

  
**CITTA' DI ALESSANDRIA**  
**DIREZIONE POLITICHE TERRITORIALI E INFRASTRUTTURE**  
(piazza della Libertà n° 1 – 15121 Alessandria – tel. 0131515136 – fax 0131515425)

**LAVORI DI DEMOLIZIONE FABBRICATO EX ZERBINO**  
**SITO NEI GIARDINI DELLA STAZIONE DI ALESSANDRIA FINALIZZATI ALLA RIQUALIFICAZIONE**  
**ED AL RECUPERO AMBIENTALE DELL'AREA URBANA ANTISTANTE LA STAZIONE FERROVIARIA**

**PROGETTO ESECUTIVO**

**ELENCO PREZZI UNITARI**

<b>N</b>	<b>CODICE REGIONE PIEMONTE 2016</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>U.M.</b>	<b>PREZZI UNITARI</b>	<b>EURO</b>
1	01.A02.A05.020	Demolizione completa di fabbricati sino al piano di spiccato, valutata a metro cubo vuoto per pieno compreso l'accatastamento entro l'area di cantiere del materiale di spoglio ed il carico ed il trasporto delle macerie alle discariche, esclusi eventuali corrispettivi per diritti di discarica	mc	11,30	undici/30
5	PM1	Oneri di discarica	t	6,07	sei/07
6	01.P03.B00.005	Ghiaia naturale scevra di materie terrose di cava	mc	12,34	dodici/34
7	01.P27.E40.010	Terra agraria prelevata da strati superficiali attivi, in tempera, di medio impasto, a struttura glomerulare, con scheletro in quantita' non superiore al 5% e con pH 6-6.5 Contenente sostanza organica non inferiore al 2%	mc	11,83	undici/83
8	01.P24.A50.005	Nolo di pala meccanica cingolata, compreso autista, carburante, lubrificante, trasporto in loco ed ogni onere connesso per il tempo di effettivo impiego	h	55,86	cinquantacinque/86
9	01.A21.A50.005	Compattazione con rullo pesante o vibrante dello strato di fondazione in misto granulare anidro o altri materiali anidri, secondo i piani stabiliti, mediante cilindratura a strati separati sino al raggiungimento della compattezza giudicata idonea dalla direzione lavori	mq	1,76	uno/76
10	01.A01.A10.010	Scavo generale, di sbancamento o splateamento a sezione aperta, in terreni sciolti o compatti, fino a 4 m di profondità, eseguito con mezzi meccanici, esclusa la roccia da mina ma compresi i trovanti rocciosi ed i blocchi di muratura fino a 0,50 m³, misurato in sezione effettiva, compreso il carico sugli automezzi, trasporto e sistemazione entro l'area del cantiere	mc	3,81	tre/81
11	01.A04.H10.005	Casserature per strutture in conglomerato cementizio semplice od armato quali muri di sostegno, muri di controripa e simili, compreso il puntellamento ed il disarmo, misurando esclusivamente lo sviluppo delle pareti a contatto dei getti	mq	31,24	trentuno/24

12	01.A07.E32.040	Realizzazione di solaio piano in laterocemento gettato in opera con blocchi in laterizio di alleggerimento a norma UNI 9730 1/a, compreso l'impalcato di sostegno provvisorio costituito da tavolato continuo fino ad un'altezza di cm 350 dal piano di appoggi Utilizzando blocchi 1/a UNI 9730-26x38x30, spessore 26+5=31 cm	mq	90,73	novanta/73
13	28.A05.D05.005	NUCLEO ABITATIVO per servizi di cantiere. Prefabbricato monoblocco ad uso ufficio, spogliatoio e servizi di cantiere. Caratteristiche: Struttura di acciaio, parete perimetrale realizzata con pannello sandwich, dello spessore minimo di 40 mm, composto da lamiera preverniciata esterna ed interna e coibentazione di poliuretano espanso autoestinguente, divisioni interne realizzate come le perimetrali, pareti pavimento realizzato con pannelli in agglomerato di legno truciolare idrofugo di spessore mm 19, piano di calpestio in piastrelle di PVC, classe 1 di reazione al fuoco, copertura realizzata con lamiera zincata con calatoi a scomparsa nei quattro angoli, serramenti in alluminio preverniciato, vetri semidoppi, porta d'ingresso completa di maniglie e/o maniglione antipanico, impianto elettrico a norma di legge da certificare. Sono compresi: l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della ev	cad	368,67	trecentosessantotto/67
14	01.P01.A10.005	Manodopera operaio specializzato	ore	32,18	trentadue/18

Alessandria,

**I Progettisti incaricati**

Ing. Maurizio Fasciolo  
Geom. Stefano Marrali

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**Il Responsabile del Procedimento**

Arch. Pierfranco Robotti

\_\_\_\_\_