



COMMITTENTE

124

CODICE CLIENTE

COSTRUZIONI SANTONI SRL
SANTONI COSTRUZIONI SRL
VIA ROMANA, 15 - CENIGA DI DRO (TN)

AIRONE SRL
VIA TORRE VERDE, 25 - TRENTO (TN)

BIMA IMMOBILIARE SRL
PIAZZA E. MOSNA, 8 - TRENTO (TN)

TECRES SPA
VIA DORIA, 6 - SOMMACAMPAGNA (VR)

BEDANA GUGLIELMO
VIA CROCETTA, 20 - SOMMACAMPAGNA (VR)

PROGETTO

224

CODICE PROGETTO



KREOS SRL

CLAUDIO TEZZA architetto
VIALE POSTUMIA, 58
37069 VILLAFRANCA - VERONA
Tel. 045/6304704 - Fax 045/6304708
e-mail claudio.tezza@kreosrl.it
kreosrl@pec.it

ORGANIZZAZIONE CERTIFICATA
UNI EN ISO 9001:2015

OGGETTO

**P.D.C. PER COMPLETAMENTO OPERE
IN VARIANTE RELATIVO ALLA REALIZZAZIONE
DELLE OPERE DI URBANIZZAZIONE DEL PIANO
URBANISTICO ATTUATIVO DI INIZIATIVA PRIVATA
DENOMINATO "LOTTIZZAZIONE CROCETTA"
RELATIVO ALLE AREE PRODUTTIVE SITUATE
IN COMUNE DI SOMMACAMPAGNA,
LOC. CROCETTA**

RIF. P.D.C. N. 87 DEL 08/06/2005
E P.D.C. IN VARIANTE N. 4 DEL 19/01/2009

CONTENUTO

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

DATA AGGIORNAMENTO

25.06.2025

N° 00

VAR₀₂ E

SERIE ALLEGATO
FILE 442-S02-COPERTINE-ALLEGATI_2025-06-25.dwg

Nr. Ord.	cod. Prezzario rif. Reg.Veneto2025	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	MISURAZIONI:				Quantità	IMPORTI	
			Par.ug	Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE
		LAVORI A MISURA Opere di Urbanizzazione primaria							
		IMPIANTO DI CANTIERE (Cat 1)							
1	VEN25-21.01.05.a	Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in polietilene ad alta densità di peso non inferiore a 220 gr/m² indeformabile di color arancio brillante a maglie ovoidali, resistenza a trazione non inferiore a 1100 kg/m sostenuta da appositi paletti zincati infissi nel terreno ad una distanza non superiore a m 1,5 FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON RETE IN POLIETILENE Fornitura e posa per altezza pari a m 2,00 MISURAZIONI: recinzione di cantiere - via della Tecnica recinzione di cantiere - via Crocetta SOMMANO m2		77,00 408,00		2,00 2,00	154,00 816,00 970,00		17,57 17.042,90
2	VEN25-21.01.12.a	Box di cantiere uso ufficio riunioni sicurezza nel cantiere, realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio presso piegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento in legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico e fognario, termico elettrico interni, dotato scrivania, sei sedie, mobile, accessori vari. Compreso trasporto, montaggio e smontaggio e preparazione della base in cls armata di appoggio. FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE USO UFFICI Dimensioni 2,40x6,40x2,40 costo primo mese MISURAZIONI: SOMMANO cadauno	1,00				1,00 1,00	597,55	597,55
3	VEN25-21.01.12.b	FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE USO UFFICI Dimensioni 2,40x6,40x2,40 costo mesi successivi (per ogni mese o frazione di mese) MISURAZIONI: SOMMANO cad/mese	5,00				5,00 5,00	131,03	655,15
4	VEN25-21.01.100.00	NOLEGGIO DI WC CHIMICO fornito e posato in cantiere, composto da unico ambiente con wc e lavabo per la pulizia delle mani, conforme alla norma UNI EN 16194. Il tutto noleggiato completo di impianti interni per la distribuzione dell'acqua, la raccolta e lo spurgo settimanale dei liquidi reflui, di rubinetterie, allacci elettrici e porta chiudibile con serratura a scatto ed indicazione libero/occupato Prefabbricato del tipo compatto con misure in pianta circa 1,5 * 1,2 mt. Per ogni mese MISURAZIONI: SOMMANO cad/mese	6,00				6,00 6,00	113,58	681,48
5	NP 01	Fornitura, posa, manutenzione stabile per il periodo degli interventi e smontaggio finale di cartello di cantiere avente le dimensioni e la grafica indicate dalla Direzione lavori e con le indicazioni necessarie in conformità con il piano di di sicurezza e coordinamento dell'intervento. CARTELLO DI CANTIERE MISURAZIONI: SOMMANO a corpo	1,00				1,00 1,00	500,00	500,00
		DEMOLIZIONI (Cat 2)							
6	VEN25-04.02.05.a	Demolizione di sovrastruttura stradale in conglomerato bituminoso per qualsiasi spessore della pavimentazione. La lavorazione dovrà essere eseguita nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle Norme Tecniche. Nel prezzo è compreso ogni onere per la vagliatura e la raccolta in cumuli del materiale utile, il carico e lo scarico. Rimangono esclusi il trasporto a rifiuto e gli eventuali oneri di discarica. La voce di prezzo comprende inoltre la segnalazione delle aree di lavoro per tutta la durata del cantiere secondo le vigenti normative e le prescrizioni contenute negli elaborati progettuali e le disposizioni impartite dall'Ufficio di Direzione Lavori e gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative. MISURAZIONI: Sede stradale e marciapiedi - via della Tecnica Sede stradale e marciapiedi - via dell'Industria e via Crocetta SOMMANO m3	46,20 355,34			0,15 0,15	6,93 53,30 60,23	40,28	2.426,10
7	VEN25-01.06.05.00	Compenso per il trasporto di qualsiasi materiale o attrezzatura a qualsiasi distanza stradale (da considerarsi la sola andata). MISURAZIONI: materiale demolizione sede stradale e marciapiedi SOMMANO t*km	20,00			120,46	2409,24 2409,24	0,32	770,96

Nr. Ord.	cod. Prezzario rif. Reg.Veneto2025	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	MISURAZIONI:				Quantità	IMPORTI		
			Par.ug	Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
8	VEN24-01.06.07.a	<p>Compenso per smaltimento o 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 classificate come rifiuto. Nel prezzo è compreso e compensato ogni onere relativo a: accumulo del materiale in idoneo deposito temporaneo su area in disponibilità dell'Appaltatore, l'emissione per ogni trasporto di formulario, comprovante il luogo di escavazione, la data di esecuzione/produzione ed il volume/peso reale trasportato; l'onere per il mantenimento del deposito temporaneo in condizione idonee e conformi alla normativa vigente in materia ambientale; ogni altro adempimento in materia di gestione rifiuti di cui al D.Lgs. 152/2006 Parte Quarta " Norme in Materia di Gestione dei Rifiuti", successive modifiche e integrazioni; separazione dei materiali scavati e/o demoliti in funzione della loro tipologia; caratterizzazione del materiale in accumulo, ogni qualvolta si raggiunge il volume minimo indicato in progetto, con specifiche analisi; carico e smaltimento/recupero del materiale presente nel deposito temporaneo, presso idoneo impianto autorizzato, posto a qualsiasi distanza dall'area di deposito (il trasporto compensato a parte); trasmissione alla stazione appaltante delle analisi di caratterizzazione e dei formulari compilati per il conferimento all'impianto autorizzato. Prezzo a tonnellata come da formulario.</p> <p>Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione ammissibili a impianto di recupero</p> <p>MISURAZIONI: materiale demolizione sede stradale e marciapiedi</p> <p>SOMMANO t</p>					120,462	120,46		
9	VEN25-04.02.18.a	<p>Rimozione di vecchie recinzioni metalliche di qualsiasi tipo comprendente paletti, rete, filo spinato, ecc., nonché il taglio di arbusti e rovi a ridosso della recinzione stessa. Compresi e compensati nel prezzo gli oneri e le spese per il carico, il trasporto, lo scarico e il conferimento a discarica autorizzata del materiale di risulta. La voce di prezzo comprende inoltre la segnalazione delle aree di lavoro per tutta la durata del cantiere secondo le vigenti normative e le prescrizioni contenute negli elaborati progettuali e le disposizioni impartite dall'Ufficio di Direzione Lavori e gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.</p> <p>MISURAZIONI: rimozione recinzioni aree verdi - via Crocetta rimozione recinzioni capezzagna rimozione recinzioni proprietà BEDANA</p> <p>SOMMANO m</p>		26,80 121,35 83,38			26,80 121,35 83,38			
10	VEN25-04.02.02.a	<p>Demolizione di strutture verticali con spessore superiore a 20 cm, eseguita anche in breccia, compresi gli intonaci e gli eventuali rivestimenti di qualsiasi tipo. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per le necessarie opere di provvisoria e di sicurezza, l'abbassamento, l'accatastamento del materiale giudicato recuperabile dalla D.L. che rimarrà di proprietà dell'Amm.ne appaltante, 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.</p> <p>Demolizione di strutture in conglomerato cementizio armato</p> <p>MISURAZIONI: demolizione muretti recinzione - BEDANA demolizione fondazioni muretti recinzione - BEDANA</p> <p>SOMMANO m3</p>		39,40 39,40	0,200 0,600	0,500 0,300	3,94 7,09			
11	VEN25-01.05.11.00	<p>Demolizione di manufatti in conglomerato cementizio armato di qualsiasi tipo, forma e dimensione presenti all'esterno di fabbricati quali muri di sostegno, vasche e plinti isolati di fondazione. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per le necessarie opere provvisoria e di sicurezza, 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. La misurazione verrà effettuata a metro cubo vuoto per pieno.</p> <p>MISURAZIONI: tubazioni interrate canale irriguo consorzio pozzetti canale irriguo consorzio</p> <p>SOMMANO m3</p>	0,09 3,52	224,00		1,500	19,34 5,28			
12	VEN25-01.05.25.a	<p>Smontaggio di strutture e manufatti in profili metallici normalizzati. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per le necessarie opere provvisoria e di sicurezza, l'abbassamento, l'accatastamento del materiale giudicato recuperabile dalla D.L. che rimarrà di proprietà dell'Amm.ne appaltante, lo sgombero, la raccolta differenziata del materiale di risulta, il conferimento con trasporto in discarica autorizzata del materiale di risulta in eccedenza, l'indennità di discarica e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte.</p> <p>MISURAZIONI: recinzioni in ferro - BEDANA recinzioni in ferro - BEDANA</p> <p>SOMMANO m2</p>		39,40 9,20		1,500 2,000	59,10 18,40			
							77,50	11,90	2.247,82	

Nr. Ord.	cod. Prezzario rif. Reg.Veneto2025	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	MISURAZIONI:				Quantità	IMPORTI	
			Par.ug	Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE
13	VEN25-09.05.22.03	<p>Abbattimento di alberi adulti a chioma espansa in parchi e giardini. Intervento comprensivo di ogni onere, macchina operatrice, attrezzatura, raccolta e conferimento del materiale di risulta, escluso l'onere dello smaltimento e della rimozione del ceppo.</p> <p>ABBATTIMENTO ALBERI A CHIOMA ESPANSA IN PARCHI E GIARDINI: esemplari da 12 m a 16 m</p> <p>MISURAZIONI: alberi giardino BEDANA su area pista ciclopedonale</p> <p>SOMMANO cadauno</p>	2,00				2,00		
14	VEN25-09.05.30.00	<p>Eliminazione di ceppaie di alberi ad alto fusto di qualunque tipo e dimensione dai cigli stradali con impiego di macchina trivellatrice, compreso trasporto a discarica autorizzata del materiale di risulta e riempimento dei cavi mediante fornitura in opera di materiale misto granulare stabilizzato. La voce di prezzo comprende inoltre la segnalazione delle aree di lavoro per tutta la durata del cantiere secondo le vigenti normative e le prescrizioni contenute negli elaborati progettuali e le disposizioni impartite dall'Ufficio di Direzione Lavori e gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.</p> <p>ELIMINAZIONE DI CEPPEAIE DI ALBERI AD ALTO FUSTO</p> <p>MISURAZIONI: alberi giardino BEDANA su area pista ciclopedonale</p> <p>SOMMANO cadauno</p>	2,00				2,00		
		SCAVI (Cat 3)							
15	VEN25-01.02.01.00	<p>Scavo di pulizia generale eseguito con mezzi meccanici in terreno di qualsiasi natura e consistenza fino alla profondità di m 0,20, compreso l'estirpazione d'erbe, arbusti e radici, il taglio di alberi di piccole dimensioni, la demolizione e rimozione di recinzioni, delimitazioni e simili, il trasporto dei materiali di risulta 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</p> <p>SCAVO DI PULIZIA GENERALE FINO ALLA PROFONDITA' DI M 0,20</p> <p>MISURAZIONI: area parcheggio P7 (via della Tecnica) pista ciclopedonale C1-C2 (capezzagna) area parcheggio P5-P6 (via Crocetta) area verde - pista ciclopedonale (via dell'Industria e via Crocetta)</p> <p>SOMMANO m2</p>	1.194,90 725,33 1.002,40 5.016,30				1194,90 725,33 1002,40 5016,30		
16	VEN25-01.02.03.00	<p>Scavo di sbancamento eseguito con mezzi meccanici in terreno di qualsiasi natura e consistenza, escluso la roccia, per il risezionamento o la costruzione del cassonetto stradale, compreso il picchettamento preliminare e definitivo, il tracciamento delle curve, 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</p> <p>SCAVO DI SBANCAMENTO</p> <p>MISURAZIONI: area parcheggio P7 (via della Tecnica) pista ciclopedonale C1-C2 (capezzagna) area parcheggio P5-P6 (via Crocetta) area verde - pista ciclopedonale (via dell'Industria e via Crocetta)</p> <p>SOMMANO m3</p>	1.194,90 725,33 1.002,40 5.016,30			0,30 0,30 0,30 0,30	358,47 217,60 300,72 1504,89		
17	VEN25-06.01.07.d	<p>Scavo a sezione ristretta, in terreno ordinario di qualsiasi natura e consistenza, anche in presenza d'acqua, eseguibile con mezzi meccanici, esclusa la roccia, compresa l'estrazione di massi trovanti di volume fino a mc 0,400, gli oneri per la rimozione di manufatti di qualsiasi genere di volume fino a mc 0,400, per il taglio ed estirpazione di piante e ceppaie, gli oneri per gli eventuali aggettamenti dell'acqua di falda dal fondo scavo (escluso solo l'impianto well-point), le armature di sostegno previste dalle norme antinfortunistiche in situazioni singolari e localizzate, la demolizione di pavimentazioni e sottofondi stradali di qualsiasi tipo non riutilizzabili, escluso l'onere del taglio preventivo delle pavimentazioni in conglomerato bituminoso o della fresatura delle pavimentazioni. Compresa la livellazione dei piani di scavo, il deposito a fianco dello scavo del materiale e l'eventuale paleggiamento all'interno dell'area di cantiere. Sono compresi inoltre l'onere della protezione delle zone di lavoro e la regolamentare segnaletica diurna e notturna, nonché l'onere relativo alla preventiva individuazione e segnalazione di cavi elettrici, telefonici, tubazioni di acquedotti, gasdotti, fognature, canali irrigui, canali di scolo stradali, ecc.. E' compreso pure l'onere della demolizione e del perfetto ripristino dei fossi di guardia in terra battuta interessati dai lavori, nonché il perfetto ripristino del piano di campagna con mezzi meccanici, E' escluso l'onere del trasporto del materiale di risulta o non ritenuto idoneo dalla D.L. e la relativa indennità di discarica. E' compreso l'onere della selezione del materiale di scavo fino e privo di sassi per il ritombamento delle tubazioni, laddove il terreno sia riutilizzabile.</p> <p>SCAVO A SEZIONE RISTRETTA IN AREA AGRICOLA, AREA A VERDE O STRADA BIANCA - fino a 1,50 m di profondità</p> <p>MISURAZIONI: trincea drenante area verde via Crocetta</p> <p>SOMMANO m3</p>		53,00	1,00	1,00	53,00		
							53,00	8,54	452,62

Nr. Ord.	cod. Prezzario rif. Reg.Veneto2025	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	MISURAZIONI:				Quantità	IMPORTI		
			Par.ug	Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
FONDAZIONI E PAVIMENTAZIONI STRADALI (Cat 4)										
18	VEN25-04.04.51.b	<p>Fondazione stradale eseguita con materiale legante misto di cava, di adatta granulometria, giudicato idoneo dalla Direzione Lavori e di caratteristiche rispondenti ai requisiti prestazionali richiesti dalle Norme Tecniche e dagli elaborati progettuali, per uno spessore compreso pari a quello indicato negli elaborati di progetto. La lavorazione dovrà essere eseguita nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle Norme Tecniche. Nel prezzo è compreso ogni onere per la stesa su piano di posa preventivamente livellato, la posa in opera anche in più strati di almeno 10 cm e massimo 20 cm, la livellazione e la cilindratura con rullo compressore di 14 - 16 ton o corrispondente rullo vibrante fino al raggiungimento della densità prevista nelle Norme Tecniche. La voce di prezzo comprende inoltre la segnalazione delle aree di lavoro per tutta la durata del cantiere secondo le vigenti normative e le prescrizioni contenute negli elaborati progettuali e le disposizioni impartite dall'Ufficio di Direzione Lavori e gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative. Contabilizzato per i quantitativi posti in opera a compattazione avvenuta.</p> <p>FONDAZIONE STRADALE - MATERIALE PROVENIENTE DA CAVA DI PRESTITO</p> <p>MISURAZIONI: parcheggio P7 (via della Tecnica) 1.109,91 pista ciclopedonale via della Tecnica 124,28 pista ciclopedonale C1-C2 (capezzagna) 822,23 parcheggio P5-P6 (via Crocetta) 1.025,42 pista ciclopedonale via Crocetta 1.073,90</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p>								
19	VEN25-04.13.06.c	<p>Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso, confezionato a caldo con caratteristiche prestazionali conformi alle Norme Tecniche, per la formazione dello strato di collegamento, binder, avente granulometria di 0-25 mm e composto da aggregati di primo impiego ottenuti per frantumazione, opportunamente miscelati con bitume avente caratteristiche di coesione ed adesione conformi alle Norme Tecniche. La lavorazione dovrà essere eseguita nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle Norme Tecniche. Rimangono escluse l'eventuale pulizia e la successiva spruzzatura del piano d'appoggio da compensare con i relativi prezzi di elenco. L'Appaltatore potrà utilizzare materiale riciclato (fresato) nella misura massima del 25 % in peso riferito alla miscela degli inerti, previa presentazione di uno studio, accettato dalla Direzione Lavori, atto a definire la composizione della miscela stessa e le modalità di confezionamento. La voce di prezzo comprende inoltre la segnalazione delle aree di lavoro per tutta la durata del cantiere secondo le vigenti normative e le prescrizioni contenute negli elaborati progettuali e le disposizioni impartite dall'Ufficio di Direzione Lavori e gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.</p> <p>BINDER - SPESSORE COMPRESSO 70 mm</p> <p>MISURAZIONI: parcheggio P7 (via della Tecnica) 1.109,91 parcheggio P5-P6 (via Crocetta) 1.025,42</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p>								
20	VEN25-04.13.09.b	<p>Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso, confezionato a caldo con caratteristiche prestazionali conformi alle Norme Tecniche per la formazione dello strato d'usura, avente granulometria di 0-9 mm e composto da aggregati di primo impiego ottenuti per frantumazione, opportunamente miscelati con bitume avente caratteristiche di coesione ed adesione conformi alle Norme Tecniche, dello spessore compreso non inferiore a 30 mm. La lavorazione dovrà essere eseguita nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle Norme Tecniche. Rimangono escluse l'eventuale pulizia e la successiva spruzzatura del piano d'appoggio da compensare con i relativi prezzi di elenco. La voce di prezzo comprende inoltre la segnalazione delle aree di lavoro per tutta la durata del cantiere secondo le vigenti normative e le prescrizioni contenute negli elaborati progettuali e le disposizioni impartite dall'Ufficio di Direzione Lavori e gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.</p> <p>MANTO D'USURA - GRANULOMETRIA 0-12 mm SPESSORE COMPRESSO 40 mm</p> <p>MISURAZIONI: parcheggio P7 (via della Tecnica) 1.109,91 parcheggio P5-P6 (via Crocetta) 1.025,42</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p>								
21	VEN25-04.13.19.b	<p>Pavimentazione di marciapiedi eseguita sia a mano che con piccole finitrici. Il conglomerato bituminoso utilizzato dovrà possedere caratteristiche prestazionali conformi alle Norme Tecniche. La lavorazione dovrà essere eseguita nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle Norme Tecniche. La voce di prezzo comprende inoltre la segnalazione delle aree di lavoro per tutta la durata del cantiere secondo le vigenti normative e le prescrizioni contenute negli elaborati progettuali e le disposizioni impartite dall'Ufficio di Direzione Lavori e gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.</p> <p>PAVIMENTAZIONE DEI MARCIAPIEDI CON ASFALTO - BINDER E SPESSORE COMPRESSO 30 mm</p>								

