



6	Conglomerato ciclopico dato in posa a qualunque altezza e profondità dal piano di campagna composto da 40% di pietrame informe, 60% calcestruzzo cementizio Kg.250 di cemento classe 325 escluso casseformi e armature di sostegno	mc.	838,35			
7	Calcestruzzo cementizio, classe RcK 350, per fondazioni armate, pareti e solette, predisposte con foro passacavetto che sarà indicato dalla D.L., confezionato e dato in opera secondo le norme vigenti fino all'altezza di mt.4,50 ed alla profondità di mt.2,00, compreso costipamento a mano e/o con vibratori meccanici, escluso le casseformi,armature di sostegno ed il ferro di armatura, ma compreso ogni altro onere magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte ( il prezzo tiene conto sia dell'altezza massima di lavorazione che dello spessore delle strutture):	mc	1.003,85			
8	Sovrapprezzo alla voce 7 per spessori delle strutture inferiori a 20 cm: per spessori fino a cm 10	mc.	800,00			
9	Formazione di gabbia di fondazione pareti e solette a forma piena, mediante fornitura, lavorazione e posa in opera di acciaio in barre ad aderenza migliorata del tipo FeB44K, per armatura di strutture in c.a. di qualsiasi diametro, compreso l'onere delle sagomature semplici a freddo, , legature con filo di ferro ricotto, sfrido e quant'altro occorre, aventi le proprietà meccaniche previste dalle norme vigenti:	Kg.	60.231,00			
10	Casseformi in legno con superficie a contatto del getto resa liscia con piattatura delle tavole nuove o rasate a gesso e/o metalliche per getti in calcestruzzo a faccia a vista, compreso le armature di sostegno disarmo, con altezze dal piano di appoggio fino a mt.4,00, per opere di fondazione, murature di cls in elevazione, soletta etc. compreso, altresì, ogni altro onere e magistero ( il prezzo tiene conto sia dell'altezza massima di lavorazione che per la rasatura delle superfici a contatto del getto oltre all'uso del disarmante):	mq.	2.713,45			
11	Nolo di casseforme in polistirolo estraibili ed riutilizzabili, della dimensione pari ai loculi di progetto(del tipo a fornetto) complete di telo di avvolgimento a perdere,	Cad	950,00			

	estrattore,trasporto, consegna e ritiro, nonché carpenteria anteriore di murali in legno da cm 10x15x400 per consentire il contenimento del cls dei setti verticali e delle solettine orizzontali previo alloggiamento di tubazioni in pvc e scatole dell'impianto elettrico, mano d'opera, movimentazione ed ogni altro onere e magistero.				
12	Nolo di casseforme in polistirolo estraibili ed riutilizzabili, della dimensione pari ai loculi di progetto(del tipo a parete) complete di telo di avvolgimentoa perdere, estrattore,trasporto, consegna e ritiro, nonché carpenteria anteriore di murali in legno da cm 10x15x400 per consentire il contenimento del cls dei setti verticali e delle solettine orizzontali previo alloggiamento di tubazioni in pvc e scatole dell'impianto elettrico, mano d'opera, movimentazione ed ogni altro onere e magistero.	Cad	215,00		
13	Nolo di casseforme in polistirolo estraibili ed riutilizzabili, della dimensione pari agli ossari di progetto complete di telo di avvolgimentoa perdere, estrattore,trasporto, consegna e ritiro, nonché carpenteria anteriore di murali in legno da cm 10x15x400 per consentire il contenimento del cls dei setti verticali e delle solettine orizzontali previo alloggiamento di tubazioni in pvc e scatole dell'impianto elettrico, mano d'opera, movimentazione ed ogni altro onere e magistero.	Cad	1.106,00		
14	Zoccolo di base, in pietra di Trani,, spess. cm. 10 e di coronamento, spess. cm. 15, lavorato a bocciarda, compreso tirazzatura e quant'altro necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:	mq.	474,57		
15	Maggiorazione per creazione di piano ribassato, alla fascia di coronamento, come da grafici di progetto	ml.	390,80		
16	Muratura di mattoni forati a spessore in opera con malta cementizia a 400 Kg., compreso i ponteggi e ogni onere e magistero per dare il lavoro compiuto a regola d'arte. Misurazione da eseguire vuoto per pieno a compenso di architravi, mazzette ed altro: muratura in elevazione con forati da 25x25 cm, spessore cm. 30	mq.	739,32		
17	Muratura di mattoni forati a spessore in opera con	mq.	615,18		

