

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
		1) Opere edili e stradali		
1	1.1.5.1	<p>Scavo a sezione obbligata, per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito extraurbano, eseguito con mezzo meccanico fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento o, in mancanza di questo dall'orlo medio del cavo, eseguito a sezione uniforme, a gradoni, anche in presenza di acqua con tirante non superiore a 20 cm, alberi e ceppaie di dimensioni inferiori a quelle delle voci 1.6.1 e 1.6.2, escluse le armature di qualsiasi tipo anche a cassa chiusa, occorrenti per le pareti, compresi il paleggio, il sollevamento, il carico, il trasporto delle materie nell'ambito del cantiere fino alla distanza di 1000 m o l'accatastamento delle materie riutilizzabili lungo il bordo del cavo, gli aggotamenti, la regolarizzazione delle pareti e del fondo eseguita con qualsiasi mezzo, compreso l'onere per il prelievo dei campioni (da effettuarsi in contraddittorio tra la D.L. e l'Impresa), il confezionamento dei cubetti questo da compensarsi a parte con il relativo prezzo (capitolo 20), da sottoporre alle prove di schiacciamento ed ogni altro onere per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. Sono esclusi gli accertamenti e le verifiche tecniche obbligatorie previsti dal C.S.A. che, ai sensi del comma 7 dell'art. 15 del D.M. n. 145 del 19/04/2000, sono a carico dell'Amministrazione.</p> <p>in terreni costituiti da limi, argille, sabbie, ghiaie, detriti e alluvioni anche contenenti elementi lapidei di qualsiasi resistenza e di volume non superiore a 0,5 m3, sabbie e ghiaie anche debolmente cementate e rocce lapidee fessurate, di qualsiasi resistenza con superfici di discontinuità poste a distanza media l'una dall'altra fino a 30 cm attaccabili da idoneo mezzo di escavazione di adeguata potenza non inferiore ai 45 kW.</p>		
		EURO QUATTRO/56	€/metro cubo	4,56
		Incidenza sicurezza: 0,00% €		
		Prezzo al netto oneri secur. €		4,56
2	AP.1	<p>Trasporto di materie, provenienti da scavi e/o demolizioni, a rifiuto alle pubbliche discariche del Comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del comprensorio di cui fa parte il Comune medesimo o su aree preventivamente acquisite dal Comune ed autorizzate dagli organi competenti, e per il ritorno a vuoto e comunque entro 25 km.</p> <p>Compreso gli oneri di accesso alla discarica.</p> <p>- Per ogni mc di scavo o demolizione misurato in sito e per ogni km</p>		
		EURO TRENTAOTTO/45	€/metro cubo	38,45
		Incidenza sicurezza: €		
		Prezzo al netto oneri secur. €		38,45
3	1.1.6.1	<p>Scavo a sezione obbligata, per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito urbano, eseguito con mezzo meccanico fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento o, in mancanza di questo dall'orlo medio del cavo, eseguito a sezione uniforme, a gradoni, anche in presenza di acqua con tirante non superiore a 20 cm, alberi e ceppaie di dimensioni inferiori a quelle delle voci 1.6.1 e 1.6.2, escluse le armature di qualsiasi tipo anche a cassa chiusa, occorrenti per le pareti, compresi il paleggio, il sollevamento, il carico, il trasporto delle materie nell'ambito del cantiere fino alla distanza di 1000 m o l'accatastamento delle materie riutilizzabili lungo il bordo del cavo, gli aggotamenti, la regolarizzazione delle pareti e del fondo eseguita con qualsiasi mezzo, compreso l'onere per il prelievo dei campioni (da effettuarsi in contraddittorio tra la D.L. e l'Impresa), il confezionamento dei cubetti questo da compensarsi a parte con il relativo prezzo (capitolo 20), da sottoporre alle prove di schiacciamento ed ogni altro onere per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. Sono esclusi gli accertamenti e le verifiche tecniche obbligatorie previsti dal C.S.A. che, ai sensi del comma 7 dell'art. 15 del D.M. n. 145 del 19/04/2000, sono a carico dell'Amministrazione.</p> <p>in terreni costituiti da limi, argille, sabbie, ghiaie, detriti e alluvioni anche contenenti elementi lapidei di qualsiasi resistenza e di volume non superiore a 0,5 m3, sabbie e ghiaie anche debolmente cementate e rocce lapidee fessurate, di qualsiasi resistenza con superfici di discontinuità poste a distanza media l'una dall'altra fino a 30 cm attaccabili da idoneo mezzo di escavazione di adeguata potenza non inferiore ai 45 kW.</p>		
		EURO NOVE/55	€/metro cubo	9,55
		Incidenza sicurezza: 0,00% €		
		Prezzo al netto oneri secur. €		9,55

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
4	AP.2	Svellimento della pavimentazione in bologninato o basolato esistente compreso la dismissione del sottofondo, la pulizia dei bolognigni o del basolato, l'accatastamento, l'allontanamento del materiale di risulta nonché la successiva ricollocazione dei bolognigni o delle basole ed eventuale sostituzione di bologninato o basolato rotto, su apposito sottofondo da compensarsi a parte, la listatura dei giunti con apposita malta, compreso altresì ogni accorgimento necessario per dare il lavoro a perfetta regola d'arte.	€/metro quadrato	48,65
		EURO QUARANTAOTTO/65 Incidenza sicurezza: € Prezzo al netto oneri secur. €		48,65
5	AP.3	Ripristino di pozzetto fognario e idrico esistente, comprensivo di eventuale consolidamento e rifacimento dell'intonaco impermeabile interno, la dismissione e la ricollocazione del telaio e chiusino in ghisa, compresa la pulitura ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.	€/a corpo	122,85
		EURO CENTOVENTIDUE/85 Incidenza sicurezza: € Prezzo al netto oneri secur. €		122,85
6	1.1.7.1	Scavo a sezione obbligata, eseguito sulle sedi stradali esistenti in ambito urbano, con mezzo meccanico, fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento o, in mancanza di questo, dall'orlo medio del cavo, eseguito a sezione uniforme, a gradoni, anche in presenza di acqua con tirante non superiore a 20 cm, compreso e compensato nel prezzo l'onere per il rispetto di costruzioni sotterranee preesistenti da mantenere, condutture o cavi, escluse le armature di qualsiasi tipo, anche a cassa chiusa occorrenti per le pareti, compresi il paleggio e l'accatastamento delle materie lungo il bordo del cavo, gli aggotamenti, la regolarizzazione delle pareti e del fondo eseguito con qualsiasi mezzo, compreso l'onere per il prelievo dei campioni (da effettuarsi in contraddittorio tra la D.L. e l'Impresa), il confezionamento dei cubetti questo da compensarsi a parte con il relativo prezzo (capitolo 20), da sottoporre alle prove di schiacciamento ed ogni altro onere per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. Sono esclusi gli oneri per la formazione di recinzioni particolari da computarsi a parte, la riparazione di eventuali sottoservizi danneggiati senza incuria da parte dell'Impresa e certificati dalla Direzione Lavori nonché gli accertamenti e le verifiche tecniche obbligatorie previsti dal C.S.A. che, ai sensi del comma 7 dell'art. 15 del D.M. n. 145 del 19/04/2000, sono a carico dell'Amministrazione. in terreni costituiti da limi, argille, sabbie, ghiaie, detriti e alluvioni anche contenenti elementi lapidei di qualsiasi resistenza e di volume non superiore a 0,5 m3, sabbie e ghiaie anche debolmente cementate e rocce lapidee fessurate, di qualsiasi resistenza con superfici di discontinuità poste a distanza media l'una dall'altra fino a 30 cm attaccabili da idoneo mezzo di escavazione di adeguata potenza non inferiore ai 45 kW.	€/metro cubo	10,33
		EURO DIECI/33 Incidenza sicurezza: 0,00% € Prezzo al netto oneri secur. €		10,33
7	1.1.9	Scavo a sezione obbligata eseguito a mano, all'esterno di edifici, in terre di qualsiasi natura e consistenza, asciutte o bagnate, con tirante non superiore a 20 cm, esclusa la roccia da martellone e da mina, fino ad una profondità di 2 m dal piano di inizio dello scavo, compresi eventuali trovanti o relitti di muratura di volume non superiore a 0,50 m3 cadauno, escluse le puntellature e le sbadacchiature occorrenti, compreso l'innalzamento delle materie a bordo scavo, escluso lo scariolamento; compreso altresì l'onere per il prelievo dei campioni (da effettuarsi in contraddittorio tra la D.L. e l'impresa). Sono esclusi gli accertamenti e le verifiche tecniche obbligatorie previsti dal C.S.A. che, ai sensi del comma 7 dell'art. 15 del D.M. n. 145 del 19/04/2000, sono a carico dell'Amministrazione.	€/metro cubo	146,70
		EURO CENTOQUARANTASEI/70 Incidenza sicurezza: 0,00% € Prezzo al netto oneri secur. €		146,70
8	AP.4	Apertura e chiusura tracce su muratura di qualsiasi genere, esclusa quella in pietra o in c.a., per dismissione e posa tubazioni aventi diametro massimo		

