

Num.Ord.	LAVORI E FORNITURE_x000D_PER_x000D_L'ESECUZIONE DELL'APPALTO	unità di misura	Quantità	PREZZO unitario in cifre	PREZZO_x000D_unitario_x000D_in lettere	IMPORTI TOTALE
	LAVORI A MISURA					
.14E.01.0	Impianto di cantiere adeguato alla portata del lavoro, compresi gli oneri per l'impianto e lo spianto delle attrezzature fisse e dei macchinari di normale uso, delle baracche per il personale e ricovero merci e delle attrezzature certificate e rispondenti alla vigente normativa. Compresi, il carico il trasporto lo scarico e gli allacciamenti per acqua e telefono nonché gli oneri per l'occupazione di suolo pubblico per la durata necessaria all'esecuzione dei lavori e delle spese necessarie all'espletamento delle relative pratiche amministrative. Compenso calcolato sull'importo dei lavori fino ad un massimo del 2%. IMPIANTO CANTIERE ADEGUATO ALLA PORTATA DEL CANTIERE. COMPENSO CALCOLATO SULL'IMPORTO DEI LAVORI (Percentuale del 0,00 %)					
	SOMMANO...	%	0,7		-----	
! ANP.EDI	Ancoraggio di elementi metallici su muratura in mattoni pieni mediante inghisaggio di barra metallica filettata con impiego di resina epossidica; per fori di diam. da 18 a 26 mm, lunghezza sino a 15 cm. Sono compresi e compensati nel prezzo la barra, i dadi e rondelle di fissaggio l'esecuzione del foro, la pulizia mediante soffiaggio con aria compressa, il bloccaggio delle barre, i tracciamenti, la resina, la movimentazione del materiale in cantiere, trasporti, pulizia accurata delle aree di lavoro, compreso ogni onere e magistero per dare la lavorazione finita a regola d'arte. Valutazione cadaun inghisaggio.					
	SOMMANO...	cm2	2.386,00		-----	
! ANP.EDI	Ponti di servizio sino ad un'altezza di ml. 2.50, profondità sino a ml. 1.00, consistente in un piano di tavole sp. mm. 50 sostenuto da cavalletti prefabbricati ogni 2.00 ml. sono compresi e compensati nel prezzo i trasporti, l'innalzamento ai piani tutte le movimentazioni del materiale, montaggi e smontaggio e ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Misurazione a mq. in proiezione orizzontale.					
	SOMMANO...	m	146,36		-----	
! ANP.EDI	Rasatura su muratura per allettamento dei profili in metallo (cordoli) al fine di creare una superficie piana per una omogenea distribuzione delle tensioni sulla muratura realizzata con malta antiritiro tipo Emaco. Sono compresi e compensati nel prezzo i trasporti, l'innalzamento ai piani, tutte le movimentazioni del materiale, il confezionamento e ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.					
	SOMMANO...	a corpo	298,42		-----	

ANP.EDI	Taglio ed asporto di un' ala dell'angolare da 150 mm, da eseguirsi in corrispondenza delle soglie delle porte al fine di non interferire col passaggio. Sono comprese nel prezzo il ripristino della zincatura in corrispondenza delle zone di taglio, il trasporto e il conferimento e gli oneri di discarica del materiale di risulta.				
	SOMMANO...	Cadauno	12		
ANP.EDI	Formazione di foro passante su muratura in tramezza, cartongesso o mattoni sp 13 cm, di dimensioni adeguate, al fine di creare un passaggio per la posa della carpenteria del nuovo cordolo, compreso il successivo ripristino del foro e dell'intonaco. Sono compresi e compensati nel prezzo eventuale nolo di demolitore, il materiale per i ripristini, la pulizia dei luoghi di intervento, l'abbassamento, il trasporto a discarica e gli oneri di smaltimento del materiale di risulta.				
	SOMMANO...	Cadauno	9		
ANP.EDI	Rettifica delle porte e delle cassebuone in legno o alluminio mediante accurato taglio al piede delle stesse per adattarne l'altezza alle nuove quote del pavimento in legno. Sono compresi e compensati nel prezzo la rimozione delle ante, il nolo delle attrezzature, il taglio, la piattatura, la carteggiatura, eventuali ritocchi di finitura (pittura o incollaggio impiallacciatura) il rimontaggio, il materiale per i ripristini, la pulizia dei luoghi di intervento, l'abbassamento, il trasporto a discarica e gli oneri di smaltimento del materiale di risulta. Misurazione cadauna porta completa di cassabuona per porte di larghezza sino a cm. 150 e spessore cassa sino a 50 cm				
	SOMMANO...	Cadauno	20		
ANP.EDI	Fornitura e posa di soglia in alluminio antisdrucchiolo (profilo terminale per dislivello pavimenti) da applicare sulle soglie tra nuovo pavimento in legno e pavimentazione esistente in piastrelle. (tipo Multiclip CLF 50 della profilitec o similari). Sono compresi e compensati nel prezzo tutti gli oneri per la posa, i trasporti, eventuali elementi di fissaggio, innalzamento ai piani, pulizia delle aree di lavoro, trasporto a discarica e oneri di smaltimento del materiale di risulta dalle lavorazioni e degli imballaggi.	m	12		
ANP.EDI	Rimozione e successivo rimontaggio dei radiatori per la dipintura (valutata a parte). Sono compresi e compensati nel prezzo lo svuotamento dell' impianto ove occorra, le nuove guarnizioni, il riempimento dell' impianto e la spurgatura successiva. Compreso ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.				
	SOMMANO...	Cadauno	45		

