

## Comune di Ancona

**Lavori di:** Ristrutturazione e manutenzione di edificio in zona centrale

**Esecutore:** Impresa Bianchi Costruzioni

### **Lista delle categorie di lavorazione e delle forniture previste per l'esecuzione dell'appalto**

**Il Responsabile del Procedimento:** Gialli Luca

**L'Impresa:** Rossi Bruno

Codice	Descrizione	UM	Quantità	Prezzo in cifre	Prezzo in lettere	Importo
01.01.002	<b>LAVORI A MISURA</b> Installazione di attrezzatura per sondaggio. Installazione di attrezzatura per sondaggio, a rotazione in corrispondenza di... completa. Per ogni installazione compresa la prima e l'ultima.					
01.01.002	001 Per distanza fino a m 300.	cad	96,625			
01.01.003	Perforazione ad andamento verticale eseguita in terreni a granulometria fine. Perforazione ad andamento verticale eseguit... profondità misurate a partire dal piano di campagna.					
01.01.003	001 Da m 0 a m 20. Con percentuale di carotaggio superiore al 90%.	m	15,000			
01.01.005	Perforazione ad andamento verticale eseguita in terreni a granulometria grossolana. Perforazione ad andamento... profondità misurate a partire dal piano di campagna.					
01.01.005	003 Da m 40,01 a m 60.	m	105,025			
01.26.023	Spurgo del pozzo per acqua. Spurgo del pozzo per acqua da eseguirsi a completamento delle operazioni di perforazione e... compreso quanto occorre per dare il lavoro finito.					
01.26.023	003 Avviamento del sistema di spurgo del pozzo eseguito con pistone e sonda.	h	40,000			
02.01.001	Scavo di sbancamento con uso di mezzi meccanici. Scavo di sbancamento eseguito con uso di mezzi meccanici di materie di... oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.	m <sup>3</sup>	179,900			
03.01.001	Massetto di sabbia e cemento. Massetto di sabbia e cemento nelle proporzioni di q.li 3,5 di cemento 325 per m <sup>3</sup> di sabbia... compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.					
03.01.001	002 Per spessori oltre cm 7 e per ogni centimetro in più.	m <sup>2</sup>	144,264			
03.01.002	Massetto di calcestruzzo vibrato non armato. Massetto di calcestruzzo vibrato, non armato, confezionato con inerti... inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.					
03.01.002	002 Per spessori oltre cm 7 e per ogni centimetro in più.	m <sup>2</sup>	50,845			
03.01.003	Massetto isolante. Massetto isolante in conglomerato cementizio con cemento tipo 325 e materiali naturali o naturali...					
	<b>A riportare</b>					

Codice	Descrizione	UM	Quantità	Prezzo in cifre	Prezzo in lettere	Importo
	<b>Riporto</b>					
<b>03.01.003</b>	<b>009</b> Con calcestruzzo cellulare, alleggerito con sfere di polistirolo, confezionato con Kg 200 di cemento per m <sup>3</sup> di impasto e per spessori fino a cm 7.	m <sup>2</sup>	52,092			
<b>04.01.005</b>	Intonaco armato. Consolidamento pareti di qualsiasi genere, anche ad una testa, mediante l'applicazione di rete elettrosaldada del diametro... una sola faccia della parete. Conteggiato a misura effettiva.	m <sup>2</sup>	105,200			
<b>04.01.008</b>	<b>Consolidamento murature con intonaco armato ed iniezioni. Intervento combinato per il consolidamento di pareti tramite... quanto altro occorre per dare il lavoro finito.</b>					
<b>04.01.008</b>	<b>001</b> Con applicazione su una sola faccia della muratura.	m <sup>2</sup>	42,150			
<b>05.01.001</b>	<b>Solaio in latero cemento con travetti prefabbricati tralicciati con fondo in laterizio e interposti blocchi in laterizio ad interasse... Misurato per la superficie effettiva al netto degli appoggi.</b>					
<b>05.01.001</b>	<b>004</b> H=22 cm (18+4) - Per luci nette fino a m 4,00.	m <sup>2</sup>	583,097			
<b>05.01.002</b>	<b>Solaio in latero cemento con travetti precompressi e interposti blocchi in laterizio ad interasse di 50 cm. Solaio piano o... Misurato per la superficie effettiva al netto degli appoggi.</b>					
<b>05.01.002</b>	<b>002</b> H=20 cm (16+4) - Per luci nette fino a m 4,80.	m <sup>2</sup>	33,000			
<b>05.01.003</b>	<b>Solaio a lastre modulari da 120 cm in c.a.v. tralicciate alleggerite con polistirolo (Predalle). Solaio piano o inclinato in lastre... Misurato per la superficie effettiva al netto degli appoggi.</b>					
<b>05.01.003</b>	<b>005</b> H=22 cm (4+14+4) - Per luci nette da m 5,01 a m 5,50	m <sup>2</sup>	56,454			
<b>05.02.007</b>	<b>Orditura di tetti in legno lamellare. Costruzione della struttura portante del tetto, realizzato con legno di abete... quanto altro occorre per dare l'opera finita.</b>					
<b>05.02.007</b>	<b>002</b> Con schema statico complesso (travi reticolari, strutture curvilinee, telai spaziali e simili).	m <sup>3</sup>	206,110			
<b>05.02.009</b>	Pianellato o tavellonato. - Vedi capitolo Ristrutturazioni.		35,000			
<b>06.01.001</b>	Sbruffatura di superfici interne con					
	<b>A riportare</b>					