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
		esterno di mm 60 eseguita a qualsiasi altezza sia all'interno che all'esterno di edifici, conteggiata per m per una profondità necessaria ad incassare le tubazioni con uno spessore di malta minimo di mm 20 tutto intorno. Sono compresi: gli eventuali ponteggi; il carico, il trasporto e lo scarico a rifiuto del materiale di risulta alla pubblica discarica; la chiusura con malta escluso l'intonaco, la rasatura e la tinteggiatura.		
		EURO VENTIDUE/65 Incidenza sicurezza: € Prezzo al netto oneri secur. €	€/metro	22,65 22,65
9	AP.5	Rimozione, pulitura, spostamento, accatastamento e successiva ricollocazione di orlatura retta o curva costituenti cigli, gradini, scalinate, in elementi in materiale calcareo, lapideo o lavico massello di qualsiasi lunghezza fino a 80 cm e spessore maggiore di 10 e fino a 40 cm, degli elementi da riutilizzare in luoghi idonei indicati dalla DL nell'ambito dei cantieri ed il carico sul mezzo di trasporto di quelli fatiscenti per l'allontanamento a rifiuto		
		EURO VENTIQUEATTRO/00 Incidenza sicurezza: € Prezzo al netto oneri secur. €	€/metro	24,00 24,00
10	1.2.1	Sovrapprezzo agli scavi a sezione obbligata, per ogni metro cubo di scavo eseguito a profondità maggiore di 2,00 m dal piano di sbancamento o, in mancanza di questo, dall'orlo del cavo, e per ogni metro e/o frazione di metro di maggiore profondità. - Per ogni m3 10% del relativo prezzo.		
		EURO UNO/03 Incidenza sicurezza: 0,00% € Prezzo al netto oneri secur. €	€/%	1,03 1,03
11	AP.6	Lavori, forniture e prestazioni necessarie per il ripristino, dovuti a guasti di modeste dimensioni, sino a dieci metri quadrati, di funzionalità della rete idrica o fognaria, mediante l'effettuazione di scavi, su strade o marciapiedi con pavimentazione stradale, sino a due metri di profondità, ed in particolare: rimozione del manto stradale, demolizione dell'eventuale sottofondo in conglomerato cementizio, scavo eseguito con adeguati mezzi sia meccanici che a mano, trasporto in discarica del materiale di risulta compreso l'onere di conferimento, formazione del letto di posa e del rinfiacco delle tubazioni, eventuale strato di rinterro, strato di tout venant di cava, adeguato sottofondo stradale da realizzarsi secondo le indicazioni della d.l., esclusa eventuale fornitura e collocazione di tubazione e rifacimento della pavimentazione stradale della stessa tipologia di quella trovata da compensarsi a parte. Nei prezzi delle forniture di materiali si intendono compensati anche tutti gli oneri necessari per dare i materiali a piè d'opera pronti per l'impiego nel luogo stabilito dalla Direzione dei Lavori, compreso l'approntamento, l'impiego, il consumo e i mezzi d'opera, le spese generali, gli utili d'impresa, ogni spesa per fornire trasporti, cali, perdite, sprechi ed ogni altra imposta per legge, il tutto realizzato a perfetta regola d'arte.		
		EURO NOVANTASETTE/65 Incidenza sicurezza: € Prezzo al netto oneri secur. €	€/metro quadrato	97,65 97,65
12	1.2.3	Compenso per rinterro o ricolmo degli scavi di cui agli artt. 1.1.5, 1.1.6, 1.1.7 e 1.1.8 con materiali idonei provenienti dagli scavi, accatastati al bordo del cavo, compresi spianamenti, costipazione a strati non superiori a 30 cm, bagnatura e necessari ricarichi ed i movimenti dei materiali per quanto sopra, sia con mezzi meccanici che manuali. - Per ogni m3 di materiale costipato.		
		EURO TRE/10 Incidenza sicurezza: 0,00% € Prezzo al netto oneri secur. €	€/metro cubo	3,10 3,10
13	1.3.4	Demolizione parziale o totale, per lavori stradali e simili, da eseguirsi con qualsiasi mezzo, escluso le mine, di manufatti in muratura di qualsiasi genere e forma, qualunque sia la tenacità e la specie, compresi i calcestruzzi semplici o armati, anche con l'uso continuo di punta di acciaio, comprese tutte le cautele occorrenti, il tiro in alto, il carico sul mezzo di trasporto del materiale di risulta		

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
		ed il trasporto a rilevato o a rinterro nell'ambito del cantiere, compreso il ritorno a vuoto.		
		EURO DICIOOTTO/30 Incidenza sicurezza: 0,00% € Prezzo al netto oneri secur. €	€/metro cubo	18,30 18,30
14	AP.7	Lavori, forniture e prestazioni necessarie per il ripristino, dovuti a guasti di modeste dimensioni, sino a dieci metri quadrati, di funzionalità della rete idrica o fognaria, esclusa eventuale fornitura e collocazione di tubazione da compensarsi a parte, mediante l'effettuazione di scavi, su strade sterrate, sino a due metri di profondità, ed in particolare: scavo eseguito con adeguati mezzi, trasporto in discarica del materiale di risulta compreso l'onere di conferimento, formazione del letto di posa e del rinfiacco delle tubazioni, strato di rinterro per rifacimento della pavimentazione stradale della stessa tipologia di quella trovata. Nei prezzi delle forniture di materiali si intendono compensati anche tutti gli oneri necessari per dare i materiali a piè d'opera pronti per l'impiego nel luogo stabilito dalla Direzione dei Lavori, compreso l'approntamento, l'impiego, il consumo e i mezzi d'opera, le spese generali, gli utili d'impresa, ogni spesa per fornire trasporti, cali, perdite, sprechi ed ogni altra imposta per legge, il tutto realizzato a perfetta regola d'arte.		
		EURO SESSANTADUE/40 Incidenza sicurezza: € Prezzo al netto oneri secur. €	€/metro quadrato	62,40 62,40
15	1.4.1.1	Scarificazione a freddo di pavimentazione in conglomerato bituminoso eseguita con mezzo idoneo tale da rendere uniforme e ruvida l'intera superficie scarificata, incluso l'onere della messa in cumuli dei materiali di risulta, l'onere della spazzatura ed eventuale lavaggio della superficie scarificata e del carico, escluso solo il trasporto a rifiuto, dei materiali predetti. in ambito urbano: - per ogni m2 e per i primi 3 cm di spessore o frazione di essi.		
		EURO TRE/78 Incidenza sicurezza: 0,00% € Prezzo al netto oneri secur. €	€/metro quadrato	3,78 3,78
16	1.4.1.2	Scarificazione a freddo di pavimentazione in conglomerato bituminoso eseguita con mezzo idoneo tale da rendere uniforme e ruvida l'intera superficie scarificata, incluso l'onere della messa in cumuli dei materiali di risulta, l'onere della spazzatura ed eventuale lavaggio della superficie scarificata e del carico, escluso solo il trasporto a rifiuto, dei materiali predetti. in ambito extraurbano: - per ogni m2 e per i primi 3 cm di spessore o frazione di essi.		
		EURO TRE/20 Incidenza sicurezza: 0,00% € Prezzo al netto oneri secur. €	€/metro quadrato	3,20 3,20
17	1.4.4	Taglio di pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso di qualsiasi spessore per la esecuzione di scavi a sezione obbligata, eseguito con idonee macchine in modo da lasciare integra la pavimentazione circostante dopo l'esecuzione dello scavo e compreso ogni onere e magistero per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte. - per ogni m di taglio effettuato.		
		EURO TRE/78 Incidenza sicurezza: 0,00% € Prezzo al netto oneri secur. €	€/metro	3,78 3,78
18	3.1.1.7	Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, compreso la preparazione dei cubetti, il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione), la vibratura dei getti, la lisciatura delle facce apparenti con malta di cemento puro ed ogni altro onere occorrente per dare il conglomerato in sito ed il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, esclusa l'eventuale aggiunta di altri additivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. per opere in fondazione lavori stradali con C 20/25.		
		EURO CENTOTRENTATRE/10 Incidenza sicurezza: 0,00% €	€/metro cubo	133,10

