

Comune di VALLE DI CADORE
Provincia di BELLUNO

**LISTA DELLE LAVORAZIONI
PER OFFERTA**

IMPIANTI ELETTRICI

OGGETTO: Ristrutturazione dell'impianto di illuminazione pubblica del comune di Valle di Cadore (BL).

COMMITTENTE: AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI VALLE DI CADORE
P.zza 1 Gennaio 1819, 1
32040 VALLE DI CADORE (BL)

PROGETTO: Ing. Claudio Colombo
Via Talamini, 42
32040 VODO DI CADORE (BL)

Data _____

Il Responsabile Unico del Procedimento

Il Concorrente

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI		Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					
	<u>LAVORI A CORPO</u>					
1 E.01.011 09/09/2019	<p>QUADRO ELETTRICO LOCALITA' VALLE OVEST Realizzazione del quadro elettrico generale QV01 secondo lo schema riportato negli elaborati di progetto in conformità alle norme CEI 17-13/3 con contenitore in materiale plastico per posa a parete con grado di protezione IP55 o superiore, provvisto di fori asolati per il fissaggio e la regolazione del telaio porta apparecchi e avente le seguenti caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> - telaio porta apparecchi a una o più guide DIN; - morsettiere o sbarrette di derivazione di fase, neutro e terra; - morsettiere componibili di attestazione delle linee in partenza e arrivo; - portina di chiusura incernierata priva di serratura a chiave; - coprifori per la copertura degli spazi non utilizzati; - cablaggio con cavo di tipo FS17 450/750 oppure N07V-K 450/750 non propagante l'incendio, secondo gli elaborati grafici; - targhette di designazione delle apparecchiature conformi agli schemi di progetto; - spazio complessivo eccedente almeno il 30% dello spazio effettivamente occupato dai dispositivi e dalle morsettiere; <p>Lo schema elettrico unifilare e le caratteristiche e tarature delle apparecchiature, gli ausiliari, la strumentazione, ecc..., sono indicati negli elaborati grafici allegati e nella relazione tecnica di progetto. Nel prezzo, oltre alla fornitura e assemblaggio del contenitore e relativi accessori, alla fornitura e cablaggio dei dispositivi indicati nello schema elettrico, sono compresi anche la fornitura e posa delle morsettiere, la fornitura, cablaggio e connessione dei conduttori di tipo FS17 o N07V-K, l'allacciamento di tutte le linee elettriche entranti e uscenti, le minuterie di fissaggio, le targhette di indicazione delle linee elettriche, i capicoprda, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi, le opere murarie necessarie ad una corretta installazione del contenitore e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Loc. Valle - Via Antelao</p>			1,00		
	SOMMANO a corpo			1,00		
2 E.01.012 09/09/2019	<p>QUADRO ELETTRICO LOCALITA' VALLE SUD Realizzazione del quadro elettrico generale QV02 secondo lo schema riportato negli elaborati di progetto in conformità alle norme CEI 17-13/3 con contenitore in materiale plastico per posa a parete con grado di protezione IP55 o superiore, provvisto di fori asolati per il fissaggio e la regolazione del telaio porta apparecchi e avente le seguenti caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> - telaio porta apparecchi a una o più guide DIN; - morsettiere o sbarrette di derivazione di fase, neutro e terra; - morsettiere componibili di attestazione delle linee in partenza e arrivo; - portina di chiusura incernierata priva di serratura a chiave; - coprifori per la copertura degli spazi non utilizzati; - cablaggio con cavo di tipo FS17 450/750 oppure N07V-K 450/750 non propagante l'incendio, secondo gli elaborati grafici; - targhette di designazione delle apparecchiature conformi agli schemi di progetto; - spazio complessivo eccedente almeno il 30% dello spazio effettivamente occupato dai dispositivi e dalle morsettiere; <p>Lo schema elettrico unifilare e le caratteristiche e tarature delle apparecchiature, gli ausiliari, la strumentazione, ecc..., sono indicati negli elaborati grafici allegati e nella relazione tecnica di progetto. Nel prezzo, oltre alla fornitura e assemblaggio del contenitore e relativi accessori, alla fornitura e cablaggio dei dispositivi indicati nello schema elettrico, sono compresi anche la fornitura e posa delle morsettiere, la fornitura, cablaggio e connessione dei conduttori di tipo FS17 o N07V-K, l'allacciamento di tutte le linee elettriche entranti e uscenti, le minuterie di fissaggio, le targhette di indicazione delle linee elettriche, i capicoprda, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi, le opere murarie necessarie ad una corretta installazione del contenitore e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Loc. Valle - Via E. De Amicis</p>			1,00		
	SOMMANO a corpo			1,00		
3 E.01.013 09/09/2019	<p>QUADRO ELETTRICO LOCALITA' VALLE EST Realizzazione del quadro elettrico generale QV03 secondo lo schema riportato negli elaborati di progetto in conformità alle norme CEI 17-13/3 con contenitore in materiale plastico per posa a parete con grado di protezione IP55 o superiore, provvisto di fori asolati</p>					
	A R I P O R T A R E					