	malta cementizia a 400 Kg., compreso i ponteggi e ogni onere e magistero per dare il lavoro compiuto a regola d'arte. Misurazione da eseguire vuoto per pieno a compenso di architravi, mazzette ed altro: muratura in elevazione con forati da 25x25 cm, spessore cm. 20					
18	Lastre rettangolari in pietra di Trani, spess. cm.3 con faccia vista e coste lucidate compreso l'eventuale smusso e/o arrotondamento degli spigoli, l'eventuale formazione dei fori per le zanche di ancoraggio, la posa in opera con malta cementizia ed eventualmente le zanche di zinco trafilato, previa rinzaffatura, l'assistenza del marmista, i ponteggi ed ogni e qualsiasi altro onere e magistero:	mq.	411,00			
19	Lastre in pietra di Trani quadrate e/o rettangolari, dello spessore di cm.2, per rivestimento pareti piene, con faccia vista lavorata alla bocciarda fine, con coste rifilate a sega e con spigoli smussati a 45° in corrispondenza degli angoli a 90°, compreso la formazione dei fori per le zanche di ancoraggio, in opera con malta cementizia, previa rinzaffatura, l'eventuale ancoraggio con zanche di zinco trafilato, l'assistenza del marmista, i ponteggi ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte:	mq.	1.054,37			
20	Sbruffatura con malta fluida di cemento e sabbia, su pareti preventivamente bagnate abbondantemente, compreso ponti di servizio fino all'altezza di ml 5 ed ogni altro onere e magistero.	mq.	904,37			
21	Intonaco rustico su pareti, soffitti a volta, interne o esterne, costituito da un primo strato di rinzafo fra predisposte guide e da un secondo strato della medesima malta, steso con frattazzo o cazzuola, compreso i ponti di servizio fino ad una altezza di 5 m: con malta bastarda composta da 1,50 quintali di cemento 325	mq.	904,37			
22	Lastre in pietra di Trani rettangolari, dello spessore di cm.5, per rivestimento pareti piene, con faccia vista lavorata alla bocciarda fine, con coste rifilate a sega e con spigoli smussati a 45° in corrispondenza degli angoli a 90°, compreso la formazione dei fori per le zanche di ancoraggio, in opera con malta cementizia,	mq.	67,14			

	previa rinzaffatura, compreso l'ancoraggio con zanche di zinco trafilato, l'assistenza del marmista, i ponteggi ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte:				
23	Sovrapprezzo alle lastre di pietra per la realizzazione di smussi agli spigoli, di larghezza fino a 2 cm come da grafici, realizzati a mola:	ml.	262,40		
24	Fondazione stradale costituita da misto granulare stabilizzato con legante natura o con frantumato di cava in granulometrica continua compreso compattazione al 95% della densità Proctor Mod. ( misurazione sul sottofondo in opera compattato)	mc.	920,03		
25	Pavimentazione portante autobloccante continua componibile, composta da masselli prefabbricati in calcestruzzo, rettilinei o a sagoma curvilinea (betonelle) poste in opera su letto di sabbia compreso nel prezzo:	mq.	1.503,27		
26	Fornitura e posa in opera di pavimentazione di basole calcaree quadrate o rettangolari di lato non inferiore a cm. 30 e spessore non inferiore a cm. 8 - 10 spuntate a scalpello o lavorate a bocciarda fina lisciate lungo i bordi perimetrali per cm. 1-3, poste in opera su sottofondo di pietrisco di spessore adeguato, malta bastarda e malta di cemento a q.li 4 per l'allettamento ed il riempimento delle connessioni con cemento bianco, ivi compreso il carico, lo scarico dai mezzi di trasporto, l'accatastamento delle stesse ed ogni altro onere	mq.	930,80		
27	Formazione di masso a pendio con materiale incoerente tufaceo e di laterizio e malta di tipo gretonato dello spessore medio di cm.8:	mq.	515,56		
28	Fornitura e posa in opera a fiamma con giunti sovrapposti di almeno 10 cm. E risolto sui verticali di minimo 20 cm. Di membrana impermeabilizzante elastometrica con armatura al poliestere, armata con tessuto non tessuto da filo continuo del peso di 170 gr/mq., dello spessore di mm.4 carico di rottura 75 da N/5 cm. Allungamento a rottura – Long.55% - trasv. 60% compreso ogni altro onere e magistero:	mq.	515,56		
29	Fornitura e posa in opera di lastre di pietra Leccese	mq.	515,56		