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
				Prezzo al netto oneri secur. € 133,10
193.1.4.2		<p>Conglomerato cementizio per strutture in cemento in ambiente fortemente aggressivo classe d'esposizione XA3, XD3, XS2, XS3, (UNI 11104); classe di consistenza S4 oppure S5, compreso la preparazione dei cubetti, il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione), la vibratura dei getti, la lisciatura delle facce apparenti con malta di cemento puro ed ogni altro onere occorrente per dare il conglomerato in sito ed il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, esclusa l'eventuale aggiunta di altri additivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura.</p> <p>- Per opere in fondazione per lavori stradali: C 35/45.</p>		
			EURO CENTOSESANTATRE/90 €/metro cubo	163,90
			Incidenza sicurezza: 0,00% €	
			Prezzo al netto oneri secur. €	163,90
203.2.1.2		<p>Acciaio in barre a aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, in barre di qualsiasi diametro, per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo della legatura, le eventuali saldature per giunzioni, lo sfrido e tutto quanto altro occorre per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, compreso l'onere per la formazione dei provini ed il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione):</p> <p>per strutture in cemento armato escluse quelle intelaiate.</p>		
			EURO UNO/64 €/chilogrammo	1,64
			Incidenza sicurezza: 0,00% €	
			Prezzo al netto oneri secur. €	1,64
213.2.3		<p>Casseforme per getti di conglomerati semplici o armati, di qualsiasi forma e dimensione, escluse le strutture intelaiate in cemento armato e le strutture speciali, realizzate con legname o con pannelli di lamiera monolitica d'acciaio rinforzati, di idoneo spessore, compresi piantane (o travi), morsetti a ganascia, morsetti tendifilo e tenditori, cunei bloccaggio, compreso altresì ogni altro onere e magistero per controventatura, disarmo, pulitura e accatastamento del materiale, il tutto eseguito a perfetta regola d'arte, misurate per la superficie dei casseri a contatto dei conglomerati.</p>		
			EURO DICIANNOVE/70 €/metro quadrato	19,70
			Incidenza sicurezza: 0,00% €	
			Prezzo al netto oneri secur. €	19,70
223.2.4		<p>Fornitura e collocazione di rete d'acciaio elettrosaldato a fili nervati ad aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, con diametro non superiore a 8 mm, di caratteristiche conformi alle norme tecniche vigenti, comprese le saldature ed il posizionamento in opera, gli eventuali tagli a misura, legature di filo di ferro, i distanziatori, gli sfridi, eventuali sovrapposizioni anche se non prescritte nei disegni esecutivi, compreso l'onere per la formazione dei provini ed il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali previste dalle norme vigenti in materia (queste ultime a carico dell'Amministrazione).</p>		
			EURO DUE/04 €/chilogrammo	2,04
			Incidenza sicurezza: 0,00% €	
			Prezzo al netto oneri secur. €	2,04
236.1.1.2		<p>Fondazione stradale eseguita con tout-venant di cava, costituiti da materiali rispondenti alle norme CNR-UNI 10006, inclusi tutti i magisteri occorrenti per portarlo all'umidità ottima, nonché il costipamento fino a raggiungere il 95% della densità AASHO modificata, compreso altresì ogni altro onere per dare il lavoro completo ed eseguito a perfetta regola d'arte. Misurato a spessore finito dopo costipamento e per distanza dalle cave fino a 5 km.</p> <p>per strade in ambito urbano.</p>		
			EURO TRENTA/50 €/metro cubo	30,50
			Incidenza sicurezza: 0,00% €	
			Prezzo al netto oneri secur. €	30,50
246.1.4.2		<p>Conglomerato bituminoso del tipo chiuso per strato di collegamento (binder),</p>		

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
		<p>di pavimentazioni stradali in ambito extraurbano (strade di categoria A, B, C, D e F extraurbana del CdS), in ambito urbano (strade di categoria E e F urbana del CdS), confezionata caldo in centrale con bitume puro (del tipo 50/70 o 70/100 con IP compreso tra -1,2 e + 1,2) e aggregato lapideo proveniente dalla frantumazione di rocce di qualsiasi natura petrografica, purché rispondente ai requisiti di accettazione riportati nella Tabella 5 Traffico Tipo M e P (extraurbana) e nella Tabella 5 Traffico Tipo M (urbana), della norma C.N.R.B.U. n.° 139/1992. La granulometria dell'aggregato lapideo deve rientrare nel fuso granulometrico per strati di collegamento previsto dal "Catalogo delle Pavimentazioni Stradali" CNR 1993. La percentuale di bitume sarà compresa all'incirca tra il 4</p> <p>- 5,5 %. In ogni caso il dosaggio in bitume e l'assortimento granulometrico ottimali devono essere determinati mediante metodo Marshall. Nel corso dello studio Marshall la miscela ottimale dovrà presentare le seguenti caratteristiche: stabilità non inferiore a 1000 kg, rigidità non inferiore a 300 kg/mm e vuoti residui sui campioni compresi tra 3 e 7 %. Il prezzo di applicazione prevede la preparazione della superficie di stesa, la predisposizione dei giunti di strisciata e lo spandimento di mano di ancoraggio con emulsione bituminosa cationica a rapida rottura (con dosaggio di bitume residuo pari a 0,35-0,40 kg/m²), la stesa del conglomerato mediante vibrofinitrice, le cui dimensioni minime permettano interventi in strade di larghezza non inferiore a 3 m, ed il costipamento dello stesso con rullo tandem vibrante, fino a dare lo strato finito a perfetta regola d'arte, privo di sgranamenti e difetti visivi dovuti a segregazione degli inerti, ben regolare (scostamenti della superficie rispetto al regolo di 4 m inferiori a 1,0 cm in qualsiasi direzione). La densità in opera dovrà risultare non inferiore al 98% di quella determinata nello studio Marshall.</p> <p>per strade in ambito urbano - per ogni m² e per ogni cm di spessore.</p> <p style="text-align: right;">EURO UNO/70 Incidenza sicurezza: 0,00% € Prezzo al netto oneri secur. €</p>	€/metro quadrato	1,70 1,70
256.1.5.2		<p>Conglomerato bituminoso chiuso per strato di usura di pavimentazioni stradali in ambito extraurbano (strade di categoria A, B, C, D e F extraurbana del CdS), in ambito urbano (strade di categoria E e F urbana del CdS), confezionato a caldo in centrale con bitume puro (del tipo 50/70 o 70/100 con IP compreso tra -1,2 e + 1,2) e aggregato lapideo proveniente dalla frantumazione di rocce di qualsiasi natura petrografica, purché rispondente ai requisiti di accettazione riportati nella Tabella 6 Traffico Tipo M e P (extraurbana) e nella Tabella 6 Traffico Tipo L (urbana), della norma C.N.R.B.U. n.° 139/1992. La granulometria dell'aggregato lapideo deve rientrare nel fuso granulometrico per strati di usura previsto dal "Catalogo delle Pavimentazioni Stradali" CNR 1993. La percentuale di bitume sarà compresa all'incirca tra il 5,5</p> <p>- 6 %. In ogni caso il dosaggio in bitume e l'assortimento granulometrico ottimali devono essere determinati mediante metodo Marshall. Nel caso di studio Marshall la miscela ottimale dovrà presentare, le seguenti caratteristiche: stabilità non inferiore a 1000 kg, rigidità non inferiore a 300 kg/mm e vuoti residui sui campioni compresi tra 3 e 6 %. Il prezzo di applicazione prevede la preparazione della superficie di stesa, la predisposizione dei giunti di strisciata e lo spandimento di mano di ancoraggio con emulsione bituminosa cationica a rapida rottura (dosaggio di bitume residuo pari a 0,30-0,35 kg/m²), la stesa del conglomerato mediante vibrofinitrice, le cui dimensioni minime permettano interventi in strade di larghezza non inferiore a 3 m, ed il costipamento dello stesso con rullo tandem vibrante, fino a dare lo strato finito a perfetta regola d'arte, privo di sgranamenti e difetti visivi dovuti a segregazione degli inerti, ben regolare (scostamenti della superficie rispetto al regolo di 4 m inferiori a 1,0 cm in qualsiasi direzione per le strade extraurbane) (scostamenti della superficie rispetto al regolo di 4 m inferiori a 0,5 cm in qualsiasi direzione per le strade urbane). La densità in opera dovrà risultare non inferiore al 97% di quella determinata nello studio Marshall.</p> <p>per strade in ambito urbano - per ogni m² e per ogni cm di spessore.</p> <p style="text-align: right;">EURO DUE/07 Incidenza sicurezza: 0,00% €</p>	€/metro quadrato	2,07