Nr. Ord.	cod. Prezzario rif. Reg.Veneto2025	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	MISURAZIONI:				Quantità	IMPORTI	
			Par.ug	Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE
22	VEN25-01.08.02.a	MISURAZIONI: pista ciclopedonale via della Tecnica pista ciclopedonale C1-C2 (capezzagna) pista ciclopedonale via Crocetta SOMMANO m2	124,28 822,23 1073,90				124,28 822,23 1073,90	10,30	20.810,22
		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. CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30					2020,41		
23	VEN25-01.08.06.a	MISURAZIONI: pista ciclopedonale via della Tecnica pista ciclopedonale C1-C2 (capezzagna) pista ciclopedonale via Crocetta SOMMANO m3	124,28 822,23 1073,90			0,120 0,120 0,120	14,91 98,67 128,87	164,77	39.948,49
		CASSEFORME, RETTE REALIZZATE IN LEGNAME, METALLO O ALTRI MATERIALI 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.					242,45		
24	VEN25-01.08.05.00	MISURAZIONI: pista ciclopedonale C1-C2 (capezzagna) pista ciclopedonale via Crocetta SOMMANO m2		516,27 230,00		0,150 0,150	77,44 34,50	28,97	3.242,93
		CASSEFORME, RETTE REALIZZATE IN LEGNAME, METALLO O ALTRI MATERIALI 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.					111,94		
		MISURAZIONI: pista ciclopedonale via della Tecnica pista ciclopedonale C1-C2 (capezzagna) pista ciclopedonale via Crocetta SOMMANO kg	124,28 822,23 1073,90			4,08 4,08 4,08	507,31 3356,34 4383,66	2,31	19.051,30
		RETE ELETTROSALDATA IN ACCIAIO A MAGLIA QUADRA DI QUALSIASI DIMENSIONE PER ARMATURE DI CONGLOMERATO CEMENTIZIO, LAVORATA E TAGLIATA A MISURA, POSTA IN OPERA, COMPRESO LO SFRIDO, LE LEGATURE, DEL TIPO B450C AD ADERENZA MIGLIORATA CONTROLLATO IN STABILIMENTO, DIAMETRO DEL TONDINO DA MM 4 A MM 12 RETE ELETTROSALDATA A MAGLIA QUADRA B450C RETE ELETTROSALDATA A MAGLIA QUADRA IN B450C					8247,31		
CORDONATURE (Cat 5)									
25	VEN25-04.11.01.c	Fornitura e posa in opera di cordonatura per fascia spartitraffico, aiuole e simili, rettilinee od in curva, in calcestruzzo avente Rck 30 MPa, in elementi della lunghezza di 100 cm, allettati con malta cementizia. La lavorazione dovrà essere eseguita nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle Norme Tecniche. Nel prezzo è compreso ogni onere per la formazione della fondazione delle dimensioni minime di 35 x 15 cm eseguita in calcestruzzo Rck 25 MPa, lo scavo necessario, la stuccatura dei giunti. Rimane esclusa l'eventuale armatura in acciaio B450C o in barre o con rete elettrosaldata che sarà remunerata a parte con il relativo prezzo d'elenco. Nel prezzo è compreso ogni onere per il trasporto a rifiuto del materiale di risulta, fuori delle pertinenze stradali, con qualsiasi mezzo fino ad una distanza stradale di 10 km su aree idonee individuate nel progetto, il carico e lo scarico, gli oneri di discarica. La voce di prezzo comprende inoltre la segnalazione delle aree di lavoro per tutta la durata del cantiere secondo le vigenti normative e le prescrizioni contenute negli elaborati progettuali e le disposizioni impartite dall'Ufficio di Direzione Lavori e gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative. CORDONATE sez. 12/15 con h = 25 cm							
26	VEN25-04.11.01.a/NP	MISURAZIONI: parcheeggio P7 (via della Tecnica) verde e pista ciclopedonale via Crocetta SOMMANO m	151,16 917,10				151,16 917,10	39,96	42.687,67
		Fornitura e posa in opera di cordonatura per fascia spartitraffico, aiuole e simili, rettilinee od in curva, in calcestruzzo avente Rck 30 MPa, in elementi della lunghezza di 100 cm, allettati con malta cementizia. La lavorazione dovrà essere eseguita nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle Norme Tecniche. Nel prezzo è compreso ogni onere per la formazione della fondazione delle dimensioni minime di 35 x 15 cm eseguita in calcestruzzo Rck 25 MPa, lo scavo necessario, la stuccatura dei giunti. Rimane esclusa l'eventuale armatura in acciaio B450C o in barre o con rete elettrosaldata che sarà remunerata a parte con il relativo prezzo d'elenco. Nel prezzo è compreso ogni onere per il trasporto a rifiuto del materiale di risulta, fuori delle pertinenze stradali, con qualsiasi mezzo fino ad una distanza stradale di 10 km su aree idonee individuate nel progetto, il carico e lo scarico, gli oneri di discarica. La voce di prezzo comprende inoltre la segnalazione delle aree di lavoro per tutta la durata del cantiere secondo le vigenti normative e le prescrizioni contenute negli elaborati progettuali e le disposizioni impartite dall'Ufficio di Direzione Lavori e gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative. CORDONATE sez. 5,50 con h = 25 cm					1068,26		

Nr. Ord.	cod. Prezzario rif. Reg.Veneto2025	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	MISURAZIONI:				Quantità	IMPORTI	
			Par.ug	Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE
27	VEN25-04.11.03.a	MISURAZIONI: cordolo a raso delimitazione rotonda via della Tecnica aiuole spartitraffico parcheggio P7 (via della Tecnica) cordolo a raso delimitazione parcheggio P5-P6 (via Crocetta) aiuole spartitraffico parcheggio P5-P6 (via Crocetta)		26,54 32,85 41,70 30,28			26,54 32,85 41,70 30,28	34,75	4.565,11
		SOMMANO m				131,37			
28	VEN25-04.11.03.b	Fornitura e posa in opera di canalette costituite da embrici delle dimensioni minime 48 x (50-39) x 15 cm in elementi prefabbricati in conglomerato cementizio vibrato avente Rck 25 MPa poste secondo la massima pendenza delle scarpate stradali o delle pendici del terreno. La lavorazione dovrà essere eseguita nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle Norme Tecniche. Nel prezzo è compreso ogni onere per lo scavo e la costipazione del terreno di appoggio delle canalette, il bloccaggio mediante 2 toncini di acciaio del diametro di 20 mm con lunghezza di almeno 50 cm infissi ogni 2.00 ml nel terreno e legati con filo di ferro zincato del diametro di 3 mm. Nel prezzo è compreso ogni onere per il trasporto a rifiuto del materiale di risulta, fuori delle pertinenze stradali, con qualsiasi mezzo fino ad una distanza stradale di 10 km su aree idonee individuate nel progetto, il carico e lo scarico, gli oneri di discarica. La voce di prezzo comprende inoltre la segnalazione delle aree di lavoro per tutta la durata del cantiere secondo le vigenti normative e le prescrizioni contenute negli elaborati progettuali e le disposizioni impartite dall'Ufficio di Direzione Lavori e gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative. CANALLETTE AD EMBRICE - ELEMENTI CORRENTI							
		MISURAZIONI: area verde pista ciclopedonale via Crocetta	4,50			4,50			
		SOMMANO m				4,50	45,35	204,08	
		CANALLETTE AD EMBRICE - ELEMENTI DI IMBOCCO							
		MISURAZIONI: area verde pista ciclopedonale via Crocetta	9,00			9,00			
		SOMMANO cadauno				9,00	74,52	670,68	
RECINZIONI (Cat 6)									
29	VEN25-04.03.09.a	Scavo di fondazione a sezione obbligata eseguito a macchina, anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materiale di qualsiasi natura e consistenza, anche in presenza d'acqua con tirante fino a 20 cm, esclusa la roccia da mina ed i trovanti aventi ciascuno volume superiore a 0.50 mc. La lavorazione dovrà essere eseguita nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle Norme Tecniche. Nel prezzo si intendono compensati tutti gli oneri previsti alla voce SCAVO DI SBANCAMENTO CON MEZZI MECCANICI. Nel prezzo sono comprese le eventuali armature occorrenti di qualsiasi tipo esclusa la cassa chiusa o altri metodi adeguati. Contabilizzato per la profondità eseguita sotto il piano di campagna e/o sbancamento. SCAVO DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA ESEGUITO A MACCHINA - FINO ALLA PROFONDITA' DI 1.50 ml							
30	VEN25-01.08.01.c	MISURAZIONI: muretto recinzione parcheggio P7 (via della Tecnica) muretto recinzione proprietà BEDANA (via Crocetta)		79,15 114,60	1,550 1,550	0,700 0,700	85,88 124,34	8,18	1.719,59
		SOMMANO m3				210,22			
31	VEN25-01.08.02.c	Conglomerato cementizio a dosaggio in opera, preconfezionato con aggregati di varie pezzature atte ad assicurare un assortimento granulometrico adeguato alle destinazioni del getto, compreso ogni onere e magistero per dare i conglomerati eseguiti a regola d'arte, escluso le armature metalliche, le casseforme e il pompaggio. CONGLOMERATO CEMENTIZIO A DOSAGGIO IN OPERA dosaggio C16/20							
		MISURAZIONI: sottofondazione recinzione parcheggio P7 (via della Tecnica) sottofondazione recinzione proprietà BEDANA (via Crocetta)		79,15 114,60	0,850 0,850	0,100 0,100	6,73 9,74	144,59	2.381,25
		SOMMANO m3				16,47			
32	VEN25-01.08.02.e	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. CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30							
		MISURAZIONI: fondazione muretto recinzione parcheggio P7 (via della Tecnica) fondazione muretto recinzione proprietà BEDANA (via Crocetta)		79,15 114,60	0,650 0,650	0,30 0,30	15,43 22,35	164,77	6.225,18
		SOMMANO m3				37,78			

Nr. Ord.	cod. Prezzario rif. Reg.Veneto2025	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	MISURAZIONI:				Quantità	IMPORTI	
			Par.ug	Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE
33	VEN25-01.08.03.00	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC4 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC4, C 32/40							
		MISURAZIONI: elevazione muretto recinzione parcheggio P7 (via della Tecnica) 79,15 0,250 0,80 15,83 elevazione muretto recinzione proprietà BEDANA (via Crocetta) 106,67 0,250 0,80 21,33 SOMMANO m3 37,16 186,98 6.948,92							
34	VEN25-01.08.06.a	Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio, lavorato e tagliato a misura, sagomato e posto in opera, compreso lo sfrido, le legature e gli oneri relativi ai controlli di legge, del tipo B450C ad aderenza migliorata controllato in stabilimento. ACCIAIO IN BARRE tipo B450C							
		MISURAZIONI: muretto recinzione parcheggio P7 (via della Tecnica) 31,26 60,00 1875,84 muretto recinzione proprietà BEDANA (via Crocetta) 43,68 60,00 2620,86 SOMMANO kg 4496,70 2,21 9.937,71							
35	NP 02	Casseforme, rette realizzate in legname, metallo o altri materiali 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. CASSEFORME per opere in fondazione poste in opera piane							
		MISURAZIONI: fondazione muretto recinzione parcheggio P7 (via della Tecnica) 159,60 0,30 47,88 elevazione muretto recinzione parcheggio P7 (via della Tecnica) 158,80 0,80 127,04 fondazione muretto recinzione proprietà BEDANA (via Crocetta) 230,50 0,30 69,15 elevazione muretto recinzione proprietà BEDANA (via Crocetta) 215,34 0,80 172,27 SOMMANO m2 416,34 28,97 12.061,43							
36	NP 03	Fornitura e posa in opera di recinzione modulare realizzata in grigliato elettrosaldato in acciaio UNI EN 10025 S235JR, maglia 62 x 132 mm, composta da barre portanti verticali a sezione rettangolare 25 x 2 mm, collegate orizzontalmente con barre trasversali a sezione tonda diametro 5 mm. Bordatura superiore e inferiore in piatto d'acciaio sez. 25 x 4 mm, saldata a filo manualmente per aumentare la resistenza del prodotto. Completa di piantane realizzate in piatto d'acciaio sez. 60 x 7 mm con teste arrotondate e bulloni in acciaio inox M8x30, il tutto zincato a caldo secondo norma UNI EN ISO 1461							
		MISURAZIONI: recinzione parcheggio P7 (via della Tecnica) 79,15 1,50 118,73 recinzione proprietà BEDANA (via Crocetta) 106,67 1,50 160,01 SOMMANO m2 278,73 60,00 16.723,80							
37	NP 04	Fornitura e posa in opera di cancello carrabile e scorrevole in acciaio Fe 360 B con guida a pavimento, costituito da colonne in tubolare con specchiature in pannelli grigliati elettroforgiati, zincato a caldo secondo norma UNI EN ISO 1461, profilo orizzontale da 200mm x 100mm (rinforzato all'interno), profili verticali da 80mm x 120mm con telaio saldato; fornito e posto in opera; pannellatura interna di campi realizzata con profili rettangolari in alluminio fissati al telaio senza punti di saldatura visibile, incontro in acciaio inox a U, altezza pari all'altezza del cancello, lamiera per scaricare il blocco di ruote a cancello chiuso, sistema rulli guida superiore registrabile, composta da lamiera inox e rulli in polyamide. Ruota di scorrimento integrata con diametro 150 mm. Piantane: Portale di guida e portale di arresto in profilato di 120x80x3 mm con piastre di base saldate. Completo di serratura manuale e guide di scorrimento a terra, avente grado di protezione IP 2x per evitare il rischio di cesoiamento (conforme norma UNI 8612 e successiva UNI EN 12604:2002). Compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera finita e realizzata a regola d'arte. Dimensioni (luce interna pilastri): 6,0 x 2,0 m (L x H)							
		MISURAZIONI: cancello accesso carrabile proprietà BEDANA 1,00 1,00 1,00 SOMMANO cadauno 1,00 4.200,00 4.200,00							
37	NP 04	Fornitura e posa in opera di cancelletto pedonale a battente in acciaio zincato a caldo secondo norma UNI EN ISO 1461, costituito da colonne realizzate in tubolare 120x120x3mm, struttura anta realizzata in tubolare 80x40x3mm, specchiature realizzate in grigliato a maglia rettangolare 62x132mm realizzate con profili in piatti verticali 25x2mm - serratura elettromeccanica esterna. Dimensioni (luce interna pilastri): 1,20 x 2,0 m (L x H)							
		MISURAZIONI: cancelletto accesso pedonale proprietà BEDANA 1,00 1,00 1,00 SOMMANO cadauno 1,00 1.800,00 1.800,00							

Nr. Ord.	cod. Prezzario rif. Reg.Veneto2025	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	MISURAZIONI:				Quantità	IMPORTI	
			Par.ug	Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE
		RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA (Cat 7)							
38	VEN25-04.22.072/NP	<p>Fornitura e posa in opera di palo da lamiera in acciaio S235, stampato e saldato in longitudinale, zincato a caldo in accordo alla norma UNI EN 40, con diametro in sommità di 60 mm. La lavorazione dovrà essere eseguita nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle Norme Tecniche. Il palo è completo di: - asole per morsettiera ed ingresso cavi; - piastrina di messa a terra e attacco per armatura; Compreso ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita e funzionante a perfetta regola d'arte. La voce di prezzo comprende inoltre la segnalazione delle aree di lavoro per tutta la durata del cantiere secondo le vigenti normative e le prescrizioni contenute negli elaborati progettuali e le disposizioni impartite dall'Ufficio di Direzione Lavori e gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.</p> <p>PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO DIRITTO SEZ. CIRCOLARE - L=5,00 m H=4,50 m SPESSORE=3 mm</p> <p>MISURAZIONI: pista ciclopedonale</p> <p>SOMMANO n.</p>	25,00				25,00		
39	VEN25-04.22.072.h	<p>Fornitura e posa in opera di palo da lamiera in acciaio S235, stampato e saldato in longitudinale, zincato a caldo in accordo alla norma UNI EN 40, con diametro in sommità di 60 mm. La lavorazione dovrà essere eseguita nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle Norme Tecniche. Il palo è completo di: - asole per morsettiera ed ingresso cavi; - piastrina di messa a terra e attacco per armatura; Compreso ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita e funzionante a perfetta regola d'arte. La voce di prezzo comprende inoltre la segnalazione delle aree di lavoro per tutta la durata del cantiere secondo le vigenti normative e le prescrizioni contenute negli elaborati progettuali e le disposizioni impartite dall'Ufficio di Direzione Lavori e gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.</p> <p>PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO DIRITTO SEZ. CIRCOLARE - L=9.80 m H=9.00 m SPESSORE=4 mm DIAM. BASE=158 mm</p> <p>MISURAZIONI: parcheggio P7 (via della Tecnica) parcheggio P5-P6 (via Crocetta)</p> <p>SOMMANO n.</p>	1,00 2,00				1,00 2,00		
40	VEN25-04.22.072.f	<p>Fornitura e posa in opera di palo da lamiera in acciaio S235, stampato e saldato in longitudinale, zincato a caldo in accordo alla norma UNI EN 40, con diametro in sommità di 60 mm. La lavorazione dovrà essere eseguita nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle Norme Tecniche. Il palo è completo di: - asole per morsettiera ed ingresso cavi; - piastrina di messa a terra e attacco per armatura; Compreso ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita e funzionante a perfetta regola d'arte. La voce di prezzo comprende inoltre la segnalazione delle aree di lavoro per tutta la durata del cantiere secondo le vigenti normative e le prescrizioni contenute negli elaborati progettuali e le disposizioni impartite dall'Ufficio di Direzione Lavori e gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.</p> <p>PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO DIRITTO SEZ. CIRCOLARE - L=7.80 m H=7.00 m SPESSORE=4 mm DIAM. BASE=138 mm</p> <p>MISURAZIONI: parcheggio P7 (via della Tecnica)</p> <p>SOMMANO n.</p>	3,00				3,00		
41	VEN25-04.22.070/NP	<p>Fornitura e posa in opera comprensivo dei materiali idonei per il fissaggio dello stesso alla testa del palo con anello di collegamento: sbraccio singolo, diametro 60,3 mm, raggio 500 mm. La lavorazione dovrà essere eseguita nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle Norme Tecniche. Compreso ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita e funzionante a perfetta regola d'arte. La voce di prezzo comprende inoltre la segnalazione delle aree di lavoro per tutta la durata del cantiere secondo le vigenti normative e le prescrizioni contenute negli elaborati progettuali e le disposizioni impartite dall'Ufficio di Direzione Lavori e gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.</p> <p>SBRACCIO IN ACCIAIO LAMINATO E ZINCATO SU PALO PER ILLUMINAZIONE - DOPPIO</p> <p>MISURAZIONI: parcheggio P7 (via della Tecnica)</p> <p>SOMMANO n.</p>	3,00				3,00		
							0,00	269,25	0,00
								324,25	8.106,25
								819,81	2.459,43
								642,23	1.926,69

