


Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1 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 ANCHE IN PRESENZA DI ACQUA FINO AD UN BATTENTE MASSIMO DI 20 cm euro (tre/77)	m³	3,77
Nr. 2 01.A01.A90.005	SCAVO IN TRINCEA A PARETI VERTICALI DI MATERIE DI QUALUNQUE NATURA PURCHE' RIMOVIBILI SENZA L'USO DI MAZZE E SCALPELLI, COMPRESA OGNI ARMATURA OCCORRENTE PER ASSICURARE LA STABILITA' DELLE PARETI, CON SBADACCHIATURE LEGGERE, COMPRESA L'ESTRAZIONE CON QUALSIASI MEZZO DELLE MATERIE SCAVATE ED IL LORO DEPOSITO A LATO DELLO SCAVO CON MEZZO MECCANICO ED EVENTUALE INTERVENTO MANUALE OVE NECESSARIO, FINO ALLA PROFONDITA' DI m 3 E PER UN VOLUME DI ALMENO m³ 1. euro (sedici/92)	m³	16,92
Nr. 3 01.A01.C65.030	SOVRAPPREZZO ALLO SCAVO IN GENERE PER TRASPORTO E SCARICO, ESCLUSI GLI ONERI DI DISCARICA. IN DISCARICA AUTORIZZATA, DA 10 KM FINO A 30 KM DI DISTANZA euro (quattro/70)	m³	4,70
Nr. 4 01.A03.C05.005	Perforazioni comunque inclinate, eseguite attraverso murature di qualsiasi natura e consistenza compresa la fornitura di energia e carburanti per le attrezzature impiegate, il noleggio e lo spostamento su ciascun punto di perforazione delle medesime e la mano d'opera occorrenti, l'iniezione di boiaccia fluida per sigillatura esclusa la fornitura e posa del tondino di ferro Per la formazione di cuciture della lunghezza fino a metri 2,5 euro (cinquantauno/06)	m	51,06
Nr. 5 01.A03.G10.005	FORNITURA E POSA IN OPERA DI RETE METALLICA ELETTRORALDATA SU PARETI VERTICALI PER ARMATURA DI BETONCINO SPRUZZATO CON ARIA COMPRESSA, COMPRESO IL FISSAGGIO ALLE PARETI, LEGATURE,SOVRAPPOSIZIONI, SFRIDI ECC. IN TONDINI FE B 38, DIAMETRO mm 4, MAGLIA cm 10X10 euro (quattro/15)	m²	4,15
Nr. 6 01.A04.B05.020	CALCESTRUZZO CONFEZIONATO IN CANTIERE CON KG 300 DI CEMENTO TIPO 32,5 R, m³ 0,4 DI SABBIA E m³ 0,8 DI GHIAIETTO, FORNITO IN OPERA, DA NON IMPIEGARE PER USI STRUTTURALI CON BETONIERA euro (ottantanove/62)	m³	89,62
Nr. 7 01.A04.B19.010	Calcestruzzo strutturale preconfezionato, conforme alla UNI EN 206-1, alleggerito con argilla espansa, in classe di consistenza S4. Classe di resistenza caratteristica a compressione Rck 20 N/mm², massa volumica 1600 kg/m³ euro (centotrentauno/65)	m³	131,65
Nr. 8 01.A04.B20.005	Calcestruzzo a prestazione garantita, in accordo alla UNI EN 206-1, per strutture di fondazione (plinti, cordoli, pali, travi rovesce, paratie, platee) e muri interrati a contatto con terreni non aggressivi, Classe di esposizione ambientale XC2 (UNI 11104), Classe di consistenza al getto S4, Dmax aggregati 32 mm, Cl 0.4; fornitura a piè d'opera, escluso ogni altro onere: per plinti con altezza < 1.5 m, platee di fondazione e muri di spessore < 80 Classe di resistenza a compressione minima C25/30. euro (centootto/30)	m³	108,30