.0 ANP.ED	Trattamento del pavimento in legno mediante applicazione di vernice ignifuga bicomponente all'acqua, omologata in classe 2 secondo norma italiana UNI 9697 ed classificata Cfl-s1 secondo norma europea EN 13501-1 relativa alla reazione al fuoco, tipo sportfloor skating della TOVER o similare di pari caratteristiche, atta a certificarne l'appartenenza in classe A1, mediante stesura di vernice ignifuga. Sono comprese e compensate nel prezzo la fornitura del materiale, il trasporto a piè d'opera, il sollevamento ai piani, l'applicazione, la produzione di tutte le certificazioni relative, il trasporto a discarica e gli oneri di smaltimento del materiale derivante dagli scarti di lavorazione e degli imballaggi.				
	SOMMANO...	mq	293,21		
.1 ANP.ED	Opere complementari alla realizzazione dell'impianto di illuminazione esterna consistente nella fornitura e posa di cellula crepuscolare esterna, cavi, tubo corrugato, scatole di derivazione, allaccio al quadro esistente ed eventuali modifiche, assistenze murarie per fori, scassi, tracce e riripistini, tubi e scatole di derivazione e quanto altro occorra per dare l'opera finita e funzionante a regola d'arte e conforme alle normative vigenti.				
	SOMMANO...	a corpo	1		
.2 ANP.ED	Fornitura e posa di grigliato carrabile in polietilene HD in piastre modulari componibili (indicativamente tipo green saver di Bestprato o similari di pari caratteristiche), dello spessore di 4 cm, posati in opera complanari su apposito sottofondo esistente, e riempito di terriccio vegetale (valutato a parte). Sono compresi e compensati nel prezzo				
	SOMMANO...	mq	65		
.3 ANP.ED	Rimozione dei corpi illuminanti esistenti, compreso l'onere del trasporto a discarica e dello smaltimento				
	SOMMANO...	cadauno	90		
.4 ANP.ED	Dipintura radiatori a pennello o a spruzzo, con vernici monocomponenti all'acqua a due mani. Sono comprese e compensate nel prezzo la raschiatura o spazzolatura delle porzioni intaccate dalla ruggine, il trattamento con prodotti antiruggine o convertitori, la movimentazione eventuale. Sono compensate a parte lo smontaggio ed il rimontaggio.				
	SOMMANO...	cadauno	45		

	Accurato sgombero degli elementi di arredo, giochi, lavagne e quant'altro e accatastamento ordinato in un locale del fabbricato concordato con la D.L.. Il prezzo a corpo compensa eventuali oneri per lo smontaggio di elementi infissi a parete, l'accurato accatastamento, la protezione dalle polveri, il riposizionamento degli arredi a lavori ultimati. Si intendono compensati anche tutti gli oneri derivanti dalla organizzazione dei lavori che dovrà prevedere possibili interventi nel locale occupato dal materiale solo dopo che il materiale stesso possa essere portato in un altro locale in cui le lavorazioni siano terminate. Si intendono pure compensate tutte le eventuali movimentazioni del materiale che si rendessero necessarie.					
.5 ANP.ED	SOMMANO...	a corpo	1			
	16 Oneri per la sicurezza					
ANP.EDI.0	SOMMANO...	a corpo	1			
	Faretto circolare per illuminazione diretta a LED (sistema fosforo remoto) con le seguenti caratteristiche generali: - montaggio/installazione: da incasso, con sistema a clip per controsoffitti con spessore 1-30 mm; - corpo: pressofusione di alluminio anodizzato per una corretta dispersione termica; - dimensioni/forma: foro incasso: diam 200mm; - riflettore: in alluminio speculare ad elevato rendimento, disponibilità delle versioni per ambienti con compito visivo impegnativo (UGR r 19) e per ambienti con compito visivo non impegnativo (UGR r 22); - disponibilità di versione con fascio/ottica asimmetrica; - sorgente luminosa: sistema LED a fosforo remoto con le seguenti caratteristiche: indice di resa cromatica CRI >80; * 50.000 ore di vita (70%); bianco neutro 35W / 2130 lm / 4000°k; - driver: integrato in box di contenimento indipendente dotato di morsettiera con apposito sportello apribile con sistema di connessione rapido; possibilità di utilizzo versione con sistema di regolazione digitale (DALI); - grado di protezione: IP 20 (IP 44 parte inferiore); - alimentazione: 230/240Vv a 50/60 Hz; - cosfi'; 0,95; - classe di isolamento: II - classe di resistenza al fuoco: F (850 °C); - conformità alle norme: marchio ENEC; IEC598, - possibilità di configurazione con inverter e gruppo batterie per illuminazione di sicurezza; Compresi: - apparecchio come sopra descritto; - accessori di fissaggio su qualsiasi tipo di parete; - allacciamenti; - cablaggi interni; - accessori di accensione lampade; - lampade del tipo e potenza richiesta. Si intendono inoltre comprese tutte le operazioni di cablaggio e quant'altro è necessario per ultimare il lavoro a regola d'arte. APPARECCHIO LAMPADE LED ILLUM. 1xDLED DA INCASSO (flusso 2260 IP44 CON 1m) -4000 K					
.7 ANP.EL	SOMMANO...	cadauno	26			

.8 ANP.EL	<p>DOWNLIGHT A PLAFONE A LED Da 9 LED Apparecchio a basso profilo per superfici e per illuminazione generale in tonalità biancocaldo (2700 K) e bianco neutro (4000 K), con angoli di 30° e 65°. Dotato di tecnologia digitale che controlla accuratamente la potenza in uscita dal sistema direttamente dalla linea di tensione, eliminando la necessità di alimentazione esterna. Caratteristiche: Sorgente luminosa: 9 x LED-HB Potenza: 15 W Flusso luminoso: 400 lm (2700 K), 450 lm (4000 K) Colorazione luce: Bianco caldo: 2700 K, Bianco freddo: 4000 K Alimentazione: 100-240 V (alimentatore integrato) Isolamento: Classe II Grado di protezione: IP50 Ottiche: Fascio medio (30°), Fascio largo (65°) Sistemi di controllo: On / Off Materiali e finiture: Corpo: alluminio, Ottica: policarbonato Colore: Cornice alluminio spazzolato (ALU) Installazione: Superficie Durata di vita: 70.000 ore, mantenimento lumen del 70% con Ta = 25°C Classificazione CE, UL/CUL Compresi: - plafoniera c.d.s.; - cablaggi interni; - allacciamento al punto luce; - accessori di fissaggio; - quant'altro necessario all'installazione a regola d'arte. DOWNLIGHT A PLAFONE A LED Da 9 LED (flusso 400 lm)-2700K-apertura fascio 65°</p>	cadauno	54			
	SOMMANO...	cadauno	54			
.9 ANP.EL	<p>PROFILO LINEARE A LED Apparecchio LED lineare, a basso profilo, che emette luce bianca calda 2700 K o bianca neutra 4000 K Sorgente luminosa: - 5 x LED-HB (23,5 cm); - 10 x LED-HB (48,9 cm); - 20 x LED-HB (99,7 cm). Potenza: - 6,5 W; - 10 W; - 20 W. Colorazione: luce Bianco caldo (2700 K) - Bianco freddo (4000 K) Alimentazione: 230 V AC (alimentatore integrato) Isolamento: Classe I Grado di protezione: IP50 Ottiche: Apertura fascio: 120° x 120° Materiali e finiture: Corpo in alluminio, verniciatura a polvere Colore: Bianco Installazione: a plafone. Cavo di alimentazione (leader cable): fornito in dotazione Connessione: fila continua Temperatura operativa: -20°C < Ta < 50°C Durata di vita: 50.000 ore, mantenimento lumen del 70% con Ta = 25°C Classificazione UL, CE Compresi: - plafoniera c.d.s.; - cavo passante; - cavo passante connessione; - rotaia di installazione; - cavo di alimentazione + tappo terminale; - connettore per connessione continua; - cablaggi interni; - allacciamento al punto luce; - accessori di fissaggio; - quant'altro necessario all'installazione a regola d'arte. PROFILO LINEARE A LED Da 20 LED (flusso 150 lm)-2700K TIPO ILL.02 B Semplice led /PG 48 W</p>	cadauno	2			
	SOMMANO...	cadauno	2			

