

Comune di Casalecchio di Reno

Città Metropolitana di Bologna

OPERE DI URBANIZZAZIONE PRIMARIE IN ATTUAZIONE AL P.U.A. DI RECUPERO E RIQUALIFICAZIONE AMBITO SUB 39.0



COMUNE DI CASALECCHIO DI RENO

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA, STRUTTURALE



Ing. Stefano Neri

PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI

SY.TEC S.r.l

Dott. Ing. Luciano Grulla

PROGETTAZIONE IMPIANTI MECCANICI

Studio Nocera S.r.l.

Ing. Filippo Borrini

CONSULENTI OPERE A VERDE:

Studio Silva S.r.l.

Consulenza a progettazione ambientale

Dott. Marco Sassatelli

INTERVENTO N°5

PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO ELABORATO

PREDISPOSIZIONE FASCICOLO DELL'OPERA

REV	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	CONTROLLATO	APPROVATO
00	09.2018	EMISSIONE	LG	SR	SN

FILE : CARTOGIO COMPUTAZIONE

SCALA

TAVOLA

PEB.U.SIC.02

SCHEMA I

Descrizione sintetica dell'opera ed individuazione dei soggetti interessati

Descrizione sintetica dell'opera					
Realizzazione dell'ampliamento dei sottoservizi sulle vie A. de Curtis, F. Coppi e M. Monroe.					
Durata effettiva dei lavori					
Inizio lavori				Fine lavori	
Indirizzo del cantiere					
Via		A. De Curtis			
Località		Zona B		Città Casalecchio di Reno	
Comittente		Comune di Casalecchio di Reno			
Indirizzo				telefono	
Responsabile dei lavori		Arc. Vittorio Emanuele Bianchi – Comune di Casalecchio di Reno			
Indirizzo		Via dei Mille, 9 – Casalecchio di Reno (BO)		telefono	
Progetto esecutivo		Planning Ingegneria e Pianificazione s.r.l. – Ing. Stefano Neri			
Indirizzo		Via del Fresatore, 9		telefono 051.400993	
Progettista strutturista					
Indirizzo				telefono	
Progettista impianti elettrici		Planning Ingegneria e Pianificazione s.r.l. – P.I. Luciano Grulla			
Indirizzo		Via del Fresatore, 9		telefono 051.400993	
Progettista impianti meccanici		Planning Ingegneria e Pianificazione s.r.l. – Ing. Filippo Borri			
Indirizzo				telefono	
Coordinatore per la progettazione		Planning Ingegneria e Pianificazione s.r.l. - Ing. Domenico Andreacchi			
Indirizzo		Via del Fresatore, 9		telefono 051.400993	
Coordinatore per l'esecuzione lavori					
Indirizzo				telefono	
Impresa appaltatrice					
Legale rappresentante dell'impresa					
Indirizzo				telefono	
Lavori appaltati					

SCHEDA II-1

Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie

Tipologia dei lavori PAVIMENTAZIONE STRADALE	CODICE SCHEDA	01

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi individuati</i>
Ispezione e manutenzione	Investimento

<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
Accessi al luogo di lavoro		Vietato sostare sulla strada pubblica senza aver previsto la segregazione e segnalazione dell'area.
Sicurezza dei luoghi di lavoro		Prima di stazionare su strada, segregare l'area di lavoro con recinzione mobile ed idonea segnalazione anche luminosa. Prima dell'area di lavoro dovranno porsi segnali di preavviso.
<i>Tavole allegate</i>		

Tipologia dei lavori IMPIANTO DI RACCOLTA ACQUA PIOVANA E SOTTOSERVIZI	CODICE SCHEDA	02

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi individuati</i>
Ispezione e manutenzione	Investimento, inciampo, elettrocuzione

<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
Accessi al luogo di lavoro		Vietato sostare sulla strada pubblica senza aver previsto la segregazione e segnalazione dell'area.
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<p>Prima di stazionare su strada, segregare l'area di lavoro con recinzione mobile ed idonea segnalazione anche luminosa. Prima dell'area di lavoro dovranno porsi segnali di preavviso.</p> <p>Laddove vi sia l'esigenza di scoperchiare pozzetti e caditoie, bisognerà segregare l'area con barriere mobili per evitare l'accesso con conseguente inciampo/caduta di personale estraneo.</p> <p>Le linee ENEL sono in tensione, per cui è vietata qualsiasi manovra senza aver sganciato a monte.</p>
<i>Tavole allegate</i>		

Tipologia dei lavori CABINA ELETTRICA	CODICE SCHEDA	03

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi individuati</i>
Ispezione e manutenzione	Investimento - Caduta dall'alto - Ellettrocuzione

<i>Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro</i>
La copertura delle cabina elettrica non è dotata di alcun dispositivo di protezione, in quanto la limitata altezza di caduto non consente un tirante d'aria sufficiente ad azionare in modo efficace un sistema anticaduta tipo imbracatura di sicurezza.

<i>Punti critici</i>	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi al luogo di lavoro		Vietato sostare sulla strada pubblica senza aver previsto la segregazione e segnalazione dell'area.
Sicurezza dei luoghi di lavoro		Vista l'esigenza di scoperchiare i pozzetti, bisognerà segregare l'area con barriere mobili per evitare l'accesso con conseguente inciampo/caduta di personale estraneo.
<i>Tavole allegate</i>		

Tipologia dei lavori POZZETTI FOGNATURA	CODICE SCHEDA	04

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi individuati</i>
Ispezione e manutenzione	Caduta dall'alto

<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
Accessi al luogo di lavoro		Nei pozzetti profondi è prevista una scaletta alla marinara metallica per l'accesso al fondo del pozzetto.
Sicurezza dei luoghi di lavoro		L'ispezione della copertura potrà avvenire dall'esterno utilizzando idonei trabattelli. In questo modo è possibile intervenire su tutto il perimetro della copertura della cabina. Laddove vi siano esigenze di salire sulla copertura, dovranno preventivamente essere posizionati idonei guardiacorpi o ponteggio metallico fisso. E' vietato effettuare manutenzioni sotto tensione.
<i>Tavole allegate</i>		

SCHEDA II-3

Informazioni sulle misure preventive e protettive in dotazione dell'opera necessarie per pianificare la realizzazione in condizioni di sicurezza e modalità di utilizzo e di controllo dell'efficienza delle stesse

[illegible]

SCHEDA III-1

Elenco e collocazione degli elaborati tecnici relativi all'opera nel proprio contesto

[illegible]

SCHEDA III-2

Elenco e collocazione degli elaborati tecnici relativi alla struttura architettonica e statica dell'opera

Elaborati tecnici per i lavori di URBANIZZAZIONI PRIMARIE	CODICE SCHEDA	E02
--	----------------------	------------

[illegible]

SCHEDA III-3

Elenco e collocazione degli elaborati tecnici relativi agli impianti dell'opera

[illegible]