Nr. Ord.	cod. Prezzario rif. Reg.Veneto2025	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	MISURAZIONI:				Quantità	IMPORTI			
			Par.ug	Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE		
42	VEN25-04.11.13.a	<p>Fornitura e posa in opera di plinti prefabbricati per pali di illuminazione, completi di alloggiamento del palo e di un pozzetto adiacente delle dimensioni interne di circa 40x40 cm, per il passaggio delle tubazioni e dei cavi elettrici, posti in opera secondo le modalità ed i particolari costruttivi previsti nei disegni esecutivi di progetto e secondo le indicazioni fornite all'atto esecutivo della Direzione Lavori. La lavorazione dovrà essere eseguita nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle Norme Tecniche. Nel prezzo è compreso ogni onere per lo scavo, il successivo reinterro, il massetto di sottofondazione dello spessore minimo di 15 cm realizzato in calcestruzzo avente Rck 20 MPa. Nel prezzo è compreso ogni onere derivante dalla presenza dalle tubazioni in PVC e per la loro sigillatura. Nel prezzo è compreso ogni onere per il trasporto a rifiuto del materiale di risulta, fuori delle pertinenze stradali, con qualsiasi mezzo fino ad una distanza stradale di 10 km su aree idonee individuate nel progetto, il carico e lo scarico, gli oneri di discarica. Risultato escluso il chiusino di copertura che sarà remunerato con il relativo prezzo d'elenco. La voce di prezzo comprende inoltre la segnalazione delle aree di lavoro per tutta la durata del cantiere secondo le vigenti normative e le prescrizioni contenute negli elaborati progettuali e le disposizioni impartite dall'Ufficio di Direzione Lavori e gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.</p> <p>PLINTI PREFABBRICATI PER PALI DI ILLUMINAZIONE - CON ALTEZZA PARI A 70 cm</p> <p>MISURAZIONI: pista ciclopedonale</p> <p>SOMMANO cadauno</p>	25,00				25,00				
43	VEN25-04.11.13.b	<p>Fornitura e posa in opera di plinti prefabbricati per pali di illuminazione, completi di alloggiamento del palo e di un pozzetto adiacente delle dimensioni interne di circa 40x40 cm, per il passaggio delle tubazioni e dei cavi elettrici, posti in opera secondo le modalità ed i particolari costruttivi previsti nei disegni esecutivi di progetto e secondo le indicazioni fornite all'atto esecutivo della Direzione Lavori. La lavorazione dovrà essere eseguita nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle Norme Tecniche. Nel prezzo è compreso ogni onere per lo scavo, il successivo reinterro, il massetto di sottofondazione dello spessore minimo di 15 cm realizzato in calcestruzzo avente Rck 20 MPa. Nel prezzo è compreso ogni onere derivante dalla presenza dalle tubazioni in PVC e per la loro sigillatura. Nel prezzo è compreso ogni onere per il trasporto a rifiuto del materiale di risulta, fuori delle pertinenze stradali, con qualsiasi mezzo fino ad una distanza stradale di 10 km su aree idonee individuate nel progetto, il carico e lo scarico, gli oneri di discarica. Risultato escluso il chiusino di copertura che sarà remunerato con il relativo prezzo d'elenco. La voce di prezzo comprende inoltre la segnalazione delle aree di lavoro per tutta la durata del cantiere secondo le vigenti normative e le prescrizioni contenute negli elaborati progettuali e le disposizioni impartite dall'Ufficio di Direzione Lavori e gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.</p> <p>PLINTI PREFABBRICATI PER PALI DI ILLUMINAZIONE - CON ALTEZZA PARI A 95 cm</p> <p>MISURAZIONI: parcheggio P7 (via della Tecnica) parcheggio P5-P6 (via Crocetta)</p> <p>SOMMANO cadauno</p>	1,00 2,00				1,00 2,00				
44	VEN25-04.08.04.b	<p>Fornitura e posa in opera di manufatti in ghisa-cemento quali chiusini, caditoie etc. da porre su manufatti già predisposti di fori o di passo d'uomo. La lavorazione dovrà essere eseguita nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle Norme Tecniche. Contabilizzato per il peso nominale dell'elemento risultante dagli elaborati di progetto.</p> <p>FORNITURA E POSA DI MANUFATTI IN GHISA-CEMENTO - CLASSE B</p> <p>MISURAZIONI: chiusini dim.30x30 - pista ciclopedonale chiusini dim.60x60 - pista ciclopedonale</p> <p>SOMMANO kg</p>	15,00 1,00			6,000 24,000	90,00 24,00				
45	VEN25-04.08.04.c	<p>Fornitura e posa in opera di manufatti in ghisa-cemento quali chiusini, caditoie etc. da porre su manufatti già predisposti di fori o di passo d'uomo. La lavorazione dovrà essere eseguita nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle Norme Tecniche. Contabilizzato per il peso nominale dell'elemento risultante dagli elaborati di progetto.</p> <p>FORNITURA E POSA DI MANUFATTI IN GHISA-CEMENTO - CLASSE C</p> <p>MISURAZIONI: chiusini dim.30x30 - pista ciclopedonale chiusini dim.40x40 - parcheggio P7 e P5-P6 chiusini dim.60x60 - pista ciclopedonale</p> <p>SOMMANO kg</p>	10,00 3,00 1,00			7,000 11,000 29,000	70,00 33,00 29,00				
							132,00	5,19 5,53	952,65 591,66 729,96		

Nr. Ord.	cod. Prezzario rif. Reg.Veneto2025	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	MISURAZIONI:				Quantità	IMPORTI	
			Par.ug	Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE
46	VEN25-10.03.01.02	<p>Dispersore profilato di terra in acciaio zincato o in rame a croce, infisso nel terreno, lato 50 mm., spessore 5 mm., infisso nel terreno, completo di morsetti e collegamento all'anello dispersore, posto in opera in pozzetti predisposti. Compresi: - dispersore c.d.s.; - pozzetto in C.A.V. dim. 40x40x40 cm completo di chiusino d'ispezione; - infissione nel terreno del dispersore; - piastrina colletrice forata di dim. 200x50x5 mm. per le connessioni alla rete di terra e alle calate dell'impianto di protezione contro le scariche atm. - morsetti di connessione; - rondelle; - collegamenti alla rete di terra ed alle calate; - strato di vasellina neutra per la protezione delle connessioni; - quant'altro necessario alla realizzazione del lavoro a regola d'arte.</p> <p>DISPERSORE DI TERRA Dispersore in acciaio zincato 50x50x5 e h= 2 m</p> <p>MISURAZIONI: pista ciclopedonale parcheeggio P7 (via della Tecnica) parcheeggio P5-P6 (via Crocetta)</p> <p>SOMMANO cadauno</p>							
			25,00				25,00		
			1,00				1,00		
			2,00				2,00		
							28,00	79,66	2.230,48
47	VEN25-10.02.02.01	<p>Armatura stradale/ciclopedonale con lampade a LED composta da: Corpo e telaio in alluminio pressofuso e disegnati con sezione a bassissima superficie di esposizione al vento. Alette di raffreddamento integrate nella copertura. Attacco palo in alluminio pressofuso, provvisto di ganasce per il bloccaggio dell'armatura secondo diverse inclinazioni. Orientabile da 0° a 15° per applicazioni a frusta e da 0° a 10° per applicazione a testa palo. Passo di inclinazione di 5° idoneo per pali di diametro 63-60mm. Diffusore in vetro piano trasparente sp. 4mm temperato resistente agli shock termici e agli urti (UNI EN 12150-1:2001). Verniciatura a polvere con resina a base di poliestere resistente alla corrosione ed alle nebbie saline. Ottica modulare con lampade a led in policarbonato metallizzato ad alto rendimento, adatta ad ottenere i risultati illuminotecnici specifici per la geometria della strada. Piastra led e driver forniti di dispositivo automatico di controllo della temperatura. Nel caso di innalzamento imprevisto della temperatura del LED il sistema deve abbassare il flusso luminoso per ridurre la temperatura di esercizio garantendo sempre il corretto funzionamento. Apparecchio dotato di diodo di protezione contro le sovratensioni. Cablaggio elettronico per sistemi 1-10V. Alta resistenza ai picchi di tensione. Completo di connettore stagno IP67 per il collegamento alla linea. Sezionatore di serie in doppio isolamento che interrompe l'alimentazione elettrica all'apertura della copertura. Flusso luminoso: da 6600 a 19900lm Temperatura di colore: da 3000 a 4000K Caratteristiche: Armatura di forma piana rettangolare; Altezza: da 130 a 160 mm lunghezza: da 650 a 1021 mm larghezza: da 360 a 395 mm; Peso Max 17,6 Kg; Classe di isolamento II; Grado di protezione minimo IP 66; Marcatura CE; Norme di riferimento: CEI EN 60598-1 7°ED (CEI 34-21) CEI EN 60598-2-1 2°ED (CEI 34-23) CEI EN 60598-2-3 3°ED (CEI 34-33) CEI EN 60598-2-3/A1 (CEI 34-33;V1) CEI EN 60598-2-3/A2 (CEI 34-33;V2) Compatibile con la normativa UNI 10819 (Inquinamento luminoso). L'armatura dovrà essere completa di: - armatura c.s.d.; - lampada a LED; - cablaggio. - quant'altro è necessario per ultimare il lavoro a regola d'arte.</p> <p>ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA PIANA Potenza 32 W Flusso luminoso 5750 lm</p> <p>MISURAZIONI: pista ciclopedonale</p> <p>SOMMANO cadauno</p>							
			25,00				25,00		
							25,00	554,90	13.872,50
48	VEN25-10.02.02.03	<p>Armatura stradale/ciclopedonale con lampade a LED composta da: Corpo e telaio in alluminio pressofuso e disegnati con sezione a bassissima superficie di esposizione al vento. Alette di raffreddamento integrate nella copertura. Attacco palo in alluminio pressofuso, provvisto di ganasce per il bloccaggio dell'armatura secondo diverse inclinazioni. Orientabile da 0° a 15° per applicazioni a frusta e da 0° a 10° per applicazione a testa palo. Passo di inclinazione di 5° idoneo per pali di diametro 63-60mm. Diffusore in vetro piano trasparente sp. 4mm temperato resistente agli shock termici e agli urti (UNI EN 12150-1:2001). Verniciatura a polvere con resina a base di poliestere resistente alla corrosione ed alle nebbie saline. Ottica modulare con lampade a led in policarbonato metallizzato ad alto rendimento, adatta ad ottenere i risultati illuminotecnici specifici per la geometria della strada. Piastra led e driver forniti di dispositivo automatico di controllo della temperatura. Nel caso di innalzamento imprevisto della temperatura del LED il sistema deve abbassare il flusso luminoso per ridurre la temperatura di esercizio garantendo sempre il corretto funzionamento. Apparecchio dotato di diodo di protezione contro le sovratensioni. Cablaggio elettronico per sistemi 1-10V. Alta resistenza ai picchi di tensione. Completo di connettore stagno IP67 per il collegamento alla linea. Sezionatore di serie in doppio isolamento che interrompe l'alimentazione elettrica all'apertura della copertura. Flusso luminoso: da 6600 a 19900lm Temperatura di colore: da 3000 a 4000K Caratteristiche: Armatura di forma piana rettangolare; Altezza: da 130 a 160 mm lunghezza: da 650 a 1021 mm larghezza: da 360 a 395 mm; Peso Max 17,6 Kg; Classe di isolamento II; Grado di protezione minimo IP 66; Marcatura CE; Norme di riferimento: CEI EN 60598-1 7°ED (CEI 34-21) CEI EN 60598-2-1 2°ED (CEI 34-23) CEI EN 60598-2-3 3°ED (CEI 34-33) CEI EN 60598-2-3/A1 (CEI 34-33;V1) CEI EN 60598-2-3/A2 (CEI 34-33;V2) Compatibile con la normativa UNI 10819 (Inquinamento luminoso). L'armatura dovrà essere completa di: - armatura c.s.d.; - lampada a LED; - cablaggio. - quant'altro è necessario per ultimare il lavoro a regola d'arte.</p> <p>ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA PIANA Potenza 66 W Flusso luminoso 12500 lm</p> <p>MISURAZIONI: parcheeggio P7 (via della Tecnica) parcheeggio P5-P6 (via Crocetta)</p> <p>SOMMANO cadauno</p>							
			7,00				7,00		
			2,00				2,00		
							9,00	766,05	6.894,45

Nr. Ord.	cod. Prezzario rif. Reg.Veneto2025	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	MISURAZIONI:				Quantità	IMPORTI	
			Par.ug	Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE
49	VEN25-10.01.37.01	<p>LINEA in cavo FG16R unipolare con conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto Isolante in gomma GOMMA G16 ad alto modulo qualità G16 con elevate caratteristiche elettriche, meccaniche e termiche, guaina in PVC speciale di qualità R16, stampigliatura: FG16R16 ... 0.6/1 kV.x... Cca-s3,d1,a3 IEMMEQU EFP anno Marcatura metrica progressiva. Conforme ai requisiti previsti dalla Normativa Europea Prodotti da Costruzione (CPR UE 305/11), Norma di riferimento CEI 20-13, EUROCLASSE: Cca-s3,d1,a3. Rispondenti al Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR). Conformi alla Norma CEI 20-67, "Guida all'uso dei cavi 0,6/1 kV". Cavo per alimentazione e trasporto di energia e/o segnali nell'industria/artigianato e dell'edilizia residenziale. Adatti per posa fissa sia all'interno, che all'esterno su passerelle, in tubazioni, canalette o sistemi similari. Possibilità di installazione direttamente interrati, per posa fissa in idonea tubazione o canalina predisposte, incassate, a vista o in cunicoli orizzontali o verticali, misurazione schematica fra centro quadri e/o cassetta di derivazione. Compresi: - linea c.s.d.; - collari di identificazione numerati, posti alle estremità, in corrispondenza dei punti di ispezione e comunque ad una distanza di circa 15 ml. per linea installata in canali portacavi; - formazione di teste con capicorda di tipo preisolato; - accessori per l'ancoraggio entro i canali e/o tubazioni portacavi; - giunzioni; - collegamenti in morsettiera; - quant'altro necessario alla LINEA IN CAVO FG16R UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 1 x 6 mmq</p> <p>MISURAZIONI: pista ciclopedonale parcheeggio P7 (via della Tecnica) parcheeggio P5-P6 (via Crocetta)</p> <p>SOMMANO m</p>	3,00	714,50			2143,50		
			3,00	29,80			89,40		
			3,00	45,00			135,00		
								4,31	10.205,65
50	VEN25-06.01.07.d	<p>Scavo a sezione ristretta, in terreno ordinario di qualsiasi natura e consistenza, anche in presenza d'acqua, eseguibile con mezzi meccanici, esclusa la roccia, compresa l'estrazione di massi trovanti di volume fino a mc 0,400, gli oneri per la rimozione di manufatti di qualsiasi genere di volume fino a mc 0,400, per il taglio ed estirpazione di piante e ceppaie, gli oneri per gli eventuali aggettamenti dell'acqua di falda dal fondo scavo (escluso solo l'impianto well-point), le armature di sostegno previste dalle norme antinfortunistiche in situazioni singolari e localizzate, la demolizione di pavimentazioni e sottofondi stradali di qualsiasi tipo non riutilizzabili, escluso l'onere del taglio preventivo delle pavimentazioni in conglomerato bituminoso o della fresatura delle pavimentazioni. Compresa la livellazione dei piani di scavo, il deposito a fianco dello scavo del materiale e l'eventuale paleggiamento all'interno dell'area di cantiere. Sono compresi inoltre l'onere della protezione delle zone di lavoro e la regolamentare segnaletica diurna e notturna, nonché l'onere relativo alla preventiva individuazione e segnalazione di cavi elettrici, telefonici, tubazioni di acquedotti, gasdotti, fognature, canali irrigui, canali di scolo stradali, ecc.. E' compreso pure l'onere della demolizione e del perfetto ripristino dei fossi di guardia in terra battuta interessati dai lavori, nonché il perfetto ripristino del piano di campagna con mezzi meccanici, E' escluso l'onere del trasporto del materiale di risulta o non ritenuto idoneo dalla D.L. e la relativa indennità di discarica. E' compreso l'onere della selezionatura del materiale di scavo fino e privo di sassi per il ritombamento delle tubazioni, laddove il terreno sia riutilizzabile. Il volume di scavo sarà computato sulla base della larghezza convenzionale stabilita dalle sezioni tipo allegate e della profondità di progetto del fondo tubo maggiorata dello spessore del sottofondo stabilito anch'esso dalle sezioni tipo allegate. Si comprendono nel prezzo tutti gli oneri derivanti da qualsiasi maggiorazione di sezione, oltre le sezioni tipo allegate, legate alla posa dei pozzetti di linea, oltre che alla natura del terreno, alla presenza d'acqua, di roccia, di manufatti, ecc. o derivante da eventi meteorologici di qualsiasi tipo, il tutto eseguito a regola d'arte e secondo le indicazioni della Direzione Lavori.</p> <p>SCAVO A SEZIONE RISTRETTA IN AREA AGRICOLA, AREA A VERDE O STRADA BIANCA – fino a 1,50 m di profondità</p> <p>MISURAZIONI: pista ciclopedonale parcheeggio P7 (via della Tecnica) parcheeggio P5-P6 (via Crocetta)</p> <p>SOMMANO m3</p>		714,50	0,60	1,00	428,70		
				29,80	0,60	1,00	17,88		
				45,00	0,60	1,00	27,00		
								8,54	4.044,37
51	VEN25-06.01.30.00	<p>Rinfiacco e rinterro delle condotte, realizzato e misurato secondo le sezioni di progetto o indicate dalla Direzione Lavori, eseguito con materiale proveniente dagli scavi e ritenuto idoneo dalla D.L., compreso la compattazione a strati fino a raggiungere il costipamento prescritto, ed ogni altra lavorazione ed onere per dare il rinterro compiuto a perfetta regola d'arte.</p> <p>MISURAZIONI: pista ciclopedonale parcheeggio P7 (via della Tecnica) parcheeggio P5-P6 (via Crocetta)</p> <p>SOMMANO m3</p>		714,50	0,60	0,80	342,96		
				29,80	0,60	0,80	14,30		
				45,00	0,60	0,80	21,60		
								4,00	1.515,46

