



COMUNE DI PADOVA

SETTORE LAVORI PUBBLICI
SERVIZIO MANUTENZIONI

PROGETTO ESECUTIVO

MANUTENZIONE STRAORDINARIA E PITTURA DEI PONTI QUATTRO MARTIRI E VOLTABAROZZO. PRIMO INTERVENTO: P.TE VOLTABAROZZO ANNO 2020

IMPORTO COMPLESSIVO: € 581.289,29

N. PROGETTO:
LLPP OPI 2020/021

NOME FILE:
APPR_11_OPI2020_021__FO

DATA:
20/04/2022

OGGETTO ELABORATO: ELABORATI GENERALI

PONTE STRADALE ED EX FERROVARIO
DI VOLTABAROZZO
FASCICOLO DELL'OPERA

SIGLA ELABORATO:

Rel.11

PROGETTISTA

Ing. Davide Ferro
IPT Project S.r.l.
Via Uruguay,20
35127 - Padova



IPT Project srl

IPT
PROJECT

R.U.P.

Ing. Roberto Piccolo

CAPO SETTORE

Ing. Emanuele Nichele

F A S C I C O L O
D E L L ' O P E R A
M O D E L L O S E M P L I F I C A T O

0	20/04/2022	PRIMA EMISSIONE	CSP	
REV	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDAZIONE	Firma

Scheda I: Descrizione sintetica dell'opera ed individuazione dei soggetti interessati**Descrizione sintetica dell'opera**

Manutenzione Straordinaria e pittura del ponte di Voltabarozzo (PD)

Durata effettiva dei lavori

Inizio lavori: da definire

Fine lavori: da definire (durata lavori 8 mesi)

Indirizzo del cantiere

via/piazza: Ponte di Voltabarozzo in corrispondenza dell'attraversamento della SS 516 sul fiume Bacchiglione

Località:

Città: Padova

Provincia: PD

Committente

nome e cognome:

indirizzo:

P.I. / cod.fisc.:

tel.:

mail :

Comune di Padova

Settore Lavori Pubblici – Servizio Manutenzioni, via Tommaseo 60 – 35131 Padova (PD)

Responsabile dei lavori (eventuale)

nome e cognome:

indirizzo:

cod.fisc.:

tel.:

mail :

Ing. Roberto Piccolo (in qualità di RUP)

c/o Settore Lavori Pubblici – Servizio Manutenzioni del Comune di Padova

Progettista architettonico

nome e cognome:

indirizzo:

cod.fisc.:

tel.:

mail :

Ing. Davide Ferro

c/o IPT Project - via Uruguay 20 Padova (PD)

FRR DVD 58C31 C638S

049.87.01.616

info@iptproject.it**Progettista strutture**

nome e cognome:

indirizzo:

cod.fisc.:

tel.:

mail :

Ing. Davide Ferro

c/o IPT Project - via Uruguay 20 Padova (PD)

FRR DVD 58C31 C638S

049.87.01.616

info@iptproject.it**Progettista impianti elettrici**

nome e cognome:

indirizzo:

cod.fisc.:

tel.:

mail :

Progettista impianti meccanici

nome e cognome:

indirizzo:

cod.fisc.:

tel.:

mail :

Coordinatore per la progettazione

nome e cognome:

indirizzo:

cod.fisc.:

tel.:

mail :

Ing. Luigi Tommasi

c/o IPT Project - via Uruguay 20 Padova (PD)

TMM LGU 62A19 G224W

049.87.01.616

info@iptproject.it**Coordinatore per l'esecuzione lavori**

nome e cognome:

indirizzo:

cod.fisc.:

tel.:

mail :

Ing. Luigi Tommasi

c/o IPT Project - via Uruguay 20 Padova (PD)

TMM LGU 62A19 G224W

049.87.01.616

info@iptproject.it

Schede II-1: Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie

<i>Codice scheda:</i> SCHEDA II-1-	<i>Oggetto della manutenzione:</i> Ponte di Voltabarozzo	<i>Tipologia dei lavori:</i> Manutenzione vernice protettiva
---------------------------------------	---	---

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi individuati</i>
Interventi manutentivi della vernice protettiva	Caduta dall'alto Caduta di materiale dall'alto o a livello; Urti, colpi, impatti, compressioni; Abrasioni Ferimento per utilizzo di attrezzature edili

<i>Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro:</i>
Trattandosi di una struttura metallica realizzata negli anni '30 non è presente alcuna misura preventiva e protettiva in dotazione all'opera. Le operazioni di manutenzione della vernice protettiva dovranno essere effettuate esclusivamente da ditta specializzata.