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI		Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					
	<p>per il fissaggio e la regolazione del telaio porta apparecchi e avente le seguenti caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> - telaio porta apparecchi a una o più guide DIN; - morsettiere o sbarrette di derivazione di fase, neutro e terra; - morsettiere componibili di attestazione delle linee in partenza e arrivo; - portina di chiusura incernierata priva di serratura a chiave; - coprifori per la copertura degli spazi non utilizzati; - cablaggio con cavo di tipo FS17 450/750 oppure N07V-K 450/750 non propagante l'incendio, secondo gli elaborati grafici; - targhette di designazione delle apparecchiature conformi agli schemi di progetto; - spazio complessivo eccedente almeno il 30% dello spazio effettivamente occupato dai dispositivi e dalle morsettiere; <p>Lo schema elettrico unifilare e le caratteristiche e tarature delle apparecchiature, gli ausiliari, la strumentazione, ecc..., sono indicati negli elaborati grafici allegati e nella relazione tecnica di progetto. Nel prezzo, oltre alla fornitura e assemblaggio del contenitore e relativi accessori, alla fornitura e cablaggio dei dispositivi indicati nello schema elettrico, sono compresi anche la fornitura e posa delle morsettiere, la fornitura, cablaggio e connessione dei conduttori di tipo FS17 o N07V-K, l'allacciamento di tutte le linee elettriche entranti e uscenti, le minuterie di fissaggio, le targhette di indicazione delle linee elettriche, i capicopra, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi, le opere murarie necessarie ad una corretta installazione del contenitore e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte.</p> <p>Loc. Valle - Via Dante</p>			1,00		
	SOMMANO a corpo			1,00		
4 E.01.016 09/09/2019	<p>QUADRO ELETTRICO LOCALITA' VENAS</p> <p>Realizzazione del quadro elettrico generale QN01 secondo lo schema riportato negli elaborati di progetto in conformità alle norme CEI 17-13/3 con contenitore in materiale plastico per posa a parete con grado di protezione IP55 o superiore, provvisto di fori asolati per il fissaggio e la regolazione del telaio porta apparecchi e avente le seguenti caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> - telaio porta apparecchi a una o più guide DIN; - morsettiere o sbarrette di derivazione di fase, neutro e terra; - morsettiere componibili di attestazione delle linee in partenza e arrivo; - portina di chiusura incernierata priva di serratura a chiave; - coprifori per la copertura degli spazi non utilizzati; - cablaggio con cavo di tipo FS17 450/750 oppure N07V-K 450/750 non propagante l'incendio, secondo gli elaborati grafici; - targhette di designazione delle apparecchiature conformi agli schemi di progetto; - spazio complessivo eccedente almeno il 30% dello spazio effettivamente occupato dai dispositivi e dalle morsettiere; <p>Lo schema elettrico unifilare e le caratteristiche e tarature delle apparecchiature, gli ausiliari, la strumentazione, ecc..., sono indicati negli elaborati grafici allegati e nella relazione tecnica di progetto. Nel prezzo, oltre alla fornitura e assemblaggio del contenitore e relativi accessori, alla fornitura e cablaggio dei dispositivi indicati nello schema elettrico, sono compresi anche la fornitura e posa delle morsettiere, la fornitura, cablaggio e connessione dei conduttori di tipo FS17 o N07V-K, l'allacciamento di tutte le linee elettriche entranti e uscenti, le minuterie di fissaggio, le targhette di indicazione delle linee elettriche, i capicopra, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi, le opere murarie necessarie ad una corretta installazione del contenitore e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte.</p> <p>Loc. Valle - Via In Col</p>			1,00		
	SOMMANO a corpo			1,00		
	Parziale LAVORI A CORPO euro					
	----- ----- ----- ----- ----- ----- -----					
	A R I P O R T A R E					

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI		Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					
	<u>LAVORI A MISURA</u>					
5 E.02.038 08/09/2019	<p>CORDA RAME NUDA - sezione 35 mm² Fornitura e posa in opera di corda di rame nuda con sezione 35 mm² per collegamenti equipotenziali, da utilizzare per la formazione di un sistema di disperione distribuito formata da fili di Ø 1.8 mm. Nel prezzo, oltre alla fornitura e posa in opera della corda si intendono compresi e compensati le staffe di fissaggio, i collegamenti, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte.</p> <p>Loc. Valle - Via Tiziano Loc. Valle - Via Vallesina Loc. Valle - Via Antelao Loc. Valle - Via Romana Loc. Valle - Via E. De Amicis Loc. Valle - Via XX Settembre Loc. Valle - Viale Dolomiti Loc. Valle - Via G. Carducci Loc. Valle - Via Anderica Loc. Valle - Via S. Rocco Loc. Valle - Via P.F. Calvi Loc. Valle - Via Chiemis Loc. Valle - Via Dante Loc. Valle - Via Rusecco Loc. Valle - Via Costantini</p>					
	SOMMANO m				3'420,00	
6 E.02.038 08/09/2019	<p>CORDA RAME NUDA - sezione 35 mm² Fornitura e posa in opera di corda di rame nuda con sezione 35 mm² per collegamenti equipotenziali, da utilizzare per la formazione di un sistema di disperione distribuito formata da fili di Ø 1.8 mm. Nel prezzo, oltre alla fornitura e posa in opera della corda si intendono compresi e compensati le staffe di fissaggio, i collegamenti, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte.</p> <p>Loc. Vallesina - Via Vallesina</p>					
	SOMMANO m				750,00	
7 E.02.038 08/09/2019	<p>CORDA RAME NUDA - sezione 35 mm² Fornitura e posa in opera di corda di rame nuda con sezione 35 mm² per collegamenti equipotenziali, da utilizzare per la formazione di un sistema di disperione distribuito formata da fili di Ø 1.8 mm. Nel prezzo, oltre alla fornitura e posa in opera della corda si intendono compresi e compensati le staffe di fissaggio, i collegamenti, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte.</p> <p>Loc. Venas - Via Suppiane Loc. Venas - Via Giau (Suppiane) Loc. Venas - Via Giau Loc. Venas - Via G. Marconi Loc. Venas - Via Soravia Loc. Venas - S.S. 51 di Alemagna Loc. Venas - Via Alle Vare Loc. Venas - Via In Col Loc. Venas - Pista ciclo-pedonale Loc. Venas - Via Gei</p>					
	SOMMANO m				2'630,00	
8 E.02.042 08/09/2019	<p>DISPERSORE PROFILATO A CROCE IN ACCIAIO ZINCATO - lunghezza 1000 mm Fornitura e posa in opera entro pozzetto predisposto di dispersore profilato a croce (50x50x5) mm con lunghezza pari a 1,00 m. in acciaio zincato o in rame, completo di collegamento all'anello dispersore. Nel prezzo, oltre alla fornitura e posa in opera del dispersore, si intendono compresi e compensati i collegamenti, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte.</p>					
	A R I P O R T A R E					