Nr. Ord.	cod. Prezzario rif. Reg.Veneto2025	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	MISURAZIONI:				Quantità	IMPORTI	
			Par.ug	Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE
55	VEN25-06.01.30.00	Rinfiaccio e rinterro delle condotte, realizzato e misurato secondo le sezioni di progetto o indicate dalla Direzione Lavori, eseguito con materiale proveniente dagli scavi e ritenuto idoneo dalla D.L., compreso la compattazione a strati fino a raggiungere il costipamento prescritto, ed ogni altra lavorazione ed onere per dare il rinterro compiuto a perfetta regola d'arte. MISURAZIONI: parcheggio P7 (via della Tecnica) parcheggio P5-P6 (via Crocetta) SOMMANO m3		55,00 54,80	1,00 1,00	1,30 1,30	71,50 71,24 142,74	4,00	570,96
56	VEN25-PR-A.09.22.00/NP	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato in cls precompresso delle dimensioni di cm 55x55x110 cm, sifonato, completo di caditoia in ghisa sferoidale, imbuto di raccordo, portacestello, cestello, piastrine portasifone e elemento di fondo con sifone a sezione quadrata, compreso inoltre il getto integrativo in calcestruzzo, Rck 30 N/mm2, a ridosso delle pareti e dello spessore minimo di cm 15, compreso l'innesto e la sigillatura della tubazione di scarico, lo scavo ed il rinterro ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a regola d'arte. FORNITURA E POSA DI POZZETTO CADITOIA MISURAZIONI: parcheggio P7 (via della Tecnica) parcheggio P5-P6 (via Crocetta) SOMMANO cadauno	3,00 3,00			3,00 3,00 6,00	492,44	2.954,64	
57	NP 05	Fornitura e posa in opera di anelli circolari in cls forati per la realizzazione di pozzi perdenti di altezza variabile tra i 2 e i 6 metri, completi di soletta carrabile, anelli raggiunti quota e chiusino resistente ai carichi stradali posato a quota di progetto, compreso lo scavo in sezione fino alla profondità e l'eventuale onere relativo al taglio della pavimentazione stradale, per un diametro doppio di quello dell'anello ed incluse le necessarie armature e puntellature per il sostegno dello scavo, il successivo riempimento del cavo esterno con ghiaione pulito o ciottoli di fiume, il trasporto a rilevato o a discarica del materiale eccedente, la protezione esterna dello strato drenante con geotessile a 350 gr/mq fino alla quota di 1.00 m dal piano campagna secondo le prescrizioni di progetto. FORNITURA E POSA DI POZZI PERDENTI DIAMETRO 150cm x H 300cm MISURAZIONI: parcheggio P5-P6 (via Crocetta) SOMMANO m	2,00	4,00		8,00 8,00	1.450,00	11.600,00	
58	NP 06	Fornitura e posa in opera di impianto di disoleazione per la separazione statica di oli minerali e di idrocarburi, realizzato con vasca cilindrica verticale monoblocco in calcestruzzo armato vibrato ad alta resistenza, munita di fori di ingresso e uscita diam. mm. 160, copertura carrabile media con nr. 1 botola e chiusino in ghisa classe C250, con premontati all'interno filtro a coalescenza in poliuretano espanso, con struttura in acciaio inox AISI 304, completo di dispositivo di scarico con otturatore a galleggiante in corrispondenza del foro di uscita diam. mm. 160. Compreso l'innesto e la sigillatura delle tubazioni di scarico, lo scavo ed il rinterro ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a regola d'arte. Dimensioni indicative vasca disoleatore: diametro int. cm. 155 - altezza cm. 225 FORNITURA E POSA DI POZZETTO DISOLEATORE MISURAZIONI: parcheggio P5-P6 (via Crocetta) SOMMANO cadauno	1,00			1,00 1,00	2.500,00	2.500,00	
59	VEN25-07.02.18.c	Fornitura e posa di tubazioni in PVC-U rigido non plastificato a parete piena per fognature e scarichi civili e industriali interrati non in pressione, con classe di rigidità SN 4 kN/mq misurata secondo EN ISO 9969. Le tubazioni dovranno essere prodotte da aziende operanti in regime di gestione della qualità UNI EN ISO 9001, certificate da istituto terzo e conformi alle norme UNI EN 1401, con sistema di giunzione a bicchiere e guarnizione di tenuta elastomerica conforme alle norme UNI EN 681/1. Le tubazioni dovranno inoltre riportare in modo visibile ed indelebile, la marcatura prevista dalle citate norme ed in particolare: marchio o nome del produttore; marchio IIP o di altro ente certificatore; il codice di installazione U o UD; diametro nominale esterno DN espresso in mm, la serie corrispondente alla rigidità anulare SN 4 espressa in kN/mq, il marchio di qualità rilasciato da ente di certificazione accreditato secondo UNI CEI EN 45011. Nel prezzo si intende compreso e compensato: - il trasporto del materiale in cantiere, lo scarico e lo sfilamento lungo la trincea di posa; - il taglio, lo sfilamento e il posizionamento con il corretto allineamento e con le pendenze secondo le livellette di progetto; - gli oneri per l'immissione nei pozzetti di linea (foratura, fornitura e posa in opera del giunto, stuccatura ecc.); - la fornitura e posa del nastro di segnalazione; - quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte, a perfetta tenuta idraulica e secondo le indicazioni impartite dalla Direzione Lavori. Resta escluso l'onere per la fornitura e posa del materiale per la realizzazione del letto di posa, il rinfiaccio e il ricoprimento che dovrà essere computato con le relative voci di prezzo. Eventuali pezzi speciali sono computati a parte considerando 2 metri di condotta equivalente per curve, manicotti e derivazioni ed 1 metro di condotta equivalente per i FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE PIENA SN 4 diametro esterno 160 mm							

Nr. Ord.	cod. Prezzario rif. Reg.Veneto2025	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	MISURAZIONI:				Quantità	IMPORTI	
			Par.ug	Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE
		MISURAZIONI: parcheggio P7 (via della Tecnica) parcheggio P5-P6 (via Crocetta) SOMMANO m		55,00 54,80			55,00 54,80 109,80	19,66	2.158,67
		RETE ACQUE NERE (Cat 9)							
60	VEN25-07.03.40.a	Realizzazione di nuovo allacciamento fognario, per usi sia civili che industriali, da eseguirsi su strade asfaltate e non secondo lo schema in uso dell'ente gestore e per una lunghezza complessiva fino a 5 m. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - L'installazione del cantiere, delimitazione delle aree di lavoro e posa segnaletica di cantiere; - La demolizione della pavimentazione stradale esistente mediante il taglio/fresatura del piano viabile bitumato o cementato di qualsiasi spessore; - lo scavo della larghezza media di 0,8 m da eseguirsi totalmente o parzialmente a mano su terreni di qualsiasi natura e consistenza, esclusa la roccia, comprese sbadacchiature, la formazione di camerette o allargamenti e approfondimenti dello scavo in corrispondenza delle giunzioni dei tubi o per l'attraversamento di sottoservizi; - Gli oneri derivanti dall'individuazione e attraversamento dei sottoservizi, la loro salvaguardia in caso di danneggiamento, rimozione e taglio di radici, demolizione di murature ed esaurimento delle acque di qualsiasi provenienza; - il carico, il trasporto e lo smaltimento del materiale di risulta presso discariche autorizzate a qualsiasi distanza dal cantiere, compreso ogni onere ed adempimento in materia di rifiuti di cui al D.L.Vo 152/2006 alla parte quarta "Norme in materia di gestione dei rifiuti" e s.m.i.; - fornitura e posa di tubazione in PVC SN8 conforme alla norma EN 1401 compresi i pezzi speciali (curve, manicotti, ...); la pendenza di posa deve essere non inferiore allo 0.5%; secondo gli schemi costruttivi dell'Ente Gestore; - l'innesto della condotta di allaccio sul pozzetto di linea compresa la realizzazione del foro sulla parete del manufatto di qualsiasi tipologia e la sigillatura per garantire la perfetta tenuta idraulica, secondo gli schemi costruttivi dell'ente gestore; - fornitura e posa di pozzetto di ispezione all'utenza in polipropilene Ø315 o 400, secondo gli schemi costruttivi dell'ente gestore e comunque di dimensione adeguata in relazione alla profondità di posa, necessità di ispezione, completo di prolunga raggiunta quota in PVC SN8, piastra di ripartizione in cls adeguata a sorreggere chiusino soprastante e chiusino in ghisa sferoidale D400. Il pozzetto dovrà inoltre essere fornito di tappo di chiusura lato utenza; secondo gli schemi costruttivi dell'Ente Gestore; - la formazione del letto di posa per uno spessore di 10 cm, i relativi rinfianchi e la copertura della tubazione di 40 cm con sabbia di cava o di fiume e il tombamento restante degli scavi con stabilizzato o misto cementato in ragione di 80/100 kg/mc secondo le prescrizioni dell'ente; - il ripristino del manto stradale con conglomerato bituminoso binder per uno spessore minimo di cm 8.00 e comunque non inferiore allo spessore della pavimentazione esistente; - nel caso di COSTRUZIONE DI ALLACCIO FOGNARIO UTENZA CON TUBAZIONE IN PVC DN160mm LUNGHEZZA FINO A 5m MISURAZIONI: nuovi allacci MONOLOTTA A3 - MONOLOTTA A4 SOMMANO cadauno	2,00				2,00 2,00	2.417,78	4.835,56
		RETE GAS (Cat 10)							
61	VEN25-06.01.07.d	Scavo a sezione ristretta, in terreno ordinario di qualsiasi natura e consistenza, anche in presenza d'acqua, eseguibile con mezzi meccanici, esclusa la roccia, compresa l'estrazione di massi trovanti di volume fino a mc 0,400, gli oneri per la rimozione di manufatti di qualsiasi genere di volume fino a mc 0,400, per il taglio ed estirpazione di piante e ceppaie, gli oneri per gli eventuali aggettamenti dell'acqua di falda dal fondo scavo (escluso solo l'impianto well-point), le armature di sostegno previste dalle norme antinfortunistiche in situazioni singolari e localizzate, la demolizione di pavimentazioni e sottofondi stradali di qualsiasi tipo non riutilizzabili, escluso l'onere del taglio preventivo delle pavimentazioni in conglomerato bituminoso o della fresatura delle pavimentazioni. Compresa la livellazione dei piani di scavo, il deposito a fianco dello scavo del materiale e l'eventuale paleggiamento all'interno dell'area di cantiere. Sono compresi inoltre l'onere della protezione delle zone di lavoro e la regolamentare segnaletica diurna e notturna, nonché l'onere relativo alla preventiva individuazione e segnalazione di cavi elettrici, telefonici, tubazioni di acquedotti, gasdotti, fognature, canali irrigui, canali di scolo stradali, ecc.. E' compreso pure l'onere della demolizione e del perfetto ripristino dei fossi di guardia in terra battuta interessati dai lavori, nonché il perfetto ripristino del piano di campagna con mezzi meccanici, E' escluso l'onere del trasporto del materiale di risulta o non ritenuto idoneo dalla D.L. e la relativa indennità di discarica. E' compreso l'onere della selezionatura del materiale di scavo fino e privo di sassi per il ritombamento delle tubazioni, laddove il terreno sia riutilizzabile. Il volume di scavo sarà computato sulla base della larghezza convenzionale stabilita dalle sezioni tipo allegate e della profondità di progetto del fondo tubo maggiorata dello spessore del sottofondo stabilito anch'esso dalle sezioni tipo allegate. Si comprendono nel prezzo tutti gli oneri derivanti da qualsiasi maggiorazione di sezione, oltre le sezioni tipo allegate, legate alla posa dei pozzetti di linea, oltre che alla natura del terreno, alla presenza d'acqua, di roccia, di manufatti, ecc. o derivante da eventi meteorologici di qualsiasi tipo, il tutto eseguito a regola d'arte e secondo le indicazioni della Direzione Lavori. SCAVO A SEZIONE RISTRETTA IN AREA AGRICOLA, AREA A VERDE O STRADA BIANCA - fino a 1,50 m di profondità MISURAZIONI: spostamento allaccio abitazione BEDANA SOMMANO m3		8,90	0,80	1,20	8,54 8,54	8,54	72,97

Nr. Ord.	cod. Prezzario rif. Reg.Veneto2025	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	MISURAZIONI:				Quantità	IMPORTI		
			Par.ug	Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
62	VEN25-06.01.30.00	Rinfiacco e rinterro delle condotte, realizzato e misurato secondo le sezioni di progetto o indicate dalla Direzione Lavori, eseguito con materiale proveniente dagli scavi e ritenuto idoneo dalla D.L., compreso la compattazione a strati fino a raggiungere il costipamento prescritto, ed ogni altra lavorazione ed onere per dare il rinterro compiuto a perfetta regola d'arte. MISURAZIONI: spostamento allaccio abitazione BEDANA SOMMANO m3		8,90	0,80	1,00	7,12			
						7,12	4,00	28,48		
63	VEN25-06.02.40.e	Fornitura e posa di tubazioni in acciaio zincato per il ripristino allacciamenti di utenze private di acquedotti/gas, compresi gli oneri di giunzione, la posa di sabbia di allettamento, lavata e vagliata granulometria 0-8 mm, posta in opera come da sezione tipo allegata, (compresi gli attacchi dell' utenza privata e sul collettore da pozzetto) le curve le riduzioni i manicotti di giunzione. Resta escluso l'onere del trasporto a discarica del materiale di risulta eccedente, la relativa indennità di discarica, lo scavo, il ritombamento, i pezzi speciali, il ripristino delle pavimentazioni e compreso ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte secondo le indicazioni impartite dalla Direzione Lavori. FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO PER IL RIPRISTINO ALLACCIAMENTI DI UTENZE PRIVATE DI ACQUEDOTTI/GAS diametro 2" MISURAZIONI: spostamento allaccio abitazione BEDANA SOMMANO m		8,90			8,90			
						8,90	76,84	683,88		
RETE ACQUEDOTTO (Cat 11)										
64	VEN25-06.01.07.d	Scavo a sezione ristretta, in terreno ordinario di qualsiasi natura e consistenza, anche in presenza d'acqua, eseguibile con mezzi meccanici, esclusa la roccia, compresa l'estrazione di massi trovanti di volume fino a mc 0,400, gli oneri per la rimozione di manufatti di qualsiasi genere di volume fino a mc 0,400, per il taglio ed estirpazione di piante e ceppaie, gli oneri per gli eventuali aggettamenti dell'acqua di falda dal fondo scavo (escluso solo l'impianto well-point), le armature di sostegno previste dalle norme antinfortunistiche in situazioni singolari e localizzate, la demolizione di pavimentazioni e sottofondi stradali di qualsiasi tipo non riutilizzabili, escluso l'onere del taglio preventivo delle pavimentazioni in conglomerato bituminoso o della fresatura delle pavimentazioni. Compresa la livellazione dei piani di scavo, il deposito a fianco dello scavo del materiale e l'eventuale paleggiamento all'interno dell'area di cantiere. Sono compresi inoltre l'onere della protezione delle zone di lavoro e la regolamentare segnaletica diurna e notturna, nonché l'onere relativo alla preventiva individuazione e segnalazione di cavi elettrici, telefonici, tubazioni di acquedotti, gasdotti, fognature, canali irrigui, canali di scolo stradali, ecc.. E' compreso pure l'onere della demolizione e del perfetto ripristino dei fossi di guardia in terra battuta interessati dai lavori, nonché il perfetto ripristino del piano di campagna con mezzi meccanici, E' escluso l'onere del trasporto del materiale di risulta o non ritenuto idoneo dalla D.L. e la relativa indennità di discarica. E' compreso l'onere della selezione del materiale di scavo fino e privo di sassi per il ritombamento delle tubazioni, laddove il terreno sia riutilizzabile. Il volume di scavo sarà computato sulla base della larghezza convenzionale stabilita dalle sezioni tipo allegate e della profondità di progetto del fondo tubo maggiorata dello spessore del sottofondo stabilito anch'esso dalle sezioni tipo allegate. Si comprendono nel prezzo tutti gli oneri derivanti da qualsiasi maggiorazione di sezione, oltre le sezioni tipo allegate, legate alla posa dei pozzetti di linea, oltre che alla natura del terreno, alla presenza d'acqua, di roccia, di manufatti, ecc. o derivante da eventi meteorologici di qualsiasi tipo, il tutto eseguito a regola d'arte e secondo le indicazioni della Direzione Lavori. SCAVO A SEZIONE RISTRETTA IN AREA AGRICOLA, AREA A VERDE O STRADA BIANCA - fino a 1,50 m di profondità MISURAZIONI: allaccio idrante parcheggio P5-P6 e fontanella (via Crocetta) allaccio impianto irrigazione verde pubblico via Crocetta spostamento allaccio abitazione BEDANA SOMMANO m3		20,00	0,60	1,50	18,00			
				15,00	0,60	1,50	13,50			
				8,70	0,60	1,50	7,83			
						39,33	8,54	335,88		

Nr. Ord.	cod. Prezzario rif. Reg.Veneto2025	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	MISURAZIONI:				Quantità	IMPORTI		
			Par.ug	Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
65	VEN25-06.01.07.a	<p>Scavo a sezione ristretta, in terreno ordinario di qualsiasi natura e consistenza, anche in presenza d'acqua, eseguibile con mezzi meccanici, esclusa la roccia, compresa l'estrazione di massi trovanti di volume fino a mc 0,400, gli oneri per la rimozione di manufatti di qualsiasi genere di volume fino a mc 0,400, per il taglio ed estirpazione di piante e ceppaie, gli oneri per gli eventuali aggettamenti dell'acqua di falda dal fondo scavo (escluso solo l'impianto well-point), le armature di sostegno previste dalle norme antinfortunistiche in situazioni singolari e localizzate, la demolizione di pavimentazioni e sottofondi stradali di qualsiasi tipo non riutilizzabili, escluso l'onere del taglio preventivo delle pavimentazioni in conglomerato bituminoso o della fresatura delle pavimentazioni. Compresa la livellazione dei piani di scavo, il deposito a fianco dello scavo del materiale e l'eventuale paleggiamento all'interno dell'area di cantiere. Sono compresi inoltre l'onere della protezione delle zone di lavoro e la regolamentare segnaletica diurna e notturna, nonché l'onere relativo alla preventiva individuazione e segnalazione di cavi elettrici, telefonici, tubazioni di acquedotti, gasdotti, fognature, canali irrigui, canali di scolo stradali, ecc.. E' compreso pure l'onere della demolizione e del perfetto ripristino dei fossi di guardia in terra battuta interessati dai lavori, nonché il perfetto ripristino del piano di campagna con mezzi meccanici, E' escluso l'onere del trasporto del materiale di risulta o non ritenuto idoneo dalla D.L. e la relativa indennità di discarica. E' compreso l'onere della selezione del materiale di scavo fino e privo di sassi per il ritombamento delle tubazioni, laddove il terreno sia riutilizzabile. Il volume di scavo sarà computato sulla base della larghezza convenzionale stabilita dalle sezioni tipo allegate e della profondità di progetto del fondo tubo maggiorata dello spessore del sottofondo stabilito anch'esso dalle sezioni tipo allegate. Si comprendono nel prezzo tutti gli oneri derivanti da qualsiasi maggiorazione di sezione, oltre le sezioni tipo allegate, legate alla posa dei pozzetti di linea, oltre che alla natura del terreno, alla presenza d'acqua, di roccia, di manufatti, ecc. o derivante da eventi meteorologici di qualsiasi tipo, il tutto eseguito a regola d'arte e secondo le indicazioni della Direzione Lavori.</p> <p>SCAVO A SEZIONE RISTRETTA IN AMBITO URBANO SU STRADA PAVIMENTATA – fino a 1,50 m di profondità</p> <p>MISURAZIONI: allaccio impianto irrigazione verde pubblico via della Tecnica</p> <p>SOMMANO m3</p>		5,00	0,80	1,20	4,80			
						4,80	16,37	78,58		
66	VEN25-01.03.08.00	<p>Fornitura e stesa di sabbia 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</p> <p>MISURAZIONI: allaccio idrante parcheggio P5-P6 e fontanella (via Crocetta) allaccio impianto irrigazione verde pubblico (via Crocetta) spostamento allaccio abitazione BEDANA</p> <p>SOMMANO m3</p>		20,00 15,00 8,70	0,60 0,60 0,60	0,50 0,50 0,50	6,00 4,50 2,61			
						13,11	48,99	642,26		
67	VEN25-06.01.30.00	<p>Rinfiacco e rinterro delle condotte, realizzato e misurato secondo le sezioni di progetto o indicate dalla Direzione Lavori, eseguito con materiale proveniente dagli scavi e ritenuto idoneo dalla D.L., compreso la compattazione a strati fino a raggiungere il costipamento prescritto, ed ogni altra lavorazione ed onere per dare il rinterro compiuto a perfetta regola d'arte.</p> <p>MISURAZIONI: allaccio idrante parcheggio P5-P6 e fontanella (via Crocetta) allaccio impianto irrigazione verde pubblico (via Crocetta) spostamento allaccio abitazione BEDANA</p> <p>SOMMANO m3</p>		20,00 15,00 8,70	0,60 0,60 0,60	1,00 1,00 1,00	12,00 9,00 5,22			
						26,22	4,00	104,88		
68	VEN25-06.02.72.a	<p>Fornitura e posa in opera di tubazione in polietilene alta densità PE100-RC, a parete solida tipo 1, prodotta con resine ad elevata resistenza alla crescita lenta della frattura, per reti di trasporto d'acqua per il consumo umano, con classe di pressione PN16 bar (SDR11). Le tubazioni dovranno essere prodotte da aziende operanti in regime di gestione della qualità UNI EN ISO 9001, conformi alla norma UNI EN 12201-2, ISO 4427, alla specifica tecnica PAS 1075 (Tipo 1), con marchio di conformità rilasciato da un Organismo di certificazione terzo, alle prescrizioni igienico sanitarie D.M. n. 174 del 06/04/2004 per il trasporto di liquidi alimentari, alle proprietà organolettiche secondo UNI EN 1622. Le tubazioni dovranno inoltre essere prodotte con granuli pigmentati e stabilizzati all'origine e con resistenza alla crescita lenta della frattura (SCG) > 5000 ore misurata secondo modalità definite nella norma EN 1555-1. Le tubazioni dovranno inoltre riportare in modo visibile ed indelebile, la marcatura prevista dalla norma UNI EN 12201 ed in particolare: marchio o nome del produttore; marchio IIP o di altro ente certificatore; tipo di polietilene; pressione nominale PN espressa in bar; valore SDR; diametro esterno e spessore della parete espresse in mm; data e turno di produzione. - Nel prezzo si intende compreso e compensato l'onere per: - il trasporto del materiale in cantiere, lo scarico e lo sfilamento lungo la trincea di posa; - il taglio lo sfrido e le giunzioni mediante saldatura; - la posa in opera delle condotte con il corretto allineamento e con le pendenze secondo le livellette di progetto; - la fornitura e posa in opera di tutti i pezzi speciali (curve, derivazioni, riduzioni, collari) sia interrati che all'interno di camerette, - la fornitura e posa del nastro di segnalazione; - quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte e secondo le indicazioni impartite dalla Direzione Lavori. Resta escluso l'onere per la fornitura e posa del materiale di allestimento e di rivestimento da computarsi con le relative voci.</p> <p>FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN16 Diametro nominale Dn-Od mm 50</p>								

