



**“Grande Progetto Centro Storico di Napoli - Valorizzazione del sito UNESCO” finanziamento POR-FESR Campania 2007-2013 / 2014 -2020
- Riqualificazione spazi urbani - Lotto 3 - PROGETTO ESECUTIVO**

codifica

SIC-SCS-07

scala

...

Elenco dei Prezzi

imprese



mandataria: Valentino Giuseppe s.r.l.

Via Comunale Saricchio, 5 - 80021 Afragola (Na)

tel 081 8511173 fax 081 8693510 - cod. fisc. e p.iva 02745391215



mandante: FLORANAPOLI S.r.l.

via Arturo Lepori - I 80026 Casoria (NA) - Tel. +39 081 7748600 -

Fax 081 7746153 - p.iva 04673210631

progettisti indicati:

Capogruppo/ progettazione architettonica, restauro e paesaggio

Od'A Officina d'architettura srl

direttore tecnico: arch. Alessandra Fasanaro

via Paolo Emilio Imbriani 33, 80132, Napoli tel/fax 081.661430 - 081.7612710

pubblica illuminazione

ing. Salvatore De Lucia

Via Unione Sovietica, 69, 80016 Marano di Napoli (NA)

coordinamento della sicurezza in fase di progettazione

arch. Fabio Campagnuolo

Via San Carlo n. 30, 81100, Caserta tel/fax 0823.753846

giovane professionista

arch. Claudia Leone

via Paolo Emilio Imbriani 33, 80132, Napoli tel/fax 081.661430 - 081.7612710

	data	redatto	verificato	approvato	revisione
0	08-2017	F.N.	F.C.	A.F.	prima emissione