Codice		Descrizione	UM	Quantità	Prezzo in cifre	Prezzo in lettere	Importo
		<b>Riporto</b>					
06.01.004		malta di cemento. Sbruffatura eseguita su superfici piane o curve, verticali ed orizzontali, all'interno... E' compreso quanto occorre per dare l'opera finita.	m <sup>2</sup>	158,670			
06.01.004	002	<b>Intonaco grezzo eseguito all'esterno. Intonaco grezzo, rustico o frattazzato eseguito all'esterno degli edifici, costitui... compreso quanto occorre per dare l'opera finita.</b> Con malta di calce idrata e sabbia.	m <sup>2</sup>	66,610			
		<b>Totale lavori a misura</b>					
		<b>A riportare</b>					

Codice	Descrizione	UM	Quantità	Prezzo in cifre	Prezzo in lettere	Importo
	<b>Riporto</b>					
	<b>LAVORI A CORPO</b>					
01.19.009	Compenso per ogni ulteriore serie di misure effettuate sulle stesse stazioni del primo profilo di resistività. Per ogni metro di profilo.	m	60,000			
01.20.001	<b>Pali trivellati fino a m 20,00. Pali di lunghezza fino a m 20,00, trivellati con sonda a rotazione, completi in opera. Sono... effettiva dei pali a testa rettificata.</b>					
01.20.001	005 Con diametro del palo cm 80.	m	80,000			
01.21.001	<b>Setti di diaframmi in calcestruzzo di cemento armato. Setti di diaframmi in calcestruzzo di cemento armato... attacco delle sovrastanti strutture.</b>					
01.21.001	002 Dello spessore di cm 60 e profondità da m 30,01 a m 40,00.	m <sup>2</sup>	166,603			
03.02.003	Compenso alle murature di tufo per facciavista. Compenso alle murature di tufo se eseguite con paramento a facciavista, con tufo di I scelta, compresa la stilarura dei giunti con malta di cemento a q.li 4.	m <sup>2</sup>	510,000			
04.01.008	<b>Consolidamento murature con intonaco armato ed iniezioni. Intervento combinato per il consolidamento di pareti tramite... quanto altro occorre per dare il lavoro finito.</b>					
04.01.008	001 Con applicazione su una sola faccia della muratura.	m <sup>2</sup>	272,150			
04.01.012	<b>Iniezioni, in perfori, di miscela composta da calce ed acqua. Iniezioni, in perfori armati e non, di miscela composta da calce e... compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.</b>					
04.01.012	001 Per perfori fino a mm 35.	m	3.386,610			
04.01.013	<b>Iniezione di miscela in perfori, con impasto di calce priva di componenti salini. Iniezioni di miscela in perfori con impasto ... compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.</b>					
04.01.013	001 Per perfori fino a mm 35.	m	148,635			
04.01.015	Barre in acciaio inossidabile nelle perforazioni in muratura. Barre di acciaio inossidabile ad aderenza migliorata, fornite e poste in oper... compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.	kg	50,000			
04.01.016	<b>Iniezioni di resine epossidiche in strutture in c.a. Cuciture di lesioni, passanti e non,</b>					
	<b>A riportare</b>					