Nr. 9 01.A04.B30.005	Calcestruzzo a prestazione garantita, in accordo alla UNI EN 206-1, con Classe di consistenza al getto S4, Dmax aggregati 32 mm, Cl 0.4, per strutture di elevazione (pilastri, travi, solai in latero-cemento e a soletta piena, corpi scala e nuclei ascensore); fornitura a piè d'opera, escluso ogni altro onere: all'interno di edifici in Classe di esposizione ambientale XC1 (UNI 11104). Classe di resistenza a compressione minima C25/30 euro (centootto/93)	m³	108,93
Nr. 10 01.A04.B85.005	Calcestruzzo a prestazione garantita, in accordo alla UNI EN 206-1, per pavimentazioni armate con rete elettrosaldata poggianti su terreno o "non collaboranti" su solaio, che operano all'interno di edifici, in Classe di esposizione ambientale X0 (UNI 11104), Dmax aggregati 32 mm, Cl 0.4; fornitura a piè d'opera, escluso ogni altro onere: Classe di consistenza S4 (stesa manuale) o classe di spandimento F4 . Classe di resistenza a compressioni minima C20/25 euro (centotre/69)	m³	103,69
Nr. 11 01.A04.C03.010	GETTO IN OPERA DI CALCESTRUZZO CEMENTIZIO ESEGUITO DIRETTAMENTE DA AUTOBETONIERA CON APPOSITACANALETТА IN STRUTTURE DI FONDAZIONE euro (sette/29)	m³	7,29
Nr. 12 01.A04.C20.020	GETTO IN OPERA DI CALCESTRUZZO CEMENTIZIO ESEGUITO CON L'AUSILIO DELLA GRU COMPRESO IL NOLO DELLA STESSA IN STRUTTURE COMPLESSE OD A SEZIONI RIDOTTE euro (novantasette/44)	m³	97,44
Nr. 13 01.A04.C30.010	Getto in opera di calcestruzzo cementizio preconfezionato eseguito con pompa compreso il nolodella stessa In strutture in elevazione non armate euro (ventitre/45)	m³	23,45

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 14 01.A04.C30.015	idem c.s. ...In strutture armate euro (ventiquattro/72)	m <sup>3</sup>	24,72
Nr. 15 01.A04.E00.005	Vibratura mediante vibratore ad immersione, compreso il compenso per la maggiore quantità di materiale impiegato, noleggio vibratore e consumo energia elettrica o combustibile Di calcestruzzo in strutture precomprese euro (otto/15)	m <sup>3</sup>	8,15
Nr. 16 01.A04.F00.015	BARRE PER CEMENTO ARMATO LAVORATE E DISPOSTE IN OPERA SECONDO GLI SCHEMI DI ESECUZIONE IN ACCIAIO AD ADERENZA MIGLIORATA FE B 38 E FE B 44 euro (uno/50)	Kg	1,50
Nr. 17 01.A04.F65.005	Posa in opera di rete metallica elettrosaldata costituita da tondini in acciaio per intonaco strutturale, su pareti verticali o inclinate euro (dodici/85)	m <sup>2</sup>	12,85
Nr. 18 01.A04.F70.010	Rete metallica elettrosaldata in acciaio B450A e B450C per armature di calcestruzzo cementizio, lavaorata e tagliata a misura, posta in opera In tondino da 4 a 12 mm di diametro euro (uno/29)	kg	1,29