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 01.02.240.00 1.a	Delimitazione mediante nastro non adesivo Nero/Giallo, per delimitazioni; dimensioni 7 cm x 500 m. euro (dieci/67)	cadauno	10,67
Nr. 2 01.06.120.00 1.a	Baracca in lamiera zincata da adibire a deposito materiali e attrezzi di dimensioni cm 240x450x240 fornita in opera su piazzola in cls (questa esclusa), compreso il trasporto, il montaggio, lo smontaggio; per il primo mese. euro (centosei/49)	cad/mese	106,49
Nr. 3 01.06.120.00 1.l	Baracca in lamiera zincata da adibire a deposito materiali e attrezzi di dimensioni cm 240x450x240 fornita in opera su piazzola in cls (questa esclusa), compreso il trasporto, il montaggio, lo smontaggio; per ogni mese o parte di mese successivo. euro (trentasette/29)	cad* mese	37,29
Nr. 4 01.07.001.00 1	Cassetta di primo soccorso. Contenuto : 1 telo triangolare TNT cm 96 x 96 x 136; 2 fasciature adesive cm 10x6; 1 paio di forbici cm 10; 1 pinza per medicazione; 1 confezione di cotone idrofilo g20; 1 confezione da 10 cerotti assortiti; 2 bende di garza da cm 7; 1 rotolo di cerotto da m 5 x 2,5 cm; 1 paio di guanti protettivi; 2 buste compresse TNT sterili cm 10 x 10; 1 PIC 3 astuccio 8 salviette assortite; 1 pacchetto ghiaccio istantaneo; istruzioni di pronto soccorso. euro (nove/24)	cad	9,24
Nr. 5 01.08.001.00 6.a	Estintore a polvere omologato, completo di cartello di segnalazione, nel prezzo è compresa la manutenzione prevista per Legge da effettuarsi periodicamente, da Kg 12 ; classe 43 A 183BC ; costo mensile. euro (sei/35)	cad*mesi	6,35
Nr. 6 01.08.020.00 2.b	Estintore ad anidride carbonica CO2 omologato installato a parete con apposite staffe, completo di cartello di segnalazione, nel prezzo è compresa la manutenzione prevista per Legge da effettuarsi periodicamente, da Kg 5 ; classe 89BC. euro (diciassette/15)	cad*mesi	17,15
Nr. 7 02.10.060.00 1.a	Quadro elettrico generale completo di apparecchiatura di comando e di protezione differenziale e magnetotermica da 32 A; costo mensile. euro (ventitre/41)	cad*mesi	23,41
Nr. 8 02.10.120.00 1.a	Faro alogeno da 500 W con grado di protezione, montato su cavalletto mobile per illuminazione di cantiere; costo mensile. euro (uno/56)	cad*mesi	1,56
Nr. 9 03.11.040.00 1.a	Impianto di distribuzione di acqua potabile per cantiere, realizzato con tubazione a vista in PEAD, compreso giunzioni, allacci e pezzi speciali; diametro fino a 25 mm. euro (quattordici/07)	ml	14,07
Nr. 10 03.11.060.00 1.a	Tubazione in polietilene ad alta densità per condotte di scarico, posata a vista, fornita e posta in opera compresi i pezzi speciali, le giunzioni saldate, gli staffaggi e quanto altro occorre per dare l'operafinita; di diametro 110 mm. euro (diciotto/58)	ml	18,58
Nr. 11 03.11.140.00 1	Allaccio idrico del cantiere alla rete pubblica. euro (quattrocentosettantasei/80)	cad	476,80
Nr. 12 06.25.090.00 1	Innaffiamento antipolvere eseguito con autobotte. Noleggio autobotte comprensivo di operatore, consumi ed ogni altro onere. euro (novantatre/17)	ora	93,17
Nr. 13 07.32.040.00 1	Mascherina per polveri a bassa nocività. Efficienza filtrante superiore all' 80% per particelle con granulometria media di 0,6 micron , conforme alla normativa vigente, classe FFP1. euro (uno/10)	cad	1,10
Nr. 14 07.33.001.00 1	Inserto auricolare in poliuretano espanso a forma di campana con larga flangia, adatto a condotti uditivi anche di piccole dimensioni, conforme alla normativa vigente, SNR 27 dB; dispenser da 100 paia.Costo al paio. euro (zero/52)	n.	0,52
Nr. 15 08.35.040.00 2	Assemblea tra coordinatore della sicurezza in fase di esecuzione e responsabili della sicurezza delle imprese che concorrono ai lavori del cantiere sui contenuti dei piani di sicurezza e il coordinamento delle attività di prevenzione; costo ad personam. euro (cinquantatre/45)	ora	53,45
Nr. 16 08.35.040.00 6	Assemblea tra i preposti alla gestione delle emergenze per la prevenzione dei rischi del cantiere; costo ad personam. euro (quarantasei/34)	ora	46,34
Nr. 17 10.39.160.00 1.a	Elettropompa con diametro bocca aspirante mm.50 euro (uno/62)	ora	1,62
Nr. 18 10.39.180.00 1	Gruppo elettrogeno di emergenza da 20 kw euro (dodici/50)	ora	12,50
Nr. 19 10.39.180.00 1.a	Gruppo elettrogeno da 30 kw. euro (tredici/50)	ora	13,50
Nr. 20	Formazione e informazione specifica dei lavoratori impegnati nelle attività in ambienti confinati (fognature)		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
NP.SIC.001	euro (trecentocinquanta/00)	cadauno	350,00
Nr. 21 NP.SIC.002	Accertamento preventivo (prima dell'inizio dei lavori) in ambienti sospetti di inquinamento o confinati di assenza di pericolo per la vita e l'integrità fisica dei lavoratori, attraverso il monitoraggio dell'aria effettuato da personale qualificato, specificamente formato per lavori in ambienti confinati, mediante gas detector dotato di pompa di campionamento collegata ad opportuna tubazione flessibile, capace di rilevare la contemporanea presenza di almeno 4 tipi di gas (gas infiammabili, ossigeno, monossido di carbonio e acido solfidrico), tarato per la segnalazione di due livelli di allarme. Il monitoraggio dovrà avvenire a diversi livelli di altezza (per tenere conto delle differenti stratificazioni di potenziali sostanze pericolose) in modo da rilevare le eventuali esalazioni nocive, per verificare che la percentuale di ossigeno non sia inferiore ai limiti di legge consentiti e non vi siano concentrazioni pericolose di agenti chimici asfissianti, agenti tossici, o agenti infiammabili. euro (cinquanta/00)	h	50,00