:0 ANP.EL	<p>PROFILO LINEARE A LED Apparecchio LED lineare, a basso profilo, che emette luce bianca calda 2700 K o bianca neutra 4000 K Sorgente luminosa: - 5 x LED-HB (23,5 cm); - 10 x LED-HB (48,9 cm); - 20 x LED-HB (99,7 cm). Potenza: - 6,5 W; - 10 W; - 20 W. Colorazione: luce Bianco caldo (2700 K) - Bianco freddo (4000 K) Alimentazione: 230 V AC (alimentatore integrato) Isolamento: Classe I Grado di protezione: IP50 Ottiche: Apertura fascio: 120° x 120° Materiali e finiture: Corpo in alluminio, verniciatura a polvere Colore: Bianco Installazione: a plafone. Cavo di alimentazione (leader cable): fornito in dotazione Connessione: fila continua Temperatura operativa: -20°C < Ta < 50°C Durata di vita: 50.000 ore, mantenimento lumen del 70% con Ta = 25°C Classificazione UL, CE Compresi: - plafoniera c.d.s.; - cavo passante; - cavo passante connessione; - rotaia di installazione; - cavo di alimentazione + tappo terminale; - connettore per connessione continua; - cablaggi interni; - allacciamento al punto luce; - accessori di fissaggio; - quant'altro necessario all'installazione a regola d'arte. PROFILO LINEARE A LED Da 20 LED (flusso 150 lm)-2700K TIPO ILL.02 B Semplice led /PG 72 W</p>					
	SOMMANO...	cadauno	14			
:1 ANP.EL	<p>PROFILO LINEARE A LED Apparecchio LED lineare, a basso profilo, che emette luce bianca calda 2700 K o bianca neutra 4000 K Sorgente luminosa: - 5 x LED-HB (23,5 cm); - 10 x LED-HB (48,9 cm); - 20 x LED-HB (99,7 cm). Potenza: - 6,5 W; - 10 W; - 20 W. Colorazione: luce Bianco caldo (2700 K) - Bianco freddo (4000 K) Alimentazione: 230 V AC (alimentatore integrato) Isolamento: Classe I Grado di protezione: IP50 Ottiche: Apertura fascio: 120° x 120° Materiali e finiture: Corpo in alluminio, verniciatura a polvere Colore: Bianco Installazione: a plafone. Cavo di alimentazione (leader cable): fornito in dotazione Connessione: fila continua Temperatura operativa: -20°C < Ta < 50°C Durata di vita: 50.000 ore, mantenimento lumen del 70% con Ta = 25°C Classificazione UL, CE Compresi: - plafoniera c.d.s.; - cavo passante; - cavo passante connessione; - rotaia di installazione; - cavo di alimentazione + tappo terminale; - connettore per connessione continua; - cablaggi interni; - allacciamento al punto luce; - accessori di fissaggio; - quant'altro necessario all'installazione a regola d'arte. PROFILO LINEARE A LED Da 20 LED (flusso 150 lm)-2700K TIPO ILL.02 B Semplice led /PG 96 W</p>					
	SOMMANO...	cadauno	2			

:2 ANP.EL	<p>PLAFONIERA A SOSPENSIONE Plafoniera a sospensione dotata di: Corpo: In alluminio estruso, con testate in pressofusione Diffusore: In policarbonato trasparente autoestinguente V2, stabilizzato ai raggi UV. La finitura liscia esterna facilita l'operazione di pulizia, necessaria per avere sempre la massima efficienza luminosa. Verniciatura: A polvere con vernice a base di resina acrilica, e stabilizzato ai raggi UV Portalampada: In policarbonato e contatti in bronzofosforoso. Cablaggio: Alimentazione 230-240V/-50/60Hz con reattore elettronico. Cavetto rigido sezione 0.50 mm2 e guaina di PVC-HT resistente a 90° secondo le norme CEI 20-20. Morsetti 2P+T con massima sezione dei conduttori ammessa 2.5 mm2. Normative: Prodotti in conformità alle norme EN60598 - CEI 34 - 21. Hanno grado di protezione secondo le norme EN60529. Conformi alle norme EN12464. Versione in emergenza: In versione S.A. (sempre accesa). In caso di black out una sola lampada collegata al circuito in emergenza rimane accesa. Autonomia di 60 min. Su richiesta: Possibilità di Main Control System per la gestione delle versioni in emergenza A.05 - ottica lamellare convessa; B.05 - copertura doppia convessa; Compresi - plafoniera c.d.s.; - accessori per la sospensione del corpo illuminante; - cablaggi interni; - lampade; - allacciamento al punto luce; - accessori per il fissaggio; - quant'altro necessario per l'esecuzione del lavoro a regola d'arte. PLAFONIERA A indiretta tipo ONE RING /PG 58 w</p>					
	SOMMANO...	cal	1		-----	