	dello spessore di cm.4 compreso la malta di sottofondo disposte alla distanza l'una dall'altra di cm.1, ivi compreso la colata di cemento liquido nei setti e la stilatura degli stessi con cemento ed ogni altro onere e magistero:					
30	Spandimento di terreno vegetale privo di radici ed erbe infestanti per formazione di aiuole con strato di spessore 20,30 cm., compresa la cernita per l'eliminazione delle pietre:	mc.	1.665,73			
31	Fornitura e posa in opera di cavidotto in PVC rigido resistenza 750 N. a marchio IMQ del diametro di mm.63 per passaggio linea di alimentazione lampade votive, ivi compreso lo scavo eseguito a mano e/o con mezzo meccanico, la formazione del letto di posa per il fissaggio in sede e per il collegamento ai pozzetti, il riempimento dello scavo, il trasporto a rifiuto del materiale di risulta ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:	ml.	646,00			
32	Fornitura e posa in opera in parallelo di n° 5 tubi corrugati flessibili del diametro di mm. 16 e 20, di salita ai loculi per accensione lampade votive, ivi compreso l'onere del foro sul frontino della soletta per l'uscita del cavo	ml.	4.660,00			
33	Formazione di pozzetti per derivazione linee elettriche ai loculi delle dimensioni di cm.30x30x30, eseguiti mediante scavo dotati di pareti e fondi in cls cementizio ben liscio, nonché di coperchio in plastica pesante ed ogni altro onere e magistero:	cad.	180,00			
34	Infissi per porte e finestre ad uno o più battenti di qualsiasi tipo, specie a superficie, composti con con profilati di tipo speciale, ferro-finestra, di qualunque sezione, semplici o accoppiati, con apertura anche a Vasistas in tutto o in parte, compreso eventuali pannelli di lamiera, saldature, bullonature, viti, cerniere in acciaio con rondelle, con passi, spagnolette, apparecchiature a leva, cremonesi in ottone cromato, eventuali serrature con chiavi e maniglie in ottone cromato ed ogni altro	kg.	800,00			

	accessorio, posti in opera compreso ogni onere e magistero ed ogni opera muraria occorrente.					
35	Fornitura di piante arboree di prima scelta, esenti da malattie e parassitismi, compreso il trasporto a piè d'opera Olea europea, in vaso, circonferenza tronco fusto cm 18-20, altezza impalcato cm. 200 circa	cad.	34,00			
36	Messa a dimora di alberi consistente nello scavo di buca in terreno agrario delle dimensioni medie di 1,00x1,00x1,00 m. eventuale drenaggio della stessa, posa in opera di pali tutori di castagno, legatura degli alberi a questi ultimi da farsi con cordina vegetale e con l'uso di pezze di tela juta, potatura in fase di impianto, posa in opera di concime organico umificato biologicamente attivo industrialmente prodotto, rinterro formazione di conchetta di compluvio e primo annaffiamento	cad,	34,00			
37	Realizzazione accessi dal cimitero esistente all'ampliamento, come da grafici di progetto, previa demolizione dei loculi esistenti a ridosso del muro di cinta e apertura in breccia, compreso ogni onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte	corpo				
38	Sistemazione parcheggio esterno, previa rimozione del marciapiede esistente e rifacimento dello stesso secondo i grafici di progetto con cordolatura e pavimentazione in pietra di Trani, ripristino dell'asfalto, realizzazione di segnaletica orizzontale e verticale e ogni altro onere necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte	corpo				
39	Fornitura in opera di colonne e basamenti, a delimitazione dei lotti di inumazione a carattere speciale in pietra di Trani, delle dimensioni come da grafici di progetto, lavorate secondo le disposizioni della D.L.,compreso ogni onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte	corpo				
40	Lastre di pietra di Trani, spessore cm. 2,00, quadrate o rettangolari, con faccia vista levigata, con coste rifilate a filo di sega, in opera con malta cementizia, l'assistenza del marmista, i ponteggi sino all'altezza di m 5,00 dal piano di calpestio e ogni altro onere e magistero per	mq.	500,00			