Nr. 19 01.A04.H10.005	CASSERATURE PER STRUTTURE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO SEMPLICE OD ARMATO QUALI MURI DI SOSTEGNO,MURI DI CONTORIPA E SIMILI, COMPRESO IL PUNTELLAMENTO ED IL DISARMO, MISURANDO ESCLUSIVAMENTE LO SVILUPPO DELLE PARETI A CONTATTO DEI GETTI IN LEGNAME DI QUALUNQUE FORMA euro (ventiotto/17)	m <sup>2</sup>	28,17
Nr. 20 01.A04.H30.005	Casseratura per il contenimento dei getti per opere quali muri, pilastri, archi, volte, parapetti, cordoli, sottofondi, caldane, platee ecc compreso il puntellamento e il disarmo, misurando esclusivamente lo sviluppo delle parti a contatto dei getti In legname di qualunque forma euro (quaranta/67)	m <sup>2</sup>	40,67
Nr. 21 01.A04.H30.010	CASSERATURA PER IL CONTENIMENTO DEI GETTI PER OPERE QUALI MURI,PILASTRI,ARCHI,VOLTE,PARAPETTI, CORDOLI, SOTTOFONDI, CALDANE, PLATEE ECC COMPRESO IL PUNTELLAMENTO E IL DISARMO, MISURANDO ESCLUSIVAMENTE LO SVILUPPO DELLE PARTI A CONTATTO DEI GETTI IN LEGNAME DI QUALUNQUE FORMA, MA ADATTO PER GETTI DA LASCIARE GREZZI IN VISTA. euro (quarantacinque/14)	m <sup>2</sup>	45,14
Nr. 22 01.A06.A20.045	TRAMEZZI IN MATTONI LEGATI CON MALTA CEMENTIZIA IN MATTONI FORATI DELLO SPESSORE DI cm 12 E PER UNA SUPERFICIE COMPLESSIVA DI ALMENO m <sup>2</sup> 1 euro (quarantadue/75)	m <sup>2</sup>	42,75
Nr. 23 01.A07.E41.005	Realizzazione di solaio piano in laterocemento realizzato con travetti prefabbricati in c.a. precompressi brevettati e blocchi interposti in laterizio di alleggerimento a norma UNI 9730 2/a, compreso l'impalcato di sostegno provvisorio fino ad un'altezza di cm 350 dal piano d'appoggio, il getto di completamento in calcestruzzo Rck >= 25 N/mm <sup>2</sup> , l'acciaio d'armatura dei travetti, la formazione di rompitratte ed ogni altra opera accessoria per la corretta posa in opera Utilizzando blocchi 2/a UNI 9730-12x38x25, spessore 12+4=16 cm euro (quarantasei/98)	m <sup>2</sup>	46,98
Nr. 24 01.A09.B70.005	IMPERMEABILIZZAZIONE A VISTA DI COPERTURE PIANE, A VOLTA, INCLINATE PREVIA IMPRIMITURA DELLA SUPERFICIE CON PRIMER BITUMINOSO IN FASE SOLVENTE CON SUCCESSIVA APPLICAZIONE DI DUE MEMBRANE PREFABBRICATE ELASTOPLASTOMERICHE, CERTIFICATE ICI - TE, ARMATE CON TESSUTO NON TESSUTO DI POLIESTEREDA FILO CONTINUO, DELLO SPESSORE DI mm 4 E FLESSIBILITA' A FREDDO - 20 GRADI CENT., DI CUI LA PRIMA NORMALE E LA SECONDA AUTOPROTETTA CON SCAGLIE DI ARDESIA euro (ventidue/58)	m <sup>2</sup>	22,58
Nr. 25 01.A10.A20.045	RINZAFFO ESEGUITO CON MALTA DI CALCE IDRAULICA SPENTA O DI CALCE IDRAULICA MACINATA, SU PARETI,SOLAI, SOFFITTI, TRAVI, ECC, SIA IN PIANO CHE INCURVA, COMPRESA L'ESECUZIONE DEI RACCORDI NEGLI ANGOLI, DELLE ZANCHE DI SEPARAZIONE TRA PARETI EORIZZONTAMENTI, E DELLA PROFILATURA DEGLI SPIGOLI IN CEMENTO CON ESCLUSIONE DEL GESSO PER UNA SUPERFICIE COMPLESSIVA DI ALMENO m <sup>2</sup> 1 E PER UNO SPESSORE DI cm 4. euro (trentasei/59)	m <sup>2</sup>	36,59