Nr. Ord.	cod. Prezzario rif. Reg.Veneto2025	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	MISURAZIONI:				Quantità	IMPORTI	
			Par.ug	Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE
69	VEN25-06.02.72.d	<p>MISURAZIONI: allaccio impianto irrigazione verde pubblico via della Tecnica allaccio impianto irrigazione verde pubblico (via Crocetta)</p> <p>SOMMANO m</p>		5,00 15,00			5,00 15,00	16,13	322,60
		<p>Fornitura e posa in opera di tubazione in polietilene alta densità PE100-RC, a parete solida tipo 1, prodotta con resine ad elevata resistenza alla crescita lenta della frattura, per reti di trasporto d'acqua per il consumo umano, con classe di pressione PN16 bar (SDR11). Le tubazioni dovranno essere prodotte da aziende operanti in regime di gestione della qualità UNI EN ISO 9001, conformi alla norma UNI EN 12201-2, ISO 4427, alla specifica tecnica PAS 1075 (Tipo 1), con marchio di conformità rilasciato da un Organismo di certificazione terzo, alle prescrizioni igienico sanitarie D.M. n. 174 del 06/04/2004 per il trasporto di liquidi alimentari, alle proprietà organolettiche secondo UNI EN 1622. Le tubazioni dovranno inoltre essere prodotte con granuli pigmentati e stabilizzati all'origine e con resistenza alla crescita lenta della frattura (SCG) > 5000 ore misurata secondo modalità definite nella norma EN 1555-1. Le tubazioni dovranno inoltre riportare in modo visibile ed indelebile, la marcatura prevista dalla norma UNI EN 12201 ed in particolare: marchio o nome del produttore; marchio IIP o di altro ente certificatore; tipo di polietilene; pressione nominale PN espressa in bar; valore SDR; diametro esterno e spessore della parete espresse in mm; data e turno di produzione. - Nel prezzo si intende compreso e compensato l'onere per: - il trasporto del materiale in cantiere, lo scarico e lo sfilamento lungo la trincea di posa; - il taglio lo sfrido e le giunzioni mediante saldatura; - la posa in opera delle condotte con il corretto allineamento e con le pendenze secondo le livellette di progetto; - la fornitura e posa in opera di tutti i pezzi speciali (curve, derivazioni, riduzioni, collari) sia interrati che all'interno di camerette; - la fornitura e posa del nastro di segnalazione; - quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte e secondo le indicazioni impartite dalla Direzione Lavori. Resta escluso l'onere per la fornitura e posa del materiale di allettamento e di rivestimento da computarsi con le relative voci.</p> <p>FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN16 Diametro nominale Dn-Od mm 90</p>					20,00		
70	VEN25-09.07.01.01	<p>MISURAZIONI: allaccio idrante parcheggio P5-P6 (via Crocetta)</p> <p>SOMMANO m</p>		16,00			16,00	28,46	455,36
		<p>Fornitura e posa di tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 (sigma 80) atossiche idonee per il trasporto di acqua potabile e da potabilizzare, e/o per il trasporto di fluidi alimentari in pressione, con classe di pressione PN16 bar (SDR 11). Le tubazioni dovranno essere prodotte da aziende operanti in regime di gestione della qualità UNI EN ISO 9001, certificate da istituto terzo, conformi alla norma UNI EN 12201-2 e alle prescrizioni igienico sanitarie D.M. n. 174 del 06/04/2004 per il trasporto di liquidi alimentari. Le tubazioni dovranno inoltre riportare in modo visibile ed indelebile, la marcatura prevista dalla norma UNI EN 12201 ed in particolare: marchio o nome del produttore; marchio IIP o di altro ente certificatore; tipo di polietilene; pressione nominale PN espressa in bar; valore SDR; diametro esterno e spessore della parete espresse in mm; data e turno di produzione. Nel prezzo si intende compreso e compensato l'onere per: - il trasporto del materiale in cantiere, lo scarico e lo sfilamento lungo la trincea di posa; - il taglio lo sfrido e le giunzioni mediante saldatura; - la posa in opera delle condotte con il corretto allineamento e con le pendenze secondo le livellette di progetto; - la fornitura e posa in opera di tutti i pezzi speciali (curve, derivazioni, riduzioni, collari) sia interrati che all'interno di camerette; - la fornitura e posa del nastro di segnalazione; - quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte e secondo le indicazioni impartite dalla Direzione Lavori. Resta escluso l'onere per la fornitura e posa del materiale di allettamento e di rivestimento da computarsi con le relative voci.</p> <p>FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 16 DENSITA' SIGMA 80 PN 16 DN 20 mm</p>					16,00		
		<p>MISURAZIONI: allaccio fontanella area verde (via Crocetta)</p> <p>SOMMANO m</p>		4,00			4,00	5,74	22,96
							4,00		

Nr. Ord.	cod. Prezzario rif. Reg.Veneto2025	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	MISURAZIONI:				Quantità	IMPORTI	
			Par.ug	Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE
71	VEN25-06.02.78.d	<p>Realizzazione di nuovo allacciamento, con derivazione da condotte di qualsiasi tipo e diametro, da eseguirsi su strade asfaltate e non secondo lo schema in uso dell'ente gestore e per una lunghezza complessiva fino a 5 m. Nel prezzo si intende compreso e compensato l'onere per: - L'installazione del cantiere, delimitazione delle aree di lavoro e posa segnaletica di cantiere; - La demolizione della pavimentazione stradale esistente mediante il taglio/fresatura del piano viabile bitumato o cementato per qualsiasi spessore; - lo scavo della larghezza media di 0,6 m e una profondità media di 1 m, da eseguirsi totalmente o parzialmente a mano su terreni di qualsiasi natura e consistenza, esclusa la roccia, comprese sbadacchiature, la formazione di camerette o allargamenti e approfondimenti dello scavo in corrispondenza delle giunzioni dei tubi o per l'attraversamento di sottoservizi; - Gli oneri derivanti dall'individuazione e attraversamento dei sottoservizi, la loro salvaguardia in caso di danneggiamento, rimozione e taglio di radici, demolizione di murature ed esaurimento delle acque di qualsiasi provenienza; - il carico, il trasporto e lo smaltimento del materiale di risulta presso discariche autorizzate a qualsiasi distanza dal cantiere, compreso ogni onere ed adempimento in materia di rifiuti di cui al D.L.Vo 152/2006 alla parte quarta "Norme in materia di gestione dei rifiuti" e s.m.i.; - formazione della presa di derivazione mediante foratura della condotta idrica con recupero del fondello, comprensiva della fornitura e posa di tutto il materiale occorrente (collare/manicotto di presa anche sotto carico, completa di tutti gli accessori in ghisa sferoidale, tutta la raccorderia idraulica, il chiusino telescopico a vite, l'accessorio di manovra completo di tubo protettore, il materiale di consumo per la realizzazione dei raccordi) secondo gli schemi costruttivi dell' Ente Gestore; - fornitura e posa della tubazione di allacciamento in PEAD PE100 PN16, dal pezzo speciale di collegamento alla presa sulla condotta principale fino al vano di utenza, compreso il controtubo corrugato in materiale plastico, e comunque secondo gli schemi costruttivi dell'Ente Gestore; - la formazione del letto di posa per uno spessore di 10 cm, i relativi rinfianchi e la copertura della tubazione di 40 cm con sabbia di cava o di fiume e il tombamento restante degli scavi con stabilizzato o misto cementato in ragione di 80/100 kg/mc secondo le prescrizioni dell'ente; - il ripristino del manto stradale con conglomerato bituminoso binder per uno spessore minimo di cm 8.00 e comunque non inferiore allo spessore della pavimentazione esistente; - nel caso di intervento su marciapiede ripristino anche del sottofondo in calcestruzzo e della eventuale pavimentazione in asfalto; - il lavaggio della linea di REALIZZAZIONE DI ALLACCIO ACQUEDOTTO DI LUNGHEZZA FINO A 5m – TUBAZIONE IN PEAD pn16 DN 2”</p> <p>MISURAZIONI: nuovi allacci MONOLOTTA A3 - MONOLOTTA A4</p> <p>SOMMANO cadauno</p>	4,00				4,00		
						4,00	1.490,36	5.961,44	
72	VEN25-06.02.40.e	<p>Fornitura e posa di tubazioni in acciaio zincato per il ripristino allacciamenti di utenze private di acquedotti, compresi gli oneri di giunzione, la posa di sabbia di allettamento, lavata e vagliata granulometria 0-8 mm, posta in opera come da sezione tipo allegata, (compresi gli attacchi dell' utenza privata e sul collettore da pozzetto) le curve le riduzioni i manicotti di giunzione. Resta escluso l'onere del trasporto a discarica del materiale di risulta eccedente, la relativa indennità di discarica, lo scavo, il ritombamento, i pezzi speciali, il ripristino delle pavimentazioni e compreso ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte secondo le indicazioni impartite dalla Direzione Lavori.</p> <p>FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO PER IL RIPRISTINO ALLACCIAMENTI DI UTENZE PRIVATE DI ACQUEDOTTI diametro 2”</p> <p>MISURAZIONI: spostamento allaccio abitazione BEDANA</p> <p>SOMMANO m</p>		8,70			8,70		
						8,70	76,84	668,51	
73	VEN25-06.03.01.a	<p>Fornitura e posa in opera di prolunghe prefabbricate in calcestruzzo per l'alloggiamento dei contatori utenza e della raccorderia, compresi: - lo scavo, l'aggettamento delle acque e il sostegno delle pareti dello scavo; - il rinterro e la fornitura e posa di sabbia o letti in cls per la realizzazione del fondo di spessore minimo 40 cm; - la fornitura e posa dei materiali e la sigillatura; - i noli e la manodopera necessaria a dare il lavoro completato a regola d'arte; - la fornitura delle prolunghe prefabbricate in calcestruzzo; - il posizionamento del pozzetto (o prolunga) in funzione della quota di posizionamento del chiusino. Esclusi gli oneri di discarica computati a FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTO/PROLUNGA PER UTENZA - Prolunga in cls 50x50xh50 cm (fino a 2 utenze)</p> <p>spostamento allaccio abitazione BEDANA</p> <p>SOMMANO cadauno</p>	1,00				1,00		
						1,00	172,28	172,28	

Nr. Ord.	cod. Prezzario rif. Reg.Veneto2025	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	MISURAZIONI:				Quantità	IMPORTI		
			Par.ug	Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
74	VEN25-06.03.02.d	<p>Posa in opera di raccorderia per installazione contatore e realizzazione postazione utenza da eseguirsi in nicchia, pozzetto o prolunga interrata, sia esistente che di nuovo impianto. La voce comprende e compensa: - la posa in opera di tutta la raccorderia necessaria come da elaborati progettuali e indicazioni della Direzione Lavori; - la fornitura e posa del nastro segnalatore con scritta "ACQUEDOTTO"; - la predisposizione della scheda di sostituzione/installazione contatore e della relativa documentazione integrativa richiesta dalla Stazione Appaltante; - l'onere per la rimozione del contatore utenza esistente e la sua sostituzione con uno spezzone di tubazione di idoneo diametro e completo dei giunti di raccordo; - il montaggio del contatore nella nuova postazione (sia nuovo che di recupero); - gli oneri per l'accesso alle aree private, il rilievo dello stato di fatto, il contatto con l'utente per la ricerca del contatore e delle condotte esistenti e per la posizione della nuova postazione contatore; - i sondaggi e il rilievo per identificare posizione, diametro e materiale della condotta di allacciamento utenza; - gli oneri per il ripristino dello stato dei luoghi; - l'onere per fissare i tempi della chiusura e riapertura della singola fornitura d'utenza con il privato; - gli oneri per effettuare la chiusura e riapertura della fornitura d'acqua della singola utenza; - lo scavo a mano e con mezzi meccanici fino a una profondità di cm 150 per il collegamento all'impianto privato; - il rinfianco e ritombamento in sabbia della condotta; - Il riempimento degli scavi con il materiale di risulta se ritenuto idoneo dalla Direzione Lavori; - Il trasporto al di fuori dell'area di cantiere a qualsiasi distanza del materiale di scavo in eccesso e non ritenuto idoneo dalla Direzione Lavori; - la demolizione di murature, recinzioni e/o pavimentazioni di qualsiasi tipologia e materiale con il successivo loro ripristino allo stato dei luoghi; - la posa del tubo conduttore e del tubo guaina di protezione della nuova condotta di allacciamento. Le postazioni contatore saranno così costituite (salvo diverse indicazioni fornite dalla Direzione Lavori): UTENZA SINGOLA - giunto in ottone di collegamento tra tubo allacciamento e raccorderia utenza; - spezzone curvo in acciaio inox 1" a monte del contatore e spezzone curvo in acciaio inox 3/4" a valle del contatore; - valvola a sfera del tipo pesante in ottone 1" con organo predisposto per la sigillature (a monte del contatore) e valvola di non ritorno del tipo pesante in ottone 3/4" a valle del contatore; - curve in acciaio inox da 1" e 3/4"; - riduzioni in acciaio inox e contatore utenza (con relativa coppia di codoli per il suo fissaggio); - tubazioni, giunti, raccordi, curve riduzioni, pezzi speciali, raccorderie, nastro segnaletico e altro necessario per il realizzare la postazione utenza completa e dare il ALLESTIMENTO DI POZZETTO UTENZA ESCLUSO LA FORNITURA DELLA RACCORDERIA IDRAULICA - contatore filettato DN 2"</p> <p>MISURAZIONI: spostamento allaccio abitazione BEDANA</p> <p>SOMMANO cadauno</p>								
			1,00				1,00			
							1,00	261,73	261,73	
75	VEN25-04.10.16.b	<p>Fornitura e posa in opera o formazione in opera di pozzetti, in calcestruzzo armato Rck 30 MPa delle dimensioni stabilite negli elaborati di progetto, con soletta dimensionata per carichi stradali di prima categoria compreso passo d'uomo o svasatura sagomata in testata per l'alloggiamento di una griglia filtrante e fondo in calcestruzzo armato. La lavorazione dovrà essere eseguita nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle Norme Tecniche. Nel prezzo è compreso ogni onere per l'innesto delle tubazioni in entrata ed in uscita, la fornitura e posa dell'acciaio d'armatura, il rinterro. Nel prezzo è compreso ogni onere per la redazione di relazione di dimensionamento statico dell'elemento, elaborata da tecnico abilitato, in base ai carichi stradali di prima categoria ed alle condizioni di carico individuate dal progetto. Restano esclusi lo scavo, la griglia filtrante od il chiusino da compensarsi con i relativi prezzi di elenco. La voce di prezzo comprende inoltre la segnalazione delle aree di lavoro per tutta la durata del cantiere secondo le vigenti normative e le prescrizioni contenute negli elaborati progettuali e le disposizioni impartite dall'Ufficio di Direzione Lavori e gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.</p> <p>POZZETTI IN CALCESTRUZZO ARMATO - DIMENSIONI INTERNE 80x80x80 cm</p> <p>MISURAZIONI: allaccio impianto irrigazione via della Tecnica allaccio impianto irrigazione via Crocetta</p> <p>SOMMANO cad</p>								
			1,00				1,00			
			1,00				1,00			
							2,00	567,02	1.134,04	
76	VEN25-04.10.16.c	<p>Fornitura e posa in opera o formazione in opera di pozzetti, in calcestruzzo armato Rck 30 MPa delle dimensioni stabilite negli elaborati di progetto, con soletta dimensionata per carichi stradali di prima categoria compreso passo d'uomo o svasatura sagomata in testata per l'alloggiamento di una griglia filtrante e fondo in calcestruzzo armato. La lavorazione dovrà essere eseguita nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle Norme Tecniche. Nel prezzo è compreso ogni onere per l'innesto delle tubazioni in entrata ed in uscita, la fornitura e posa dell'acciaio d'armatura, il rinterro. Nel prezzo è compreso ogni onere per la redazione di relazione di dimensionamento statico dell'elemento, elaborata da tecnico abilitato, in base ai carichi stradali di prima categoria ed alle condizioni di carico individuate dal progetto. Restano esclusi lo scavo, la griglia filtrante od il chiusino da compensarsi con i relativi prezzi di elenco. La voce di prezzo comprende inoltre la segnalazione delle aree di lavoro per tutta la durata del cantiere secondo le vigenti normative e le prescrizioni contenute negli elaborati progettuali e le disposizioni impartite dall'Ufficio di Direzione Lavori e gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.</p> <p>POZZETTI IN CALCESTRUZZO ARMATO - DIMENSIONI INTERNE 100x100x100 cm</p>								