:3 ANP.EL	<p>PLAFONIERA A SOSPENSIONE Plafoniera a sospensione dotata di: Corpo: In alluminio estruso, con testate in pressofusione Diffusore: In policarbonato trasparente autoestinguente V2, stabilizzato ai raggi UV. La finitura liscia esterna facilita l'operazione di pulizia, necessaria per avere sempre la massima efficienza luminosa. Verniciatura: A polvere con vernice a base di resina acrilica, e stabilizzato ai raggi UV Portalampada: In policarbonato e contatti in bronzofosforoso. Cablaggio: Alimentazione 230-240V/-50/60Hz con reattore elettronico. Cavetto rigido sezione 0.50 mm2 e guaina di PVC-HT resistente a 90° secondo le norme CEI 20-20. Morsetti 2P+T con massima sezione dei conduttori ammessa 2.5 mm2. Normative: Prodotti in conformità alle norme EN60598 - CEI 34 - 21. Hanno grado di protezione secondo le norme EN60529. Conformi alle norme EN12464. Versione in emergenza: In versione S.A. (sempre accesa). In caso di black out una sola lampada collegata al circuito in emergenza rimane accesa. Autonomia di 60 min. Su richiesta: Possibilità di Main Control System per la gestione delle versioni in emergenza A.05 - ottica lamellare convessa; B.05 - copertura doppia convessa; Compresi - plafoniera c.d.s.; - accessori per la sospensione del corpo illuminante; - cablaggi interni; - lampade; - allacciamento al punto luce; - accessori per il fissaggio; - quant'altro necessario per l'esecuzione del lavoro a regola d'arte. PLAFONIERA A indiretta tipo ONE RING /PG 39 W</p>					
	SOMMANO...	cadauno	1			
:4 ANP.EL	<p>APPARECCHIO ILLUMINANTE A PARETE APPARECCHIO illuminante per interni, realizzata con un corpo e anello in tecnopolimero autoestinguente VO-UL 94 filo incandescente 960°C, parabola riflettente in alluminio, diffusore in vetro lavorato esternamente e satinato internamente, da installare a parete. Compresi: - apparecchio come sopra descritto; - accessori di fissaggio su qualsiasi tipo di parete; - allacciamenti; - cablaggi interni; - accessori di accensione lampade; - lampade del tipo e potenza richiesta. Si intendono inoltre comprese tutte le operazioni di cablaggio e quant'altro è necessario per ultimare il lavoro a regola d'arte. APPARECCHIO ILLUM. A PARETE Tipo ILL. 05 L=30 cm. led 14 W</p>					
	SOMMANO...	cadauno	8			

	Fornitura e posa di elementi di illuminazione tipo strip TW a led posti in opera secondo disegno progettuale o indicazioni della D.L.. Sono compresi e compensati nel prezzo i cavi di alimentazione di sezione adeguata sino a 10 ml. di lunghezza, gli alimentatori a 12- 24 volt in numero adeguato all'impianto, tutti gli elementi atti a comporre il corpo illuminante (profili con copertura, tappi, tappi con foro, staffe di fissaggio, ecc), tutti gli elementi elettrici e meccanici per la gestione dell'impianto con possibilità di ricreare automaticamente il cambio di colore della luce nell'arco della giornata. Sono altresì compresi le eventuali modifiche/ integrazioni del quadro elettrico, gli allacciamenti, compresi interfaccia pulsanti , alimentatori DALI, centraline e dimmer, eventuali assistenze murarie, i trasporti, ponti di servizio, la pulizia dei luoghi di intervento, il carico, trasporto a discarica e oneri di smaltimento, il collaudo dell'impianto e le certificazioni di norma.					
:5 ANP.EL	SOMMANO...	a	80			
26	Lastra in gesso rivestito a bordi assotigliati da 12.5 mm.					
3.06.41.a	SI DETRAGGONO...	m ²	-396,4			
:7 B.06.41	Lastre in gesso rivestito a bordi assotigliati da 13 mm antincendio classe "0" per garantire un grado di resistenza al fuoco dei solai REI 60					
	SOMMANO...	m ²	396,4			
28	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=32mm esterno, D=24,3mm interno					
3.50.60.04	SOMMANO...	m	150			
:9 E.02.02	SCAVO A SEZIONE APERTA CON QUALSIASI PROFONDITA' Scavo a sezione aperta eseguito con mezzi meccanici fino a qualsiasi profondità in terreno di qualsiasi natura e consistenza, esclusa la roccia, compreso eventuali demolizioni di vecchie murature e trovanti di dimensioni non superiori a mc 0.50, lo spianamento e la configurazione del fondo, anche se a gradoni, l'eventuale profilatura di pareti, scarpate e cigli, il paleggio ad uno o più sbracci, il tiro in alto, il trasporto del materiale di risulta a riempimento o in rilevato fino alla distanza media di m 100 e la sua sistemazione nei siti di deposito, oppure il trasporto fino al sito di carico sui mezzi di trasporto entro gli stessi limiti di distanza SCAVO A SEZIONE APERTA CON QUALSIASI PROFONDITA'					
	SOMMANO...	m ³	63,113			

10 E.03.07	Fornitura e stesa con macchine operatrici e rifinitura a mano di terra di coltivo, priva di pietre, tronchi, rami, radici e loro parti e di materie che possano ostacolare le lavorazioni agronomiche, con le seguenti caratteristiche: scheletro di diametro maggiore di mm 2 e inferiore a mm 20 - scheletro non eccedente il 25% del volume - parte fina (limo + argilla) non superiore al 50% FORNITURA E STESA DI TERRA RIFINITA A MANO					
	SOMMANO...	m ³	7,6			
11 E.03.08	Fornitura e stesa di sabbia e di fiume lavata e vagliata per la formazione della fondazione stradale, di sottofondi, del piano di posa dei tombini, per l'impianto di opere d'arte, compreso l'onere della compattazione e della sagomatura FORNITURA E STESA DI SABBIA PER FONDAZIONE STRADALE					
	SOMMANO...	m ³	5,2			
12 E.03.11	Fornitura e stesa di materiale in misto granulare stabilizzato con leganti naturali, compresa la fornitura dei materiali di apporto e la vagliatura per raggiungere l'idonea granulometria, compreso l'onere della compattazione FORNITURA E STESA DI STABILIZZATO MISTO GRANULARE					
	SOMMANO...	m ³	26,288			
13 E.03.14	FRESATURA DI CONGLOMERATO BITUMINOSO Fresatura di conglomerato bituminoso per la preparazione del piano di scavo su strada asfaltata con apposito mezzo meccanico, escluso l'asporto del materiale fresato; la superficie sarà computata sulla base delle sezioni tipo previste per il ripristino del manto d'asfalto e secondo gli ordini della Direzione Lavori. fino a cm 5.00 di spessore					
	SOMMANO...	m ²	75,25			
14 E.05.04	DEMOLIZIONE DI PAVIMENTAZIONI ESTERNE Demolizione di pavimentazioni esterne eseguito con mezzi meccanici, compreso lo sgombero del materiale di risulta, il carico su automezzo, escluso il trasporto alle pubbliche discariche (conglomerato cementizio dello spessore medio di cm 10). DEMOLIZIONE DI PAVIMENTAZIONI ESTERNE					
	SOMMANO...	m ²	52			