Nr. 26 01.A11.A20.005	PROVVISTA, SPANDIMENTO E PIGIATURA DI GHIAIA NATURALE DI CAVA PER SOTTOFONDO DI PAVIMENTI, MARCIAPIEDI, BATTUTE DI CEMENTO ECC. PER UN VOLUME DI ALMENO m <sup>3</sup> 0,10 euro (quarantanove/31)	m <sup>3</sup>	49,31
Nr. 27 01.A11.A40.005	SOTTOFONDO PER PAVIMENTI DI SPESSORE FINO A cm 15 FORMATO CON CALCESTRUZZO CEMENTIZIO AVENTE RESI-STENZA CARATTERISTICA DI kg/cm <sup>2</sup> DI 150, PER OGNI cm DI SPESSORE E PER SUPERFICI DI ALMENO m <sup>2</sup> 0,20 euro (tre/36)	m <sup>2</sup>	3,36

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 28 01.A12.B50.015	PAVIMENTI IN LASTRE DI PIETRA O MARMO, ESCLUSA LA SOLA PROVVISTA DELLE LASTRE, COMPRESA OGNI LAVORAZIONE COMPLEMENTARE ED ACCESSORIA PER DARE IL PAVIMENTO PERFETTAMENTE FINITO, CON O SENZA FASCIA O DISEGNO, ESCLUSO IL SOTTOFONDO, PER QUANTITATIVI DI ALMENO m² 1 ESCLUSA LA LUCIDATURA A PIOMBO euro (trentanove/27)	m²	39,27
Nr. 29 01.A12.H25.005	POSA IN OPERA DI LASTRE IN PIETRA O MARMO, PER IL RIVESTIMENTO DI PARETI VERTICALI, LA CUI PROVVISTA SIA COMPENSATA A METRO QUADRATO, INCLUSE LE GRAFFE PER L'ANCORAGGIO, L'IMBOTTITURA DALLA PIETRA CONTRO LE SUPERFICI DI APPOGGIO E LA SIGILLATURA DEI GIUNTI DI QUALUNQUE DIMENSIONE E SPESSORE euro (cinquantauno/03)	m²	51,03
Nr. 30 01.A12.L00.005	PAVIMENTO IN SPEZZONI DI PIETRA DI LUSERNA DI COLORAZIONE UNIFORME, DISPOSTI AD "OPUS INCERTUM" LAVORATI ALLA PUNTA FINA, DELLO SPESSORE DI cm 5 CIRCA COMPRESA LA SIGILLATURA DEI GIUNTI, DATO IN OPERA CON MALTA DI CEMENTO, ESCLUSO IL SOTTOFONDO PER QUANTITATIVI DI ALMENO m² 1 euro (quarantasei/79)	m²	46,79
Nr. 31 01.A14.A10.005	Lucernari e solai praticabili costituiti da diffusori e blocchetti di vetro, annegati in getto di calcestruzzo di cemento tipo 325 in dose kg 400 a metro cubo compreso l'armatura di ferro, confezionati in opera o fuori opera, con superfici perfettamente lisce, rasate su vetro, compresa ogni prestazione occorrente per la sua esecuzione a regola d'arte Per luci fino a 1 m e per sovraccarico fino a 400 kg/m² euro (duecentosettantatre/08)	m²	273,08
Nr. 32 01.A18.A50.005	PICCOLI PROFILATI AVENTI ALTEZZA SINO A mm 80 IN FERRO, FORNITI CON UNA RIPRESA DI ANTIRUGGINE euro (due/69)	Kg	2,69
Nr. 33 01.A18.A70.005	POSA IN OPERA DI PICCOLI PROFILATI IN FERRO, IN LEGHE LEGGERE AL CROMO, ALLUMINIO O IN OTTONE euro (tre/90)	Kg	3,90
Nr. 34 01.A19.A20.015	Provvista e posa in opera di tubi pluviali, in lamiera di ferro zincato del n. 28, graffiati, compreso ogni accessorio per il fissaggio Del diametro di cm 10 euro (diciannove/95)	m	19,95