Nr. Ord.	cod. Prezzario rif. Reg.Veneto2025	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	MISURAZIONI:				Quantità	IMPORTI		
			Par.ug	Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
77	VEN25-04.08.04.b	MISURAZIONI: allaccio idrante parcheggio P5-P6 (via Crocetta)	1,00				1,00			
		SOMMANO cad					1,00	811,70	811,70	
78	VEN25-06.02.48.i	Fornitura e posa in opera di manufatti in ghisa-cemento quali chiusini, caditoie etc. da porre su manufatti già predisposti di fori o di passo d'uomo. La lavorazione dovrà essere eseguita nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle Norme Tecniche. Contabilizzato per il peso nominale dell'elemento risultante dagli elaborati di progetto. FORNITURA E POSA DI MANUFATTI IN GHISA-CEMENTO - CLASSE B								
		MISURAZIONI: chiusino dim.50x50 - pozzetto contatore BEDANA	1,00			16,000	16,00			
		chiusini dim.80x80 - allacci impianto irrigazione	2,00			46,000	92,00			
		chiusino dim.100x100 - allaccio idrante	1,00			88,000	88,00			
		SOMMANO kg					196,00	5,19	1.017,24	
79	VEN25-06.02.58.d	Fornitura e posa di IDRANTE stradale tipo soprassuolo a scarico automatico costruito secondo la normativa UNI 9485 avente le seguenti caratteristiche tecniche: scatola della valvola in ghisa meccanica di qualità GG 20 UNI ISO 185, uscita in ottone, anello di tenuta e madrevite in ottone ad alta resistenza, vitone di manovra in ottone trafilato tornito e rettificato, guarnizione in gomma speciale, assenza completa di premistoppa sostituita da anelli "O-ring" ad alta tenuta, bocche d'uscita in ottone filettate UNI 810/75 - completo di curva a 90° in ghisa munita di piedino e flangia per il suo collegamento alla tubazione, con o senza dispositivo di sicurezza in caso di rottura accidentale, con chiusura automatica erogazione dell'acqua, peso non inferiore a Kg 95, verniciato rosso con vernici di tipo epossidico o similari RAL 3000 nella parte soprassuolo e catramato nero nella parte sottosuolo. Collaudo di pressione idrostatica ad IDRANTE chiuso 21 bar, a IDRANTE aperto 24 bar, in esercizio 16 bar - H. 850 mm parte soprassuolo H 1000 mm parte sottosuolo. Nel prezzo sono compresi gli oneri per la formazione di idoneo zoccolo di ancoraggio in calcestruzzo, per allacciamento alla rete idrica e quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte.								
		FORNITURA E POSA DI IDRANTE STRADALE TIPO SOPRASSUOLO con disposit. rottura acc. DN 80 mm 2 attacchi UNI 70								
		MISURAZIONI: Parcheggio P5-P6 (via Crocetta)	1,00				1,00			
		SOMMANO cadauno					1,00	1.098,75	1.098,75	
80	VEN25-06.02.58.b	Fornitura e posa in opera di saracinesche in ghisa grigia a corpo ovale vite interna a norma UNI 7125 di tipo flangiato conformi alla norma UNI EN 1092-1, corpo e cuneo in ghisa GG25, verniciato con vernici epossidiche, albero in acciaio inox, madrevite e anelli di tenuta in ottone, volantino di manovra in acciaio stampato e flange forate dimensionate secondo normativa, pressione di esercizio PFA 16 (1,6 Mpa). Nel prezzo si intendono compensate le controflange saldate alla tubazione, bullonerie in acciaio zincato, guarnizioni e quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. FORNITURA E POSA IN OPERA DI SARACINESCHE I GHISA GRIGIA A CORPO OVALE VITE INTERNA A NORMA UNI 7125 DN 80 mm								
		MISURAZIONI: allaccio idrante parcheggio P5-P6 (via Crocetta)	1,00				1,00			
		SOMMANO cadauno					1,00	300,46	300,46	
81	VEN25-06.02.59.d	Fornitura e posa in opera di saracinesche in ghisa grigia a corpo ovale vite interna a norma UNI 7125 di tipo flangiato conformi alla norma UNI EN 1092-1, corpo e cuneo in ghisa GG25, verniciato con vernici epossidiche, albero in acciaio inox, madrevite e anelli di tenuta in ottone, volantino di manovra in acciaio stampato e flange forate dimensionate secondo normativa, pressione di esercizio PFA 16 (1,6 Mpa). Nel prezzo si intendono compensate le controflange saldate alla tubazione, bullonerie in acciaio zincato, guarnizioni e quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. FORNITURA E POSA IN OPERA DI SARACINESCHE I GHISA GRIGIA A CORPO OVALE VITE INTERNA A NORMA UNI 7125 DN 50 mm								
		MISURAZIONI: allaccio impianto irrigazione via della Tecnica	1,00				1,00			
		allaccio impianto irrigazione via Crocetta	1,00				1,00			
		SOMMANO cadauno					2,00	186,70	373,40	
81	VEN25-06.02.59.d	Fornitura e posa in opera di valvole a Clapet, corpo, cappello e battente in ghisa GG25, albero in acciaio, sede del corpo in ottone, sede del battente in gomma-ottone; flangiata e forata a norme UNI EN 1092-1, superfici di tenuta a gradino come da UNI 2229-67, pressione di esercizio PFA 16 (1,6 Mpa). Nel prezzo si intendono compensate le controflange saldate alla tubazione, bullonerie in acciaio zincato, guarnizioni e quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. FORNITURA E POSA IN OPERA DI VALVOLE A CLAPET DN 80 mm								
		MISURAZIONI: allaccio idrante parcheggio P5-P6 (via Crocetta)	1,00				1,00			
		SOMMANO cadauno					1,00	317,64	317,64	

Nr. Ord.	cod. Prezzario rif. Reg.Veneto2025	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	MISURAZIONI:				Quantità	IMPORTI	
			Par.ug	Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE
		RETE ELETTRICA (Cat 12)							
82	VEN25-06.01.07.d	<p>Scavo a sezione ristretta, in terreno ordinario di qualsiasi natura e consistenza, anche in presenza d'acqua, eseguibile con mezzi meccanici, esclusa la roccia, compresa l'estrazione di massi trovanti di volume fino a mc 0,400, gli oneri per la rimozione di manufatti di qualsiasi genere di volume fino a mc 0,400, per il taglio ed estirpazione di piante e ceppaie, gli oneri per gli eventuali aggettamenti dell'acqua di falda dal fondo scavo (escluso solo l'impianto well-point), le armature di sostegno previste dalle norme antinfortunistiche in situazioni singolari e localizzate, la demolizione di pavimentazioni e sottofondi stradali di qualsiasi tipo non riutilizzabili, escluso l'onere del taglio preventivo delle pavimentazioni in conglomerato bituminoso o della fresatura delle pavimentazioni. Compresa la livellazione dei piani di scavo, il deposito a fianco dello scavo del materiale e l'eventuale paleggiamento all'interno dell'area di cantiere. Sono compresi inoltre l'onere della protezione delle zone di lavoro e la regolamentare segnaletica diurna e notturna, nonché l'onere relativo alla preventiva individuazione e segnalazione di cavi elettrici, telefonici, tubazioni di acquedotti, gasdotti, fognature, canali irrigui, canali di scolo stradali, ecc.. E' compreso pure l'onere della demolizione e del perfetto ripristino dei fossi di guardia in terra battuta interessati dai lavori, nonché il perfetto ripristino del piano di campagna con mezzi meccanici, E' escluso l'onere del trasporto del materiale di risulta o non ritenuto idoneo dalla D.L. e la relativa indennità di discarica. E' compreso l'onere della selezionatura del materiale di scavo fino e privo di sassi per il ritombamento delle tubazioni, laddove il terreno sia riutilizzabile. Il volume di scavo sarà computato sulla base della larghezza convenzionale stabilita dalle sezioni tipo allegate e della profondità di progetto del fondo tubo maggiorata dello spessore del sottofondo stabilito anch'esso dalle sezioni tipo allegate. Si comprendono nel prezzo tutti gli oneri derivanti da qualsiasi maggiorazione di sezione, oltre le sezioni tipo allegate, legate alla posa dei pozzetti di linea, oltre che alla natura del terreno, alla presenza d'acqua, di roccia, di manufatti, ecc. o derivante da eventi meteorologici di qualsiasi tipo, il tutto eseguito a regola d'arte e secondo le indicazioni della Direzione Lavori.</p> <p>SCAVO A SEZIONE RISTRETTA IN AREA AGRICOLA, AREA A VERDE O STRADA BIANCA – fino a 1,50 m di profondità</p> <p>MISURAZIONI: Rete bassa tensione - spostamento allaccio abitazione BEDANA</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p>							
				8,00	0,60	1,50	7,20		
							7,20	8,54	61,49
83	VEN25-06.01.07.a	<p>Scavo a sezione ristretta, in terreno ordinario di qualsiasi natura e consistenza, anche in presenza d'acqua, eseguibile con mezzi meccanici, esclusa la roccia, compresa l'estrazione di massi trovanti di volume fino a mc 0,400, gli oneri per la rimozione di manufatti di qualsiasi genere di volume fino a mc 0,400, per il taglio ed estirpazione di piante e ceppaie, gli oneri per gli eventuali aggettamenti dell'acqua di falda dal fondo scavo (escluso solo l'impianto well-point), le armature di sostegno previste dalle norme antinfortunistiche in situazioni singolari e localizzate, la demolizione di pavimentazioni e sottofondi stradali di qualsiasi tipo non riutilizzabili, escluso l'onere del taglio preventivo delle pavimentazioni in conglomerato bituminoso o della fresatura delle pavimentazioni. Compresa la livellazione dei piani di scavo, il deposito a fianco dello scavo del materiale e l'eventuale paleggiamento all'interno dell'area di cantiere. Sono compresi inoltre l'onere della protezione delle zone di lavoro e la regolamentare segnaletica diurna e notturna, nonché l'onere relativo alla preventiva individuazione e segnalazione di cavi elettrici, telefonici, tubazioni di acquedotti, gasdotti, fognature, canali irrigui, canali di scolo stradali, ecc.. E' compreso pure l'onere della demolizione e del perfetto ripristino dei fossi di guardia in terra battuta interessati dai lavori, nonché il perfetto ripristino del piano di campagna con mezzi meccanici, E' escluso l'onere del trasporto del materiale di risulta o non ritenuto idoneo dalla D.L. e la relativa indennità di discarica. E' compreso l'onere della selezionatura del materiale di scavo fino e privo di sassi per il ritombamento delle tubazioni, laddove il terreno sia riutilizzabile. Il volume di scavo sarà computato sulla base della larghezza convenzionale stabilita dalle sezioni tipo allegate e della profondità di progetto del fondo tubo maggiorata dello spessore del sottofondo stabilito anch'esso dalle sezioni tipo allegate. Si comprendono nel prezzo tutti gli oneri derivanti da qualsiasi maggiorazione di sezione, oltre le sezioni tipo allegate, legate alla posa dei pozzetti di linea, oltre che alla natura del terreno, alla presenza d'acqua, di roccia, di manufatti, ecc. o derivante da eventi meteorologici di qualsiasi tipo, il tutto eseguito a regola d'arte e secondo le indicazioni della Direzione Lavori.</p> <p>SCAVO A SEZIONE RISTRETTA IN AMBITO URBANO SU STRADA PAVIMENTATA – fino a 1,50 m di profondità</p> <p>MISURAZIONI: Rete bassa tensione - stacco colonnina ricarica parcheggio P7 (via della Tecnica) Rete bassa tensione - nuovi allacci MONOLOTTA A3 - MONOLOTTA A4</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p>							
				34,60	0,60	1,50	31,14		
				11,50	0,60	1,50	10,35		
							41,49	16,37	679,19
84	VEN25-01.03.08.00	<p>Fornitura e stesa di sabbia 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</p> <p>MISURAZIONI: Rete bassa tensione - spostamento allaccio abitazione BEDANA Rete bassa tensione - stacco colonnina ricarica Rete bassa tensione - nuovi allacci MONOLOTTA A3 - MONOLOTTA A4</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p>							
				8,00	0,60	0,30	1,44		
				34,60	0,60	0,30	6,23		
				11,50					
							7,67	48,99	375,66

Nr. Ord.	cod. Prezzario rif. Reg.Veneto2025	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	MISURAZIONI:				Quantità	IMPORTI	
			Par.ug	Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE
85	VEN25-06.01.30.00	Rinterro di scavi di fognature o similari realizzato con materiale idoneo proveniente dagli scavi da prelevare dai siti di deposito entro la distanza media di m 100, compreso il carico, il trasporto, lo scarico e il costipamento meccanico realizzato a strati non superiori a cm 30 RINTERRO DI SCAVI DI FOGNATURE O SIMILARI con materiale non posto sul bordo dello scavo MISURAZIONI: Rete bassa tensione - spostamento allaccio abitazione BEDANA Rete bassa tensione - stacco colonnina ricarica Rete bassa tensione - nuovi allacci MONOLOTTA A3 - MONOLOTTA A4 SOMMANO m3							
				8,00	0,60	1,20	5,76		
				34,60					
				11,50	0,60	1,20	8,28		
							14,04	4,00	56,16
86	VEN25-04.22.096.g	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene a doppia parete per cavidotti interrati. La lavorazione dovrà essere eseguita nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle Norme Tecniche. Conforme alle norme CEI EN 61386Per cavidotto e per la protezione di cavi elettrici interrati. Con marchio IMQ. La voce di prezzo comprende inoltre la segnalazione delle aree di lavoro per tutta la durata del cantiere secondo le vigenti normative e le prescrizioni contenute negli elaborati progettuali e le disposizioni impartite dall'Ufficio di Direzione Lavori e gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative. TUBAZIONI IN POLIETILENEE PER CAVIDOTTI INTERRATI - DN 125 MISURAZIONI: Rete bassa tensione - spostamento allaccio abitazione BEDANA Rete bassa tensione - stacco colonnina ricarica SOMMANO m	2,00	8,00			16,00		
			2,00	34,60			69,20		
							85,20	14,51	1.236,25
87	VEN25-04.22.096.i	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene a doppia parete per cavidotti interrati. La lavorazione dovrà essere eseguita nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle Norme Tecniche. Conforme alle norme CEI EN 61386Per cavidotto e per la protezione di cavi elettrici interrati. Con marchio IMQ. La voce di prezzo comprende inoltre la segnalazione delle aree di lavoro per tutta la durata del cantiere secondo le vigenti normative e le prescrizioni contenute negli elaborati progettuali e le disposizioni impartite dall'Ufficio di Direzione Lavori e gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative. TUBAZIONI IN POLIETILENEE PER CAVIDOTTI INTERRATI - DN 160 MISURAZIONI: Rete bassa tensione - nuovi allacci MONOLOTTA A3 - MONOLOTTA A4 SOMMANO m	2,00	11,50			23,00		
							23,00	27,44	631,12
88	VEN25-04.10.16.b	Fornitura e posa in opera o formazione in opera di pozzetti, in calcestruzzo armato Rck 30 MPa delle dimensioni stabilite negli elaborati di progetto, con soletta dimensionata per carichi stradali di prima categoria compreso passo d'uomo o svasatura sagomata in testata per l'alloggiamento di una griglia filtrante e fondo in calcestruzzo armato. La lavorazione dovrà essere eseguita nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle Norme Tecniche. Nel prezzo è compreso ogni onere per l'innesto delle tubazioni in entrata ed in uscita, la fornitura e posa dell'acciaio d'armatura, il rinterro. Nel prezzo è compreso ogni onere per la redazione di relazione di dimensionamento statico dell'elemento, elaborata da tecnico abilitato, in base ai carichi stradali di prima categoria ed alle condizioni di carico individuate dal progetto. Restano esclusi lo scavo, la griglia filtrante od il chiusino da compensarsi con i relativi prezzi di elenco. La voce di prezzo comprende inoltre la segnalazione delle aree di lavoro per tutta la durata del cantiere secondo le vigenti normative e le prescrizioni contenute negli elaborati progettuali e le disposizioni impartite dall'Ufficio di Direzione Lavori e gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative. POZZETTI IN CALCESTRUZZO ARMATO - DIMENSIONI INTERNE 80x80x80 cm MISURAZIONI: Rete bassa tensione - pozzetto per stacco colonnina ricarica SOMMANO cadauno	1,00				1,00		
							1,00	567,02	567,02
89	VEN25-04.08.04.c	Fornitura e posa in opera di manufatti in ghisa-cemento quali chiusini, caditoie etc. da porre su manufatti già predisposti di fori o di passo d'uomo. La lavorazione dovrà essere eseguita nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle Norme Tecniche. Contabilizzato per il peso nominale dell'elemento risultante dagli elaborati di progetto. FORNITURA E POSA DI MANUFATTI IN GHISA-CEMENTO - CLASSE C MISURAZIONI: chiusino dim.80x80 - pozzetto colonnina ricarica SOMMANO kg	1,00			56,000	56,00		
							56,00	5,53	309,68

Nr. Ord.	cod. Prezzario rif. Reg.Veneto2025	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	MISURAZIONI:				Quantità	IMPORTI	
			Par.ug	Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE
		RETE TELEFONICA (Cat 13)							
90	VEN25-04.10.16.a	<p>Fornitura e posa in opera o formazione in opera di pozzetti, in calcestruzzo armato Rck 30 MPa delle dimensioni stabilite negli elaborati di progetto, con soletta dimensionata per carichi stradali di prima categoria compreso passo d'uomo o svasatura sagomata in testata per l'alloggiamento di una griglia filtrante e fondo in calcestruzzo armato. La lavorazione dovrà essere eseguita nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle Norme Tecniche. Nel prezzo è compreso ogni onere per l'innesto delle tubazioni in entrata ed in uscita, la fornitura e posa dell'acciaio d'armatura, il rinterro. Nel prezzo è compreso ogni onere per la redazione di relazione di dimensionamento statico dell'elemento, elaborata da tecnico abilitato, in base ai carichi stradali di prima categoria ed alle condizioni di carico individuate dal progetto. Restano esclusi lo scavo, la griglia filtrante od il chiusino da compensarsi con i relativi prezzi di elenco. La voce di prezzo comprende inoltre la segnalazione delle aree di lavoro per tutta la durata del cantiere secondo le vigenti normative e le prescrizioni contenute negli elaborati progettuali e le disposizioni impartite dall'Ufficio di Direzione Lavori e gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.</p> <p>POZZETTI IN CALCESTRUZZO ARMATO - DIMENSIONI INTERNE 60X60X60 cm</p> <p>MISURAZIONI: spostamento pozzetto per nuovi allacci MONOLOTTI A3-A4</p> <p>SOMMANO cadauno</p>	1,00				1,00		
91	VEN25-04.08.04.b	<p>Fornitura e posa in opera di manufatti in ghisa-cemento quali chiusini, caditoie etc. da porre su manufatti già predisposti di fori o di passo d'uomo. La lavorazione dovrà essere eseguita nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle Norme Tecniche. Contabilizzato per il peso nominale dell'elemento risultante dagli elaborati di progetto.</p> <p>FORNITURA E POSA DI MANUFATTI IN GHISA-CEMENTO - CLASSE B</p> <p>MISURAZIONI: chiusino dim.60x60 - pozzetto TELECOM</p> <p>SOMMANO kg</p>	1,00			157,000	157,00		
		SEGNALETICA STRADALE ORIZZONTALE (Cat 14)							
92	VEN25-04.16.01.a	<p>Fornitura e posa in opera di vernice di qualsiasi colore, su superfici stradali, per formazione di strisce longitudinali continue, discontinue e doppie, della larghezza di 12 cm. La lavorazione dovrà essere eseguita nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle Norme Tecniche e nella normativa vigente. I prodotti utilizzati dovranno possedere caratteristiche conformi ai requisiti prestazionali richiesti dalle Norme Tecniche e nella normativa vigente. Nel prezzo è compreso ogni onere per nolo di attrezzature, forniture materiale, tracciamento anche in presenza di traffico, misurazioni compresa altresì la pulizia delle zone di impianto dal materiale grossolano sulla pavimentazione prima dell'inizio delle operazioni di posa della vernice. La voce di prezzo comprende inoltre la segnalazione delle aree di lavoro per tutta la durata del cantiere secondo le vigenti normative e le prescrizioni contenute negli elaborati progettuali e le disposizioni impartite dall'Ufficio di Direzione Lavori e gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.</p> <p>SEGNALETICA ORIZZONTALE A VERNICE RIFRANGENTE POST SPRUZZATA PER STRISCE DI LARGHEZZA 12 cm - SU NUOVO IMPIANTO</p> <p>MISURAZIONI: parceggio P7 e via della Tecnica parceggio P5-P6 e via Crocetta pista ciclopedonale</p> <p>SOMMANO m</p>		542,63 750,20 700,90			542,63 750,20 700,90		
93	VEN25-04.16.03.a	<p>Fornitura e posa in opera di vernice rifrangente post spruzzata di qualsiasi colore su superfici stradali, costituita da qualsiasi figura diversa dalle strisce longitudinali. La lavorazione dovrà essere eseguita nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle Norme Tecniche e nella normativa vigente. I prodotti utilizzati dovranno possedere caratteristiche conformi ai requisiti prestazionali richiesti dalle Norme Tecniche e nella normativa vigente. Nel prezzo è compreso ogni onere per nolo di attrezzature, forniture materiale, tracciamento anche in presenza di traffico, misurazioni compresa altresì la pulizia delle zone di impianto dal materiale grossolano sulla pavimentazione prima dell'inizio delle operazioni di posa della vernice. La voce di prezzo comprende inoltre la segnalazione delle aree di lavoro per tutta la durata del cantiere secondo le vigenti normative e le prescrizioni contenute negli elaborati progettuali e le disposizioni impartite dall'Ufficio di Direzione Lavori e gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.</p> <p>ATTRAVERSAMENTI PEDONALI, STRISCE DI ARRESTO, ZEBRATURE, FRECCHE, ISCRIZIONI E SIMBOLI VARI - SU NUOVO IMPIANTO</p> <p>MISURAZIONI: attraversamento via della Tecnica parceggio P7 (via della Tecnica) parceggio P5-P6 (via Crocetta) attraversamento pista ciclopedonale (via Crocetta)</p> <p>SOMMANO m2</p>	45,90 34,70	8,40 8,70	3,00 3,00		25,20 45,90 34,70 26,10		
							1993,73	0,54	1.076,61
							131,90	6,78	894,28