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi al luogo di lavoro		DPI Trabattello PLE (Piattaforme di Lavoro Elevabili) Ponteggio
Sicurezza dei luoghi di lavoro		DPI Teli protettivi
Impianti di alimentazione		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		Autogrù PLE (Piattaforme di Lavoro Elevabili) Trabattello PLE (Piattaforme di Lavoro Elevabili) Ponteggio
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione di terzi		

Tavole allegate:	Vedere elaborati grafici progetto esecutivo
-------------------------	---

Schede II-1: Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie

Codice scheda: Oggetto della manutenzione: Tipologia dei lavori:
SCHEDA II-2-

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

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro:

Punti critici:	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		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione di terzi		

Tavole allegate:

Schede II-2: Adeguamento delle misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie

Codice scheda: Oggetto della manutenzione: Tipologia dei lavori:
 SCHEDA II-2-.....

Tipo di intervento	Rischi individuati
.....	•
.....	•
.....	•
.....	•
.....	•
.....	•

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro:

Punti critici:	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		

Tavole allegate:

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

Codice scheda:	SCHEDA II-3
----------------	-------------

Interventi di manutenzione da effettuare	Periodicità interventi	Informazioni necessarie per pianificarne la realizzazione in sicurezza	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera previste	Verifiche e controlli da effettuare	Periodicità controlli	Modalità di utilizzo in condizioni di sicurezza	Rif. scheda II:

Scheda III-1: Elenco e collocazione degli elaborati tecnici relativi all'opera nel proprio contesto

Codice scheda:

SCHEDA III-1

Elaborati tecnici per i lavori di:**Manutenzione Straordinaria e pittura del ponte di Voltabarozzo (PD)**

Elenco e collocazione 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
	Ing. Davide Ferro c/o IPT Project srl via Uruguay 20 Padova 049/8701616 mail: info@iptproject.it	20/04/2022	Comune di Padova Settore Lavori Pubblici Servizio Manutenzioni via Tommaseo 60 35131 Padova (PD)	

Scheda III-2: Elenco e collocazione degli elaborati tecnici relativi alla struttura architettonica dell'opera

Codice scheda:

SCHEMA III-2

Elaborati tecnici per i lavori di:**Manutenzione Straordinaria e pittura del ponte di Voltabarozzo (PD)**

Elenco e collocazione 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
Progetto esecutivo architettonico e strutturale	Ing. Davide Ferro c/o IPT Project srl via Uruguay 20 Padova 049/8701616 mail: info@iptproject.it	20/04/2022	Comune di Padova Settore Lavori Pubblici Servizio Manutenzioni via Tommaseo 60 35131 Padova (PD)	

Scheda III-3: Elenco e collocazione degli elaborati tecnici relativi agli impianti dell'opera

Codice scheda:

SCHEDA III-3

Elaborati tecnici per i lavori di:**Manutenzione Straordinaria e pittura del ponte di Voltabarozzo (PD)**

Elenco e collocazione 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

ELENCO ALLEGATI

- ☐ schemi grafici
- ☐ tavole di progetto e documentazione tecnica as build
- ☐ particolari tecnici esecutivi/costruttivi
- ☐ documentazione fotografica;
- ☐ documentazione dispositivi di protezione in esercizio
- ☐ _____

QUADRO RIEPILOGATIVO INERENTE GLI OBBLIGHI DI TRASMISSIONE

Il presente documento è composto da n. 10 pagine.

- 1 Il C.S.P. trasmette al Committente il presente FO per la sua presa in considerazione.

Data _____

Firma del C.S.P. _____

- 2 Il committente, dopo aver preso in considerazione il fascicolo dell'opera, lo trasmette al C.S.E. al fine della sua modificazione in corso d'opera

Data _____

Firma del committente _____

- 3 Il C.S.E., dopo aver modificato il fascicolo dell'opera durante l'esecuzione, lo trasmette al Committente al fine della sua presa in considerazione all'atto di eventuali lavori successivi all'opera.

Data _____

Firma del C.S.E. _____

- 4 Il Committente per ricevimento del fascicolo dell'opera

Data _____

Firma del committente _____