Nr. 35 01.A20.E45.005	TRATTAMENTO DECORATIVO E PROTETTIVO CON PITTURA MURALE A BASE DI FARINA DI QUARZO, RESINA COPOLIMERA, AGGREGATI DURI A GRANULOMETRIA DIFFERENZIATA QUALI MICA E GRANITO, PIGMENTI COLORANTISELEZIONATI, SPECIALI ADITTIVI PER ASSICURARE UNA PERFETTA ADESIONE, DATA A PENNELLO O RULLO A DUE RIPRESE INTERVALLATE DILUITE DEL 15% AD UNA O PIU' TINTE SU FONDI GIA' PREPARATI, PREVIA APPLICAZIONE DI UNA RIPRESA DI FISSATIVO CONSO- LIDANTE ADATTO A BASE DI RESINE ACRILICHE IN SOLVENTI AROMATICI ED ALIFATICI, ESCLUSA LA PREPARAZIONE DEL SUPPORTO E IL RIFACIMENTO DI INTONACI SU MURATURE ESTERNE euro (quattordici/36)	m²	14,36
Nr. 36 01.A21.A20.030	Spandimento di materiali vari per spessori superiori a cm 3, provvisti sfusi sul luogo d'impiego, per la formazione di strati regolari, secondo le indicazioni della direzione lavori, compreso gli eventuali ricarichi durante la cilindratura ed ogni altro intervento per regolarizzare la sagoma degli strati Ghiaia vagliata, pietrischetto e ciottoli sparsi a mano euro (ventisei/70)	m³	26,70
Nr. 37 01.A23.B00.005	POSA DI GUIDE RETTE O CURVE DI PIETRA DI LUSERNA DELLO SPESSORE DI cm 6, COMPRESO: - L'EVENTUALE DISSODAMENTO DI MASSICCIATA O DISFACIMENTO DEL CIOTTOLATO; - LO SCAVO; - IL CARICO ED IL TRASPORTO DEL MATERIALE ECCEDENTE; - IL PIGIAMENTO DEL RIEMPIMENTO A SOSTEGNO DELLE GUIDE STESSE, CHE DOVRANNO ESSERE COLLOCATE A PERFETTO PIANO E LINEA CON SCAVO ESEGUITO A MANO euro (ventisette/36)	m	27,36
Nr. 38 01.A28.A23.005	Approntamento di lapidi mortuarie per cellette ossario (cognome e nome-anno di nascita e di morte) su lastre di pietra fornite dal comune con lettere in bronzo, compreso l'onere per il ritiro, trasporto e riconsegna delle lapidi stesse Lettere altezza cm 3 e numeri altezza cm 2 euro (quarantanove/35)	cad	49,35
Nr. 39 01.A28.A25.010	Approntamento di lapidi mortuarie, per loculi posti di fronte, complete di epigrafi (cognome, nome, data di nascita e di morte), su lastre di marmo o granito fornite dal comune, con lettere in bronzo o acciaio, compreso l'onere per il ritiro, trasporto e riconsegna delle lapidi stesse Lettere (h= cm 4) e numeri (h= cm 3) in bronzo, su lastre in granito euro (settantadue/53)	cad	72,53
Nr. 40 01.P14.P00.010	Fornitura di lettere e numeri in bronzo o in acciaio per la formazione di epigrafi su lapidi e cippi in bronzo - altezza cm 3 euro (zero/34)	cadauno	0,34

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 41 01.P18.A32.005	GRANITO GRIGIO SARDO IN LASTRE DELLO SPESSORE DI cm2 euro (ottantaotto/20)	m <sup>2</sup>	88,20
Nr. 42 01.P18.A32.010	idem c.s. ...SPESSORE DI cm3 euro (centoventitre/83)	m <sup>2</sup>	123,83