Nr. 22 NP.SIC.003	Accertamento cautelativo (durante l'esecuzione dei lavori) in ambienti sospetti di inquinamento o confinati di assenza di pericolo per la vita e l'integrità fisica dei lavoratori, attraverso il monitoraggio dell'aria effettuato dagli stessi lavoratori impegnati nell'esecuzione delle opere, specificamente formati per lavori in ambienti confinati, mediante gas detector dotato di pompa di campionamento collegata ad opportuna tubazione flessibile, capace di rilevare la contemporanea presenza di almeno 4 tipi di gas (gas infiammabili, ossigeno, monossido di carbonio e acido solfidrico), tarato per la segnalazione di due livelli di allarme. Il monitoraggio dovrà avvenire a diversi livelli di altezza (per tenere conto delle differenti stratificazioni di potenziali sostanze pericolose) in modo da rilevare le eventuali esalazioni nocive, per verificare che la percentuale di ossigeno non sia inferiore ai limiti di legge consentiti e non vi siano concentrazioni pericolose di agenti chimici asfissianti, agenti tossici, o agenti infiammabili. euro (dieci/00)	h	10,00
Nr. 23 NP.SIC.004	Messa in opera di adeguate protezioni atte ad evitare contatti accidentali ai conduttori delle linee elettriche tramite guaine per conduttori. euro (venti/00)	ml	20,00
Nr. 24 NP.SIC.005	Messa in opera di opportune segnalazioni, di opere provvisorie per la protezione di alberi e manufatti esistenti nelle aree interessate dai lavori. euro (duemila/00)	a corpo	2'000,00
Nr. 25 P.01.010.030 .a	Recinzione provvisoria modulare a pannelli ad alta visibilità con maglia di dimensioni non inferiore a 20 mm di larghezza e non inferiore a 50 mm di altezza, con irrigidimenti nervati e paletti di sostegno composti da tubolari metallici zincati di diametro non inferiore a 40 mm, completa con blocchi di cls di base, morsetti di collegamento ed elementi cernierati per modulo porta e terminali, fornita e posta in opera, compresi ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola. Peso totale medio non inferiore a 20 kg/ m ² Moduli di altezza pari a 2,00 m euro (ventidue/19)	m ²	22,19
Nr. 26 P.02.010.070 .b	Sbarratura e puntellatura di scavi costituita da tavoloni, puntelli di adeguata sezione, in opera, valutata al metro quadro di superficie asservita Nolo per il 1° mese o frazione per profondità fino a m 4 euro (otto/99)	m ²	8,99
Nr. 27 S.01.01.002.2 5	Piattaforma per baraccamenti/deposito costituita da traversine in legno distanziate di m 1, di sezione cm 15x15 e sovrastante tavolato spessore cm 5. euro (ventisette/16)	m ³	27,16
Nr. 28 S.01.01.003.1 5	Reti o teli traspiranti dati in opera per contenimento polveri per segregazione di ponteggi di facciata, continui, legati al ponteggio (almeno una legatura al m ² di telo) euro (uno/92)	m ²	1,92
Nr. 29 S.01.01.1.9.c	Delimitazione provvisoria di zone di lavoro realizzata mediante transenne modulari costituite da struttura principale in tubolare di ferro, diametro 33 mm, e barre verticali in tondino, diametro 8 mm, entrambe zincate a caldo, dotate di ganci e attacchi per il collegamento continuo degli elementi senza vincoli di orientamento. Modulo di altezza pari a 1110 mm e lunghezza pari a 2000 mm con pannello a strisce alternate oblique bianche e rosse, rifrangenti in classe I Nolo per ogni mese o frazione. euro (due/13)	cadauno	2,13
Nr. 30 S.01.02.1.1	Fornitura e posa in opera di barriera antirumore in legno costituita da pannelli realizzati con fasce orizzontali e travetti verticali lignei tra di loro intrecciati e composti con stratificazione di materiali differenziati fonoassorbenti e fonoisolanti composti da pannello di assorbimento acustico in lana minerale con rivestimento a veli (spessore mm40, densità 100 kg/m ³) distanziatore (spessore mm.48) lastra in fibrocemento (spessore mm 3,5) intercapedine d'aria (spessore mm. 10) e contenuti in una struttura scatolata con spessore, nella zona libera da montanti, non inferiore a mm. 180, in legno di larice e pino impregnati sottovuoto così da renderlo imputrescibile. I pannelli saranno supportati da montanti in HEB 160 ancorati a manufatti in c.a. tramite doppia piastra completa di tirafondi e piastra di mezzzeria pannello. euro (duecentottantauno/31)	m ²	281,31
Nr. 31 S.01.02.2.78	Imbracatura conforme alla norma UNI-EN 358-361 con aggancio dorsale, sternale e cintura di posizionamento, regolazione posta sia sui nastri cosciali sia sulle bretelle, nastro in poliestere alta tenacità (R>2400 daN), fibbie di regolazione ed anelli in acciaio zincato, dorsalino ergonomico in poliuretano termoformato. Tre portautensili scorrevoli. Costo d'uso per mese o frazione. euro (due/78)	cad	2,78
Nr. 32 S.01.04.1.10. a	Paletto zincato con sistema antirotazione per sostegno della segnaletica di sicurezza, diametro del palo 48 mm; costo di utilizzo del palo per mese o frazione. Altezza 3 m euro (zero/65)	cadauno	0,65

