

COMUNE DI SALUGGIA
REGIONE PIEMONTE
PROVINCIA DI VERCELLI



"Realizzazione Pista Ciclabile S.P.3 -Capoluogo/Frazione S. Antonino".

A.14) QUADERNO DI CANTIERE

Testo Unico Sicurezza Lavoro D.Lgs. 81/2008



COMMITTENTE: COMUNE DI SALUGGIA (VC) Piazza Municipio, 15-16-17 – CAP 13040 - C.F.: 84501250025 –
P.IVA: 00397790023 - Telefono: 0161.480112.

RESPONSABILE DEI LAVORI: RESPONSABILE U.T.C. Geom. Ombretta Perolio

COORDINATORE PER LA PROGETTAZIONE e L'ESECUZIONE DEI LAVORI: Sado Ing. Angelo, C.F. SDA NGL
66C30 E379U, residente in Torino, via Giacomo Bove n°14

IMPRESA APPALTATRICE – OPERE EDILI: DA DEFINIRE IN SEDE DI GARA

Data, li Luglio 2021

Il Coordinatore in fase di progettazione ed esecuzione

Il Committente e Responsabile dei lavori

L' Impresa (per presa visione)

ANAGRAFICA DI CANTIERE

INDIRIZZO CANTIERE Saluggia (VC) – "pista ciclabile SP.3 Capoluogo-Frazione S.Antonino"

COMMITTENTE *COMUNE DI SALUGGIA (VC)*
Piazza Municipio, 15-16-17 – CAP 13040
C.F.: 84501250025 - P.IVA: 00397790023
Telefono: 0161.480112 - Fax: 0161.480202
PEC: saluggia@cert.ruparpiemonte.it

NATURA DELL'OPERA *REALIZZAZIONE DI OPERE DI URBANIZZAZIONE –*
Comune di Saluggia (VC)

Direzione Lavori

RESPONSABILE DEI LAVORI *RESPONSABILE U.T.C. Geom. Ombretta Perolio*

**COORDINATORE PER QUANTO RIGUARDA LA SICUREZZA E
LA SALUTE DURANTE LA PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE DELL'OPERA**

*Sado Ing. Angelo, C.F. SDA NGL 66C30 E379U, residente in
Torino, via Giacomo Bove n°14*

IMPRESA APPALTATRICE
OPERE EDILI

DA DEFINIRE IN SEDE DI GARA

**DURATA PRESUNTA DEI
LAVORI IN CANTIERE** *4 mesi - 120 giornate circa*

STAZIONE APPALTANTE

Comune di Saluggia
Indirizzo: Piazza del Municipio, 16, 13040 Saluggia VC
Provincia di Vercelli
Telefono: 0161 480112
C.F.: 84501250025 - P.IVA: 00397790023

NATURA DELL'OPERA

REALIZZAZIONE DI OPERE DI URBANIZZAZIONE – Comune di Saluggia (VC)
"pista ciclabile SP.3 Capoluogo-Frazione S.Antonino"

In particolare l'intervento riguarderà:
Fase 1 - installazione cantiere ed esecuzione opere provvisoriale
Fase 2 - taglio di asfalto di carreggiata stradale
Fase 3 - scavo a sezione obbligata
Fase 4 - scavo eseguito a mano
Fase 5 - rinterro di scavo

Fase 6 - risezionamento del profilo del terreno
Fase 7 - formazione di massetto per esterni e massetto di pendenza per rampe
Fase 8 - formazione di fondazione stradale
Fase 9 - formazione di manto di usura e collegamento
Fase 10 – posa di cordoli in pietra, cemento, zanelle e opere d'arte
Fase 11 – posa di pozzetti di ispezione e opere d'arte
Fase 12 - posa di panchine, cestini e dissuasori
Fase 13 - posa di segnali stradali
Fase 14 - realizzazione di segnaletica orizzontale
Fase 15 - smobilizzo del cantiere

UBICAZIONE DEI LAVORI

Cantiere in Saluggia (VC) –SP.3 Capoluogo- frazione Sant'Antonino.

AFFIDATARIO

L' impresa costruttrice assegnataria del lavoro risulta essere:

DA DEFINIRE IN SEDE DI GARA

Responsabile Cantiere:

Referente per l'Impresa affidataria

COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE PER LA SICUREZZA

Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione é l' ing. Angelo SADO (C.F. SDA NGL 66C30 E379U) con studio professionale in Via Giacomo Bove n°14 a Torino – Tel. 011/505997

COORDINATORE IN FASE DI ESECUZIONE PER LA SICUREZZA

Il Coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione é l' ing. Angelo SADO (C.F. SDA NGL 66C30 E379U) con studio professionale in Via Giacomo Bove n°14 a Torino – Tel. 011/505997

DURATA PREVISTA DEI LAVORI:

120 giorni consecutivi.