Nr. 43 01.P18.N40.005	GUIDE RETTE E CURVE (RAGGIO ESTERNO NON INFERIORE A m 5) DI PIETRA TIPO LUSERNA, DELLO SPESSORE DI cm 6, ALTEZZA DA cm 40 A 50, IN PEZZI DELLA LUNGHEZZA DI ALMENO m 0,90, A SPIGOLI VIVI IN TUTTE LE PARTI FUORI TERRA, FIAMMATE OLAVORATE A PUNTA FINE SULLA FACCIA SUPERIORE, A PIANO NATURALE O LAVORATE A PUNTA FINE SULLAFACCIA VISTA VERTICALE PER UN'ALTEZZA DI ALMENO cm 18, RIFILATE O RIQUADRATE SULLE TESTE PER TUTTO LO SPESSORE E PER cm 3, SULLA FACCIAOPPOSTA A QUELLA VISTA, DI COLORE UNIFORME, ESCLUSE QUELLE MACCHiate O COMUNQUE DIFETTOSE euro (diciotto/47)	m	18,47
Nr. 44 01.P24.L10.015	Nolo di autogru idraulica telescopica compreso ogni onere per la manovra ed il funzionamento Della portata da q 201 a 300 euro (sessantanove/77)	h	69,77
Nr. 45 01.P25.A60.005	NOLO DI PONTEGGIO TUBOLARE ESTERNO ESEGUITO CON TUBO - GIUNTO, COMPRESO TRASPORTO, MONTAGGIO, SMONTAGGIO E UN PIANO DI LAVORO REALIZZATO CON TAVOLONI DELLO SPESSORE DI cm 5 E/ O ELEMENTI METALLICI, CON RELATIVO SOTTO PIANO NONCHE' OGNI ALTRO DISPOSITIVO NECESSARIO PER LA CONFORMITA' ALLE NORME DI SICUREZZA VIGENTI; (LA MISURAZIONE VIENE EFFETTUATA IN PROIEZIONE VERTICALE). PER I PRIMI 30 GIORNI euro (otto/65)	m <sup>2</sup>	8,65
Nr. 46 01.P25.A60.010	Nolo di ponteggio tubolare esterno eseguito con tubo - giunto, compreso trasporto, montaggio, smontaggio, nonchè ogni dispositivo necessario per la conformita' alle norme di sicurezza vigenti, escluso i piani di lavoro e sottopiani da compensare a parte; (la misurazione viene effettuata in proiezione verticale). Per ogni mese oltre al primo euro (uno/55)	m2	1,55
Nr. 47 01.P25.A70.005	Montaggio e smontaggio di ponteggio tubolare comprensivo di ogni onere, la misurazione viene effettuata in proiezione verticale euro (due/86)	m2	2,86
Nr. 48 01.P25.A91.005	Nolo di piano di lavoro, per ponteggi di cui alle voci 01.P25.A60 e 01.P25.A75, eseguito con tavolati dello spessore di 5 cm e/o elementi metallici, comprensivo di eventuale sottopiano, mancorrenti, fermapiedi, botole e scale di collegamento, piani di sbarco, piccole orditure di sostegno per avvicinamento alle opere e di ogni altro dispositivo necessario per la conformità alle norme di sicurezza vigenti, compreso trasporto, montaggio, smontaggio, pulizia e manutenzione; (la misura viene effettuata in proiezione orizzontale per ogni piano). Per ogni mese euro (due/40)	m2	2,40
Nr. 49 N.P.CHIAVARDE. F.P.	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CHIAVARDE IN BRONZO A SOSTEGNO DELLE LAPIDI IN GRANITO A CHIUSURA DEL LOCULO FRONTALE DOPPIA PORTANTE CON PERNO DI DIMENSIONI PARI A MM. 136 COME LUNGHEZZA MAGGIORE (SVILUPPO ALI) CORPO CENTRALE MM. 80 E LARGHEZZA PARI A M. 34 euro (venti/00)	cadauno	20,00
Nr. 50 N.P.LASTR.LOCU L.F.O.	FORNITURA DI LASTRA DI CHIUSURA PER LOCULI PREFABBRICATI COSTRUITA IN CALCESTRUZZO ARMATO VIBRATO IN OTTEMPERANZA AL DPR N° 285 DEL 10.09.90 E CIRCOLARE DEL MINISTERO DELLA SANITÀ N° 24 DEL 24.06.93. GLI ELEMENTI SONO PRODOTTI E CONTROLLATI DA AZIENDA IN POSSESSO DI SISTEMA DI QUALITÀ AZIENDALE SECONDO LA NORMA UNI EN ISO 9001:2008. LE DIMENSIONI DELLA LASTRA DOVRA' ESSERE PARI A CM. 73 DI LARGHEZZA PER CM. 69 DI ALTEZZA EVENTE UNO SPESSORE COMPLESSIVO DI CM. 3/5. euro (venti/00)	cad.	20,00
