



# Comune di SANGUINETTO

Provincia Verona

## ANALISI DEI PREZZI

### LAVORI

Abbattimento barriere architettoniche: nuova rampa accesso disabili. Manutenzione straordinaria: rifacimento copertura autorimessa - Sostituzione palo porta bandiera - PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

**COMMITTENTE**  
**IMPRESA**

COMUNE DI SANGUINETTO

**CONTRATTO**  
**N° Repertorio**  
**Registrato il**  
**presso**  
**al n.**  
**Mod.**  
**Volume**  
**Foglio**  
**Prezzario**

del

Veneto LL.PP. 2023

**PROGETTISTA**

Arch. Riccardo Pozzato

IL TECNICO

**Data**

02/09/2021



## ANALISI NUOVO PREZZO: P.001

Pr	Elementi di costo	U.M.	Quantità	Costo Unitario €	Importo €
Desc.	Fornitura palo alzabandiera composto da palo per illuminazione pubblica di altezza fuori terra pari a metri 6,00 e kit carrucola alzabandiera applicato al palo.				
	<b>A) Materiali</b>				
1	B.51.14.03 PALO PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA altezza 6 m fuori terra	cad	1,00	278,82	278,82
2	P.001.02 Kit alzabandiera per palo composto da carrucola, agganci bandiera e cavo, completo di attacchi per il fissaggio al palo di altezza metri 6 fuori terra	cad	1,00	200,00	200,00
	TOT. Materiali				478,82
	TOTALE				478,82
	<b>SOMMANO</b>				478,82
	Spese generali (13,0000 %)				62,25
	<i>di cui Sicurezza (0,0000 %)</i>				0,00
	Utile d'Impresa (10,0000 %)				54,11
	Pers. (0,0000 %)				0,00
	<b>PREZZO DI APPLICAZIONE</b>				<b>595,18</b>

Unità di Misura: cad

Dicorsi: cinquecentonovantacinque,18

## ANALISI NUOVO PREZZO: IRRIG.001

Pr	Elementi di costo	U.M.	Quantità	Costo Unitario €	Importo €
Desc.	Modifica impianto di irrigazione, comprensiva di spostamento pozzetto, tubazioni e irrigatore presenti nell'area di intervento delle lavorazioni previste, comprensiva degli scavi e di tutti i materiali e le lavorazioni necessarie a dare l'opera finita a regola d'arte.				
	<b>A) Manodopera</b>				
1	A.01.01.a OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	6,00	33,42	200,52
2	A.01.02.a OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	4,00	31,67	126,68
	TOT. Manodopera				327,20
	<b>B) Nessuno</b>				
3	B.68.16.01 IMPIANTO DI IRRIGAZIONE, POZZETTO PER ELETTROVALVOLE Dim.=53x40x30	cad	1,00	21,09	21,09
4	B.10.17.d Tubi in polietilene alta densità PE100-RC, a parete solida tipo 1, prodotta con resine ad elevata resistenza alla crescita lenta della frattura, per reti di trasporto d'acqua per il consumo umano, con classe di pressione PN12.5 bar (SDR13.6). Le tubazioni dovranno essere prodotte da aziende operanti in regime di gestione della qualità UNI EN ISO 9001, conformi alla norma UNI EN 12201-2, ISO 4427, alla specifica tecnica PAS 1075 (Tipo 1), con marchio di conformità rilasciato da un Organismo di certificazione terzo, alle prescrizioni igienico sanitarie D.M. n. 174 del 06/04/2004 per il trasporto di liquidi alimentari, alle proprietà organolettiche secondo UNI EN 1622. Le tubazioni dovranno inoltre essere prodotte con granuli pigmentati e stabilizzati all'origine e con resistenza alla crescita lenta della frattura (SCG) > 5000 ore misurata secondo modalità definite nella norma EN 1555-1. Le tubazioni dovranno inoltre riportare in modo visibile ed indelebile, la marcatura prevista dalla norma UNI EN 12201 ed in particolare: marchio o nome del produttore; marchio IIP o di altro ente certificatore; tipo di polietilene; pressione nominale PN espressa in bar; valore SDR; diametro esterno e spessore della parete espresse in mm; data e turno di produzione. TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 12,5 Diametro nominale Dn-Od mm 40	m	15,00	2,17	32,55
	TOT. Nessuno				53,64
	<b>C) Nolo</b>				
5	D.01.12.a Nolo a freddo di miniscavatore meccanico cingolato con benna, cucchiaio o lama NOLO A FREDDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	h	4,00	10,02	40,08
	TOT. Nolo				40,08
	TOTALE				420,92
	<b>SOMMANO</b>				420,92
	Spese generali (15,0000 %)				63,14
	<i>di cui Sicurezza (0,0000 %)</i>				0,00
	Utile d'Impresa (10,0000 %)				48,41
	Pers. (0,0000 %)				0,00
	<b>PREZZO DI APPLICAZIONE</b>				<b>532,47</b>

