

**esempio: Comune di Pontassieve**  
esempio: Provincia di Firenze

pag. 1

# ELENCO PREZZI

**OGGETTO:** Progetto per la realizzazione degli Spogliatori e Servizi a corredo del campo sussidiario da realizzare nell'area sportiva di Pontassieve.  
Tribuna

**COMMITTENTE:** Comune di Pontassieve

Data, 08/05/2020

**IL TECNICO**

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 A.P.03	<b>Fornitura e posa in opera di parapetto in acciaio inox h, ... o a perfetta regola d'arte. Standard di quantità Worldinox.</b> Fornitura e posa in opera di parapetto in acciaio inox h,110cm. con resistenza alla spinta pari a 3.00kN/ml. composto dai seguenti elementi: montanti in tubolare diam. 60 m.. in acciaio inox rinforzati nella parte bassa AISI304 (un montante ogni ml. circa); 9 traversi in tubolare diam.12 mm. in acciaio inox AISI30; corrimano, disassato per antiscala, in tubolare diam. 42mm. in acciaio inox AISI304; piastre d'ancoraggio diam.140 mm. e spessore 8mm., da fissare sui piani di calpestio (tratti orizzontali con 4 appositasselli metallici con dadi a testa cieca (compresi). Nel prezzo sono compresi gli oneri per trasporti, sollevamento e spostamento nell'ambito del cantiere, montaggio, sfridi, tagli, materiale di consumo, spese generali, utili d'impresa e quant'altro necessario a dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. Standard di quantità Worldinox. <b>euro (trecentotrentaquattro/96)</b>	ml	334,96
Nr. 2 NP01	<b>Muratura di tavelle per la realizzazione dei piani delle gradonate</b> Muratura di tavelle per la realizzazione dei piani delle gradonate <b>euro (trentatre/65)</b>	mq	33,65
Nr. 3 TOS20_01.B 02.002.002	<b>Casseforme di legno. per opere in elevazione travi, pilastri, solette, setti e muri</b> Casseforme di legno. per opere in elevazione travi, pilastri, solette, setti e muri <b>euro (ventiotto/25)</b>	m <sup>2</sup>	28,25
Nr. 4 TOS20_01.B 03.001.005	<b>Fornitura e posa in opera di acciaio per cemento armato s ... migliorata (solo nell'ambito di progettazione preliminare)</b> Fornitura e posa in opera di acciaio per cemento armato secondo le norme UNI in vigore barre presagomate ad aderenza migliorata (solo nell'ambito di progettazione preliminare) <b>euro (uno/78)</b>	kg	1,78
Nr. 5 TOS20_01.B 04.005.001	<b>getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di espos ... lasse di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S3</b> getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente bagnato, raramente asciutto classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S3 <b>euro (centonove/00)</b>	m <sup>3</sup>	109,00
Nr. 6 TOS20_01.B 07.042.001	<b>Muratura in blocchi di laterizio alleggerito in pasta portante (zona 4) eseguita con malta di cemento spessore cm 25</b> Muratura in blocchi di laterizio alleggerito in pasta portante (zona 4) eseguita con malta di cemento spessore cm 25 <b>euro (cinquantaotto/79)</b>	m <sup>2</sup>	58,79
Nr. 7 TOS20_01.C 01.011.002	<b>Muratura in elevazione di tramezzi con blocchi in laterizio normale, spessore 12 cm eseguita con malta bastarda (M5)</b> Muratura in elevazione di tramezzi con blocchi in laterizio normale, spessore 12 cm eseguita con malta bastarda (M5) <b>euro (trenta/36)</b>	m <sup>2</sup>	30,36
Nr. 8 TOS20_01.D 05.005.001	<b>Fornitura e posa in opera di membrana impermeabilizzante ... essibilità a freddo -10°C, spessore mm 4, in doppio strato</b> Fornitura e posa in opera di membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri, con un lato protetto con scaglie di ardesia armata con t.n.t. a filo continuo poliester, posta a fiamma flessibilità a freddo -10°C, spessore mm 4, in doppio strato <b>euro (quindici/33)</b>	m <sup>2</sup>	15,33
Nr. 9 TOS20_01.E 01.006.002	<b>Intonaco civile per esterni su pareti verticali eseguito ... zo tra predisposte guide, compreso velo con malta bastarda</b> Intonaco civile per esterni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzaffo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo con malta bastarda <b>euro (ventiquattro/51)</b>	m <sup>2</sup>	24,51
Nr. 10 TOS20_01.E 02.017.001	<b>Posa in opera di pavimento in porfido, pietra o altro mat ... zia finale cubetti di porfido posati su disegno geometrico</b> Posa in opera di pavimento in porfido, pietra o altro materiale da esterno, posato su sottofondo di malta cementizia dosata a 4 q.li di cemento 32,5 R per mc di sabbia di spessore 4 cm, compreso sigillatura dei giunti e pulizia finale cubetti di porfido posati su disegno geometrico <b>euro (ventisei/69)</b>	m <sup>2</sup>	26,69
Nr. 11 TOS20_01.E 05.002.001	<b>Massetto armato dello spessore di cm 5 in conglomerato ce ... comprensivo di eventuale pompa o betonpompa. con rete Ø 5</b> Massetto armato dello spessore di cm 5 in conglomerato cementizio con resistenza caratteristica C16/20 tirato a regolo, con rete elettrosaldata in acciaio B450C, maglia 10x10; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte comprensivo di eventuale pompa o betonpompa. con rete Ø 5 <b>euro (ventiquattro/21)</b>	m <sup>2</sup>	24,21
Nr. 12 TOS20_AT. N02.014.005	<b>Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra ... TT 13000 Kg e pu 9000 Kg, 2 assi - 1 giorno (nolo a caldo)</b> Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile) Autocarro ribaltabile con MTT 13000 Kg e pu 9000 Kg, 2 assi - 1 giorno (nolo a caldo) <b>euro (sessantasei/50)</b>	ora	66,50
Nr. 13 TOS20_PR.P 04.010.002	<b>Tavelle, tavelloni e pannelle in laterizio Tavella spessore cm. 4 lunghezza da 60 a 100 cm</b> Tavelle, tavelloni e pannelle in laterizio Tavella spessore cm. 4 lunghezza da 60 a 100 cm <b>euro (uno/40)</b>	cad	1,40
Nr. 14 TOS20_PR.P	<b>Tavelle, tavelloni e pannelle in laterizio Tavella spessore cm. 4 lunghezza da 60 a 100 cm</b> Tavelle, tavelloni e pannelle in laterizio Tavella spessore cm. 4 lunghezza da 60 a 100 cm		