	dare l'opera compiuta a regola d'arte, in lastre di superficie fino a 0,20 metri quadri, per pavimentazione a secondo livello tra la VI e VII zona e a perimetrazione lotti cappelle private e pubbliche						
41	Fornitura e posa in opera di inferriate, ringhiere, parapetti ecc. eseguiti con profilati speciali o scatolari (tondi, piatti, quadri, angolari e simili) e con eventuali pannellature in lamiera di ferro, combinati con disegni lineari in opera compreso tagli, fori, sfrido, incastri e alloggiamenti in murature, ogni opera muraria per sugellatura con malta cementizia a 6 q.li di cemento 425, la passata di una mano di minio ed ogni qualsiasi altro onere e magistero.	Kg.	700,00				
42	Tubazioni in PVC Ø 110 rigido non plastificato tipo 303/1 303/2 con marchio IIP di conformità alle norme UNI 7447/87 per fognature civili (...) compreso l'inserimento di pezzi speciali, la pulizia, l'avvicinamento ed il calo dei tubi nel cavo e quanto altro per dare il lavoro finito	ml	34,30				
43	Tubazioni in PVC Ø 125 rigido non plastificato tipo 303/1 303/2 con marchio IIP di conformità alle norme UNI 7447/87 per fognature civili (...) compreso l'inserimento di pezzi speciali, la pulizia, l'avvicinamento ed il calo dei tubi nel cavo e quanto altro per dare il lavoro finito	ml	103,20				
44	Tubazioni in PVC Ø 160 rigido non plastificato tipo 303/1 303/2 con marchio IIP di conformità alle norme UNI 7447/87 per fognature civili (...) compreso l'inserimento di pezzi speciali, la pulizia, l'avvicinamento ed il calo dei tubi nel cavo e quanto altro per dare il lavoro finito	ml	32,70				
45	Tubazioni in PVC Ø 200 rigido non plastificato tipo 303/1 303/2 con marchio IIP di conformità alle norme UNI 7447/87 per fognature civili (...) compreso l'inserimento di pezzi speciali, la pulizia, l'avvicinamento ed il calo dei tubi nel cavo e quanto altro per dare il lavoro finito	ml	40,40				
46	Tubazioni in PVC Ø 300 rigido non plastificato tipo 303/1 303/2 con marchio IIP di conformità alle norme	ml	18,86				

	UNI 7447/87 per fognature civili (...) compreso l'inserimento di pezzi speciali, la pulizia, l'avvicinamento ed il calo dei tubi nel cavo e quanto altro per dare il lavoro finito						
47	Fornitura a piè d'opera di pozzetto prefabbricato in calcestruzzo armato vibrato per ispezioni, per protezione, manovra di saracinesche ed apparecchiature idrauliche, diramazioni ecc., con risega per incastro dell'anello successivo ma non della soletta di copertura poggiata su anello terminale piatto, confezionato con inerti selezionati di appropriata granulometria e basso rapporto acqua cemento, Rck 25 N/mm2, con utilizzo di cemento tipo CEM I 42,5 R ed armatura in rete elettrosaldata f8 maglia 20x20 cm2; con spessore delle pareti di cm. 15 e con platea piana in calcestruzzo armata dello spessore non inferiore a cm. 10, con la predisposizione dei fori di passaggio della condotta:Dimensioni Interne cm. 150x150xh100 compreso elemento intermedio prefabbricato, per prolunga di pozzetto,soletta di copertura prefabbricata in calcestruzzo armato, confezionata con inerti selezionati di appropriata granulometria, Rck 25 N/mm2, con utilizzo di cemento tipo CEM I 42,5 R ed armatura in doppia rete elettrosaldata f8 maglia cm. 20x20	Cad	3,00				
48	Fornitura a piè d'opera di pozzetto per ispezioni prefabbricato in calcestruzzo armato vibrato, con risega per incastro dell'elemento successivo o della soletta di copertura, confezionato con inerti selezionati di appropriata granulometria e basso rapporto acqua cemento, Rck 25 N/mm2, con utilizzo di cemento tipo CEM I 42,5 R ed armatura in rete elettrosaldata f5 maglia 15x15 cm2; con la predisposizione dei fori di passaggio delle tubazioni e con platea piana in calcestruzzo leggermente armato: - Dimensioni Interne 80x80xh80 - Spessore cm. 8 compreso elemento intermedio per prolunga di pozzetto	Cad	2,00				

