



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI TRIBUNE PER LO STADIO DI PONTASSIEVE

PROGETTO STRUTTURALE – COMPUTO METRICO ESTIMATIVO STRUTTURE

COMUNE DI: Pontassieve (FI)

COMMITTENTE:

Comune di Pontassieve

PROGETTISTA

Ing. Vincenzo Mammuccini

DIRETTORE DEI LAVORI

Ing. Vincenzo Mammuccini

Rif.	DESCRIZIONE SINTETICA DELLE LAVORAZIONI	U.M.	Q.TA'	PREZZO UNITARIO	IMPORTO
OPERE STRUTTURALI					
TOS20_01.B04.003.005	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo magro resistenza C16/20, consistenza S3 spessore 10 cm.	mc	42,00	101,0303 €	4.243,2726 €
TOS20_01.B02.002.001	Fornitura e posa in opera di casseformi in legno per getti di conglomerati cementizi fino ad una altezza massima di m 4,00 misurata dal piano di appoggio all'intradosso del cassero (per altezze superiori l'impalcatura di sostegno viene computata separatamente per le sue dimensioni effettive), compreso i sostegni, i puntelli, i cunei per il disarmo, la pulitura del materiale per il reimpiego, gli sfridi, il taglio a misura, il calo ed il sollevamento, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.	mq	347,00	22,95110 €	7.964,0317 €
TOS20_01.B02.002.002	Fornitura e posa in opera di casseformi in legno per getti di conglomerati cementizi fino ad una altezza massima di m 4,00 misurata dal piano di appoggio all'intradosso del cassero (per altezze superiori l'impalcatura di sostegno viene computata separatamente per le sue dimensioni effettive), compreso i sostegni, i puntelli, i cunei per il disarmo, la pulitura del materiale per il reimpiego, gli sfridi, il taglio a misura, il calo ed il sollevamento, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.	mq	922,00	28,25436 €	26.050,5199 €
TOS20_01.B03.001.005	Fornitura e posa in opera di acciaio B450C per cemento armato ordinario e per carpenteria metallica tipo conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni, D.M. 17/01/2018, compreso tagli, sagomature, legature con filo di ferro, sfridi e saldature, cali e sollevamenti, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.	kg	44420,00	1,78406 €	79.247,9452 €
TOS20_01.B04.005.001	Fornitura di conglomerato cementizio preconfezionato a prestazione garantita in accordo alla UNI EN 206-1 e UNI 11104 conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni di cui al D.M. 17/01/2018, compreso il getto e la vibratura, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Il calcestruzzo preconfezionato è prodotto in impianto dotato di un Sistema di Controllo della Produzione, effettuata in accordo a quanto contenuto nelle Linee Guida sul Calcestruzzo Preconfezionato (2003) certificato da un organismo terzo indipendente autorizzato e fornito franco cantiere in autobetoniera con sistema di pompaggio, da computare a parte con i costi aggiuntivi per il servizio di pompaggio, ad eccezione dei premiscelati forniti in sacchi. Il calcestruzzo realizzato in cantiere va prodotto in regime di controllo qualità per garantire il rispetto delle prescrizioni di progetto. Il costruttore prima dell'inizio dell'opera deve effettuare idonee prove preliminari di studio per ciascuna miscela omogenea di calcestruzzo da utilizzare. Classe di esposizione XC2 consistenza C25/30.	mc	346,00	108,99980 €	37.713,9308 €
TOS20_01.B08.013.001	Fornitura e posa in opera di solai parzialmente prefabbricati tipo "bausta" 20+4 cm, piani o inclinati di qualunque tipologia compreso il puntellamento provvisorio, le casseforme continue e le armature di sostegno di qualunque tipo, natura, forma e specie, fino ad una altezza di m 4,00 dal piano di appoggio. Compreso l'onere per i getti di solidarizzazione, in opera, della soletta superiore, delle fasce piene e delle nervature trasversali di ripartizione di spessore minimo cm 4 (salvo diversa indicazione) con calcestruzzo di classe non inferiore a C25/30 (secondo UNI EN 206:2014 e UNI 11104:2004) e quant'altro occorra per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.	mq	48,00	49,38307 €	2.370,3874 €
TOS20_01.B08.021.003	Fornitura e posa in opera di solaio "a lastre" (tipo "predalle") 5+20+5, con lastre in cemento armato vibrato aventi soletta inferiore di spessore minimo cm 4, di larghezza di 120 cm, irrigidite con tralicci in ferro, alleggerito con elementi in polistirolo espanso, conformi alle norme UNI EN 13747 e UNI EN 13369, piani o inclinati di qualunque tipologia compreso il puntellamento provvisorio, le casseforme continue e le armature di sostegno di qualunque tipo, natura, forma e specie, fino ad una altezza di m 4,00 dal piano di appoggio. Compreso l'onere per i getti di solidarizzazione, in opera, della soletta superiore, delle fasce piene e delle nervature trasversali di ripartizione di spessore minimo cm 4 (salvo diversa indicazione) con calcestruzzo di classe non inferiore a C25/30 (secondo UNI EN 206:2014 e UNI 11104:2004) e quant'altro occorra per dare l'opera finita a perfetta	mq	319,00	59,9888 €	19.136,4368 €

TOS20_01.B03.001.002	Fornitura e posa in opera di rete elettrosladata maglia 20x20 filo diametro 8 mm per solai, in acciaio B450C per cemento armato ordinario e per carpenteria metallica tipo conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni, D.M. 17/01/2018, compreso tagli, sagomature, legature con filo di ferro, sfridi e saldature, cali e sollevamenti, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.	kg	1760,00	1,5219 €	2.678,5616 €
TOS20_01.B03.001.002	Fornitura e posa in opera di rete elettrosladata maglia 20x20 filo diametro 12 mm per soletta di fondazione edificio biglietteria, in acciaio B450C per cemento armato ordinario e per carpenteria metallica tipo conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni, D.M. 17/01/2018, compreso tagli, sagomature, legature con filo di ferro, sfridi e saldature, cali e sollevamenti, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.	kg	1680,00	1,5219 €	2.556,8088 €
		IMPORATO TOTALE			181.961,8948 €