Nr. 51 N.P.LOCULI.01.F .P.	FORNITURA E POSA IN OPERA DI LOCULO CIMITERIALE PREFABBRICATO FRONTALE PER TUMULAZIONE FERETRI(FRONTALE) IN CALCESTRUZZO ARMATO VIBRATO, COSTRUITO IN OTTEMPERANZA AL DPR N° 285 DEL 10 .09. 90 E CIRCOLARE N° 24 DEL 24.06.93 PER CIÒ CHE CONCERNE IL DIMENSIONAMENTO STATICO DELLE SOLETTE, IMPERMEABILE AI LIQUIDI ED AI GAS, IL DIMENSIONAMENTO E LA PENDENZA VERSO L'INTERNO. COSTRUITO IN ELEMENTI SINGOLI CHIUSI IN MODO TALE CHE IL MONTAGGIO RISULTI SEMPRE VERTICALE, PREVIA REALIZZAZIONE DI SOLETTA INCLINATA PER UNA PENDENZ PARI AL 2%, DA PORSI IN OPERA A SECCO L'UNO SULL'ALTRO, LASCIANDO INTERSPAZI VERTICALI PER LA REALIZZAZIONE DI SETTI PORTANTI IN CEMENTO ARMATO E/O MURATURA.LE DIMENSIONI INTERNE CORRISPONDONO A CM. 75 DI LARGHEZZA INTERNA E CM. 70 DI ALTEZZA INTERNA CON SPESSORE DEI MURI LATERALI PARI A CM. 5. GLI ELEMENTI DOVRANNO ESSERE CERTIFICATI DALL'AZIENDA PRODUTTRICE CON SISTEMA DI QUALITÀ. euro (centocinquanta/00)	cad	150,00
Nr. 52 N.P.OSSARI.02.F	FORNITURA DI LASTRA DI CHIUSURA PER OSSARI PREFABBRICATI COSTRUITA IN CALCESTRUZZO ARMATO VIBRATO IN OTTEMPERANZA AL DPR N° 285 DEL 10.09.90 E CIRCOLARE DEL MINISTERO DELLA SANITÀ N° 24		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
O.   Nr. 53 N.P.OSSARI.02.F .P.	<p>DEL 24.06.93. GLI ELEMENTI SONO PRODOTTI E CONTROLLATI DA AZIENDA IN POSSESSO DI SISTEMA DI QUALITÀ AZIENDALE SECONDO LA NORMA UNI EN ISO 9001:2008. LE DIMENSIONI DELLA LASTRA DOVRA' ESSERE PARI A CM. 28 DI LARGHEZZA PER CM. 28 DI ALTEZZA EVENTE UNO SPESSORE COMPLESSIVO DI CM. 3. euro (dieci/00)</p> <p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI OSSARIO CIMITERIALE PREFABBRICATO FRONTALE PER TUMULAZIONE URNE CINERARIE (FRONTALE) IN CALCESTRUZZO ARMATO VIBRATO, COSTRUITO IN OTTEMPERANZA AL DPR N° 285 DEL 10 .09. 90 E CIRCOLARE N° 24 DEL 24.06.93 PER CIÒ CHE CONCERNE IL DIMENSIONAMENTO STATICO DELLE SOLETTE, IMPERMEABILE AI LIQUIDI ED AI GAS, IL DIMENSIONAMENTO E LA PENDENZA VERSO L'INTERNO. COSTRUITO IN ELEMENTI SINGOLI CHIUSI IN MODO TALE CHE IL MONTAGGIO RISULTI SEMPRE VERTICALE, DA PORSI IN OPERA A SECCO L'UNO SULL'ALTRO, LASCIANDO INTERSPAZI VERTICALI PER LA REALIZZAZIONE DI SETTI PORTANTI IN CEMENTO ARMATO E/O MURATURA. LE DIMENSIONI INTERNE CORRISPONDONO A CM. 30 DI LARGHEZZA INTERNA E CM. 30 DI ALTEZZA INTERNA CON SPESSORE DEI MURI LATERALI PARI A CM. 2,5. GLI ELEMENTI DOVRANNO ESSERE CERTIFICATI DALL'AZIENDA PRODUTTRICE CON SISTEMA DI QUALITÀ. euro (cinquanta/00)</p> <p>Data, 24/12/2015</p> <p>Il Tecnico</p> 	cadauno	10,00
		cadauno	50,00