

Committenti:



Comune di
Reggio Emilia



Comune di
Casalgrande

Provincia di Reggio Emilia

Livello di progettazione:

PROGETTO ESECUTIVO STRALCIO 1

Progetto:

INTERVENTO DI RIFACIMENTO PONTE E COLLEGAMENTO ALLE ARGINATURE ESISTENTI A QUOTA ADEGUATA DEL NODO LOC. SAN DONNINO



Progettista:

ing. Luca Piacentini



via Belvedere 6, 40033 CASALECCHIO DI RENO (BO)

Titolo elaborato:

ELABORATI GENERALI

ELENCO ELABORATI

Scala:

-

RIFERIMENTI DOCUMENTO						
ELG-001		CODICE PROG.	CODICE DOCUMENTO		REV.	
		Nome File				
		TRS	PE-ELG-001		A	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO	
A	10/08/2020	EMISSIONE	GBA	LPI	LPI	

COMUNI DI



CASALGRANDE



REGGIO EMILIA



PROVINCIA DI REGGIO EMILIA

INTERVENTO DI RIFACIMENTO PONTE E COLLEGAMENTO ALLE ARGINATURE ESISTENTI A QUOTA ADEGUATA DEL NODO LOC.S. DONNINO

PROGETTO ESECUTIVO
STRALCIO 1

Data	LUG. 2020	ELENCO ELABORATI	scala
		ELABORATI GENERALI	
PE	ELG 001	- Elenco elaborati di progetto	-
PE	ELG 002	- Relazione tecnica generale	-
PE	ELG 003	- Capitolato speciale d'appalto	-
PE	ELG 004	- Cronoprogramma	-
		IDRAULICA	
PE	IDR 001	- Relazione idraulica	-
		PROGETTAZIONE STRADALE	
PE	STD 001	- Stato di fatto	1:1000
PE	STD 002	- Planimetria generale e planimetria pavimentazioni e barriere di sicurezza	varie
		PROGETTAZIONE STRUTTURALE	
PE	STR 001	A Prescrizioni materiali e note generali	-
PE	STR 002	A Planimetria di progetto	1:500
PE	STR 003	A Prospetti e sezioni	varie
PE	STR 004	A Fotoinserimenti	-
PE	STR 005	A Pianta fondazioni	1:100
PE	STR 006	A Carpenteria impalcati	varie
PE	STR 007	A Sezioni longitudinali e trasversali	varie
PE	STR 008	A Pianta tracciamento pali e plinti di fondazione	varie
PE	STR 009	A Carpenteria d'insieme Spalla -1-	1:100
PE	STR 010	A Carpenteria d'insieme Spalla -2-	varie
PE	STR 011	A Ponte Stradale : Smaltimento acque meteoriche da impalcato	varie
PE	STR 012	A Carpenteria metallica impalcato - Ponte Stradale : Disegno d'assieme	1:25-1:5
PE	STR 013	A Carpenteria metallica impalcato - Ponte Stradale : Traversi e dettagli	varie
PE	STR 014	A Carpenteria metallica impalcato - Pista ciclopedonale : Disegno d'assieme e dettagli	varie
PE	STR 015	A Carpenteria metallica impalcato - Pista ciclopedonale : Parapetto	varie

PE	STR	016	A	Ponte Stradale : Lastre tralicciate impalcato	varie
PE	STR	017	A	Pista ciclopedonale : Lastre tralicciate impalcato	varie
PE	STR	018	A	Armatura pali di fondazione	1:100-1:20
PE	STR	019	A	Ponte Stradale : Armatura spalle	1:25-1:10
PE	STR	020	A	Pista ciclopedonale : Armatura spalle	1:25-1:10
PE	STR	021	A	Muri tra spalle e plinti opere contenimento scarpate : Armatura	1:25-1:10
PE	STR	022	A	Ponte Stradale : Armatura soletta	varie
PE	STR	023	A	Pista ciclopedonale : Armatura soletta	1:20-1:100
PE	STR	101	A	Relazione di calcolo strutturale	-
PE	STR	102	A	Relazione di calcolo strutturale - allegato	-
PE	STR	103	A	Relazione sui materiali	-
PE	STR	104	A	Relazioni specialistiche sui risultati sperimentali	-
PE	STR	105	A	Piano di Manutenzione	-
ESPROPRI					
PE	ESP	001	-	Piano particellare	1:2000
PE	ESP	101	-	Elenco ditte e quadro economico indennità di occupazione temporanea	-
COMPUTI E STIME					
PE	CES	001	-	Quadro economico	-
PE	CES	002	-	Elenco prezzi unitari	-
PE	CES	003	-	Computo metrico	-
PE	CES	004	-	Computo metrico estimativo	-
PE	CES	005	-	Quadro incidenza manodopera	-
SICUREZZA					
PE	SIC	001	-	Piano di sicurezza e di coordinamento	-
PE	SIC	002	-	Fascicolo tecnico dell'opera	-
PE	SIC	003	-	Cantierizzazione dei lavori	1:500