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI		Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					
	Loc. Valle - Via Tiziano			4,00		
	Loc. Valle - Via Vallesina			2,00		
	Loc. Valle - Via Antelao			6,00		
	Loc. Valle - Via Romana			18,00		
	Loc. Valle - Via E. De Amicis			15,00		
	Loc. Valle - Via XX Settembre			2,00		
	Loc. Valle - Viale Dolomiti			5,00		
	Loc. Valle - Via G. Carducci			18,00		
	Loc. Valle - Via Anderica			14,00		
	Loc. Valle - Via S. Rocco			7,00		
	Loc. Valle - Via P.F. Calvi			7,00		
	Loc. Valle - Via Dante			8,00		
	Loc. Valle - Via Rusecco			4,00		
	Loc. Valle - Via Costantini					
	SOMMANO cadauno			110,00		
9 E.02.042 08/09/2019	DISPERSORE PROFILATO A CROCE IN ACCIAIO ZINCATO - lunghezza 1000 mm Fornitura e posa in opera entro pozzetto predisposto di dispersore profilato a croce (50x50x5) mm con lunghezza pari a 1,00 m. in acciaio zincato o in rame, completo di collegamento all'anello dispersore. Nel prezzo, oltre alla fornitura e posa in opera del dispersore, si intendono compresi e compensati i collegamenti, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Loc. Vallesina - Via Vallesina			18,00		
	SOMMANO cadauno			18,00		
10 E.02.042 08/09/2019	DISPERSORE PROFILATO A CROCE IN ACCIAIO ZINCATO - lunghezza 1000 mm Fornitura e posa in opera entro pozzetto predisposto di dispersore profilato a croce (50x50x5) mm con lunghezza pari a 1,00 m. in acciaio zincato o in rame, completo di collegamento all'anello dispersore. Nel prezzo, oltre alla fornitura e posa in opera del dispersore, si intendono compresi e compensati i collegamenti, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Loc. Venas - Via Suppiane Loc. Venas - Via Giau (Suppiane) Loc. Venas - Via Giau Loc. Venas - Via G. Marconi Loc. Venas - Via Soravia Loc. Venas - S.S. 51 di Alemagna Loc. Venas - Via Alle Vare Loc. Venas - Via In Col Loc. Venas - Via Stazione Loc. Venas - Pista ciclo-pedonale Loc. Venas - Via Gei			1,00 7,00 2,00 14,00 5,00 31,00 2,00 11,00 1,00 2,00 12,00		
	SOMMANO cadauno			88,00		
11 E.02.054 08/09/2019	TUBO IN PE/AD CORRUGATO DOPPIA PARETE 450 N - diam. 90 mm Fornitura e posa in opera di tubi in PE/AD doppia parete, diametro esterno pari a 90 mm., con superficie esterna corrugata e superficie interna liscia, giuntati mediante manicotti e posati interrati completi di tirafilo e riga di riferimento da impiegarsi per opere di canalizzazione elettrica e rispondente alla norma CEI EN 50086-2-4/A1 a Marchio IMQ e marcatura CE con classificazione di prodotto serie N e resistenza allo schiacciamento superiore a 450 N. Nel prezzo, oltre alla fornitura e posa in opera del tubo si intendono compresi e compensati gli oneri per lo spianamento del fondo dello scavo, i pezzi speciali di giunzione, il taglio, lo sfrido, il rispetto della marcatura CE, la dichiarazione di prestazione (DOP/DDP) secondo quanto previsto dal regolamento EU 305/2011, l'uso di specifiche tecniche dei componenti edilizi e di cantiere, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Loc. Valle - Via Tiziano Loc. Valle - Via Vallesina Loc. Valle - Via Antelao Loc. Valle - Via Romana			150,00 80,00 80,00 360,00		
	SOMMANO cadauno			670,00		
	A R I P O R T A R E			670,00		

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI		Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.		unitario	TOTALE
	R I P O R T O			670,00		
	Loc. Valle - Via E. De Amicis		420,00	420,00		
	Loc. Valle - Via XX Settembre		230,00	230,00		
	Loc. Valle - Viale Dolomiti		150,00	150,00		
	Loc. Valle - Via G. Carducci		490,00	490,00		
	Loc. Valle - Via Anderica		390,00	390,00		
	Loc. Valle - Via S. Rocco		160,00	160,00		
	Loc. Valle - Via P.F. Calvi		290,00	290,00		
	Loc. Valle - Via Chiemis		50,00	50,00		
	Loc. Valle - Via Rusecco		370,00	370,00		
	Loc. Valle - Via Costantini					
	SOMMANO m			3'220,00		
12 E.02.054 08/09/2019	<p>TUBO IN PE/AD CORRUGATO DOPPIA PARETE 450 N - diam. 90 mm</p> <p>Fornitura e posa in opera di tubi in PE/AD doppia parete, diametro esterno pari a 90 mm., con superficie esterna corrugata e superficie interna liscia, giuntati mediante manicotti e posati interrati completi di tirafilo e riga di riferimento da impiegarsi per opere di canalizzazione elettrica e rispondente alla norma CEI EN 50086-2-4/A1 a Marchio IMQ e marcatura CE con classificazione di prodotto serie N e resistenza allo schiacciamento superiore a 450 N.</p> <p>Nel prezzo, oltre alla fornitura e posa in opera del tubo si intendono compresi e compensati gli oneri per lo spianamento del fondo dello scavo, i pezzi speciali di giunzione, il taglio, lo sfrido, il rispetto della marcatura CE, la dichiarazione di prestazione (DOP/DDP) secondo quanto previsto dal regolamento EU 305/2011, l'uso di specifiche tecniche dei componenti edilizi e di cantiere, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte.</p> <p>Loc. Vallesina - Via Vallesina</p>		900,00	900,00		
	SOMMANO m			900,00		
13 E.02.054 08/09/2019	<p>TUBO IN PE/AD CORRUGATO DOPPIA PARETE 450 N - diam. 90 mm</p> <p>Fornitura e posa in opera di tubi in PE/AD doppia parete, diametro esterno pari a 90 mm., con superficie esterna corrugata e superficie interna liscia, giuntati mediante manicotti e posati interrati completi di tirafilo e riga di riferimento da impiegarsi per opere di canalizzazione elettrica e rispondente alla norma CEI EN 50086-2-4/A1 a Marchio IMQ e marcatura CE con classificazione di prodotto serie N e resistenza allo schiacciamento superiore a 450 N.</p> <p>Nel prezzo, oltre alla fornitura e posa in opera del tubo si intendono compresi e compensati gli oneri per lo spianamento del fondo dello scavo, i pezzi speciali di giunzione, il taglio, lo sfrido, il rispetto della marcatura CE, la dichiarazione di prestazione (DOP/DDP) secondo quanto previsto dal regolamento EU 305/2011, l'uso di specifiche tecniche dei componenti edilizi e di cantiere, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte.</p> <p>Loc. Venas - Via Suppiane</p> <p>Loc. Venas - Via Giau (Suppiane)</p> <p>Loc. Venas - Via Giau</p> <p>Loc. Venas - Via G. Marconi</p> <p>Loc. Venas - Via Soravia</p> <p>Loc. Venas - S.S. 51 di Alemagna</p> <p>Loc. Venas - Via Alle Vare</p> <p>Loc. Venas - Via In Col</p> <p>Loc. Venas - Pista ciclo-pedonale</p> <p>Loc. Venas - Via Gei</p>		40,00	40,00		
			170,00	170,00		
			90,00	90,00		
			460,00	460,00		
			140,00	140,00		
			770,00	770,00		
			30,00	30,00		
			350,00	350,00		
			110,00	110,00		
			260,00	260,00		
	SOMMANO m			2'420,00		
14 E.02.055 08/10/2019	<p>TUBO IN PE/AD CORRUGATO DOPPIA PARETE 450 N - diam. 110 mm</p> <p>Fornitura e posa in opera di tubi in PE/AD doppia parete, diametro esterno pari a 110 mm., con superficie esterna corrugata e superficie interna liscia, giuntati mediante manicotti e posati interrati completi di tirafilo e riga di riferimento da impiegarsi per opere di canalizzazione elettrica e rispondente alla norma CEI EN 50086-2-4/A1 a Marchio IMQ e marcatura CE con classificazione di prodotto serie N e resistenza allo schiacciamento superiore a 450 N.</p> <p>Nel prezzo, oltre alla fornitura e posa in opera del tubo si intendono compresi e compensati gli oneri per lo spianamento del fondo dello scavo, i pezzi speciali di giunzione, il taglio, lo sfrido, il rispetto della marcatura CE, la dichiarazione di prestazione (DOP/DDP) secondo</p>					
	A R I P O R T A R E					