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
		Prezzo al netto oneri secur. €		2,07
26	6.2.1	Pavimentazione in bolognato formato con bolognini di natura calcarea (calcare bianco) o arenaria con resistenza a compressione non inferiore a 75 N/mm2 delle dimensioni minime di 15x30 cm e dello spessore non inferiore a 10 cm, disposti in senso normale all'asse stradale o a spina di pesce, posti in opera con malta cementizia su idoneo sottofondo da compensarsi a parte, compreso ogni altro onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.		
		EURO NOVANTAUNO/70	€/metro quadrato	91,70
		Incidenza sicurezza: 0,00% €		
		Prezzo al netto oneri secur. €		91,70
27	6.2.2.4	Pavimentazione con mattonelle d'asfalto, rettangolari o ad onda, pressate su idoneo massetto di calcestruzzo cementizio di idoneo spessore da compensarsi a parte, poste in opera su letto di malta cementizia a secco dosata a 400 kg di cemento per metro cubo di sabbia, compresi i necessari innaffiamenti per dare consistenza al letto di malta e la successiva boiaccatura, con cemento puro, e compreso ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. - per le province di AG-CL-CT-EN-ME-PA-SR-TP : spessore 5 cm.		
		EURO QUARANTA/30	€/metro quadrato	40,30
		Incidenza sicurezza: 0,00% €		
		Prezzo al netto oneri secur. €		40,30
28	6.2.5.1	Pavimentazione di marciapiedi con pietrine di cemento, con la superficie vista rigata, di spessore non inferiore a 2,5 cm e di dimensioni 30x30 cm su idoneo massetto in conglomerato cementizio da compensarsi a parte, poste in opera su letto di malta cementizia dosata a 300 kg di cemento per m3 di sabbia, compresi la boiaccatura dei giunti, la pulitura ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. dimensione 30x30 cm.		
		EURO TRENTASEI/80	€/metro quadrato	36,80
		Incidenza sicurezza: 0,00% €		
		Prezzo al netto oneri secur. €		36,80
29	AP.22	Collocazione e fornitura di pozzetti prefabbricato in Cls, luce netta 40x40, con o senza fondo ed escluso il chiusino, compreso il trasporto in cantiere, la collocazione dentro la scavo, la perfetta sigellatura in cls dell'elemento, la muratura, il taglio per innesti e quanto altro per dare l'opera finita in perfetta regola d'arte,		
		EURO OTTANTADUE/10	€/cadauno	82,10
		Incidenza sicurezza: €		
		Prezzo al netto oneri secur. €		82,10
30	6.2.6	Pavimentazione di marciapiedi in battuto cementizio dello spessore complessivo di 10 cm, di cui 8,5 cm di conglomerato cementizio di classe C 8/10 e 1,5 cm di malta cementizia dosata a 400 kg di cemento, compresi ogni onere per la regolarizzazione del piano di posa, la lisciatura con cemento in polvere, la rigatura, la bocciardatura ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.		
		EURO VENTISEI/70	€/metro quadrato	26,70
		Incidenza sicurezza: 0,00% €		
		Prezzo al netto oneri secur. €		26,70
31	AP.23	Collocazione e fornitura di pozzetti prefabbricato in Cls, luce netta 50x50, con o senza fondo ed escluso il chiusino, compreso il trasporto in cantiere, la collocazione dentro la scavo, la perfetta sigellatura in cls dell'elemento, la muratura, il taglio per innesti e quanto altro per dare l'opera finita in perfetta regola d'arte,		
		EURO NOVANTATRE/20	€/cadauno	93,20
		Incidenza sicurezza: €		
		Prezzo al netto oneri secur. €		93,20
32	6.2.16.2	Pavimentazione autobloccante in calcestruzzo vibrocompresso costituita da moduli di adeguata forma e dimensioni e di spessore 6 cm, aventi resistenza media a compressione non inferiore a 50 N/mm2, sistemati in opera a secco su		

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
		<p>letto di sabbia lavata avente granulometria non superiore a 5 mm, su sottofondo resistente escluso dal prezzo, compreso l'onere della compattazione con apposita piastra vibrante: - spessore cm 6 : di colore antracite, bruno, rosso e giallo.</p>		
		EURO TRENTACINQUE/90	€/metro quadrato	35,90
		Incidenza sicurezza: 0,00% €		
		Prezzo al netto oneri secur. €		35,90
33	AP.24	<p>Collocazione e fornitura di pozzetti prefabbricato in Cls, luce netta 60x60,con o senza fondo ed escluso il chiusino , compreso il trasporto in cantiere,la collocazione dentro la scavo ,la perfetta sigellatura in cls dell'elemento , la muratura ,il taglio per innesti e quanto altro per dare l'opera finita in perfetta regola d'arte,</p>		
		EURO CENTOQUATTRO/20	€/cadauno	104,20
		Incidenza sicurezza: €		
		Prezzo al netto oneri secur. €		104,20
34	6.4.1.1	<p>Fornitura e posa in opera di telaio e chiusini in ghisa a grafite lamellare, conforme alle norme UNI EN 124 e recante la marcatura prevista dalla citata norma carico di rottura, marchiata a rilievo con: norme di riferimento, classe di resistenza, marchio fabbricante e sigla dell'ente di certificazione, compresi le opere murarie ed ogni altro onere per dare l'opera finita a regola d'arte. classe B 125 (carico di rottura 125 kN).</p>		
		EURO DUE/72	€/chilogrammo	2,72
		Incidenza sicurezza: 0,00% €		
		Prezzo al netto oneri secur. €		2,72
35	AP.25	<p>Collocazione e fornitura di pozzetti prefabbricato in Cls, luce netta 80x80,con o senza fondo ed escluso il chiusino , compreso il trasporto in cantiere,la collocazione dentro la scavo ,la perfetta sigellatura in cls dell'elemento , la muratura ,il taglio per innesti e quanto altro per dare l'opera finita in perfetta regola d'arte,</p>		
		EURO CENTOVENTINOVE/10	€/cadauno	129,10
		Incidenza sicurezza: €		
		Prezzo al netto oneri secur. €		129,10
36	6.4.1.2	<p>Fornitura e posa in opera di telaio e chiusini in ghisa a grafite lamellare, conforme alle norme UNI EN 124 e recante la marcatura prevista dalla citata norma carico di rottura, marchiata a rilievo con: norme di riferimento, classe di resistenza, marchio fabbricante e sigla dell'ente di certificazione, compresi le opere murarie ed ogni altro onere per dare l'opera finita a regola d'arte. classe C 250 (carico di rottura 250 kN).</p>		
		EURO DUE/71	€/chilogrammo	2,71
		Incidenza sicurezza: 0,00% €		
		Prezzo al netto oneri secur. €		2,71
37	AP.26	<p>Collocazione e fornitura di pozzetti prefabbricato in Cls, luce netta 100x100,con o senza fondo ed escluso il chiusino , compreso il trasporto in cantiere,la collocazione dentro la scavo ,la perfetta sigellatura in cls dell'elemento , la muratura ,il taglio per innesti e quanto altro per dare l'opera finita in perfetta regola d'arte,</p>		
		EURO CENTOESSANTAQUATTRO/35	€/cadauno	164,35
		Incidenza sicurezza: €		
		Prezzo al netto oneri secur. €		164,35
38	6.4.1.3	<p>Fornitura e posa in opera di telaio e chiusini in ghisa a grafite lamellare, conforme alle norme UNI EN 124 e recante la marcatura prevista dalla citata norma carico di rottura, marchiata a rilievo con: norme di riferimento, classe di resistenza, marchio fabbricante e sigla dell'ente di certificazione, compresi le opere murarie ed ogni altro onere per dare l'opera finita a regola d'arte. classe D 400 (carico di rottura 400 kN).</p>		
		EURO DUE/52	€/chilogrammo	2,52
		Incidenza sicurezza: 0,00% €		
		Prezzo al netto oneri secur. €		2,52

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
39	AP.27	Collocazione e fornitura di pozzetti prefabbricato in Cls, luce netta 120x120, con o senza fondo ed escluso il chiusino, compreso il trasporto in cantiere, la collocazione dentro la scavo, la perfetta sigellatura in cls dell'elemento, la muratura, il taglio per innesti e quanto altro per dare l'opera finita in perfetta regola d'arte, EURO CENTOOTTANTANOVE/60 Incidenza sicurezza: € Prezzo al netto oneri secur. €	€/cadauno	189,60 189,60
40	6.4.2.1	Fornitura e posa in opera di telaio e chiusino in ghisa a grafite sferoidale, conforme alle norme UNI EN 124 e recante la marcatura prevista dalla citata norma carico di rottura, marchiata a rilievo con: norme di riferimento, classe di resistenza, marchio fabbricante e sigla dell'ente di certificazione; rivestito con vernice bituminosa, munito di relativa guarnizione di tenuta in elastomero ad alta resistenza, compreso le opere murarie ed ogni altro onere per dare l'opera finita a regola d'arte. classe B 125 (carico di rottura 125 kN). EURO TRE/96 Incidenza sicurezza: 0,00% € Prezzo al netto oneri secur. €	€/chilogrammo	3,96 3,96
41	AP.28	Collocazione e fornitura di pozzetti prefabbricato in Cls, luce netta 150x150, con o senza fondo ed escluso il chiusino, compreso il trasporto in cantiere, la collocazione dentro la scavo, la perfetta sigellatura in cls dell'elemento, la muratura, il taglio per innesti e quanto altro per dare l'opera finita in perfetta regola d'arte, EURO DUECENTOTRENTANOVE/20 Incidenza sicurezza: € Prezzo al netto oneri secur. €	€/cadauno	239,20 239,20
42	6.4.2.2	Fornitura e posa in opera di telaio e chiusino in ghisa a grafite sferoidale, conforme alle norme UNI EN 124 e recante la marcatura prevista dalla citata norma carico di rottura, marchiata a rilievo con: norme di riferimento, classe di resistenza, marchio fabbricante e sigla dell'ente di certificazione; rivestito con vernice bituminosa, munito di relativa guarnizione di tenuta in elastomero ad alta resistenza, compreso le opere murarie ed ogni altro onere per dare l'opera finita a regola d'arte. classe C 250 (carico di rottura 250 kN). EURO QUATTRO/22 Incidenza sicurezza: 0,00% € Prezzo al netto oneri secur. €	€/chilogrammo	4,22 4,22
43	6.4.2.3	Fornitura e posa in opera di telaio e chiusino in ghisa a grafite sferoidale, conforme alle norme UNI EN 124 e recante la marcatura prevista dalla citata norma carico di rottura, marchiata a rilievo con: norme di riferimento, classe di resistenza, marchio fabbricante e sigla dell'ente di certificazione; rivestito con vernice bituminosa, munito di relativa guarnizione di tenuta in elastomero ad alta resistenza, compreso le opere murarie ed ogni altro onere per dare l'opera finita a regola d'arte. classe D 400 (carico di rottura 400 kN). EURO TRE/62 Incidenza sicurezza: 0,00% € Prezzo al netto oneri secur. €	€/chilogrammo	3,62 3,62
44	AP.33	Realizzazione di cassonetto per successiva pavimentazione da conteggiare a parte comprensiva di scavo trasporto in discarica e getto di calcestruzzo con una profondità minima di 20 cm. EURO QUARANTATRE/20 Incidenza sicurezza: € Prezzo al netto oneri secur. €	€/metro quadrato	43,20 43,20
45	13.8	Formazione del letto di posa, rinfianco e ricoprimento delle tubazioni di qualsiasi genere e diametro, con materiale permeabile arido (sabbia o pietrisco minuto), proveniente da cava, con elementi di pezzatura non superiori a 30 mm, compresa la fornitura, lo spandimento e la sistemazione nel fondo del cavo del materiale ed il costipamento.		