15 E.05.16	Demolizione parziale o totale diintonaci in calce o gesso fino al vivo della muratura. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per le necessarie opere provvisionali e di sicurezza, la formazione ed il disfacimento dei piani di lavoro interni, l'abbassamento, lo sgombero, la raccolta differenziata del materiale di risulta, il conferimento con trasporto in discarica autorizzata del materiale di risulta, l'indennità di discarica e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. Intonaci interni su muratura in laterizio					
	SOMMANO...	m ²	181,2			
16 E.05.18	Demolizione parziale o totale di controsoffitti di qualsiasi tipo. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per le necessarie opere provvisionali e di sicurezza, l'abbassamento, lo sgombero, la raccolta differenziata del materiale di risulta, il conferimento con trasporto in discarica autorizzata del materiale di risulta, l'indennità di discarica e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. Pannelli fibra minerale, gesso gessorivestito					
	SOMMANO...	m ²	491,41			
17 E.05.19	Demolizione parziale o totale di pavimenti di qualsiasi tipo compreso l'eventuale battiscopa o zoccolino. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per le necessarie opere provvisionali e di sicurezza, l'abbassamento, lo sgombero, la raccolta differenziata del materiale di risulta, il conferimento con trasporto in discarica autorizzata del materiale di risulta, l'indennità di discarica e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. Pavimenti caldi resilienti					
	SOMMANO...	m ²	293,21			
18 E.06.05	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE Compenso per il trasporto di qualsiasi materiale o attrezzatura a qualsiasi distanza stradale (da considerarsi la sola andata)					
	SOMMANO...	t/km	2.958,72			

9 E.06.07	<p>INDENNITA' DI SMALTIMENTO TERRE DI SCAVO E MATERIALI DA DEMOLIZIONE Compenso per smaltimento / recupero in impianto autorizzato o siti idonei, per i materiali che rientrano nelle seguenti categorie: - Rifiuto misto di costruzione e demolizione "non pericoloso"; - Miscele bituminose: fresato "rifiuto non pericoloso"; - Miscele bituminose: croste "rifiuto non pericoloso"; - Terre e rocce (limiti in colonna A o B, all.to V, parte IV D.L.Vo 152/2006); per queste ultime potrà essere seguita la procedura di reimpiego in sito idoneo (secondo il DPR 120/2017 e linee guida ARPAV) o di smaltimento a rifiuto in discarica, con prezzi unitari diversi a seconda della procedura scelta, come di seguito specificato.</p> <p>SMALTIMENTO DI MATERIALI E TERRENI CLASSIFICATI COME RIFIUTO (voci H.1.11.a – H.1.11.b – Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione</p>	t	147,936		
	SOMMANO...				
10 E.08.02	<p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO A RESISTENZA CARATTERISTICA IN OPERA Conglomerato cementizio a resistenza caratteristica in opera, preconfezionato con aggregati di varie pezzature atte ad assicurare un assortimento granulometrico adeguato alle destinazioni del getto, compreso l'onere delle prove e controlli previsti dalle norme vigenti, ogni altro onere e magistero per dare i conglomerati eseguiti a regola d'arte, escluso le armature metalliche, le casseforme e il pompaggio</p> <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO A RESISTENZA CARATTERISTICA IN OPERA classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XO, C 20/25, rapporto e/c=0,6</p>	m ³	17,062		
	SOMMANO...				
11 E.08.06	<p>CASSEFORME IN LEGNAME Casseforme, rette realizzate in legname, per getti di conglomerati cementizi semplici o armati con altezza netta dal piano di appoggio fino a m 4.00, compreso il montaggio, l'impiego di idonei disarmanti e lo smontaggio</p> <p>CASSEFORME IN LEGNAME per opere in fondazione poste in opera piane</p>	m ²	16,895		
	SOMMANO...				
12 E.13.19	<p>Fornitura e posa in opera di rasatura dello spessore massimo di 2 mm per livellamento di sottofondi non perfettamente piani eseguita con malta fina premiscelata autolivellante. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per la pulizia e preparazione del fondo, la tiratura a livello idonea a ricevere la posa di pavimentazioni da incollarsi e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte.</p> <p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI RASATURA PER LIVELLAMENTO</p>	m ²	293,21		
	SOMMANO...				