NUMERO MASSIMO PRESUMIBILE DI LAVORATORI PRESENTI CONTEMPORANEAMENTE IN CANTIERE:

3

UOMINI/GIORNO IPOTIZZATI:

360

NUMERI TELEFONICI UTILI DA TENERE IN CANTIERE:

Soccorso pubblico di emergenza:	113
Emergenza sanitaria:	118
Carabinieri:	112
Polizia stradale di Chivasso	011 9110811
Comando Vigili comunali	0161.48.01.12 int.2
Pronto soccorso ambulanze:	118
Guardia medica Cigliano (VC)	016.14.24.524
Vigili del fuoco:	115
Vigili del fuoco Livorno Ferraris (VC)	0161.47.78.15
Uffici del Comune:	0161.480112
Ufficio Tecnico del Comune:	0161.48.01.12+ int 6
C.o.ve.va.r. raccolta rifiuti urbani	800.05.75.77
Italgas Guasti e dispersioni	800.90.07.77
Enel (segnalazione guasti):	800-900800
Acquedotto:	800.239111
Corpo Forestale	011-9102643
Coordinatore in fase di progettazione (ing. Angelo Sado):	011-505997
Coordinatore in fase di esecuzione (ing. Angelo Sado):	011-505997

**IMPRESE CHIAMATE AD OPERARE IN CANTIERE OLTRE LA DITTA
AFFIDATARIA E LE IMPRESE GIÀ INDIVIDUATE**

RAGIONE SOCIALE DELLA DITTA AFFIDATARIA	
Indirizzo	
Recapiti telefonici e fax	
Legale rappresentante	
Responsabile S.P.P.	
Rappresentante L.S.	
Prestazione fornita	

RAGIONE SOCIALE DELLA DITTA	
Indirizzo	
Recapiti telefonici e fax	
Legale rappresentante	
Responsabile S.P.P.	
Rappresentante L.S.	
Prestazione fornita	

RAGIONE SOCIALE DELLA DITTA	
Indirizzo	
Recapiti telefonici e fax	
Legale rappresentante	
Responsabile S.P.P.	
Rappresentante L.S.	
Prestazione fornita	

RAGIONE SOCIALE DELLA DITTA	
Indirizzo	
Recapiti telefonici e fax	
Legale rappresentante	
Responsabile S.P.P.	
Rappresentante L.S.	
Prestazione fornita	

RAGIONE SOCIALE DELLA DITTA	
Indirizzo	
Recapiti telefonici e fax	
Legale rappresentante	
Responsabile S.P.P.	
Rappresentante L.S.	
Prestazione fornita	

RAGIONE SOCIALE DELLA DITTA	
Indirizzo	
Recapiti telefonici e fax	
Legale rappresentante	
Responsabile S.P.P.	
Rappresentante L.S.	
Prestazione fornita	

RAGIONE SOCIALE DELLA DITTA	
Indirizzo	
Recapiti telefonici e fax	
Legale rappresentante	
Responsabile S.P.P.	
Rappresentante L.S.	
Prestazione fornita	

DOCUMENTI DA TENERE IN CANTIERE

N	Documentazione da tenere in cantiere	Presente			Nota
		Si	No	N.P	
1	Copia delle eventuali deleghe statutarie in materia di sicurezza sul lavoro ed eventuale copia della comunicazione di nomina del responsabile del Servizio di sicurezza				
2	Libretti degli apparecchi di sollevamento di portata superiore ai 200 kg completi dei verbali di verifica periodica				
3	Copia delle richieste all'I.S.P.E.S.L. della omologazione di sicurezza degli apparecchi di sollevamento				
4	Copia della notifica di installazione degli apparecchi di sollevamento all'Azienda U.S.L. territorialmente competente (servizio impiantistico)				
5	Copia della dichiarazione di conformità dell'impianto elettrico redatta da ditta installatrice abilitata				
6	Copia della verifica dell'impianto di messa a terra effettuata prima della messa in esercizio da ditta installatrice abilitata				
7	Copia della denuncia vidimata dall'I.S.P.E.S.L. dell'impianto di messa a terra - mod. B entro 30 giorni dalla data di inizio lavori				
8	Copia della denuncia vidimata dall'I.S.P.E.S.L. dell'impianto di protezione contro le scariche atmosferiche - mod. A entro 30 giorni dall'inizio dei lavori				
9	Copia della autorizzazione ministeriale all'uso del ponteggio e copia della relazione tecnica del fabbricante				
10	Progetto e disegno esecutivo del ponteggio (alto più di 20 m o non realizzato nell'ambito dello schema tipo) firmato da un ingegnere o architetto abilitato				
11	Disegno esecutivo del ponteggio (nei casi non previsti nel punto precedente) firmato dal responsabile del cantiere				
12	Copia del programma dei lavori delle eventuali importanti ed estese demolizioni				
13	Eventuali fogli di prescrizione dell'organo di vigilanza				
14	Piano antifortunistico per il montaggio degli elementi dei prefabbricati in c.a. e c.a.p.				
15	Piano di sicurezza per smantellamento e messa a discarica delle opere realizzate con componenti di amianto				
16	Registro degli infortuni, unico per tutto il territorio provinciale, da tenere nella sede della ditta				