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
		EURO VENTIDUE/30 Incidenza sicurezza: 0,00% € Prezzo al netto oneri secur. €	€/metro cubo	22,30
				22,30

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
2) Opere idriche e fognarie				
46	23.1.1.17	Andatoia in legno per la realizzazione di passaggi sicuri fino a 120 cm di larghezza, protetta da entrambi i lati da parapetto, compreso la realizzazione di pianerottoli di riposo per lunghezze elevate, i listelli trasversali, fissati sulle tavole, posti a distanza non superiore al passo di una persona che trasporta dei carichi, tutti i materiali occorrenti, il montaggio e lo smontaggio a fine lavoro.Valutata. EURO TRENTATRE/10 Incidenza sicurezza: 100,00% € 33,10	€/metro	33,10
47	23.1.2.3	Armatura degli scavi per il contenimento del terreno delle pareti scavate, mediante sistemi di blindaggio con pannelli metallici modulari (palancole tipo Larssen o simili). L'armatura di protezione deve emergere dal bordo dello scavo almeno cm 30. Sono compresi: l'uso per la durata delle fasi di incidenza % manodopera lavoro che lo richiedono al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; il montaggio e lo smontaggio; la macchina (vibratore semovente, vibratore sospeso da gru, martello idraulico a caduta) per l'infissione delle palancole; il libretto del mezzo; il documento che indica le caratteristiche tecniche e le istruzioni per l'uso e la manutenzione; le verifiche periodiche delle diverse parti costituenti la macchina; i controlli periodici e il registro di manutenzione programmata previsti dalla normativa vigente; il fermo macchina; l'allontanamento a fine opera; l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera delle palancole. Misurata al metro quadrato di pannello posto in opera al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. EURO QUARANTATRE/60 Incidenza sicurezza: 100,00% € 43,60	€/metro quadrato	43,60
48	23.1.3.14	Coni per delimitazione di zone di lavoro, percorsi, accessi, ecc, di colore bianco/rosso in polietilene, forniti e posti in opera secondo le disposizioni e le tavole di cui al D.M. 10/07/2002. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede i coni; la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro.Dimensioni altezza non inferiore a cm 30 e non superiore a cm 75, con due o tre fasce rifrangenti. Misurato cadauno per tutta la durata della segnalazione.incidenza % manodopera EURO UNO/11 Incidenza sicurezza: 100,00% € 1,11	€/cadauno	1,11
49	AP.29	Intervento di riparazione su condotta fognaria da mm Ø 100 a mm Ø 200 e predisposizione per eventuale sostituzione di un tratto di tubazione solo per sostituzioni sino a 10 metri di tubo, compresa la rimozione della tubazione esistente,il sollevamento, la pulizia, e la preparazione degli imbocchi, l'eventuale ricostruzione del fognolo esistente,la collocazione del materiale di sigillatura , la posa della malta di cemento e quant'altro occorrente per dare l'opera finita, EURO NOVANTASEI/25 Incidenza sicurezza: € Prezzo al netto oneri secur. €	€/cadauno	96,25 96,25
50	AP.30	Intervento di riparazione su condotta fognaria da mm Ø 225 a mm Ø 400Ø e predisposizione per eventuale sostituzione di un tratto di tubazione solo per sostituzioni sino a 10 metri di tubo, compresa la rimozione della tubazione esistente,il sollevamento, la pulizia, e la preparazione degli imbocchi, l'eventuale ricostruzione del fognolo esistente,la collocazione del materiale di sigillatura , la posa della malta di cemento e quant'altro occorrente per dare l'opera finita, EURO CENTOVENTIDUE/85 Incidenza sicurezza: € Prezzo al netto oneri secur. €	€/cadauno	122,85 122,85
51	13.1.4.6	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni in acciaio con saldatura, per acquedotti con caratteristiche specifiche secondo le norme UNI 10224 e muniti di certificazioni I.G.Q. Le tubazioni debbono essere di qualsiasi lunghezza, con giunto a bicchiere cilindrico o sferico per saldatura elettrica, con rivestimento esterno in polietilene a triplo strato rinforzato (norme UNI		

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
		<p>9099) e rivestimento interno in resina epossidica di spessore 250 Micron per acqua potabile (D.M. 174 del 06/04/2004 - Ministero della salute e ss.mm.ii.).Nel prezzo è compreso il ripristino dello strato esterno protettivo in corrispondenza delle giunzioni, nonché di ogni altro onere e magistero per dare il lavoro completo a regola d'arte: DN 300 mm; acciaio Fe 42; s=5,9 mm; PN 4,5 MPa.</p> <p style="text-align: right;">EURO CENTOTRENTADUE/80 Incidenza sicurezza: 0,00% € Prezzo al netto oneri secur. €</p>	€/metro	132,80 132,80
52	13.1.4.8	<p>Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni in acciaio con saldatura, per acquedotti con caratteristiche specifiche secondo le norme UNI 10224 e muniti di certificazioni I.G.Q. Le tubazioni debbono essere di qualsiasi lunghezza, con giunto a bicchiere cilindrico o sferico per saldatura elettrica, con rivestimento esterno in polietilene a triplo strato rinforzato (norme UNI 9099) e rivestimento interno in resina epossidica di spessore 250 Micron per acqua potabile (D.M. 174 del 06/04/2004 - Ministero della salute e ss.mm.ii.).Nel prezzo è compreso il ripristino dello strato esterno protettivo in corrispondenza delle giunzioni, nonché di ogni altro onere e magistero per dare il lavoro completo a regola d'arte: DN 400 mm; acciaio Fe 42; s=6,3 mm; PN 4,0 MPa.</p> <p style="text-align: right;">EURO CENTOSETTANTASETTE/10 Incidenza sicurezza: 0,00% € Prezzo al netto oneri secur. €</p>	€/metro	177,10 177,10
53	AP.31	<p>Intervento di riparazione su condotta fognaria da mm Ø 450 a mm Ø 800 e predisposizione per eventuale sostituzione di un tratto di tubazione solo per sostituzioni sino a 10 metri di tubo, compresa la rimozione della tubazione esistente, il sollevamento, la pulizia, e la preparazione degli imbocchi, l'eventuale ricostruzione del fognolo esistente, la collocazione del materiale di sigillatura, la posa della malta di cemento e quant'altro occorrente per dare l'opera finita,</p> <p style="text-align: right;">EURO DUECENTODICIASSETTE/55 Incidenza sicurezza: € Prezzo al netto oneri secur. €</p>	€/cadauno	217,55 217,55
54	13.1.4.10	<p>Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni in acciaio con saldatura, per acquedotti con caratteristiche specifiche secondo le norme UNI 10224 e muniti di certificazioni I.G.Q. Le tubazioni debbono essere di qualsiasi lunghezza, con giunto a bicchiere cilindrico o sferico per saldatura elettrica, con rivestimento esterno in polietilene a triplo strato rinforzato (norme UNI 9099) e rivestimento interno in resina epossidica di spessore 250 Micron per acqua potabile (D.M. 174 del 06/04/2004 - Ministero della salute e ss.mm.ii.).Nel prezzo è compreso il ripristino dello strato esterno protettivo in corrispondenza delle giunzioni, nonché di ogni altro onere e magistero per dare il lavoro completo a regola d'arte: DN 500 mm; acciaio Fe 42; s=6,3 mm; PN 3,0 MPa.</p> <p style="text-align: right;">EURO DUECENTOTRENTASETTE/30 Incidenza sicurezza: 0,00% € Prezzo al netto oneri secur. €</p>	€/metro	237,30 237,30
55	13.2.2	<p>Fornitura, trasporto e posa in opera di pezzi speciali vari in ghisa sferoidale con giunto elastico di tipo meccanico con contro flangia e bulloni e con guarnizione EPDM conforme alle norme UNI EN 681-1 e UNI 9164 e/o a flangia secondo la norma UNI EN 1092-2 (ISO 7005-</p> <p style="text-align: right;">EURO DIECI/60 Incidenza sicurezza: 0,00% € Prezzo al netto oneri secur. €</p>	€/chilogrammo	10,60 10,60
56	13.3.4.2	<p>Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità tipo PE 100 (sigma 80) serie PN 10, per acqua potabile, realizzati in conformità alla norma UNI EN 12201. I tubi saranno corrispondenti alle prescrizioni igienico -sanitarie del D.M. 174 del 06/04/2004 - Ministero della salute ss.mm.ii. Con soglia di odore e sapore secondo i requisiti della Comunità Europea, verificati e certificati secondo la norma UNI EN 1622. Le tubazioni riporteranno la marcatura prevista dalle citate norme e, in particolare, la serie corrispondente</p>		