13 E.15.09	<p>Fornitura e posa in opera di pavimento in legno verniciato in opera comunemente chiamato listoncino, costituito da tavolette con incastro dello spessore di 14 mm e delle dimensioni di circa 65- 90x300- 1000 mm. Il pavimento sarà posto in opera mediante incollaggio totale su massetto di sottofondo secondo le principali geometrie di posa nel tipo a scelta della D.L.. Il pavimento inoltre dovrà essere in possesso di un coefficiente di attrito conforme a quanto previsto dal DPR 24 luglio 1996, n°503 recante norme per l'eliminazione delle barriere architettoniche negli edifici, spazi e servizi pubblici. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per l'aspirazione del massetto, la posa a giunti accostati con adesivo a basso contenuto d'acqua su massetto perfettamente deumidificato e con temperatura a terra superiore a 10°C, il taglio, lo sfrido anche dovuto ad irregolarità dei vani, la sgrossatura e la levigatura con cambio di tre carte abrasive a granulometria differenziata, la stuccatura di eventuali imperfezioni con stucco preconfezionato, l'applicazione a pennello di fondo poliuretano bicomponente, la successiva carteggiatura, l'applicazione a pennello o rullino di due mani di vernice poliuretanica con finitura satinata, l'ultima delle quali anche in tempi successivi sufficientemente ravvicinati, la pulizia e l'asporto del materiale di risulta a fine lavoro, la raccolta differenziata del materiale di risulta, il conferimento con trasporto in discarica autorizzata del materiale di risulta, l'indennità di discarica, il rispetto della marcatura CE per i prodotti da costruzione prevista dalla Direttiva 89/106/CEE recepita dal DPR 21.04.93, n. 246 e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. FORNITURA E POSA DI PAVIMENTO IN LEGNO IN LISTONCINO MASCHIATO da 14 mm rovere prima scelta</p>	m ²	293,21		
	SOMMANO...			-----	
14 E.15.13	<p>Fornitura e posa in opera di battiscopa in legno massiccio di sezione 70x15 mm, con bordo superiore a becco di civetta e finitura superficiale verniciata nell'essenza a scelta della D.L.. La posa sarà eseguita mediante pasta adesiva e chiodini di acciaio. Nel prezzo si intendono compresi e compensati i pezzi speciali d'angolo, il taglio, lo sfrido, la finitura contro i telai delle porte anche in tempi successivi, la pulizia e l'asporto del materiale di risulta a fine lavoro, la raccolta differenziata del materiale di risulta, il conferimento con trasporto in discarica autorizzata del materiale di risulta, l'indennità di discarica e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. FORNITURA E POSA DI BATTISCOPA MASSICCIO rovere</p>	m	329,23		
	SOMMANO...			-----	

15 E.19.09	<p>Fornitura e posa in opera di controsoffitto orizzontale realizzato mediante assemblaggio di singole lastre di gesso rivestito a bordi assottigliati, fissate con viti autopercoranti alla struttura portante, costituita da profili a C incrociati con maglia di dimensioni idonee, pendinature rigide regolabili in altezza, clips di fissaggio e cornici perimetrali. Tutti i profili metallici dovranno essere in acciaio zincato. Il controsoffitto dovrà soddisfare le seguenti caratteristiche tecniche debitamente documentate dall'Appaltatore ed accettate dalla D.L.: - spessore della lastra 12.5 mm; - "classe 1" di reazione al fuoco. E' compresa la stuccatura della testa delle viti di fissaggio nonché la stuccatura e sigillatura dei giunti di accostamento delle lastre eseguita con idoneo stucco previa applicazione di strisce di supporto armate con rete tessile. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il taglio, lo sfrido anche dovuto ad irregolarità dei vani, la formazione ed il disfacimento dei piani di lavoro interni e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. FORNITURA E POSA IN OPERA DI CONTROSOFFITTO IN GESSO RIVESTITO</p>					
	SOMMANO...	m ²	396,4		-----	
16 E.19.10	<p>Fornitura e posa in opera di controsoffitto orizzontale, ispezionabile e fonoassorbente, costituito da pannelli rigidi di gesso rivestito delle dimensioni di 60x60 cm con finitura superficiale verniciata piana, fessurata o perforata, nell'aspetto a scelta della D.L., posati su struttura portante e trasversale costituita da profili a T rovescio con maglia di idonee dimensioni, pendinature rigide regolabili in altezza, molle e cornici perimetrali ad L o doppia L. Tutti i profili metallici dovranno essere in acciaio zincato e preverniciati quelli eventualmente in vista. Il controsoffitto dovrà soddisfare le seguenti caratteristiche tecniche debitamente documentate dall'Appaltatore ed accettate dalla D.L.: - spessore dei pannelli 12.5 mm; - "classe 1" di reazione al fuoco. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per la fornitura e posa in opera di tutti i profili metallici, le incassature dei corpi illuminanti, il taglio, lo sfrido anche dovuto ad irregolarità dei vani, la formazione ed il disfacimento dei piani di lavoro interni e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. FORNITURA E POSA IN OPERA DI CONTROSOFFITTO IN GESSO RIVESTITO FONOASSORBENTE struttura in vista</p>					
	SOMMANO...	m ²	396,4		-----	

17 E.30.05	<p>Manufatti per strutture metalliche secondarie (arcarecci, membrature secondarie in genere, irrigidimenti verticali e orizzontali, etc.) in profilati a freddo compresi i pressopiegati e profilati a caldo, forniti e posti in opera in conformità a (se non diversamente richiesto dal Capitolato Speciale d'appalto): - Classificazione EN 1090-1, EN 1090-2 - Tolleranze dimensionali: EN 1090-2 - Esecuzione: EXC1 o EXC2 - Grado di preparazione superficiale: P1 Classificazione EN 8501-3 - Reazione al Fuoco: A1 Classificazione EN 13501 I componenti di carpenteria strutturale devono essere provvisti di Etichetta accompagnatoria CE e di Dichiarazione di Prestazione (DoP) secondo la EN 1090-1, il regolamento Prodotti da Costruzione UE 305/2011 e collegati. Sono compresi: le piastre di attacco; il taglio a misura; le forature; le flange; la bullonatura (con bulloni di qualsiasi classe) o saldatura; etc. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Sono esclusi i trattamenti protettivi e le verniciature che verranno computati a parte. con profilati a caldo (LCTU).</p>					
	SOMMANO...	kg	15.686,38		-----	
18 E.30.23	<p>Zincatura di opere in ferro con trattamento a fuoco mediante immersione in vasche contenenti zinco fuso alla temperatura di circa 500° C previo decappaggio, sciacquaggio, etc. e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. ZINCATURA A CALDO PER IMMERSIONE. Per immersione di strutture leggere.</p>					
	SOMMANO...	kg	15.947,75		-----	
19 ECO	<p>ECONOMIE Lavori non valutabili a misura, attualmente non prevedibili e non quantificabile. Le opere in economia saranno valutate secondo la tabella del MINISTERO DELL LAVORO E DELLE POLITICHE SOCIALI - COSTO MEDIO ORARIO PER I DIPENDENTI LE IMPRESE EDILI E AFFINI - MAGGIO 2019, maggiorate del 15% per le spese generali e del 10% per l'utile di Impresa..</p>					
	SOMMANO...	a corpo	1		-----	

