pordenone	Ottobre 2013	Ufficio Tecnico Comunale	Disponibile
Tav. 2.1 PIANTE SETTORE DI INTERVENTO 1 1:250	Arch. Claudio Domini Via B.go S.Antonio,12 Pordenone	Ottobre 2013	Ufficio Tecnico Comunale	Disponibile
Tav. 2.2 PIANTE SETTORE DI INTERVENTO 2 1:250	Arch. Claudio Domini Via B.go S.Antonio,12 Pordenone	Ottobre 2013	Ufficio Tecnico Comunale	Disponibile
Tav. 2.3 PIANTE SETTORE DI INTERVENTO 3 1:250	Arch. Claudio Domini Via B.go S.Antonio,12 Pordenone	Ottobre 2013	Ufficio Tecnico Comunale	Disponibile
Tav. 2.4 PIANTE SETTORE DI INTERVENTO 4 1:250	Arch. Claudio Domini Via B.go S.Antonio,12 Pordenone	Ottobre 2013	Ufficio Tecnico Comunale	Disponibile
Tav. 2.5 Settore di intervento 5 PIANTA DESCRITTIVA E PART – sc. 1:200/20	Arch. Claudio Domini Via B.go S.Antonio,12 Pordenone	Ottobre 2013	Ufficio Tecnico Comunale	Disponibile

III.2 - ELENCO E COLLOCAZIONE DEGLI ELABORATI TECNICI RELATIVI ALLA STRUTTURA ARCHITETTONICA E STATICA DELL'OPERA

<i>Elaborati tecnici per i lavori di</i> RIQUALIFICAZIONE URBANA DEL CENTRO ABITATO DI CASARSA NEL TRATTO COMPRESO TRA VIA G. A. PASOLINI, VIA XXIV MAGGIO E VIA VALVASONE	CODICE SCHEDA	
--	--------------------------	--

ELENCO DEGLI ELABORATI TECNICI RELATIVI ALLA STRUTTURA ARCHITETTONICA E STATICA DELL'OPERA	NOMINATIVO E RECAPITO DEI SOGGETTI CHE HANNO PREDISPOSTO GLI ELABORATI TECNICI	DATA DEL DOCUMENTO	COLLOCAZIONE DEGLI ELABORATI TECNICI	NOTE
Tav. 3.1A Settore di intervento 1 PIANTA TECNICA vicolo 1:100/25	Arch. Claudio Domini Via B.go S.Antonio,12 Pordenone	Ottobre 2013	Ufficio Tecnico Comunale	Disponibile
Tav. 3.1B Settore di intervento 1 PIANTA TECNICA giardino - 1:100	Arch. Claudio Domini Via B.go S.Antonio,12 Pordenone	Ottobre 2013	Ufficio Tecnico Comunale	Disponibile
Tav. 3.2 Settore di intervento 2 PIANTA TECNICA 1:100	Arch. Claudio Domini Via B.go S.Antonio,12 Pordenone	Ottobre 2013	Ufficio Tecnico Comunale	Disponibile
Tav. 3.3 Settore di intervento 3 PIANTE TECNICHE E PARTICOLARI 1:100/20	Arch. Claudio Domini Via B.go S.Antonio,12 Pordenone	Ottobre 2013	Ufficio Tecnico Comunale	Disponibile
Tav. 3.4 Settore di intervento 4 PIANTE TECNICHE E PARTICOLARI 1:100/20	Arch. Claudio Domini Via B.go S.Antonio,12 Pordenone	Ottobre 2013	Ufficio Tecnico Comunale	Disponibile
Tav. 4.1 Settore di intervento 1 SEZIONI E PROFILO 1:100	Arch. Claudio Domini Via B.go S.Antonio,12 Pordenone	Ottobre 2013	Ufficio Tecnico Comunale	Disponibile
Tav. 4.3 Settori di intervento 3 e 4 SEZIONI TRASVERSALI 1: 100	Arch. Claudio Domini Via B.go S.Antonio,12 Pordenone	Ottobre 2013	Ufficio Tecnico Comunale	Disponibile

**III.3 - ELENCO E COLLOCAZIONE DEGLI ELABORATI TECNICI
RELATIVI AGLI IMPIANTI DELL'OPERA**

<i>Elaborati tecnici per i lavori di</i> RIQUALIFICAZIONE URBANA DEL CENTRO ABITATO DI CASARSA NEL TRATTO COMPRESO TRA VIA G. A. PASOLINI, VIA XXIV MAGGIO E VIA VALVASONE	CODICE SCHEMA	
--	--------------------------	--

ELENCO DEGLI ELABORATI TECNICI RELATIVI AGLI IMPIANTI DELL'OPERA	NOMINATIVO E RECAPITO DEI SOGGETTI CHE HANNO PREDISPOSTO GLI ELABORATI TECNICI	DATA DEL DOCUMENTO	COLLOCAZIONE DEGLI ELABORATI TECNICI	NOTE
Tav. 5 PLANIMETRIA ILLUMINAZIONE PUBBLICA 1:1000	Arch. Claudio Domini Via B.go S. Antonio, 12 Pordenone P.i. Gilberto Moret Viale Libertà, 80 Pordenone	Ottobre 2013	Ufficio Tecnico Comunale	Disponibile

*Il Coordinatore per la sicurezza
in fase di progettazione*