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 33 S.01.04.1.11. a	Base mobile circolare per pali di diametro 48 mm, non inclusi nel prezzo.Costo di utilizzo del materiale per mese o frazione. euro (zero/56)	cadauno	0,56
Nr. 34 S.01.04.4.12. b	Kit per recupero verticale conforme alla norma UNI- EN 341 classe C comprensivo di: • dispositivo di discesa • fune di lavoro • 3 moschettoni • cinghia ad anello • coltello • sacca di trasporto Diametro fune i lavoro: 11 mm. Nolo per mese o frazione. Lunghezza cavo: 30 mt euro (diciannove/60)	cadauno	19,60
Nr. 35 S.01.05.12	Riunione di coordinamento fra i responsabili delle imprese operanti in cantiere e il coordinatore per l'esecuzione dei lavori, prevista all'inizio dei lavori e di ogni nuova fase lavorativa o introduzione di nuova impresa esecutrice. Costo medio pro-capite per ogni riunione. euro (duecentotré/26)	pro- capite	203,26
Nr. 36 S.01.05.14	Verifiche, sorveglianza o segnalazione di lavori con operatore per ora di effettivo servizio euro (trentatré/50)	h	33,50
Nr. 37 S.02.010.030. a	Passerella per attraversamenti di scavi o spazi affacciati sul vuoto fornite di parapetti su entrambi i lati. Montaggio e nolo per il 1° mese. Pedonale da 4 m per 1,2 m sovraccarico pari a 250 Kg/mq euro (settecentoquarantaotto/24)	cad	748,24
Nr. 38 S.02.010.040. a	Passerella per attraversamenti di scavi o spazi affacciati sul vuoto fornite di parapetti su entrambi i lati. Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio. Pedonale da 4 m per 1,2 m sovraccarico pari a 250 Kg/mq euro (trentatré/64)	cad	33,64
Nr. 39 S.02.020.015. a	Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, officie locali infermeria, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a 40 mm, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato , impianto elettrico canalizzato, conforme alle norme tecniche vigenti, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente. Soluzione: con una finestra e portoncino esterno semivetrato (esclusi gli arredi). Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio dimensioni 450 x240 cm con altezza pari a 240 cm euro (duecentocinquantaquattro/40)	cad/30gg	253,40
Nr. 40 S.02.020.030. a	Box bagno, costituito da struttura in materiale plastico autoestinguente, pavimenti in lastre in pvc, porta esterna in materiale plastico e maniglia di sicurezza. Vaso avente sistema di scarico a fossa chimica e comando di lavaggio ed espulsione a leva. Montaggio e nolo per il 1° mese. Da minimo cm 100 x 100 con vaso a sedere euro (novantacinque/48)	cad/30gg	95,48
Nr. 41 S.02.020.040. a	Box bagno, costituito da struttura in materiale plastico autoestinguente, pavimenti in lastre in pvc, porta esterna in materiale plastico e maniglia di sicurezza. Vaso avente sistema di scarico a fossa chimica e comando di lavaggio ed espulsione a leva. Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio. Da minimo cm 100 x 100 con vaso a sedere euro (sessantauno/37)	cad/30gg	61,37
Nr. 42 S.02.020.070. b	Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato , impianto elettrico canalizzato conforme alle norme tecniche vigenti, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente con quattro vasi e in ambienti separati con finestrino a wasistas due orinatoi e lavabo, completo di rubinetterie e scalda acqua, su basamento predisposto. Montaggio e nolo per il 1° mese da cm 710 x 240 x 240 oltre quattro box docce euro (quattrocentosessantatré/90)	cad/30gg	463,90
Nr. 43 S.02.020.080. b	Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a 40 mm, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato , impianto elettrico canalizzato conforme alle norme tecniche vigenti, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente con quattrovasi e in ambienti separati con finestrino a wasistas due orinatoi e lavabo, completo di rubinetterie e scalda acqua, su basamento predisposto. Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio da cm 710 x 240 x 240 oltre quattro box docce euro (trecentoventitre/08)	cad/30gg	323,08
Nr. 44 S.02.020.090. a	Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, officie locali infermeria: costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a 40 mm, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato , impianto elettrico canalizzato conforme alle norme tecniche vigenti, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente. Soluzione: con una finestra e portoncino esterno semivetrato (esclusi gli arredi). Montaggio e nolo per il 1° mese dimensioni 450 x240 cm con altezza pari a 240 cm euro (trecentonovantaquattro/21)	cad/30gg	394,21