i0 F.04.09	FORNITURA E POSA DI GEOTESSILI TESSUTI Fornitura di geotessile tessuto trama e ordito in polipropilene avente funzione di separazione, filtrazione e diffusione dei carichi sotto le fondazioni e cassonetti stradali. Il materiale dovrà essere marcato CE in conformità alla normativa europea ed il produttore dovrà possedere la certificazione EN ISO 9001:2000. Il produttore dovrà rilasciare una dichiarazione di conformità sul materiale fornito attestante le caratteristiche tecniche richieste, il nome dell'impresa appaltante e l'indirizzo del cantiere. Il geotessile dovrà essere approvato dalla direzione lavori e la posa dovrà essere realizzata seguendo le indicazioni progettuali e/o le procedure fornite dal produttore. Ogni rotolo dovrà avere un'etichetta identificativa secondo la norma UNI EN ISO 10320 con relativo codice del lotto di produzione del materiale fornito. GEOTESSILI TESSUTI PER SEPARAZIONE, FILTRAZIONE E DIFFUSIONE DEI CARICHI GEOTESSILE tessuto trama e ordito in polipropilene grammatura 240 gr./mq. resistenza a trazione bid					
	SOMMANO...	m ²	192,31			
i1 F.12.21	RETE ELETTROSALDATA Fornitura e posa in opera per l'esecuzione delle murature in calcestruzzo spruzzato in sotterraneo, di rete d'acciaio a maglie elettrosaldate, dei tipi e delle dimensioni ordinati dalla Direzione dei Lavori, per l'esecuzione di strati di priverivestimento in calcestruzzo spruzzato, ogni onere compreso RETE ELETTROSALDATA per superfici piane					
	SOMMANO...	kg	714,92			
i2 F.13.23	Fornitura e posa in opera di cordonata in porfido spessore cm 10 ed altezza di almeno cm 23 allettata con malta cementizia compresa l'apposita fondazione, lo scavo necessario, la stuccatura dei giunti e quanto altro prescritto nelle Norme Tecniche, esclusa l'eventuale armatura d'acciaio o in barre o con rete elettrosaldata che saranno remunerati a parte con relativo prezzo d'elenco CORDONATA IN PORFIDO SPESSORE CM 10 testa segata					
	SOMMANO...	m	73			
i3 P1.01.0	Rimozione totale o parziale di solaio ligneo. Sono compresi nell'intervento e rimozione della struttura lignea, la cernita e l'accatastamento ordinato a piè d'opera dei materiali recuperabili, la pulizia delle sedi di appoggio delle travi: per rimozione totale di solo tavolato o perlatura o pannellature OSB o similari. Compresa schiodatura tavolato dalle travi. Modalità di misura: superficie effettiva tavolato rimosso.					
	SOMMANO...	m ²	25			

i4 P1.01.0	Raschiatura di superfici murarie intonacate, per l'eliminazione di vecchie tinte a calce, a colla, rivestimenti plastici ecc., compreso la rimozione delle polveri e dei residui.					
	SOMMANO...	mq	1.113,31			
i5 P1.05.0	Impalco di tavole per impiantito di solaio con tavole inchiodate: tavole abete da 30 mm, III^ scelta					
	2 SOMMANO...	mq	25			
i6 P1.1.3.1	Rimozione accurata di serramenti di porta, compresa la cassamaestà, o di finestra compreso il telaio. Sono compresi nell'intervento l'accatastamento ordinato a piè d'opera degli elementi di recupero; la rimozione di vetri, oscuri e ferramenta: porta compresa la cassaporta, per qualunque spessore del muro e dimensione fino a mq 12,75 escluso telaio cassamatta					
	SOMMANO...	cad	20			
i7 P1.10.4	Intonaco interno al civile, su murature verticali, tirato in piano oppure a seguire le ondulazioni della muratura, secondo quanto indicato dalla D.L. L'intervento comprende: la pulitura della superficie da intonacare con getto d'acqua e spazzole di saggina; la realizzazione di un primo strato di rinzafo con inerte grossolano; la stesura di un secondo strato (arriccio), ben liscio e regolarizzato; l'applicazione di un terzo strato di finitura, con inerte finissimo e ben vagliato, lavorato fino ad ottenere una superficie perfettamente liscia: con rinzafo - arriccio in malta bastarda e finitura in malta di calce idrata.					
	SOMMANO...	mq	171,2			
i8 P1.20.0	Imprimitura di superfici intonacate sia interne che esterne, mediante prodotto trasparente acrilico in soluzione, con potere consolidante per tutti i supporti anche sfarinanti e adatto per il fissaggio di vecchie pitture, dato a pennello, a spruzzo o rullo.					
	SOMMANO...	mq	1.596,72			
i9 P1.20.0	Trattamento e verniciatura di elementi in ferro o in ghisa. Sono compresi nell'intervento la sgrassatura e la carteggiatura delle superfici; il trattamento con una mano di "washprimer"; la verniciatura con due mani di smalto sintetico o di olio di lino cotto con grafite: su inferriate, ringhiere e simili formate da montanti, traversi, colonnine e fregi decorativi					
	SOMMANO...	mq	21			
i0 P1.20.1	Spazzolatura diffusa a secco di superfici murarie intonacate, mediante l'uso di spazzole di setole o di saggina, per l'eliminazione di polveri, sporco, residui di precedenti lavorazioni.					
	SOMMANO...	mq	1.113,31			

i1 P1.20.1	Tinteggiatura con idropittura opaca lavabile a base di resine sintetiche viniliche su pareti e soffitti: Tinteggiatura con idropittura opaca lavabile a base di resine sintetiche viniliche su pareti e soffitti: con due mani date a pennello ad rullo su intonaco civile					
	SOMMANO...	mq	966,82			
i2 P1.20.1	Tinteggiatura di superfici murarie interne, intonacate al civile o lisciate a stucco, con pittura plastica emulsionata vinilacrilica o vinilversatica di elevato potere riempitivo, antigraffio e resistente agli urti, applicato con opportuni attrezzi nelle tinte a scelta della D.L: Tinteggiatura di superfici murarie interne, intonacate al civile o lisciate a stucco, con pittura plastica emulsionata vinilacrilica o vinilversatica di elevato potere riempitivo, antigraffio e resistente agli urti, applicato con opportuni attrezzi nelle tinte a scelta della D.L: a buccia d'arancia leggera a 2 mani					
	SOMMANO...	mq	629,9			
i3 P1.20.2	Stuccatura e successiva carteggiatura di superfici murarie intonacate, per eliminazione di cavillature, screpolature, piccole mancanze ed asperità.					
	SOMMANO...	mq	319,344			
i4 P1.20.3	Rasatura di superfici interne intonacate al civile, compresa la successiva carteggiatura: Rasatura di superfici interne intonacate al civile, compresa la successiva carteggiatura: con stucco in emulsione acquosa su intonaco a secco					
	SOMMANO...	mq	1.596,72			
i5 P1.21.9	Fornitura e posa in opera di corrimano per ringhiera di scale o di parapetti, di qualunque sagoma e sezione fino a 10x10 cm. Sono compresi nell'intervento la formazione dei raccordi, il fissaggio con viti e la verniciatura con idoneo prodotto da interno: in faggio					
	SOMMANO...	m	6			