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI		Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					
	quanto previsto dal regolamento EU 305/2011, l'uso di specifiche tecniche dei componenti edilizi e di cantiere, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Loca. Valle - Via Dante		200,00	200,00		
	SOMMANO m			200,00		
15 E.02.073 10/09/2019	TUBO IN ACCIAIO ZINCATO FILETTATO IP65 - diam. 32 mm Fornitura e posa in opera di tubo protettivo, in acciaio zincato filettato, UNI 8424-74 e conforme alle prescrizioni CEI 23-26 '96, diametro esterno 32 mm., grado di protezione non inferiore a IP65 per impianti AD-FT o FE. Nel prezzo, oltre alla fornitura e posa in opera del tubo, si intendono compresi e compensati gli oneri per la fornitura e posa in opera di tutti i raccordi, giunti, sistemi di fissaggio e quanto altro necessario, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Loc. Venas - S.S.51 di Alemagna		270,00	270,00		
	SOMMANO m			270,00		
16 E.02.122 10/09/2019	CASSETTA DI DERIVAZIONE IN ACCIAIO ZINCATO IP65 - dim. 150x110x70 mm Fornitura e posa in opera di cassetta di derivazione, in acciaio zincato filettato, UNI 8424-74 e conforme alle prescrizioni CEI 23-26 '96, dimensioni minime 150x110x70 mm. o equivalenti, grado di protezione non inferiore a IP65 per impianti AD-FT o FE. Nel prezzo, oltre alla fornitura e posa in opera della cassetta si intendono compresi e compensati gli oneri per la fornitura e posa in opera dei raccordi, giunti, sistemi di fissaggio e accessori, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Loc. Venas - S.S.51 di Alemagna			16,00		
	SOMMANO m			16,00		
17 E.02.154 08/09/2019	CPR · CAVO POSA FISSA FG16(O)R16 · 0,6/1kV - sezione 1x6 mm ² Fornitura e posa in opera di cavo con sezione 1x6 mm ² con conduttori a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto Isolante in gomma HEPR ad alto modulo qualità G16 che conferisce al cavo elevate caratteristiche elettriche, meccaniche e termiche le anime dei cavi per segnalamento sono nere, numerate ed è previsto il conduttore di terra giallo/verde, guaina in PVC speciale di qualità R16, stampigliatura ad inchiostro: FG16(O)R16 ... 0,6/1 kV ... 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. Adatto adatti all'alimentazione elettrica in costruzioni ed altre opere di ingegneria civile con l'obiettivo di limitare la produzione e la diffusione di fuoco e di fumo, rispondenti al Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR). Per ulteriori dettagli fare riferimento 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. Possono essere 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. Nel prezzo, oltre alla fornitura e posa in opera del cavo, si intendono compresi e compensati la siglatura funzioni, i capicorda, i morsetti, la legatura ed ancoraggi, eseguiti con idonei materiali, scorta, sfridi, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Loc. Valle - Via Tiziano Loc. Valle - Via Vallesina Loc. Valle - Via Romana Loc. Valle - Via XX Settembre Loc. Valle - Viale Dolomiti Loc. Valle - Via del Carmine Loc. Valle - Via G. Carducci Loc. Valle - Via Anderica Loc. Valle - Via S. Rocco Loc. Valle - Via Chiemis	4,00 2,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00	240,00 80,00 200,00 300,00 150,00 160,00 150,00 390,00 160,00 50,00	960,00 160,00 800,00 1'200,00 600,00 640,00 600,00 1'560,00 640,00 200,00		
	A R I P O R T A R E			7'360,00		