	prefabbricato in calcestruzzo armato vibrato, con le stesse caratteristiche, d'opera di coperchio prefabbricato in calcestruzzo leggermente armato, con risega per incastro sul pozzetto Rck 250, con cemento tipo CEM I 42.5 R ed armatura in rete elettrosaldata f5 maglia cm. 15x15:					
49	Fornitura a piè d'opera di pozzetto per ispezioni prefabbricato in calcestruzzo armato vibrato, con risega per incastro dell'elemento successivo o della soletta di copertura, confezionato con inerti selezionati di appropriata granulometria e basso rapporto acqua cemento, Rck 25 N/mm <sup>2</sup> , con utilizzo di cemento tipo CEM I 42,5 R ed armatura in rete elettrosaldata f5 maglia 15x15 cm <sup>2</sup> ; con la predisposizione dei fori di passaggio delle tubazioni e con platea piana in calcestruzzo leggermente armato: - Dimensioni Interne 50x50xh50 - Spessore cm. 5 compreso elemento intermedio per prolunga di pozzetto prefabbricato in calcestruzzo armato vibrato, con le stesse caratteristiche, d'opera di coperchio prefabbricato in calcestruzzo leggermente armato, con risega per incastro sul pozzetto Rck 250, con cemento tipo CEM I 42.5 R ed armatura in rete elettrosaldata f5 maglia cm. 15x15:	Cad	10,00			
50	Chiusino di ispezione in ghisa sferoidale, fornito e posto in opera, a norma UNI ISO 1083 (...) coperchio quadrato di lato non inferiore a 480 mm, con rilievo antisdrucchiolo e riportante la scritta EN 124 C250 ed il marchio dell'ente di certificazione s	Cad	12,00			
51	Griglia quadrata in ghisa sferoidale piana o concava, fornita e posta in opera, a norma UNI ISO 1083 (...) con rilievo antisdrucchiolo e sistema di bloccaggio sul telaio mediante incastro elastico privo di elementi meccanici quali viti e bulloni :	kg	568,00			
52	Tubi in PE-AD (polietilene ad alta densità) compresa raccorderia malleabile, forniti e posti in opera con diametro Ø 1- 1/2	ml	94,62			

53	Tubi in PE-AD (polietilene ad alta densità) compresa raccorderia malleabile, forniti e posti in opera con diametro Ø 1	ml	12,13				
54	Tubi in PE-AD (polietilene ad alta densità) compresa raccorderia malleabile, forniti e posti in opera con diametro Ø 3/4	ml	65,30				
55	Tubi in PE-AD (polietilene ad alta densità) compresa raccorderia malleabile, forniti e posti in opera con diametro Ø 1/2	ml	114,71				
56	Fornitura e posa in opera di fontanelle in ghisa	Cad	4,00				
57	Saracinesca in bronzo con volantino diam. da 1"1/2	Cad	1,00				
58	Saracinesca in bronzo con volantino diam. da 1"	Cad	8,00				
59	Saracinesca in bronzo con volantino diam. da 3/4	Cad	1,00				

--

**RIEPILOGO:**

TOTALE COMPLESSIVO AL NETTO DEGLI ONERI DELLA SICUREZZA Euro ..... diconsì (Euro.....)

Ribasso percentuale (espresso con tre decimali) del ..... % in lettere (..... %)

**DICHIARAZIONE**  
(Art. 90 comma 5 DPR N. 554/99)

Il sottoscritto dichiara che l'indicazione delle voci e delle quantità relative alla parte dei lavori a corpo non ha effetto sull'importo complessivo dell'offerta che, se pure determinata attraverso l'applicazione dei prezzi unitari offerti alle quantità delle varie lavorazioni, resta fisso ed invariabile, ai sensi dell'art. 53, quarto comma, terzo periodo, del D.lgs 163/2006 e s.m.i.

**IL LEGALE RAPPRESENTANTE**

..... nato a ..... il .....  
(cognome) (nome)

.....  
(timbro e firma)

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**

.....