Unità di Misura: cad

Diconsi: cinquecentotrentadue,47

## ANALISI NUOVO PREZZO: GHIA.001

Pr	Elementi di costo	U.M.	Quantità	Costo Unitario €	Importo €
Desc.	Riempimento di intercapedine con ghiaio				
1	<b>A) Manodopera</b> A.01.04.a OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.  <div style="text-align: right;">TOT. Manodopera</div>	h	1,00	26,39	26,39
					26,39
2	<b>B) Nessuno</b> B.02.03.m MISTO GHIAINO GRANULOMETRIA 7÷15 mm  <div style="text-align: right;">TOT. Nessuno</div>	m³	1,00	22,36	22,36
					22,36
	TOTALE				48,75
	<b>SOMMANO</b>				48,75
	Spese generali (15,0000 %)				7,31
	<i>di cui Sicurezza (0,0000 %)</i>				0,00
	Utile d'Impresa (10,0000 %)				5,61
	Pers. (0,0000 %)				0,00
	<b>PREZZO DI APPLICAZIONE</b>				<b>61,67</b>
<b>Unità di Misura: mc</b>					
<b>Diconsi: sessantuno,67</b>					

## ANALISI NUOVO PREZZO: PARAP.001

Pr	Elementi di costo	U.M.	Quantità	Costo Unitario €	Importo €
Desc.	<p>Fornitura e posa di parapetto in ferro a disegno semplice, composto da tubi montanti verticali di diametro 42,5 mm., spess. 4 mm, disposti in media ogni 140 cm, corrente inferiore di diametro 42,5 mm, spess. 4 mm, balaustri diametro 10 mm. disposti ogni 10 centimetri (apertura tra balaustri pari a 9 cm), e doppio corrimano superiore in tubo diametro 42,5 mm e spess. 4 mm. Il lavoro si intende eseguito a qualsiasi altezza rispetto al piano viabile. Nel prezzo è compreso ogni onere per la verniciatura con due mani a colore, previa una mano di antiruggine, le eventuali opere provvisorie quali anditi, centine, sostegni, puntelli, etc.. La voce di prezzo comprende inoltre la segnalazione delle aree di lavoro per tutta la durata del cantiere secondo le vigenti normative e le prescrizioni contenute negli elaborati progettuali e le disposizioni impartite dall'Ufficio di Direzione Lavori e gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative. FORNITURA E POSA DI MANUFATTI IN FERRO - PER RINGHIERE, PARAPETTI ED ALTRI MANUFATTI PESANTI</p>				
1	<p><b>A) Manodopera</b>  <a href="#">A.01.02.a</a>                      OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.</p> <p style="text-align: right;">TOT. Manodopera</p>	h	0,25	31,67	7,92
					7,92
2	<p><b>B) Materiali</b>  <a href="#">PARAP.001.01</a>                      Fornitura di parapetto in ferro di disegno semplice, come predisposto dal progetto esecutivo, composto da profili, tubolari o tondini e quadri pieni, compreso ogni onere per la verniciatura con due mani a colore, previa una mano di antiruggine. Compresse staffe e piastre per il montaggio su struttura in cemento armato.</p> <p style="text-align: right;">TOT. Materiali</p>	ml	1,00	140,00	140,00
					140,00
	TOTALE				147,92
	<b>SOMMANO</b>				147,92
	Spese generali (15,0000 %)				22,19
	<i>di cui Sicurezza (0,0000 %)</i>				0,00
	Utile d'Impresa (10,0000 %)				17,01
	Pers. (0,0000 %)				0,00
	<b>PREZZO DI APPLICAZIONE</b>				<b>187,12</b>

Unità di Misura: m

Dicorsi: centoottantasette,12