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI		Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.		unitario	TOTALE
	R I P O R T O			7'360,00		
	SOMMANO m			7'360,00		
18 E.02.154 08/09/2019	<p>CPR · CAVO POSA FISSA FG16(O)R16 · 0,6/1kV - sezione 1x6 mm² Fornitura e posa in opera di cavo con sezione 1x6 mm² con conduttori a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto Isolante in gomma HEPR ad alto modulo qualità G16 che conferisce al cavo elevate caratteristiche elettriche, meccaniche e termiche le anime dei cavi per segnalamento sono nere, numerate ed è previsto il conduttore di terra giallo/verde, guaina in PVC speciale di qualità R16, stampigliatura ad inchiostro: FG16(O)R16 ... 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. Adatto adatti all'alimentazione elettrica in costruzioni ed altre opere di ingegneria civile con l'obiettivo di limitare la produzione e la diffusione di fuoco e di fumo, rispondenti al Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR). Per ulteriori dettagli fare riferimento 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 simili. Possono essere 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. Nel prezzo, oltre alla fornitura e posa in opera del cavo, si intendono compresi e compensati la siglatura funzioni, i capicorda, i morsetti, la legatura ed ancoraggi, eseguiti con idonei materiali, scorta, sfridi, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Loc. Venas - Via Suppiane Loc. Venas - Via Giâu Loc. Venas - Via Soravia Loc. Venas - S.S. 51 di Alemagna Loc. Venas - Via Alle Vare Loc. Venas - Via In Col Loc. Venas - Pista ciclo-pedonale Loc. Venas - Via Gei</p>	2,00	40,00	80,00		
		2,00	90,00	180,00		
		4,00	140,00	560,00		
		4,00	330,00	1'320,00		
		4,00	470,00	1'880,00		
		2,00	150,00	300,00		
		4,00	110,00	440,00		
		4,00	260,00	1'040,00		
	SOMMANO m			5'800,00		
19 E.02.155 08/09/2019	<p>CPR · CAVO POSA FISSA FG16(O)R16 · 0,6/1kV - sezione 1x10 mm² Fornitura e posa in opera di cavo con sezione 1x10 mm² con conduttori a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto Isolante in gomma HEPR ad alto modulo qualità G16 che conferisce al cavo elevate caratteristiche elettriche, meccaniche e termiche le anime dei cavi per segnalamento sono nere, numerate ed è previsto il conduttore di terra giallo/verde, guaina in PVC speciale di qualità R16, stampigliatura ad inchiostro: FG16(O)R16 ... 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. Adatto adatti all'alimentazione elettrica in costruzioni ed altre opere di ingegneria civile con l'obiettivo di limitare la produzione e la diffusione di fuoco e di fumo, rispondenti al Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR). Per ulteriori dettagli fare riferimento 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 simili. Possono essere 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. Nel prezzo, oltre alla fornitura e posa in opera del cavo, si intendono compresi e compensati la siglatura funzioni, i capicorda, i morsetti, la legatura ed ancoraggi, eseguiti con idonei materiali, scorta, sfridi, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Loc. Valle - Via Tiziano Loc. Valle - Via Antelao Loc. Valle - Via Romana Loc. Valle - Via E. De Amicis Loc. Valle - Via XX Settembre Loc. Valle - Via G. Carducci Loc. Valle - Via P.F. Calvi Loc. Valle - Via Dante</p>	4,00	420,00	1'680,00		
		4,00	110,00	440,00		
		4,00	160,00	640,00		
		4,00	230,00	920,00		
		4,00	600,00	2'400,00		
		4,00	240,00	960,00		
		4,00	290,00	1'160,00		
		4,00	200,00	800,00		
	A R I P O R T A R E			9'000,00		

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI		Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.		unitario	TOTALE
	R I P O R T O			9'000,00		
20 E.02.155 10/09/2019	<p>Loc. Valle - Via Rusecco</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> <p>CPR · CAVO POSA FISSA FG16(O)R16 · 0,6/1kV - sezione 1x10 mm² Fornitura e posa in opera di cavo con sezione 1x10 mm² con conduttori a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto Isolante in gomma HEPR ad alto modulo qualità G16 che conferisce al cavo elevate caratteristiche elettriche, meccaniche e termiche le anime dei cavi per segnalamento sono nere, numerate ed è previsto il conduttore di terra giallo/verde, guaina in PVC speciale di qualità R16, stampigliatura ad inchiostro: FG16(O)R16 ... 0.6/1 kV ... 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. Adatto adatti all'alimentazione elettrica in costruzioni ed altre opere di ingegneria civile con l'obiettivo di limitare la produzione e la diffusione di fuoco e di fumo, rispondenti al Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR). Per ulteriori dettagli fare riferimento 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. Possono essere 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. Nel prezzo, oltre alla fornitura e posa in opera del cavo, si intendono compresi e compensati la siglatura funzioni, i capicorda, i morsetti, la legatura ed ancoraggi, eseguiti con idonei materiali, scorta, sfridi, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte.</p> <p>Loc. Vallesina - Via Vallesina</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p>	4,00	370,00	1'480,00		
				10'480,00		
		2,00	810,00	1'620,00		
				1'620,00		
21 E.02.155 08/09/2019	<p>CPR · CAVO POSA FISSA FG16(O)R16 · 0,6/1kV - sezione 1x10 mm² Fornitura e posa in opera di cavo con sezione 1x10 mm² con conduttori a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto Isolante in gomma HEPR ad alto modulo qualità G16 che conferisce al cavo elevate caratteristiche elettriche, meccaniche e termiche le anime dei cavi per segnalamento sono nere, numerate ed è previsto il conduttore di terra giallo/verde, guaina in PVC speciale di qualità R16, stampigliatura ad inchiostro: FG16(O)R16 ... 0.6/1 kV ... 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. Adatto adatti all'alimentazione elettrica in costruzioni ed altre opere di ingegneria civile con l'obiettivo di limitare la produzione e la diffusione di fuoco e di fumo, rispondenti al Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR). Per ulteriori dettagli fare riferimento 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. Possono essere 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. Nel prezzo, oltre alla fornitura e posa in opera del cavo, si intendono compresi e compensati la siglatura funzioni, i capicorda, i morsetti, la legatura ed ancoraggi, eseguiti con idonei materiali, scorta, sfridi, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte.</p> <p>Loc. Venas - Via Giau (Suppiane)</p> <p>Loc. Venas - Via G. Marconi</p> <p>Loc. Venas - Via In Col</p> <p>Loc. Venas - S.S. 51 di Alemagna</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p>	2,00	170,00	340,00		
		4,00	460,00	1'840,00		
		4,00	340,00	1'360,00		
		4,00	450,00	1'800,00		
				5'340,00		
22 E.02.454 10/09/2019	<p>CPR · CAVO POSA FISSA FG16(O)R16 · 0,6/1kV - sezione 4x6 mm² Fornitura e posa in opera di cavo con sezione 4x6 mm² con conduttori a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto Isolante in gomma HEPR ad alto modulo qualità G16 che conferisce al cavo elevate caratteristiche elettriche, meccaniche e termiche le anime dei cavi per segnalamento sono nere, numerate ed è previsto il conduttore di terra giallo/verde,</p>					
	A R I P O R T A R E					