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
		<p>alla PN pressione massima di esercizio, il marchio di qualità rilasciato da Ente di Certificazione accreditato secondo UNI-CEI-EN 45011. Sono altresì compresi: la formazione delle giunzioni e l'esecuzione delle stesse per saldatura di testa o mediante raccordi, i tagli e gli sfridi, l'esecuzione delle prove idrauliche; il lavaggio e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte.</p> <p>D esterno 63 mm.</p> <p style="text-align: right;">EURO NOVE/03 Incidenza sicurezza: 0,00% € Prezzo al netto oneri secur. €</p>	€/metro	9,03 9,03
57	13.3.4.4	<p>Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità tipo PE 100 (sigma 80) serie PN 10, per acqua potabile, realizzati in conformità alla norma UNI EN 12201. I tubi saranno corrispondenti alle prescrizioni igienico -sanitarie del D.M. 174 del 06/04/2004 - Ministero della salute ss.mm.ii. Con soglia di odore e sapore secondo i requisiti della Comunità Europea, verificati e certificati secondo la norma UNI EN 1622. Le tubazioni riporteranno la marcatura prevista dalle citate norme e, in particolare, la serie corrispondente alla PN pressione massima di esercizio, il marchio di qualità rilasciato da Ente di Certificazione accreditato secondo UNI-CEI-EN 45011. Sono altresì compresi: la formazione delle giunzioni e l'esecuzione delle stesse per saldatura di testa o mediante raccordi, i tagli e gli sfridi, l'esecuzione delle prove idrauliche; il lavaggio e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte.</p> <p>D esterno 90 mm.</p> <p style="text-align: right;">EURO UNDICI/60 Incidenza sicurezza: 0,00% € Prezzo al netto oneri secur. €</p>	€/metro	11,60 11,60
58	13.3.4.5	<p>Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità tipo PE 100 (sigma 80) serie PN 10, per acqua potabile, realizzati in conformità alla norma UNI EN 12201. I tubi saranno corrispondenti alle prescrizioni igienico -sanitarie del D.M. 174 del 06/04/2004 - Ministero della salute ss.mm.ii. Con soglia di odore e sapore secondo i requisiti della Comunità Europea, verificati e certificati secondo la norma UNI EN 1622. Le tubazioni riporteranno la marcatura prevista dalle citate norme e, in particolare, la serie corrispondente alla PN pressione massima di esercizio, il marchio di qualità rilasciato da Ente di Certificazione accreditato secondo UNI-CEI-EN 45011. Sono altresì compresi: la formazione delle giunzioni e l'esecuzione delle stesse per saldatura di testa o mediante raccordi, i tagli e gli sfridi, l'esecuzione delle prove idrauliche; il lavaggio e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte.</p> <p>D esterno 110 mm.</p> <p style="text-align: right;">EURO DICIOOTTO/00 Incidenza sicurezza: 0,00% € Prezzo al netto oneri secur. €</p>	€/metro	18,00 18,00
59	13.3.4.8	<p>Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità tipo PE 100 (sigma 80) serie PN 10, per acqua potabile, realizzati in conformità alla norma UNI EN 12201. I tubi saranno corrispondenti alle prescrizioni igienico -sanitarie del D.M. 174 del 06/04/2004 - Ministero della salute ss.mm.ii. Con soglia di odore e sapore secondo i requisiti della Comunità Europea, verificati e certificati secondo la norma UNI EN 1622. Le tubazioni riporteranno la marcatura prevista dalle citate norme e, in particolare, la serie corrispondente alla PN pressione massima di esercizio, il marchio di qualità rilasciato da Ente di Certificazione accreditato secondo UNI-CEI-EN 45011. Sono altresì compresi: la formazione delle giunzioni e l'esecuzione delle stesse per saldatura di testa o mediante raccordi, i tagli e gli sfridi, l'esecuzione delle prove idrauliche; il lavaggio e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte.</p> <p>D esterno 160 mm.</p> <p style="text-align: right;">EURO VENTICINQUE/40 Incidenza sicurezza: 0,00% € Prezzo al netto oneri secur. €</p>	€/metro	25,40 25,40
60	13.3.4.10	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità tipo PE 100		

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
		(sigma 80) serie PN 10, per acqua potabile, realizzati in conformità alla norma UNI EN 12201. I tubi saranno corrispondenti alle prescrizioni igienico -sanitarie del D.M. 174 del 06/04/2004 - Ministero della salute ss.mm.ii. Con soglia di odore e sapore secondo i requisiti della Comunità Europea, verificati e certificati secondo la norma UNI EN 1622. Le tubazioni riporteranno la marcatura prevista dalle citate norme e, in particolare, la serie corrispondente alla PN pressione massima di esercizio, il marchio di qualità rilasciato da Ente di Certificazione accreditato secondo UNI-CEI-EN 45011. Sono altresì compresi: la formazione delle giunzioni e l'esecuzione delle stesse per saldatura di testa o mediante raccordi, i tagli e gli sfridi, l'esecuzione delle prove idrauliche; il lavaggio e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. D esterno 200 mm.		
		EURO TRENTAQUATTRO/10	€/metro	34,10
		Incidenza sicurezza: 0,00% €		
		Prezzo al netto oneri secur. €		34,10
61	13.3.4.14	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità tipo PE 100 (sigma 80) serie PN 10, per acqua potabile, realizzati in conformità alla norma UNI EN 12201. I tubi saranno corrispondenti alle prescrizioni igienico -sanitarie del D.M. 174 del 06/04/2004 - Ministero della salute ss.mm.ii. Con soglia di odore e sapore secondo i requisiti della Comunità Europea, verificati e certificati secondo la norma UNI EN 1622. Le tubazioni riporteranno la marcatura prevista dalle citate norme e, in particolare, la serie corrispondente alla PN pressione massima di esercizio, il marchio di qualità rilasciato da Ente di Certificazione accreditato secondo UNI-CEI-EN 45011. Sono altresì compresi: la formazione delle giunzioni e l'esecuzione delle stesse per saldatura di testa o mediante raccordi, i tagli e gli sfridi, l'esecuzione delle prove idrauliche; il lavaggio e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. D esterno 315 mm.		
		EURO SETTANTATRE/50	€/metro	73,50
		Incidenza sicurezza: 0,00% €		
		Prezzo al netto oneri secur. €		73,50
62	13.3.4.16	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità tipo PE 100 (sigma 80) serie PN 10, per acqua potabile, realizzati in conformità alla norma UNI EN 12201. I tubi saranno corrispondenti alle prescrizioni igienico -sanitarie del D.M. 174 del 06/04/2004 - Ministero della salute ss.mm.ii. Con soglia di odore e sapore secondo i requisiti della Comunità Europea, verificati e certificati secondo la norma UNI EN 1622. Le tubazioni riporteranno la marcatura prevista dalle citate norme e, in particolare, la serie corrispondente alla PN pressione massima di esercizio, il marchio di qualità rilasciato da Ente di Certificazione accreditato secondo UNI-CEI-EN 45011. Sono altresì compresi: la formazione delle giunzioni e l'esecuzione delle stesse per saldatura di testa o mediante raccordi, i tagli e gli sfridi, l'esecuzione delle prove idrauliche; il lavaggio e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. D esterno 400 mm.		
		EURO CENTOUNDICI/50	€/metro	111,50
		Incidenza sicurezza: 0,00% €		
		Prezzo al netto oneri secur. €		111,50
63	13.3.4.17	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità tipo PE 100 (sigma 80) serie PN 10, per acqua potabile, realizzati in conformità alla norma UNI EN 12201. I tubi saranno corrispondenti alle prescrizioni igienico -sanitarie del D.M. 174 del 06/04/2004 - Ministero della salute ss.mm.ii. Con soglia di odore e sapore secondo i requisiti della Comunità Europea, verificati e certificati secondo la norma UNI EN 1622. Le tubazioni riporteranno la marcatura prevista dalle citate norme e, in particolare, la serie corrispondente alla PN pressione massima di esercizio, il marchio di qualità rilasciato da Ente di Certificazione accreditato secondo UNI-CEI-EN 45011. Sono altresì compresi: la formazione delle giunzioni e l'esecuzione delle stesse per saldatura di testa o mediante raccordi, i tagli e gli sfridi, l'esecuzione delle prove idrauliche; il lavaggio e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte.		

