

Comune di Ancona

Lavori di: Ristrutturazione e manutenzione di edificio in zona centrale

Impresa: Impresa Bianchi Costruzioni

2° Stato di Avanzamento dei lavori eseguiti a tutto il 06/01/2007

Contratto in data 08/11/2005 n. 32443 di Repertorio autorizzato con Visto in data
10/11/2005 registrato a Ancona in data 15/11/2005 al n. 31244

Importo di progetto	549.541,71	Data consegna lavori:	21/11/2005
Ribasso calcolato	1,287 %	Data inizio lavori:	22/11/2005
Prezzo offerto contrattuale	540.000,00	Data prevista ultimazione lavori:	25/08/2006
Importo per la sicurezza	2.500,00	Giorni di sospensione:	21
		Giorni di proroga:	0
Importo di progetto dopo le varianti	600.000,00	Nuova data di ultimazione:	15/09/2006
Ribasso calcolato dopo le varianti	0,861 %	Giorni impiegati in più:	21
Prezzo offerto dopo le varianti	592.352,88		
Importo per la sicurezza dopo le varianti	2.500,00		
Importo totale di contratto	594.852,88		
 Totale somma impegnata:	 594.852,88		

Ancona, 06/01/2007

N.	Codice	Indicazione dei lavori e delle somministrazioni	UM	Quantità	Prezzo	Importo
		LAVORI A MISURA				
1	01.01.002	<p>Installazione di attrezzatura per sondaggio. Installazione di attrezzatura per sondaggio, a rotazione in corrispondenza di ciascun punto di perforazione, compreso il primo, su aree accessibili alle attrezzatu... per dare l'installazione completa. Per ogni installazione compresa la prima e l'ultima.</p> <p>Per distanza fino a m 300.</p>	cad	96,625	161,91	15.644,55
2	01.01.003	<p>Perforazione ad andamento verticale eseguita in terreni a granulometria fine. Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, anche di tipo Wireline, con carotieri di... dati. Per ogni metro e per profondità misurate a partire dal piano di campagna.</p> <p>Da m 0 a m 20. Con percentuale di carotaggio superiore al 90%.</p>	al mt	15,000	47,31	709,65
3	01.01.005	<p>Perforazione ad andamento verticale eseguita in terreni a granulometria grossolana. Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, anche di tipo Wireline, con carotieri di... metro e per profondità misurate a partire dal piano di campagna.</p> <p>Da m 40,01 a m 60.</p>	al mt	105,025	116,05	12.188,15
4	01.25.023	<p>Spurgo del pozzo per acqua. Spurgo del pozzo per acqua da eseguirsi a completamento delle operazioni di perforazione e condizionamento, per dare all'opera la maggiore efficienza possibile, in funzione delle caratteristiche dell'acquifero. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito.</p> <p>Avviamento del sistema di spurgo del pozzo eseguito con pistone e sonda.</p>	all'ora	40,000	68,48	2.739,20
5	02.01.001	<p>Scavo di sbancamento con uso di mezzi meccanici. Scavo di sbancamento eseguito con uso di mezzi meccanici di materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutte, bagnate o melmose, esclusa la roccia da mina ma... del cantiere, se ritenuto idoneo dalla D.L.. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.</p>	al mc	179,900	4,39	789,76
6	03.01.001	<p>Massetto di sabbia e cemento. Massetto di sabbia e cemento nelle proporzioni di q.li 3,5 di cemento 325 per mc di sabbia dato in opera ben costipato e livellato, eseguito per pavimentazioni. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.</p> <p>Per spessori oltre cm 7 e per ogni centimetro in più.</p>	al mq	144,264	0,83	119,74
7	03.01.002	<p>Massetto di calcestruzzo vibrato non armato. Massetto di calcestruzzo vibrato, non armato, confezionato con inerti di sabbia e pietrisco o ghiaia o pietrisco di frantoio, con idonea proporzione granulometrica,... cemento. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.</p> <p>Per spessori oltre cm 7 e per ogni centimetro in più.</p>	al mq	50,845	0,98	49,83
8	03.01.003	<p>Massetto isolante. Massetto isolante in conglomerato cementizio con cemento tipo 325 e materiali naturali o naturali espansi, dati in opera per lastrici, sottofondi, rin fianchi, etc. battuti o spianati anche con pendenze... di circa cm 1 di malta cementizia. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.</p> <p>Con calcestruzzo cellulare, alleggerito con sfere di polistirolo, confezionato con Kg 200 di cemento per mc di impasto e per spessori fino a cm 7.</p>	al mq	86,092	9,55	822,18
	04.01.005	<p>Intonaco armato. Consolidamento di pareti di qualsiasi genere, anche ad una testa, mediante l'applicazione di rete elettrosaldata del diametro minimo di mm 5 di acciaio FeB32K a maglie quadrate di cm 10x10. Sono... inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Conteggiato a misura effettiva.</p>				
		A riportare				33.063,06