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI		Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					
	<p>guaina in PVC speciale di qualità R16, stampigliatura ad inchiostro: FG16(O)R16 ... 0.6/1 kV ... 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. Adatto adatti all'alimentazione elettrica in costruzioni ed altre opere di ingegneria civile con l'obiettivo di limitare la produzione e la diffusione di fuoco e di fumo, rispondenti al Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR). Per ulteriori dettagli fare riferimento 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. Possono essere 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.</p> <p>Nel prezzo, oltre alla fornitura e posa in opera del cavo, si intendono compresi e compensati la siglatura funzioni, i capicorda, i morsetti, la legatura ed ancoraggi, eseguiti con idonei materiali, scorta, sfridi, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte.</p> <p>Loc. Venas - S.S.51 di Alemagna</p>		270,00	270,00		
	SOMMANO m				270,00	
23 E.03.021 08/09/2019	<p>POZZETTO IN CLS 30x30x70 cm.</p> <p>Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato di dimensioni 0,30x0,30x0,70 m. a fondo perdente realizzato in CLS 425 Rck e completo di chiusino in ghisa da posare alla base di un punto luce per la derivazione delle linee che lo alimentano dalla dorsale proveniente dal quadro elettrico.</p> <p>Nel prezzo, oltre alla fornitura e posa del pozzetto, del relativo chiusino in ghisa, sono compresi lo scavo e reinterro finale, l'innesto delle tubazioni della rete di illuminazione e dirette al corpo illuminante, la loro sigillatura al pozzetto con malta cementizia, le minuterie di fissaggio, lo smaltimento del materiale di risulta, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte.</p> <p>Loc. Valle - Via Tiziano Loc. Valle - Via Vallesina Loc. Valle - Via Antelao Loc. Valle - Via Romana Loc. Valle - Via E. De Amicis Loc. Valle - Via XX Settembre Loc. Valle - Viale Dolomiti Loc. Valle - Via G. Carducci Loc. Valle - Via Anderica Loc. Valle - Via S. Rocco Loc. Valle - Via P.F. Calvi Loc. Valle - Via Dante Loc. Valle - Via Rusecco</p>			4,00 2,00 6,00 18,00 15,00 2,00 5,00 18,00 14,00 7,00 7,00 8,00 6,00		
	SOMMANO cadauno				112,00	
24 E.03.021 08/09/2019	<p>POZZETTO IN CLS 30x30x70 cm.</p> <p>Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato di dimensioni 0,30x0,30x0,70 m. a fondo perdente realizzato in CLS 425 Rck e completo di chiusino in ghisa da posare alla base di un punto luce per la derivazione delle linee che lo alimentano dalla dorsale proveniente dal quadro elettrico.</p> <p>Nel prezzo, oltre alla fornitura e posa del pozzetto, del relativo chiusino in ghisa, sono compresi lo scavo e reinterro finale, l'innesto delle tubazioni della rete di illuminazione e dirette al corpo illuminante, la loro sigillatura al pozzetto con malta cementizia, le minuterie di fissaggio, lo smaltimento del materiale di risulta, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte.</p> <p>Loc. Vallesina - Via Vallesina</p>			21,00		
	SOMMANO cadauno				21,00	
25 E.03.021	<p>POZZETTO IN CLS 30x30x70 cm.</p> <p>Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato di dimensioni 0,30x0,30x0,70 m. a</p>					
	A R I P O R T A R E					