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
		D esterno 450 mm. EURO CENTOQUARANTADUE/70 Incidenza sicurezza: 0,00% € Prezzo al netto oneri secur. €	€/metro	142,70 142,70
64	13.3.4.18	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità tipo PE 100 (sigma 80) serie PN 10, per acqua potabile, realizzati in conformità alla norma UNI EN 12201. I tubi saranno corrispondenti alle prescrizioni igienico -sanitarie del D.M. 174 del 06/04/2004 - Ministero della salute ss.mm.ii. Con soglia di odore e sapore secondo i requisiti della Comunità Europea, verificati e certificati secondo la norma UNI EN 1622. Le tubazioni riporteranno la marcatura prevista dalle citate norme e, in particolare, la serie corrispondente alla PN pressione massima di esercizio, il marchio di qualità rilasciato da Ente di Certificazione accreditato secondo UNI-CEI-EN 45011. Sono altresì compresi: la formazione delle giunzioni e l'esecuzione delle stesse per saldatura di testa o mediante raccordi, i tagli e gli sfridi, l'esecuzione delle prove idrauliche; il lavaggio e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. D esterno 500 mm. EURO CENTOSETTANTATRE/70 Incidenza sicurezza: 0,00% € Prezzo al netto oneri secur. €	€/metro	173,70 173,70
65	13.3.4.19	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità tipo PE 100 (sigma 80) serie PN 10, per acqua potabile, realizzati in conformità alla norma UNI EN 12201. I tubi saranno corrispondenti alle prescrizioni igienico -sanitarie del D.M. 174 del 06/04/2004 - Ministero della salute ss.mm.ii. Con soglia di odore e sapore secondo i requisiti della Comunità Europea, verificati e certificati secondo la norma UNI EN 1622. Le tubazioni riporteranno la marcatura prevista dalle citate norme e, in particolare, la serie corrispondente alla PN pressione massima di esercizio, il marchio di qualità rilasciato da Ente di Certificazione accreditato secondo UNI-CEI-EN 45011. Sono altresì compresi: la formazione delle giunzioni e l'esecuzione delle stesse per saldatura di testa o mediante raccordi, i tagli e gli sfridi, l'esecuzione delle prove idrauliche; il lavaggio e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. D esterno 560 mm. EURO DUECENTOQUATTORDICI/60 Incidenza sicurezza: 0,00% € Prezzo al netto oneri secur. €	€/metro	214,60 214,60
66	13.7.3.1	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni per fognatura in PVC rigido costruite secondo le norme UNI-EN 1401 con sistema di giunzione a bicchiere e guarnizione di tenuta elastomerica conforme alle norme UNI-EN 681/1. Le tubazioni riporteranno la marcatura prevista dalle citate norme ed in particolare il codice d'installazione U o UD, la serie corrispondente alla rigidità SN 8 kN/m ² , il marchio di qualità rilasciato da Ente di Certificazione accreditato secondo UNICEI- EN 45011, compresi: i tagli e gli sfridi, l'esecuzione delle prove idrauliche, il lavaggio e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte escluso la formazione del letto di posa e del rinfiacco con materiale idoneo da compensarsi a parte. D esterno 110 mm; interno 103,6 mm. EURO DODICI/50 Incidenza sicurezza: 0,00% € Prezzo al netto oneri secur. €	€/metro	12,50 12,50
67	13.7.3.2	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni per fognatura in PVC rigido costruite secondo le norme UNI-EN 1401 con sistema di giunzione a bicchiere e guarnizione di tenuta elastomerica conforme alle norme UNI-EN 681/1. Le tubazioni riporteranno la marcatura prevista dalle citate norme ed in particolare il codice d'installazione U o UD, la serie corrispondente alla rigidità SN 8 kN/m ² , il marchio di qualità rilasciato da Ente di Certificazione accreditato secondo UNICEI- EN 45011, compresi: i tagli e gli sfridi, l'esecuzione delle prove idrauliche, il lavaggio e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte escluso la		

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
68	13.3.12.1	<p>formazione del letto di posa e del rinfiacco con materiale idoneo da compensarsi a parte. D esterno 125 mm; interno 117,6 mm.</p> <p style="text-align: right;">EURO QUATTORDICI/00 Incidenza sicurezza: 0,00% € Prezzo al netto oneri secur. €</p>	€/metro	14,00 14,00
69	13.3.12.2	<p>Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni, per scarichi, in polietilene strutturato ad alta densità a doppia parete, interna liscia ed esterna corrugata, non in pressione, interrati, con classe di rigidità anulare SN 8 kN/m2, con giunti a bicchiere e guarnizione elastomerica. I tubi dovranno recare le marcature previste dal pr EN 13476, dovrà essere assicurata la tenuta idraulica del sistema di giunzione collaudata a 0,5 bar in pressione e 0,3 bar in depressione (EN 1277), compresi la fornitura dei materiali per le giunzioni e l'esecuzione delle medesime, i tagli e gli sfridi, l'esecuzione delle prove idrauliche nonché ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte, escluso la formazione del letto di posa e del rinfiacco con materiale idoneo da compensarsi a parte. D esterno di 160 mm - D interno di 139 mm.</p> <p style="text-align: right;">EURO SEDICI/20 Incidenza sicurezza: 0,00% € Prezzo al netto oneri secur. €</p>	€/metro	16,20 16,20
70	13.3.12.3	<p>Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni, per scarichi, in polietilene strutturato ad alta densità a doppia parete, interna liscia ed esterna corrugata, non in pressione, interrati, con classe di rigidità anulare SN 8 kN/m2, con giunti a bicchiere e guarnizione elastomerica. I tubi dovranno recare le marcature previste dal pr EN 13476, dovrà essere assicurata la tenuta idraulica del sistema di giunzione collaudata a 0,5 bar in pressione e 0,3 bar in depressione (EN 1277), compresi la fornitura dei materiali per le giunzioni e l'esecuzione delle medesime, i tagli e gli sfridi, l'esecuzione delle prove idrauliche nonché ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte, escluso la formazione del letto di posa e del rinfiacco con materiale idoneo da compensarsi a parte. D esterno di 200 mm - D interno di 172 mm.</p> <p style="text-align: right;">EURO DICIANNOVE/90 Incidenza sicurezza: 0,00% € Prezzo al netto oneri secur. €</p>	€/metro	19,90 19,90
71	13.3.12.4	<p>Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni, per scarichi, in polietilene strutturato ad alta densità a doppia parete, interna liscia ed esterna corrugata, non in pressione, interrati, con classe di rigidità anulare SN 8 kN/m2, con giunti a bicchiere e guarnizione elastomerica. I tubi dovranno recare le marcature previste dal pr EN 13476, dovrà essere assicurata la tenuta idraulica del sistema di giunzione collaudata a 0,5 bar in pressione e 0,3 bar in depressione (EN 1277), compresi la fornitura dei materiali per le giunzioni e</p> <p style="text-align: right;">EURO VENTICINQUE/50 Incidenza sicurezza: 0,00% € Prezzo al netto oneri secur. €</p>	€/metro	25,50 25,50