Nr. Ord.	cod. Prezzario rif. Reg.Veneto2025	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	MISURAZIONI:				Quantità	IMPORTI	
			Par.ug	Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE
94	VEN25-04.16.05.a	<p>Fornitura e posa in opera di vernice di qualsiasi colore, su superfici stradali, per formazione d'iscrizione "STOP" delle dimensioni di 1.60 x 2.09 ml. La lavorazione dovrà essere eseguita nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle Norme Tecniche e nella normativa vigente. I prodotti utilizzati dovranno possedere caratteristiche conformi ai requisiti prestazionali richiesti dalle Norme Tecniche e nella normativa vigente. Nel prezzo è compreso ogni onere per nolo di attrezzature, forniture materiale, tracciamento anche in presenza di traffico, misurazioni compresa altresì la pulizia delle zone di impianto dal materiale grossolano sulla pavimentazione prima dell'inizio delle operazioni di posa della vernice. La voce di prezzo comprende inoltre la segnalazione delle aree di lavoro per tutta la durata del cantiere secondo le vigenti normative e le prescrizioni contenute negli elaborati progettuali e le disposizioni impartite dall'Ufficio di Direzione Lavori e gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.</p> <p>SCRITTA STOP DIMENSIONI 1.60 x 2.09 ml - SU NUOVO IMPIANTO</p> <p>MISURAZIONI: parcheggio P7 (via della Tecnica) parcheggio P5-P6 (via Crocetta)</p> <p>SOMMANO cadauno</p>							
			1,00				1,00		
			1,00				1,00		
							2,00	19,57	39,14
		SEGNALETICA STRADALE VERTICALE (Cat 15)							
95	VEN25-04.17.04.b	<p>Fornitura di segnale ottagonale in lamiera di alluminio, delle dimensioni di 60 cm di diametro con costruzione scatolata e rinforzata, atta a garantire le prestazioni strutturali richieste dalla vigente normativa. Il segnale, la pellicola di rivestimento, le iscrizioni ed i pittogrammi dovranno essere conformi al vigente Codice della Strada ed al relativo Regolamento di Attuazione. La lamiera di alluminio dovrà essere realizzata e trattata secondo quanto stabilito nelle Norme Tecniche. La parte anteriore del segnale dovrà essere interamente rivestita con pellicola retroriflettente di classe RA2 (livello prestazionale base). Il retro e la scatolatura dei cartelli dovranno essere finiti in colore grigio neutro con speciale smalto sintetico. Deve inoltre essere apposta la marcatura del segnale conformemente a quanto indicato nelle Norme Tecniche; per i segnali di prescrizione, ad eccezione di quelli utilizzati nei cantieri stradali, deve essere riportato, inoltre, l'apposito stampiglio per consentire l'iscrizione degli estremi dell'ordinanza di apposizione. L'insieme delle predette annotazioni non può superare la superficie di 200 cmq e devono essere realizzate con tecniche e materiali tali da risultare leggibili per tutto il tempo di vita previsto del segnale. Il segnale è da intendersi completo di staffe, controstaffe, dadi e bulloni in acciaio.</p> <p>SEGNALE OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - D=90 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)</p> <p>MISURAZIONI: parcheggio P7 (via della Tecnica) parcheggio P5-P6 (via Crocetta)</p> <p>SOMMANO cadauno</p>							
			1,00				1,00		
			1,00				1,00		
							2,00	126,79	253,58
96	VEN25-04.17.02.d	<p>Fornitura di segnale circolare in lamiera di alluminio, delle dimensioni di 90 cm di diametro con costruzione scatolata e rinforzata, atta a garantire le prestazioni strutturali richieste dalla vigente normativa. Il segnale, la pellicola di rivestimento, le iscrizioni ed i pittogrammi dovranno essere conformi al vigente Codice della Strada ed al relativo Regolamento di Attuazione. La lamiera di alluminio dovrà essere realizzata e trattata secondo quanto stabilito nelle Norme Tecniche. La parte anteriore del segnale dovrà essere interamente rivestita con pellicola retroriflettente di classe RA1 (livello prestazionale inferiore). Il retro e la scatolatura dei cartelli dovranno essere finiti in colore grigio neutro con speciale smalto sintetico. Deve inoltre essere apposta la marcatura del segnale conformemente a quanto indicato nelle Norme Tecniche; per i segnali di prescrizione, ad eccezione di quelli utilizzati nei cantieri stradali, deve essere riportato, inoltre, l'apposito stampiglio per consentire l'iscrizione degli estremi dell'ordinanza di apposizione. L'insieme delle predette annotazioni non può superare la superficie di 200 cmq e devono essere realizzate con tecniche e materiali tali da risultare leggibili per tutto il tempo di vita previsto del segnale. Il segnale è da intendersi completo di staffe, controstaffe, dadi e bulloni in acciaio.</p> <p>SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - D=60 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)</p> <p>MISURAZIONI: pista ciclopedonale</p> <p>SOMMANO cadauno</p>							
			6,00				6,00		
							6,00	62,88	377,28

Nr. Ord.	cod. Prezzario rif. Reg.Veneto2025	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	MISURAZIONI:				Quantità	IMPORTI	
			Par.ug	Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE
97	VEN25-04.17.03.b	<p>Fornitura di segnale quadrato in lamiera di alluminio, delle dimensioni di 60x60 cm con costruzione scatolata e rinforzata, atta a garantire le prestazioni strutturali richieste dalla vigente normativa. Il segnale, la pellicola di rivestimento, le iscrizioni ed i pittogrammi dovranno essere conformi al vigente Codice della Strada ed al relativo Regolamento di Attuazione. La lamiera di alluminio dovrà essere realizzata e trattata secondo quanto stabilito nelle Norme Tecniche. La parte anteriore del segnale dovrà essere interamente rivestita con pellicola retroriflettente di classe RA1 (livello prestazionale inferiore). Il retro e la scatolatura dei cartelli dovranno essere finiti in colore grigio neutro con speciale smalto sintetico. Deve inoltre essere apposta la marcatura del segnale conformemente a quanto indicato nelle Norme Tecniche; per i segnali di prescrizione, ad eccezione di quelli utilizzati nei cantieri stradali, deve essere riportato, inoltre, l'apposito stampiglio per consentire l'iscrizione degli estremi dell'ordinanza di apposizione. L'insieme delle predette annotazioni non può superare la superficie di 200 cmq e devono essere realizzate con tecniche e materiali tali da risultare leggibili per tutto il tempo di vita previsto del segnale. Il segnale è da intendersi completo di staffe, controstaffe, dadi e bulloni in acciaio.</p> <p>SEGNALE QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO - LATO 60 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)</p> <p>MISURAZIONI: via della Tecnica parcheeggio P5-P6 via Crocetta</p> <p>SOMMANO cadauno</p>							
			9,00				9,00		
			10,00				10,00		
							19,00	67,72	1.286,68
98	VEN25-04.17.26.b	<p>Fornitura di segnale rettangolare in lamiera di alluminio delle dimensioni di 60x90 cm, con costruzione scatolata e rinforzata, atta a garantire le prestazioni strutturali richieste dalla vigente normativa. Il segnale, la pellicola di rivestimento, le iscrizioni ed i pittogrammi dovranno essere conformi al vigente Codice della Strada ed al relativo Regolamento di Attuazione. La lamiera di alluminio dovrà essere realizzata e trattata secondo quanto stabilito nelle Norme Tecniche. La parte anteriore del segnale dovrà essere interamente rivestita con pellicola retroriflettente di classe RA1 (livello prestazionale inferiore). Il retro e la scatolatura dei cartelli dovranno essere finiti in colore grigio neutro con speciale smalto sintetico. Deve inoltre essere apposta la marcatura del segnale conformemente a quanto indicato nelle Norme Tecniche; per i segnali di prescrizione, ad eccezione di quelli utilizzati nei cantieri stradali, deve essere riportato, inoltre, l'apposito stampiglio per consentire l'iscrizione degli estremi dell'ordinanza di apposizione. L'insieme delle predette annotazioni non può superare la superficie di 200 cmq e devono essere realizzate con tecniche e materiali tali da risultare leggibili per tutto il tempo di vita previsto del segnale. Il segnale è da intendersi completo di staffe, controstaffe, dadi e bulloni in acciaio.</p> <p>SEGNALI DI LOCALIZZAZIONE E INDICAZIONE SERVIZI IN LAMIERA DI ALLUMINIO-DIM. 60x90 cm CLASSE RA2 (liv. prest. base)</p> <p>MISURAZIONI: parcheeggio P7 (via della Tecnica) parcheeggio P5-P6 (via Crocetta)</p> <p>SOMMANO cadauno</p>							
			1,00				1,00		
			2,00				2,00		
							3,00	104,30	312,90
99	VEN25-04.18.02.b	<p>Sostegno tubolare in acciaio zincato trattato con zincatura forte, completo di tappo di chiusura superiore in materiale plastico e sistema antirotazione. Il sostegno dovrà avere caratteristiche tali da garantire le prestazioni strutturali richieste dalla vigente normativa. Il materiale fornito dovrà essere conforme alle prescrizioni contenute nelle Norme Tecniche e completo marcatura CE conformemente a quanto indicato nelle Norme Tecniche stesse. Computato a metro lineare di lunghezza effettiva ordinata, senza alcun limite sull'altezza richiesta.</p> <p>SOSTEGNO TUBOLARE IN ACCIAIO ZINCATO DEL DIAMETRO ESTERNO 60 mm</p> <p>MISURAZIONI: parcheeggio P7 (via della Tecnica) parcheeggio P5-P6 e pista ciclopedonale (via Crocetta)</p> <p>SOMMANO n.</p>							
			7,00				7,00		
			9,00				9,00		
							16,00	13,28	212,48
100	VEN25-04.18.03.a	<p>Posa in opera di sostegno ad U o tubolare, eseguita con fondazione in calcestruzzo cementizio classe Rck 25 Mpa di dimensioni idonee a garantire la perfetta stabilità in rapporto al tipo di segnale ed alla natura del suolo d'impianto (secondo le normative vigenti). La posa in opera si intende eseguita per qualsiasi forma e dimensione del segnale e per qualsiasi altezza rispetto al piano viabile dello stesso. Nel prezzo si intendono compresi e compensati le necessarie staffe e bulloneria ed in generale ogni altro onere per l'esecuzione del lavoro a perfetta regola d'arte, tra i quali si ricordano a titolo esemplificativo lo scavo, il trasporto del materiale di risulta a discarica debitamente autorizzata, la sistemazione finale del terreno. La lavorazione dovrà essere eseguita nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle Norme Tecniche. La voce di prezzo comprende inoltre la segnalazione delle aree di lavoro per tutta la durata del cantiere secondo le vigenti normative e le prescrizioni contenute negli elaborati progettuali e le disposizioni impartite dall'Ufficio di Direzione Lavori e gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.</p> <p>POSA IN OPERA DI SOSTEGNO AD U O TUBOLARE CON SEGNALE</p> <p>MISURAZIONI:</p> <p>SOMMANO n.</p>							
			9,00				9,00		
							9,00	57,77	519,93

Nr. Ord.	cod. Prezzario rif. Reg.Veneto2025	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	MISURAZIONI:				Quantità	IMPORTI	
			Par.ug	Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE
		OPERE A VERDE E ARREDO URBANO (Cat 16)							
101	VEN25-09.02.04.00	<p>Fornitura di terra vegetale proveniente da cave di prestito per la formazione di aiuole, piazzole, etc.. La lavorazione dovrà essere eseguita nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle Norme Tecniche. Nel prezzo è compreso ogni onere per la cavatura, l'indennità di cava, la selezione e vagliatura, il carico, il trasporto per qualsiasi distanza stradale, lo scarico. Rimane esclusa la sola sistemazione del materiale che verrà compensata con lo specifico prezzo di elenco. La voce di prezzo comprende inoltre la segnalazione delle aree di lavoro per tutta la durata del cantiere secondo le vigenti normative e le prescrizioni contenute negli elaborati progettuali e le disposizioni impartite dall'Ufficio di Direzione Lavori e gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative. Contabilizzato per il volume in opera.</p> <p>TERRA VEGETALE VAGLIATA</p> <p>MISURAZIONI:</p> <p>area verde pista ciclopedonale via Crocetta</p> <p>area verde V9</p> <p>aiuole spartitraffico parcheggio P7 (via della Tecnica)</p> <p>aiuole spartitraffico parcheggio P5-P6 (via Crocetta)</p> <p>SOMMANO m3</p>	2900,40			0,40	1160,16		
			1.186,00			0,40	474,40		
			14,50			0,40	5,80		
			11,60			0,40	4,64		
							1645,00	34,90	57.410,50
102	VEN25-01.03.07.00	<p>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%</p> <p>FORNITURA E STESA DI TERRA RIFINITA A MANO</p> <p>MISURAZIONI:</p> <p>area verde pista ciclopedonale via Crocetta</p> <p>area verde V9</p> <p>aiuole spartitraffico parcheggio P7 (via della Tecnica)</p> <p>aiuole spartitraffico parcheggio P5-P6 (via Crocetta)</p> <p>SOMMANO m3</p>	2.900,40			0,10	290,04		
			1.186,00			0,10	118,60		
			14,50			0,10	1,45		
			11,60			0,10	1,16		
							411,25	40,20	16.532,25
103	VEN25-06.04.12.00	<p>Semina specialistica di prato stabile, compresa la concimazione ed il primo annaffiamento, computato per la larghezza effettiva con un massimo di m 8,00; nella scelta del miscuglio si dovranno tenere in considerazione le caratteristiche del terreno esistente e la localizzazione geografica dell'intervento.</p> <p>SEMINA</p> <p>MISURAZIONI:</p> <p>area verde pista ciclopedonale via Crocetta</p> <p>area verde V9</p> <p>SOMMANO m2</p>	2.900,40				2900,40		
			1.186,00				1186,00		
							4086,40	2,45	10.011,68
104	VEN25-09.04.09.00	<p>Pacciamatura - telo pacciamante drenante in polipropilene da 110 gr/mq, fornitura e posa in opera su terreno preparato per la messa a dimora di piante compreso l'ancoraggio al suolo con picchetti metallici, escluso ogni onere per la messa a dimora delle piante.</p> <p>MISURAZIONI:</p> <p>aiuole spartitraffico parcheggio P7 (via della Tecnica)</p> <p>aiuola stradale cabina ENEL (via della Tecnica)</p> <p>aiuole spartitraffico parcheggio P5-P6 (via Crocetta)</p> <p>SOMMANO m2</p>	14,50				14,50		
			48,75				48,75		
			11,60				11,60		
							74,85	7,46	558,38
105	VEN25-05.18.06.00	<p>Fornitura e stesa di ghiaino calibrato a formazione di camminamento/aiuole stradali dello spessore non inferiore a cm 5,</p> <p>FORNITURA E STESA DI GHIAINO CALIBRATO</p> <p>MISURAZIONI:</p> <p>aiuole spartitraffico parcheggio P7 (via della Tecnica)</p> <p>aiuola stradale cabina ENEL (via della Tecnica)</p> <p>aiuole spartitraffico parcheggio P5-P6 (via Crocetta)</p> <p>SOMMANO m2</p>	14,50				14,50		
			48,75				48,75		
			11,60				11,60		
							74,85	7,88	589,82
106	VEN25-01.03.10.00	<p>Fornitura e stesa di ghiaione di fiume lavato per riempimenti e drenaggi, escluso l'onere della compattazione</p> <p>FORNITURA E STESA DI COMPATTAZIONE GHIAIONE ESCLUSA COMPATTAZIONE</p> <p>MISURAZIONI:</p> <p>trincea drenante area verde pista ciclopedonale via Crocetta</p> <p>SOMMANO m3</p>	0,85		280,00		238,00		
							238,00	35,42	8.429,96
107	VEN25-09.05.02.02	<p>Messa a dimora di alberi a foglia caduca o persistente in aiuole stradali (esclusa fornitura e garanzia attecchimento), posti a piè d'opera dall'impresa, compreso scavo di dimensioni pari ad almeno 1,5 volte il diametro della zolla e reinterro, formazione della conca di compluvio (formella), fornitura e collocamento di pali tutori in legno trattato, legatura, fornitura e distribuzione di ammendanti e concimi, una bagnatura con 50/100 l di acqua, eventuale fornitura e posa di tubo dreno interrato per irrigazione.</p>							