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI		Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					
08/09/2019	<p>fondo perdente realizzato in CLS 425 Rck e completo di chiusino in ghisa da posare alla base di un punto luce per la derivazione delle linee che lo alimentano dalla dorsale proveniente dal quadro elettrico.</p> <p>Nel prezzo, oltre alla fornitura e posa del pozzetto, del relativo chiusino in ghisa, sono compresi lo scavo e reinterro finale, l'innesto delle tubazioni della rete di illuminazione e dirette al corpo illuminante, la loro sigillatura al pozzetto con malta cementizia, le minuterie di fissaggio, lo smaltimento del materiale di risulta, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte.</p> <p>Loc. Venas - Via Suppiane Loc. Venas - Via Giau (Suppiane) Loc. Venas - Via Giau Loc. Venas - Via G. Marconi Loc. Venas - Via Soravia Loc. Venas - S.S. 51 di Alemagna Loc. Venas - Via Alle Vare Loc. Venas - Via In Col Loc. Venas - Via Stazione Loc. Venas - Pista ciclo-pedonale Loc. Venas - Via Gei</p>			1,00 7,00 2,00 13,00 4,00 22,00 3,00 7,00 1,00 2,00 11,00		
	SOMMANO cadauno			73,00		
26 E.03.022 08/09/2019	<p>POZZETTO IN CLS 40x40x70 cm.</p> <p>Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato di dimensioni 0,40x0,40x0,70 m. a fondo perdente realizzato in CLS 425 Rck e completo di chiusino in ghisa da posare alla base di un punto luce per la derivazione delle linee che lo alimentano dalla dorsale proveniente dal quadro elettrico.</p> <p>Nel prezzo, oltre alla fornitura e posa del pozzetto, del relativo chiusino in ghisa, sono compresi lo scavo e reinterro finale, l'innesto delle tubazioni della rete di illuminazione e dirette al corpo illuminante, la loro sigillatura al pozzetto con malta cementizia, le minuterie di fissaggio, lo smaltimento del materiale di risulta, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte.</p> <p>Loc. Valle - Via Tiziano Loc. Valle - Pista ciclo-pedonale Loc. Valle - Via Antelao Loc. Valle - Via Romana Loc. Valle - Via E. De Amicis Loc. Valle - Viale Dolomiti Loc. Valle - Via G. Carducci Loc. Valle - Via Anderica Loc. Valle - Via P.F. Calvi Loc. Valle - Via Dante</p>			1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 2,00 1,00 2,00 2,00		
	SOMMANO cadauno			13,00		
27 E.03.022 08/09/2019	<p>POZZETTO IN CLS 40x40x70 cm.</p> <p>Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato di dimensioni 0,40x0,40x0,70 m. a fondo perdente realizzato in CLS 425 Rck e completo di chiusino in ghisa da posare alla base di un punto luce per la derivazione delle linee che lo alimentano dalla dorsale proveniente dal quadro elettrico.</p> <p>Nel prezzo, oltre alla fornitura e posa del pozzetto, del relativo chiusino in ghisa, sono compresi lo scavo e reinterro finale, l'innesto delle tubazioni della rete di illuminazione e dirette al corpo illuminante, la loro sigillatura al pozzetto con malta cementizia, le minuterie di fissaggio, lo smaltimento del materiale di risulta, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte.</p> <p>Loc. Vallesina - Via Vallesina</p>			1,00		
	SOMMANO cadauno			1,00		
28 E.03.022 08/09/2019	<p>POZZETTO IN CLS 40x40x70 cm.</p> <p>Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato di dimensioni 0,40x0,40x0,70 m. a fondo perdente realizzato in CLS 425 Rck e completo di chiusino in ghisa da posare alla base di un punto luce per la derivazione delle linee che lo alimentano dalla dorsale</p>					
	A R I P O R T A R E					

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI		Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					
	<p>proveniente dal quadro elettrico.</p> <p>Nel prezzo, oltre alla fornitura e posa del pozzetto, del relativo chiusino in ghisa, sono compresi lo scavo e reinterro finale, l'innesto delle tubazioni della rete di illuminazione e dirette al corpo illuminante, la loro sigillatura al pozzetto con malta cementizia, le minuterie di fissaggio, lo smaltimento del materiale di risulta, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte.</p> <p>Loc. Venas - Via G. Marconi Loc. Venas - S.S. 51 di Alemagna Loc. Venas - Via Alle Vare Loc. Venas - Via In Col Loc. Venas - Via Gei</p>			1,00 1,00 1,00 2,00 1,00		
	SOMMANO cadauno			6,00		
29 E.03.026 10/09/2019	<p>PLINTO DI FONDAZIONE PER PALO h. 4,00 m</p> <p>Fornitura e posa in opera di plinto prefabbricato di dimensioni esterne 45x30x25 cm o equivalente idonee per pali lung. 4,50 m. fuori terra, con linea in cavidotto interrato, eseguiti in conglomerato cementizio vibrato e provvisti di cameretta di ispezione posati su massetto di sottofondo, dello spessore minimo di 15 cm, e rinfianchi in conglomerato cementizio dosati a 150 kg di cemento tipo R 3.25 per m³ di inerte.</p> <p>Nel prezzo, oltre alla fornitura e posa in opera del plinto, si intendono compresi e compensati il corretto allineamento secondo le livellette di progetto, la fornitura e posa del sottofondo e dei rinfianchi, il rispetto della marcatura CE, la dichiarazione di prestazione (DOP/DDP) secondo quanto previsto dal regolamento EU 305/2011, l'uso di specifiche tecniche dei componenti edilizi e di cantiere, nonché di procedure tecniche, in sintonia con quanto previsto dal DM 24/12/2015 e ss.mm.ii. in materia di Criteri Ambientali Minimi, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte.</p> <p>Gli eventuali ripristini delle pavimentazioni saranno computati a parte.</p> <p>Loc. Vallesina - Via Vallesina</p>			1,00		
	SOMMANO cadauno			1,00		
30 E.03.026 08/09/2019	<p>PLINTO DI FONDAZIONE PER PALO h. 4,00 m</p> <p>Fornitura e posa in opera di plinto prefabbricato di dimensioni esterne 45x30x25 cm o equivalente idonee per pali lung. 4,50 m. fuori terra, con linea in cavidotto interrato, eseguiti in conglomerato cementizio vibrato e provvisti di cameretta di ispezione posati su massetto di sottofondo, dello spessore minimo di 15 cm, e rinfianchi in conglomerato cementizio dosati a 150 kg di cemento tipo R 3.25 per m³ di inerte.</p> <p>Nel prezzo, oltre alla fornitura e posa in opera del plinto, si intendono compresi e compensati il corretto allineamento secondo le livellette di progetto, la fornitura e posa del sottofondo e dei rinfianchi, il rispetto della marcatura CE, la dichiarazione di prestazione (DOP/DDP) secondo quanto previsto dal regolamento EU 305/2011, l'uso di specifiche tecniche dei componenti edilizi e di cantiere, nonché di procedure tecniche, in sintonia con quanto previsto dal DM 24/12/2015 e ss.mm.ii. in materia di Criteri Ambientali Minimi, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte.</p> <p>Gli eventuali ripristini delle pavimentazioni saranno computati a parte.</p> <p>Loc. Venas - Pista ciclo-pedonale</p>			2,00		
	SOMMANO cadauno			2,00		
31 E.03.027 08/09/2019	<p>PLINTO DI FONDAZIONE PER PALO h. 6,00 m</p> <p>Fornitura e posa in opera di plinto prefabbricato di dimensioni esterne 65x50x50 cm o equivalente idonee per pali lung. 6,00 m. fuori terra, con linea in cavidotto interrato, eseguiti in conglomerato cementizio vibrato e provvisti di cameretta di ispezione posati su massetto di sottofondo, dello spessore minimo di 15 cm, e rinfianchi in conglomerato cementizio dosati a 150 kg di cemento tipo R 3.25 per m³ di inerte.</p> <p>Nel prezzo, oltre alla fornitura e posa in opera del plinto, si intendono compresi e compensati il corretto allineamento secondo le livellette di progetto, la fornitura e posa del sottofondo e dei rinfianchi, il rispetto della marcatura CE, la dichiarazione di prestazione (DOP/DDP) secondo quanto previsto dal regolamento EU 305/2011, l'uso di specifiche tecniche dei componenti edilizi e di cantiere, nonché di procedure tecniche, in sintonia con quanto previsto dal DM 24/12/2015 e ss.mm.ii. in materia di Criteri Ambientali Minimi, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non</p>					
	A R I P O R T A R E					

