

Comuni di Casalecchio di Reno e Zola Predosa Città Metropolitana di Bologna

PROGETTO DI TRASFORMAZIONE URBANISTICA ALLEGATO ALL'ACCORDO DI PROGRAMMA PER IL POLO FUNZIONALE DI ZONA B - OPERE DI URBANIZZAZIONE PRIMARIE IN ATTUAZIONE AL P.U.A. DI RECUPERO E RIQUALIFICAZIONE AMBITO SUB 39.0

SOGGETTO ATTUATORE



SHOPVILLE GRAN RENO S.r.l.
Via Fabio Filzi n.25
20124 - Milano

SPAZIO PER PROTOCOLLO U.T.

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

COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:



Ing. Domenico Andreacchi

PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO ELABORATO

FASCICOLO DELL'OPERA

REV	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	CONTROLLATO	APPROVATO
00	04.2019	emissione	L.G.	D.A.	S.N.

SCALA

-

TAVOLA

SIC2

SCHEDA I

Descrizione sintetica dell'opera ed individuazione dei soggetti interessati

Descrizione sintetica dell'opera				
Opere di urbanizzazioni primarie in attuazione al PUA di recupero e qualificazione ambito Sub 39.0 ricomprese all'interno del perimetro dell'ambito all'interno dei Comuni di Casalecchio di Reno e Zola Predosa. Il presente documento fa riferimento anche ad una parte degli interventi extra-ambito migliorativi alla viabilità attuale previsti dal Progetto di trasformazione urbanistica allegato all'Accordo di Programma per il Polo Funzionale della Zona "B" sempre all'interno dei Comuni di Casalecchio di Reno e Zola Predosa.				
Il presente documento tratta, dunque, dell'intervento n° 6 parcheggio pubblico.				
Durata effettiva dei lavori				
Inizio lavori		Fine lavori		
Indirizzo del cantiere				
Via		M. Monroe - Casalecchio di Reno (BO)		
	Città	Casalecchio di reno	Provincia	BO
Committente		Shopville Granreno s.r.l.		
Indirizzo			telefono	
Responsabile dei lavori		Ing. Giorgio Grimandi		
Indirizzo			telefono	
Progetto esecutivo		Planning Ingegneria e Pianificazione s.r.l. – Ing. Stefano Neri		
Indirizzo		Via del Fresatore, 9	telefono	051.400993
Progettista strutturista		Planning Ingegneria e Pianificazione s.r.l. – Ing. Stefano Neri		
Indirizzo		Via del Fresatore, 9	telefono	051.400993
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				
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		Planning Ingegneria e Pianificazione s.r.l. - Ing. Domenico Andreacchi		
Indirizzo		Via del Fresatore, 9	telefono	051.400993
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 PUBBLICA ILLUMINAZIONE	CODICE SCHEDA	01

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi individuati</i>
Ispezione e manutenzione impianti	Caduta dall'alto, elettrocuzione, caduta di oggetti dall'alto, 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		I lavori in altezza dovranno essere previsti con l'utilizzo di piattaforma. Il lavoratore dovrà avere idonea formazione e dovrà far uso di imbragatura di sicurezza.
Sicurezza dei luoghi di lavoro		Non intervenire su parti elettriche in tensione. Sezionare gli impianti. 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 PAVIMENTAZIONE STRADALE E GUARD-RAIL	CODICE SCHEDA	02

<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 FOGNARIO	CODICE SCHEDA	03

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

<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. 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.
<i>Tavole allegate</i>		

Tipologia dei lavori OPERE IN C.A.	CODICE SCHEDA	04

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi individuati</i>
Ispezione e manutenzione	Investimento, inciampo, 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		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. Per ispezioni in altezza si dovranno prevedere idonee piattaforme aeree; in tal caso l'operatore dovrà essere adeguatamente formato e dovrà far uso di imbracatura di sicurezza.
<i>Tavole allegate</i>		

SCHEDA II-2

Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie

Tipologia dei lavori	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
Accessi al luogo di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione di terzi		
<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

[illegible]

SCHEDA III-3

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

[illegible]