;6 P2.1.28	<p>APPARECCHIO ILLUMINANTE PER ESTERNO IN ALLUMINIO Conformità alle norme CEI 34-21 (90), 34-31 (91) e successive varianti. Caratteristiche costruttive: - Corpo in alluminio pressofuso anticorrosione anodizzate nere o verniciate grigio metallizzato; - Corpo cablato composto da diffusore in vetro satinato, supporto in tecnopolimero autoestinguente V-2, 850°C filo incandescente e apparecchiatura elettrica; - Pali in alluminio estruso anodizzato nero o verniciato grigio metallizzato completo di flangia per fissaggio a terra: - Supporto di fissaggio a muro in alluminio anodizzato nero o verniciato grigio metallizzato; - Lampada a seconda dei tipi; - Grado di protezione IP44; - Marchio IMQ o altro equivalente ufficialmente riconosciuto. Il prezzo dovrà essere comprensivo della fornitura della lampada e del cablaggio all'interno del corpo illuminante. Apparecchio con lampada ad incandescenza max 100W, palo h=880mm</p>	cad	6			
	SOMMANO...					
;7 P3.06.0	<p>Fornitura e posa in opera di lastre di porfido in forme quadrate o rettangolari dello spessore di 2÷5 cm, di colore omogeneo, posate a correre con malta cementizia su sottofondo preventivamente eseguito. Sono compresi nell'intervento la pulitura dei giunti e la successiva sigillatura con malta cementizia; la stilatura e fugatura sull'asse dei giunti; la copertura di protezione fino a completa presa e i necessari innaffiamenti; l'eventuale recinzione di protezione ed ogni altro onere necessario per l'esecuzione dell'opera a perfetta regola d'arte. di larghezza compresa tra 20 cm e 30 cm</p>	mq	75,25			
	SOMMANO...					
;8 P3.13.0	<p>Pozzetti prefabbricati in calcestruzzo vibrato opportunamente armati, per raccordi di tubazioni, completi di fondo e coperchio monolitico con limbello, compreso lo scavo e gli oneri relativi all'apertura dei fori e sigillatura, allacciamento alle tubazioni e formazione del canale a mezzo tubo compreso la demolizione del tubo interno tubazioni e formazione del canale a mezzo tubo compreso la demolizione del tubo interno alla cameretta, successivo rinterro e trasporto a discarica del materiale di risulta. Escluso il calcestruzzo per i rinfianchi e le banchine fino a metà tubo compensato a parte per la effettiva quantità impiegata. Sezione interna: 30x30x30 cm</p>	cad	6			
	SOMMANO...					

'9 P8.1.12	Fornitura e posa in opera di ferro lavorato di qualsiasi forma, sezione e dimensione per formazione di elementi strutturali o di consolidamento quali tiranti, manicotti, bolzoni, piastre, scatole e capriate; compreso l'onere per fori, sagomature, piegature, filettature, saldature, bulloneria di qualsiasi forma e tipo ed i vari adattamenti necessari sul posto, compresa altresì una mano di anti-ruggine e una mano di vernice epossidica per quelle strutture in vista e tutte le opere murarie necessarie per quelle che dovranno essere inserite sottotraccia, comprese infine tutte quelle opere e oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.					
	SOMMANO...	kg	261,373			
'0 P8.1.59	Trattamento di tutte le parti in legno con prodotti antimuffa e antitarma e consolidante del tipo Xilamon Combi dato a due mani con pennello per la completa inumidificazione compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. La misurazione avverrà secondo lo sviluppo di tutta la superficie trattata. Inclusive le impalcature interne di servizio., escluso il ponteggio esterno.					
	SOMMANO...	m2	1.200,00			
'1 P8.1.80	Ripresa di muratura eseguita anche a piccoli tratti successivi, a parziale o a tutto spessore, su strutture murarie preesistenti da risanare, con mattoni pieni provenienti dallo smontaggio o di nuova fornitura, all'interno di edifici esistenti, a qualsiasi altezza o profondità, avendo cura di intervenire fino alle aree di murature sane adiacenti. Sono compresi: l'idonea malta rispondente, se del caso, alle caratteristiche di quella originale; le necessarie puntellature e la successiva rimozione; la fornitura di tutti i materiali occorrenti; il carico, il trasporto e lo scarico a rifiuto del materiale di risulta, fino a qualsiasi distanza. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Conteggiata a misura effettiva, per una quantità minima di mc. 0,10.					
	SOMMANO...	mc	12,128			
	Parziale LAVORI A MISURA euro					
	TOTALE euro					
	(diconsi euro - in lettere)					

	Pari a Ribasso del _____ %				
	-----	-----		-----	
	(ribasso in lettere)				
SPAZIO PER EVENTUALI INTEGRAZIONI A CURA DELL'OFFERENTE					
A	IMPORTO DELL'OFFERTA A MISURA Comprese eventuali integrazioni			<i>in lettere</i>	<i>in cifre</i>
B	RIBASSO PERCENTUALE (310.411,96 - A) / (310.411,96 x 100)			<i>in lettere</i>	<i>in cifre</i>
C	IMPORTO OFFERTO CORRETTO 310.411,96 - (310.411,96 x B / 100)			<i>in lettere</i>	<i>in cifre</i>
D	IMPORTO LAVORI IN ECONOMIA a misura (non soggetti a offerta)				29.500,00
E	IMPORTO ONERI DELLA SICUREZZA a misura (non soggetti a offerta)				6.000,52
	IMPORTO DI CONTRATTO = C + D + E			<i>in lettere</i>	<i>in cifre</i>
	Il concorrente			Il Responsabile del Procedimento	
				Lorita Caccin	