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 45 S.03.010.045. g	Dispositivi per la segnalazione ed il rilevamento della persona ad alta visibilità caratterizzati dall'apposizione di pellicole microprismatiche riflettenti e infrangibili dotati di marchio di conformità CE secondo le norme vigenti Giubbetto in cotone-poliestere invernale EN 340-471 3 2 euro (trentaotto/79)	cad	38,79
Nr. 46 S.03.010.070. b	Semimaschera antigas completa, a norma UNI EN 140, dotata di raccordo per filtri con camera compensatrice, dispositivo bardatura a tiranti Facciale avvolgente, attacco filtri a baionetta peso 210g euro (quarantatre/18)	cad	43,18
Nr. 47 S.03.010.090. d	Filtri per maschere e semimaschere con involucro in resina sintetica con innesto a baionetta conformi alle norme EN 141 eEN 143, dotati di marchio di conformità CE secondo le norme vigenti Per gas e vapori organici e inorganici tipo A1B1 classe1 euro (otto/61)	cad	8,61
Nr. 48 S.04.010.010. h	Cartelli di divieto, conformi alle norme vigenti, in lamiera di alluminio, con pellicola adesiva rifrangente grandangolare. Sfondo bianco 120 x 170 mm visibilità 4 m euro (tre/73)	cad	3,73
Nr. 49 S.04.010.020. a	Cartelli di pericolo, conformi alle norme vigenti, in lamiera di alluminio, con pellicola adesiva rifrangente grandangolare Sfondo giallo triangolare con lato da 140 mm visibilità 4 m euro (tre/87)	cad	3,87
Nr. 50 S.04.010.030. i	Cartelli di obbligo, conformi alle norme vigenti, in lamiera di alluminio, con pellicola adesiva rifrangente grandangolare. Sfondo bianco 170 x 220 mm euro (sei/99)	cad	6,99
Nr. 51 S.04.020.010. c	Cartello di forma triangolare, fondo giallo, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm; costo di utilizzo del segnale per un mese. Di lato 120 cm, rifrangenza classe I euro (otto/55)	cad	8,55
Nr. 52 S.04.020.015. a	Integratore luminoso per segnalazioni ordinarie dei cantieri stradali, da impiego in ore notturne o in caso di scarsa visibilità, di colore giallo, lampeggiante, o rosso, a luce fissa, con lente antiurto, diametro 200 mm, ruotabile. Con lampada alogena posizionamento e nolo per il primo mese euro (quattordici/98)	cad	14,98
Nr. 53 S.04.020.015. c	Integratore luminoso per segnalazioni ordinarie dei cantieri stradali, da impiego in ore notturne o in caso di scarsa visibilità, di colore giallo, lampeggiante, o rosso, a luce fissa, con lente antiurto, diametro 200 mm, ruotabile. Con lampada alogena, nolo per mese successivo al primo euro (dieci/79)	cad/30gg	10,79
Nr. 54 S.04.020.035. a	Coni in gomma con rifrangenza di classe II, utilizzati per delineare zone o aree di lavoro o operazioni di manutenzione, utilizzo per mese o frazione comprese le fasi di posizionamento manutenzione e rimozione Di altezza pari a 30 cm, con 2 fasce rifrangenti euro (zero/61)	cad	0,61
Nr. 55 S.04.020.070. b	Sacchetto di zavorra per stabilizzare supporti mobili (cavalletti, basi per pali, sostegni) in PVC di colore arancio, dimensione60x40 cm. Con tappo ermetico riempibile con acqua o sabbia euro (uno/09)	cad	1,09
Nr. 56 S.10.4.4.10	Disponibilità di apparecchi ricetrasmittitori della potenza di circa 5W mantenuti in condizione di utilizzo. Nolo per un mese o frazione. euro (tredici/89)	coppia	13,89
Nr. 57 U.05.040.060 .a	Barriera di sicurezza per spartitraffico tipo New Jersey monofilare o bifilare di classe H4 secondo la classificazione vigente in materia, realizzata in moduli prefabbricati in calcestruzzo posati in opera con barre Diwidag, compresi tutti i componenti per assicurare il rispetto delle normative e ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Barriera di sicurezza New Jersey classe H4 in calcestruzzo euro (centocinque/05)	m	105,05
Nr. 58 U.05.050.055 .a	Specchio infrangibile per il controllo di tratti di strada senza visuale, trattato chimicamente contro la polvere e gli agenti atmosferici, con supporto in materiale plastico, fornito e posto in opera, compresi ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Diametro 50 cm euro (cinquantaquattro/16)	cad	54,16
Nr. 59 Z.03.01.00	Incontri iniziale e periodici del responsabile di cantiere con il coordinatore per l'esecuzione per esame piano di sicurezza e indicazione direttive per la sua attuazione. euro (venticinque/82) Data, 01/08/2017 Il Tecnico	h	25,82