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
		<p>l'esecuzione delle medesime, i tagli e gli sfridi, l'esecuzione delle prove idrauliche nonché ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte, escluso la formazione del letto di posa e del rinfianco con materiale idoneo da compensarsi a parte.</p> <p>D esterno di 315 mm - D interno di 272 mm.</p>		
		EURO TRENTACINQUE/20	€/metro	35,20
		Incidenza sicurezza: 0,00% €		
		Prezzo al netto oneri secur. €		35,20
72	13.3.12.5	<p>Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni, per scarichi, in polietilene strutturato ad alta densità a doppia parete, interna liscia ed esterna corrugata, non in pressione, interrati, con classe di rigidità anulare SN 8 kN/m2, con giunti a bicchiere e guarnizione elastomerica. I tubi dovranno recare le marcature previste dal pr EN 13476, dovrà essere assicurata la tenuta idraulica del sistema di giunzione collaudata a 0,5 bar in pressione e 0,3 bar in depressione (EN 1277), compresi la fornitura dei materiali per le giunzioni e l'esecuzione delle medesime, i tagli e gli sfridi, l'esecuzione delle prove idrauliche nonché ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte, escluso la formazione del letto di posa e del rinfianco con materiale idoneo da compensarsi a parte.</p> <p>D esterno di 400 mm - D interno di 344 mm.</p>		
		EURO QUARANTAOTTO/70	€/metro	48,70
		Incidenza sicurezza: 0,00% €		
		Prezzo al netto oneri secur. €		48,70
73	13.3.12.6	<p>Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni, per scarichi, in polietilene strutturato ad alta densità a doppia parete, interna liscia ed esterna corrugata, non in pressione, interrati, con classe di rigidità anulare SN 8 kN/m2, con giunti a bicchiere e guarnizione elastomerica. I tubi dovranno recare le marcature previste dal pr EN 13476, dovrà essere assicurata la tenuta idraulica del sistema di giunzione collaudata a 0,5 bar in pressione e 0,3 bar in depressione (EN 1277), compresi la fornitura dei materiali per le giunzioni e l'esecuzione delle medesime, i tagli e gli sfridi, l'esecuzione delle prove idrauliche nonché ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte, escluso la formazione del letto di posa e del rinfianco con materiale idoneo da compensarsi a parte.</p> <p>D esterno di 500 mm - D interno di 430 mm.</p>		
		EURO SETTANTAQUATTRO/90	€/metro	74,90
		Incidenza sicurezza: 0,00% €		
		Prezzo al netto oneri secur. €		74,90
74	13.3.12.7	<p>Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni, per scarichi, in polietilene strutturato ad alta densità a doppia parete, interna liscia ed esterna corrugata, non in pressione, interrati, con classe di rigidità anulare SN 8 kN/m2, con giunti a bicchiere e guarnizione elastomerica. I tubi dovranno recare le marcature previste dal pr EN 13476, dovrà essere assicurata la tenuta idraulica del sistema di giunzione collaudata a 0,5 bar in pressione e 0,3 bar in depressione (EN 1277), compresi la fornitura dei materiali per le giunzioni e l'esecuzione delle medesime, i tagli e gli sfridi, l'esecuzione delle prove idrauliche nonché ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte, escluso la formazione del letto di posa e del rinfianco con materiale idoneo da compensarsi a parte.</p> <p>D esterno di 630 mm - D interno di 535 mm.</p>		
		EURO CENTODIECI/40	€/metro	110,40
		Incidenza sicurezza: 0,00% €		
		Prezzo al netto oneri secur. €		110,40
75	13.3.12.8	<p>Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni, per scarichi, in polietilene strutturato ad alta densità a doppia parete, interna liscia ed esterna corrugata, non in pressione, interrati, con classe di rigidità anulare SN 8 kN/m2, con giunti a bicchiere e guarnizione elastomerica. I tubi dovranno recare le marcature previste dal pr EN 13476, dovrà essere assicurata la tenuta idraulica</p>		

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
		<p>del sistema di giunzione collaudata a 0,5 bar in pressione e 0,3 bar in depressione (EN 1277), compresi la fornitura dei materiali per le giunzioni e l'esecuzione delle medesime, i tagli e gli sfridi, l'esecuzione delle prove idrauliche nonché ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte, escluso la formazione del letto di posa e del rinfiacco con materiale idoneo da compensarsi a parte.</p> <p>D esterno di 800 mm - D interno di 678 mm.</p> <p style="text-align: right;">EURO CENTONOVANTANOVE/20 Incidenza sicurezza: 0,00% € Prezzo al netto oneri secur. €</p>	€/metro	199,20 199,20
76	13.3.12.9	<p>Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni, per scarichi, in polietilene strutturato ad alta densità a doppia parete, interna liscia ed esterna corrugata, non in pressione, interrati, con classe di rigidità anulare SN 8 kN/m2, con giunti a bicchiere e guarnizione elastomerica. I tubi dovranno recare le marcature previste dal pr EN 13476, dovrà essere assicurata la tenuta idraulica del sistema di giunzione collaudata a 0,5 bar in pressione e 0,3 bar in depressione (EN 1277), compresi la fornitura dei materiali per le giunzioni e l'esecuzione delle medesime, i tagli e gli sfridi, l'esecuzione delle prove idrauliche nonché ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte, escluso la formazione del letto di posa e del rinfiacco con materiale idoneo da compensarsi a parte.</p> <p>D esterno di 1000 mm - D interno di 851 mm.</p> <p style="text-align: right;">EURO DUECENTOOTTANTADUE/70 Incidenza sicurezza: 0,00% € Prezzo al netto oneri secur. €</p>	€/metro	282,70 282,70
77	13.3.12.10	<p>Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni, per scarichi, in polietilene strutturato ad alta densità a doppia parete, interna liscia ed esterna corrugata, non in pressione, interrati, con classe di rigidità anulare SN 8 kN/m2, con giunti a bicchiere e guarnizione elastomerica. I tubi dovranno recare le marcature previste dal pr EN 13476, dovrà essere assicurata la tenuta idraulica del sistema di giunzione collaudata a 0,5 bar in pressione e 0,3 bar in depressione (EN 1277), compresi la fornitura dei materiali per le giunzioni e l'esecuzione delle medesime, i tagli e gli sfridi, l'esecuzione delle prove idrauliche nonché ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte, escluso la formazione del letto di posa e del rinfiacco con materiale idoneo da compensarsi a parte.</p> <p>D esterno di 1200 mm - D interno di 1030 mm.</p> <p style="text-align: right;">EURO QUATTROCENTOVENTIUNO/50 Incidenza sicurezza: 0,00% € Prezzo al netto oneri secur. €</p>	€/metro	421,50 421,50

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
		3) Noli		
78	AP.8	Nolo MiniEscavatore sino a 35 q.li compreso autista, carburante, lubrificanti e martello demolitore:		
		EURO CINQUANTASETTE/00	€/ora	57,00
		Incidenza sicurezza: €		
		Prezzo al netto oneri secur. €		57,00
79	AP.9	Nolo MiniEscavatore oltre a 35 q.li sino a 75 ql compreso autista, carburante e lubrificanti e martello demolitore;		
		EURO SESSANTADUE/00	€/ora	62,00
		Incidenza sicurezza: €		
		Prezzo al netto oneri secur. €		62,00
80	AP.10	Nolo Escavatore oltre a 75 q.li sino a 200 ql compreso autista, carburante e lubrificanti e martello demolitore;		
		EURO CENTOTRENTAQUATTRO/35	€/ora	134,35
		Incidenza sicurezza: €		
		Prezzo al netto oneri secur. €		134,35
81	AP.11	Nolo di Terna compreso autista, carburante e lubrificanti: -		
		EURO CINQUANTANOVE/50	€/ora	59,50
		Incidenza sicurezza: €		
		Prezzo al netto oneri secur. €		59,50
82	AP.12	Nolo di Minipala compreso, autista, carburante, e lubrificanti: -		
		EURO CINQUANTA/15	€/ora	50,15
		Incidenza sicurezza: €		
		Prezzo al netto oneri secur. €		50,15
83	AP.13	Nolo di Martello demolitore elettrico, compreso operatore e quant'altro per dare l'attrezzatura funzionante.		
		EURO QUARANTAQUATTRO/15	€/ora	44,15
		Incidenza sicurezza: €		
		Prezzo al netto oneri secur. €		44,15
84	AP.14	Nolo di autocarro sino a 75 q.li- con operatore		
		EURO QUARANTANOVE/95	€/ora	49,95
		Incidenza sicurezza: €		
		Prezzo al netto oneri secur. €		49,95
85	AP.15	Nolo di autocarro superiore a 75 q.li- compreso operatore		
		EURO CINQUANTADUE/85	€/ora	52,85
		Incidenza sicurezza: €		
		Prezzo al netto oneri secur. €		52,85
86	AP.16	Nolo elettropompa o motopompa della potenza fino a 5 kW, con addetto		
		EURO SETTE/70	€/ora	7,70
		Incidenza sicurezza: €		
		Prezzo al netto oneri secur. €		7,70
87	AP.17	Nolo elettropompa o motopompa della potenza da 6 a 10 kW, con addetto		
		EURO UNDICI/45	€/ora	11,45
		Incidenza sicurezza: €		
		Prezzo al netto oneri secur. €		11,45
88	AP.18	Nolo Motosaldatrice con addetto		
		EURO QUARANTA/75	€/ora	40,75
		Incidenza sicurezza: €		
		Prezzo al netto oneri secur. €		40,75
89	AP.19	Nolo di gruppo elettrogeno con addetto		
		EURO TRENTACINQUE/30	€/ora	35,30
		Incidenza sicurezza: €		
		Prezzo al netto oneri secur. €		35,30

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
90	AP.20	Nolo di motocompressore con adetto	€/ora	39,75
		EURO TRENTANOVE/75		
		Incidenza sicurezza: €		
		Prezzo al netto oneri secur. €		39,75
91	AP.21	Nolo di costipatore a piastra vibrante con adetto	€/ora	46,65
		EURO QUARANTASEI/65		
		Incidenza sicurezza: €		
		Prezzo al netto oneri secur. €		46,65

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
92	AP.32	<p>4) Sicurezza</p> <p>Intervento di chiamata per messa in sicurezza area guasti improvvisi, con la collocazione di cartellonistica, rete di cantiere, materiali aridi che saranno compensati a parte, quali toutu-venant- cls- asfalti occorrenti per dare la viabilità e la messa in sicurezza del sito</p> <p style="text-align: right;">EURO CENTOSEI/25 Incidenza sicurezza: € Prezzo al netto oneri secur. €</p>	€/ora	106,25
		li 25/02/2016		106,25
		IL PROGETTISTA		

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
		1) Opere edili e stradali	Pagina	1
		2) Opere idriche e fognarie	Pagina	11
		3) Noli	Pagina	19
		4) Sicurezza	Pagina	21