Nr. Ord.	cod. Prezzario rif. Reg.Veneto2025	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	MISURAZIONI:				Quantità	IMPORTI	
			Par.ug	Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE
108	VEN25-09.05.03.02	MESSA A DIMORA DI ALBERI IN AIUOLE STRADALI: per piante di circ. da 12 cm a 16 cm MISURAZIONI: aiuole spartitraffico parcheggio P7 (via della Tecnica) aiuole spartitraffico parcheggio P5-P6 (via Crocetta) SOMMANO cadauno	5,00 4,00				5,00 4,00 9,00	143,45	1.291,05
		Messa a dimora di alberi a foglia caduca o persistente in area verde (esclusa fornitura e garanzia attecchimento), posti a piè d'opera dall'impresa, compreso scavo di dimensioni pari ad almeno 1,5 volte il diametro della zolla e reinterro, formazione della conca di compluvio (formella), fornitura e collocamento di pali tutori in legno trattato, legatura, fornitura e distribuzione di ammendanti e concimi, una bagnatura con 50/100 l di acqua, eventuale fornitura e posa di tubo dreno interrato per irrigazione. MESSA A DIMORA DI ALBERI IN AREA VERDE: per piante di circ. da 12 cm a 16 cm MISURAZIONI: area verde pista ciclopedonale via Crocetta area verde V9 SOMMANO cadauno	30,00 6,00				30,00 6,00 36,00	116,11	4.179,96
109	VEN25-09.05.05.01	Manutenzione post trapianto (fino alla ripresa vegetativa dell'anno successivo alla messa a dimora) di alberi. E' necessario che le cure colturali avvengano con puntualità, in particolare le annaffiature devono essere eseguite da aprile ad ottobre, salvo casi di periodi siccitosi che si dovessero verificare nel periodo invernale. La quantità di acqua non deve essere inferiore ai 50/100 litri per pianta per bagnatura. Il numero delle bagnature nel periodo compreso deve essere non inferiore a 10/12 interventi. Si dovrà garantire la pulizia periodica del tornello e qualora fosse necessario il ripristino dello stesso. E' compresa la saturazione delle fessure dovute all'assessamento definitivo della zolla, il ripristino, il controllo dei pali tutori e dei teli di juta, concimazioni e trattamenti fitoiatrici. Garanzia di attecchimento degli alberi, compresa la sostituzione delle piante non vegete, in modo da consegnare, alla fine del periodo di manutenzione, tutte le piante oggetto di trapianto in buone condizioni vegetative. MANUTENZIONE POST TRAPIANTO DI ALBERI (annaffiature, concimazioni e trattamenti fitoiatrici), compresa garanzia di attecchimento con sostituzione piante non vegete: piante di circ. sino a 20 cm MISURAZIONI: aiuole spartitraffico parcheggio P7 (via della Tecnica) aiuole spartitraffico parcheggio P5-P6 (via Crocetta) area verde pista ciclopedonale via Crocetta area verde V9 SOMMANO cadauno	5,00 4,00 30,00 6,00				5,00 4,00 30,00 6,00 45,00	110,62	4.977,90
		PIANTE IN ZOLLA (Acer saccharinum, Ailanthus altissima, Alnus in varietà, Betula alba, Broussonetia papyrifera, Catalpa bignonioides, Celtis australis, Juglans nigra, Juglans regia, Ligustrum japonicum, Metasequoia glyptostroboides, Morus alba, Morus nigra, Paulownia tomentosa, Platanus acerifolia, Platanus orientalis, Populus tremula, Prunus a fiore, Prunus avium, Prunus padus, Pterocarya fraxinifolia, Sophora japonica, Sophora japonica regent, Tamarix in varietà, Taxodium, Tilia in varietà, Ulmus in varietà) CIRC. FUSTO 14 ÷ 16 cm MISURAZIONI: Celtis Australis Quercus Ilex (area verde V9) SOMMANO cadauno	39,00 6,00				39,00 6,00 45,00	175,49	7.897,05
111	VEN25-06.01.07.d	Scavo a sezione ristretta, in terreno ordinario di qualsiasi natura e consistenza, anche in presenza d'acqua, eseguibile con mezzi meccanici, esclusa la roccia, compresa l'estrazione di massi trovanti di volume fino a mc 0,400, gli oneri per la rimozione di manufatti di qualsiasi genere di volume fino a mc 0,400, per il taglio ed estirpazione di piante e ceppaie, gli oneri per gli eventuali aggettamenti dell'acqua di falda dal fondo scavo (escluso solo l'impianto well-point), le armature di sostegno previste dalle norme antinfortunistiche in situazioni singolari e localizzate, la demolizione di pavimentazioni e sottofondi stradali di qualsiasi tipo non riutilizzabili, escluso l'onere del taglio preventivo delle pavimentazioni in conglomerato bituminoso o della fresatura delle pavimentazioni. Compresa la livellazione SCAVO A SEZIONE RISTRETTA IN AREA AGRICOLA, AREA A VERDE O STRADA BIANCA - fino a 1,50 m di profondità MISURAZIONI: imp. irrigazione aiuole parcheggio P7 e via della Tecnica imp. irrigazione aiuole parcheggio P5-P6 (via Crocetta) imp. irrigazione area verde pista ciclopedonale via Crocetta imp. irrigazione area verde V9 SOMMANO m3		107,30 47,70 780,40 247,40	0,50 0,50 0,50 0,50	0,50 0,50 0,50 0,50	26,83 11,93 195,10 61,85 295,70	8,54	2.525,28

Nr. Ord.	cod. Prezzario rif. Reg.Veneto2025	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	MISURAZIONI:				Quantità	IMPORTI	
			Par.ug	Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE
112	VEN25-06.01.07.a	<p>Scavo a sezione ristretta, in terreno ordinario di qualsiasi natura e consistenza, anche in presenza d'acqua, eseguibile con mezzi meccanici, esclusa la roccia, compresa l'estrazione di massi trovanti di volume fino a mc 0,400, gli oneri per la rimozione di manufatti di qualsiasi genere di volume fino a mc 0,400, per il taglio ed estirpazione di piante e ceppaie, gli oneri per gli eventuali aggettamenti dell'acqua di falda dal fondo scavo (escluso solo l'impianto well-point), le armature di sostegno previste dalle norme antinfortunistiche in situazioni singolari e localizzate, la demolizione di pavimentazioni e sottfondi stradali di qualsiasi tipo non riutilizzabili, escluso l'onere del taglio preventivo delle pavimentazioni in conglomerato bituminoso o della fresatura delle pavimentazioni. Compresa la livellazione dei piani di scavo, il deposito a fianco dello scavo del materiale e l'eventuale paleggiamento all'interno dell'area di cantiere. Sono compresi inoltre l'onere della protezione delle zone di lavoro e la regolamentare segnaletica diurna e notturna, nonché l'onere relativo alla preventiva individuazione e segnalazione di cavi elettrici, telefonici, tubazioni di acquedotti, gasdotti, fognature, canali irrigui, canali di scolo stradali, ecc..</p> <p>SCAVO A SEZIONE RISTRETTA IN AMBITO URBANO SU STRADA PAVIMENTATA - fino a 1,50 m di profondità</p> <p>MISURAZIONI: imp. irrigazione aiuole parcheggio P7 e via della Tecnica</p> <p>SOMMANO m3</p>		24,50	0,50	0,50	6,13		
						6,13	16,37	100,27	
113	VEN25-06.01.30.00	<p>Rinfiacco e rinterro delle condotte, realizzato e misurato secondo le sezioni di progetto o indicate dalla Direzione Lavori, eseguito con materiale proveniente dagli scavi e ritenuto idoneo dalla D.L., compreso la compattazione a strati fino a raggiungere il costipamento prescritto, ed ogni altra lavorazione ed onere per dare il rinterro compiuto a perfetta regola d'arte.</p> <p>MISURAZIONI: imp. irrigazione aiuole parcheggio P7 e via della Tecnica imp. irrigazione aiuole parcheggio P5-P6 (via Crocetta) imp. irrigazione area verde pista ciclopedonale via Crocetta imp. irrigazione area verde V9</p> <p>SOMMANO m3</p>		131,80 47,70 780,40 247,40	0,50 0,50 0,50 0,50	0,40 0,40 0,40 0,40	26,36 9,54 156,08 49,48		
						241,46	4,00	965,84	
114	VEN25-09.07.01.05	<p>Fornitura e posa di tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 (sigma 80) atossiche idonee per il trasporto di acqua potabile e da potabilizzare, e/o per il trasporto di fluidi alimentari in pressione, con classe di pressione PN16 bar (SDR 11). Le tubazioni dovranno essere prodotte da aziende operanti in regime di gestione della qualità UNI EN ISO 9001, certificate da istituto terzo, conformi alla norma UNI EN 12201-2 e alle prescrizioni igienico sanitarie D.M. n. 174 del 06/04/2004 per il trasporto di liquidi alimentari. Le tubazioni dovranno inoltre riportare in modo visibile ed indelebile, la marcatura prevista dalla norma UNI EN 12201 ed in particolare: marchio o nome del produttore; marchio IIP o di altro ente certificatore; tipo di polietilene; pressione nominale PN espressa in bar; valore SDR; diametro esterno e spessore della parete espresse in mm; data e turno di produzione. Nel prezzo si intende compreso e compensato l'onere per: - il trasporto del materiale in cantiere, lo scarico e lo sfilamento lungo la trincea di posa; - il taglio lo sfrido e le giunzioni mediante saldatura; - la posa in opera delle condotte con il corretto allineamento e con le pendenze secondo le livellette di progetto; - la fornitura e posa in opera di tutti i pezzi speciali (curve, derivazioni, riduzioni, collari) sia interrati che all'interno di camerette, - la fornitura e posa del nastro di segnalazione; - quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte e secondo le indicazioni impartite dalla Direzione Lavori. Resta escluso l'onere per la fornitura e posa del materiale di allettamento e di rivestimento da computarsi con le relative voci.</p> <p>FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 16 DENSITA' SIGMA 80 PN 16 DN 50 mm</p> <p>MISURAZIONI: imp. irrigazione rotonda via della Tecnica imp. irrigazione area verde ingresso parcheggio via Crocetta imp. irrigazione area verde pista ciclopedonale via Crocetta imp. irrigazione area verde V9</p> <p>SOMMANO m</p>		61,30 45,30 735,10 247,40			61,30 45,30 735,10 247,40		
						1089,10	9,47	10.313,78	

Nr. Ord.	cod. Prezzario rif. Reg.Veneto2025	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	MISURAZIONI:				Quantità	IMPORTI	
			Par.ug	Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE
115	VEN25-09.07.01.01	<p>Fornitura e posa di tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100 (sigma 80) atossiche idonee per il trasporto di acqua potabile e da potabilizzare, e/o per il trasporto di fluidi alimentari in pressione, con classe di pressione PN16 bar (SDR 11). Le tubazioni dovranno essere prodotte da aziende operanti in regime di gestione della qualità UNI EN ISO 9001, certificate da istituto terzo, conformi alla norma UNI EN 12201-2 e alle prescrizioni igienico sanitarie D.M. n. 174 del 06/04/2004 per il trasporto di liquidi alimentari. Le tubazioni dovranno inoltre riportare in modo visibile ed indelebile, la marcatura prevista dalla norma UNI EN 12201 ed in particolare: marchio o nome del produttore; marchio IIP o di altro ente certificatore; tipo di polietilene; pressione nominale PN espressa in bar; valore SDR; diametro esterno e spessore della parete espresse in mm; data e turno di produzione. Nel prezzo si intende compreso e compensato l'onere per: - il trasporto del materiale in cantiere, lo scarico e lo sfilamento lungo la trincea di posa; - il taglio lo sfrido e le giunzioni mediante saldatura; - la posa in opera delle condotte con il corretto allineamento e con le pendenze secondo le livellette di progetto; - la fornitura e posa in opera di tutti i pezzi speciali (curve, derivazioni, riduzioni, collari) sia interrati che all'interno di camerette, - la fornitura e posa del nastro di segnalazione; - quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte e secondo le indicazioni impartite dalla Direzione Lavori. Resta escluso l'onere per la fornitura e posa del materiale di allestimento e di rivestimento da computarsi con le relative voci.</p> <p>FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 16 DENSITA' SIGMA 80 PN 16 DN 20 mm</p> <p>MISURAZIONI: aiuole spartitraffico parcheggio P7 (via della Tecnica) 70,70 aiuole spartitraffico parcheggio P5-P6 (via Crocetta) 47,70 area verde pista ciclopedonale via Crocetta 12,50</p> <p>SOMMANO m 130,90</p>						5,74	751,37
116	VEN25-09.07.02.02	<p>Ala gocciolante di superficie, autocompensante, marrone o nera, diam. 16 mm, spessore 1,1 mm spaziatura gocciolatori: 50 cm, portata: 1,6 // 2,3 l/h, filtrazione consigliata 120 mesh. Compreso: la fornitura dei materiali minuti; la posa in opera a perfetta regola d'arte.</p> <p>ALA GOCCIOLANTE AUTOCOMPENSANTE D SUPERFICIE portata 2,3 l/h, diam. 16 mm spaziatura 33 cm</p> <p>MISURAZIONI: aiuole spartitraffico parcheggio P7 (via della Tecnica) 12,50 aiuole spartitraffico parcheggio P5-P6 (via Crocetta) 10,00 area verde ingresso parcheggio via Crocetta 14,64 area verde pista ciclopedonale via Crocetta 445,66</p> <p>SOMMANO m 482,80</p>						3,42	1.651,18
117	VEN25-09.07.04.01	<p>Irrigatore dinamico pop-up a media gittata in resina, a scomparsa. Compreso il picchettamento, lo scavo, l'intercettazione alla rete idrica, il montaggio dell'irrigatore comprensiva del materiale (gomiti, tubo flessibile, raccordo antivandalo, presa a staffa, Ti, tubazione PN10). Regolazione e collaudo. Altezza di sollevamento 10 cm. pressione esercizio 1,7 - 3,5 bar, portata da 0,1 a 1 mc/h.</p> <p>Irrigatore dinamico pop-up a media gittata altezza di sollevamento 10 cm gittata da 3 m a 10 m</p> <p>MISURAZIONI: imp. irrigazione rotonda via della Tecnica 10,00 imp. irrigazione area verde pista ciclopedonale via Crocetta 92,00 imp. irrigazione area verde V9 21,00</p> <p>SOMMANO cadauno 123,00</p>						58,38	7.180,74
118	VEN25-09.07.09.03	<p>Elettrovalvola funzionante con ogni tipo di programmatore multilinea a 24 v. ac. Filetto di entrata e di uscita maschio. Corpo in nylon caricato in fibra di vetro. Componenti metallici in acciaio inox. Dispositivo di chiusura lenta anti colpo di ariete. Possibilità di comando manuale di apertura e chiusura. Solenoide con attacchi tipo faston. Pressione di esercizio da 0,5 a 12 bar. Portata da 4,6 a 96 litri/minuto. Temperatura di esercizio da +5° a +70°. Prodotto conforme a normativa CEI 60730-2-8 del 1996-06 Compresi: - elettrovalvola in nylon; - guarnizioni e raccordi a bocchettone; - e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regola d'arte- e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regola d'arte.</p> <p>ELETTROVALVOLA IN LINEA 24V-50Hz CON SOLENOIDE E APRIBILE MANUALMENTE, PRESSIONE 1-10 bar, D=1 1/2"</p> <p>MISURAZIONI: imp. irrigazione via della Tecnica 1,00 imp. irrigazione via Crocetta 1,00</p> <p>SOMMANO cadauno 2,00</p>						150,90	301,80

Nr. Ord.	cod. Prezzario rif. Reg.Veneto2025	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	MISURAZIONI:				Quantità	IMPORTI	
			Par.ug	Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE
119	VEN25-09.07.11.01	<p>Programmatore 220V con display a cristalli liquidi di grande dimensione per una lettura facilitata dei dati impostati. Sistema di programmazione a tre tasti. Tempi di irrigazione da un minuto a 4 ore per ciascuna linea. Pulsante startime di inizio irrigazione. Due programmi giornalieri con 4/6 partenze al giorno (distribuzione delle due partenze sui due programmi). Programmazione settimanale (da uno a 15 giorni). Water-budget per variare il tempo impostato del 10-150%. Manual start-time con tempo di irrigazione impostabile a piacere. Programma test per verificare il corretto funzionamento di ciascuna linea. Protramazione semi-automatica per partenza programma preimpostato. Tasto rain-stop per sospensione programmi in caso di pioggia (stand-by impostabile a piacere). Impostazione calendario giorni pari e dispari/anno bisestile. General water budget per variazione % già impostate. Dispositivo di sicurezza apertura valvole con ritardo di 5 secondi. Comando pompa. Batteria a tampone da 9 v. Trasformatore esterno incluso. Rispetta le normative CE Compresi: - programmatore; - supporti e staffe per il fissaggio a muro; - trasformatore di alimentazione con attacco a spina; - e quant'altro necessario per l'installazione ultimata a regola d'arte</p> <p>PROGRAMMATORE 220 V PER IMPIANTO DI IRRIGAZIONE 4 zone</p> <p>MISURAZIONI: imp. irrigazione via della Tecnica imp. irrigazione via Crocetta</p> <p>SOMMANO cadauno</p>							
			1,00				1,00		
			1,00				1,00		
							2,00	220,98	441,96
120	VEN25-04.10.14.c	<p>Pozzetto prefabbricato di calcestruzzo armato vibrato, completo di fondo. La lavorazione dovrà essere eseguita nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle Norme Tecniche. Nel prezzo è compreso ogni onere per lo scavo, l'intercettazione ed il raccordo di tubazioni interrato esistenti o di nuova formazione, il reinterro. Le misure del pozzetto si intendono nette interne. Nel prezzo risulta inoltre compreso l'onere della formazione di un letto di calcestruzzo magrone Rck 15 MPa, dello spessore minimo di 10 cm, armato con rete elettrosaldata del diametro di 8 mm maglia 20x20 cm; lo strato di magrone dovrà sbordare dall'impronta esterna del pozzetto per almeno 10 cm per lato. Nel prezzo è compreso ogni onere per il trasporto a rifiuto del materiale di risulta, fuori delle pertinenze stradali, con qualsiasi mezzo fino ad una distanza stradale di 10 km su aree idonee individuate nel progetto, il carico e lo scarico, gli oneri di scarica. La voce di prezzo comprende inoltre la segnalazione delle aree di lavoro per tutta la durata del cantiere secondo le vigenti normative e le prescrizioni contenute negli elaborati progettuali e le disposizioni impartite dall'Ufficio di Direzione Lavori e gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.</p> <p>POZZETTO PREFABBRICATO IN CALCESTRUZZO - DIMENSIONI 60x60x60 (h) cm</p> <p>MISURAZIONI: pozzetto rete impianto irrigazione</p> <p>SOMMANO cadauno</p>							
			2,00				2,00		
							2,00	165,66	331,32
121	VEN25-04.08.04.b	<p>Fornitura e posa in opera di manufatti in ghisa-cemento quali chiusini, caditoie etc. da porre su manufatti già predisposti di fuori o di passo d'uomo. La lavorazione dovrà essere eseguita nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle Norme Tecniche. Contabilizzato per il peso nominale dell'elemento risultante dagli elaborati di progetto.</p> <p>FORNITURA E POSA DI MANUFATTI IN GHISA-CEMENTO - CLASSE B</p> <p>MISURAZIONI: chiusino dim.60x60 - pozzetto impianto irrigazione</p> <p>SOMMANO kg</p>							
			2,00			157,000	314,00		
							314,00	5,19	1.629,66
122	VEN25-09.01.06.00	<p>Fornitura e posa in opera di Fontanella verticale di ingombro massimo 430x540 mm ed altezza utile mm 1200 in ghisa lamellare trattata e verniciata con polveri di poliestere di colore grigio antracite, costituita da base con vasca e fusto a tronco piramidale, fornita con con rubinetto e pulsante in ottone comprese le guarnizioni i raccordi e leminuterie per l'allacciamento all'alimentazione e allo scarico. Peso 65 Kg</p> <p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI FONTANELLA VERTICALE 430x540 mm</p> <p>MISURAZIONI: Fontanella area verde parcheggio P5-P6 via Crocetta</p> <p>SOMMANO cadauno</p>							
			1,00				1,00		
							1,00	1.571,75	1.571,75
TOTALE COMPLESSIVO euro									609.488,79

Nr. Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	incid. %
		TOTALE	
Riepilogo CATEGORIE			
	LAVORI A MISURA euro	609.488,79	100,00
(Cat. 1)	IMPIANTO DI CANTIERE	19.477,08	3,20
(Cat. 2)	DEMOLIZIONI	15.255,63	2,50
(Cat. 3)	SCAVI	46.474,60	7,63
(Cat. 4)	FONDAZIONI E PAVIMENTAZIONI STRADALI	161.668,18	26,53
(Cat. 5)	CORDONATURE	48.127,53	7,90
(Cat. 6)	RECINZIONI	61.997,88	10,17
(Cat. 7)	RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA	65.892,57	10,81
(Cat. 8)	RETE SMALTIMENTO ACQUE BIANCHE	21.190,81	3,48
(Cat. 9)	RETE ACQUE NERE	4.835,56	0,79
(Cat. 10)	RETE GAS	785,32	0,13
(Cat. 11)	RETE ACQUEDOTTO	14.079,70	2,31
(Cat. 12)	RETE ELETTRICA	3.916,57	0,64
(Cat. 13)	RETE TELEFONICA	1.170,99	0,19
(Cat. 14)	SEGNALETICA STRADALE ORIZZONTALE	2.010,04	0,33
(Cat. 15)	SEGNALETICA STRADALE VERTICALE	2.962,85	0,49
(Cat. 16)	OPERE A VERDE E ARREDO URBANO	139.643,48	22,91
TOTALE euro		609.488,79	100,00
	Data, 25/06/2025		
	Il Tecnico 		