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI		Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					
	<p>specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Gli eventuali ripristini delle pavimentazioni saranno computati a parte.</p> <p>Loc. Valle - Via Vallesina 2,00 Loc. Valle - Via Antelao 6,00 Loc. Valle - Via Romana 16,00 Loc. Valle - Via E. De Amicis 15,00 Loc. Valle - Viale Dolomiti 5,00 Loc. Valle - Via G. Carducci 13,00 Loc. Valle - Via Anderica 14,00 Loc. Valle - Via S. Rocco 7,00 Loc. Valle - Via P.F. Calvi 6,00 Loc. Valle - Via Dante 8,00 Loc. Valle - Via Rusecco 3,00</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno 95,00</p>					
32 E.03.027 08/09/2019	<p>PLINTO DI FONDAZIONE PER PALO h. 6,00 m Fornitura e posa in opera di plinto prefabbricato di dimensioni esterne 65x50x50 cm o equivalente idonee per pali lung. 6,00 m. fuori terra, con linea in cavidotto interrato, eseguiti in conglomerato cementizio vibrato e provvisti di cameretta di ispezione posati su massetto di sottofondo, dello spessore minimo di 15 cm, e rinfianchi in conglomerato cementizio dosati a 150 kg di cemento tipo R 3.25 per m³ di inerte. Nel prezzo, oltre alla fornitura e posa in opera del plinto, si intendono compresi e compensati il corretto allineamento secondo le livellette di progetto, la fornitura e posa del sottofondo e dei rinfianchi, il rispetto della marcatura CE, la dichiarazione di prestazione (DOP/DDP) secondo quanto previsto dal regolamento EU 305/2011, l'uso di specifiche tecniche dei componenti edilizi e di cantiere, nonchè di procedure tecniche, in sintonia con quanto previsto dal DM 24/12/2015 e ss.mm.ii. in materia di Criteri Ambientali Minimi, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Gli eventuali ripristini delle pavimentazioni saranno computati a parte. Loc. Vallesina - Via Vallesina</p> <p style="text-align: right;">20,00</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno 20,00</p>					
33 E.03.027 08/09/2019	<p>PLINTO DI FONDAZIONE PER PALO h. 6,00 m Fornitura e posa in opera di plinto prefabbricato di dimensioni esterne 65x50x50 cm o equivalente idonee per pali lung. 6,00 m. fuori terra, con linea in cavidotto interrato, eseguiti in conglomerato cementizio vibrato e provvisti di cameretta di ispezione posati su massetto di sottofondo, dello spessore minimo di 15 cm, e rinfianchi in conglomerato cementizio dosati a 150 kg di cemento tipo R 3.25 per m³ di inerte. Nel prezzo, oltre alla fornitura e posa in opera del plinto, si intendono compresi e compensati il corretto allineamento secondo le livellette di progetto, la fornitura e posa del sottofondo e dei rinfianchi, il rispetto della marcatura CE, la dichiarazione di prestazione (DOP/DDP) secondo quanto previsto dal regolamento EU 305/2011, l'uso di specifiche tecniche dei componenti edilizi e di cantiere, nonchè di procedure tecniche, in sintonia con quanto previsto dal DM 24/12/2015 e ss.mm.ii. in materia di Criteri Ambientali Minimi, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Gli eventuali ripristini delle pavimentazioni saranno computati a parte. Loc. Venas - Via Suppiane Loc. Venas - Via Giau (Suppiane) Loc. Venas - Via Giau Loc. Venas - Via G. Marconi Loc. Venas - Via Soravia Loc. Venas - Via Alle Vare Loc. Venas - Via In Col Loc. Vensa - S.S. 51 di Alemagna Loc. Venas - Via Stazione Loc. Venas - Via Gei</p> <p style="text-align: right;">1,00 7,00 2,00 8,00 3,00 2,00 3,00 2,00 1,00 8,00</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno 37,00</p>					
34 E.03.028 08/09/2019	<p>PLINTO DI FONDAZIONE PER PALO h. 8,00 m Fornitura e posa in opera di plinto prefabbricato di dimensioni esterne 105x60x75 cm o equivalente idonee per pali lung. 8,00 m. fuori terra, con linea in cavidotto interrato,</p>					
	A R I P O R T A R E					

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI		Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					
	<p>eseguiti in conglomerato cementizio vibrato e provvisti di cameretta di ispezione posati su massetto di sottofondo, dello spessore minimo di 15 cm, e rinfianchi in conglomerato cementizio dosati a 150 kg di cemento tipo R 3.25 per m³ di inerte.</p> <p>Nel prezzo, oltre alla fornitura e posa in opera del plinto, si intendono compresi e compensati il corretto allineamento secondo le livellette di progetto, la fornitura e posa del sottofondo e dei rinfianchi, il rispetto della marcatura CE, la dichiarazione di prestazione (DOP/DDP) secondo quanto previsto dal regolamento EU 305/2011, l'uso di specifiche tecniche dei componenti edilizi e di cantiere, nonché di procedure tecniche, in sintonia con quanto previsto dal DM 24/12/2015 e ss.mm.ii. in materia di Criteri Ambientali Minimi, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte.</p> <p>Gli eventuali ripristini delle pavimentazioni saranno computati a parte.</p> <p>Loc. Valle - Via Tiziano Loc. Valle - Via XX Settembre Loc. Valle - Viale Dolomiti Loc. Valle - Via Rusecco</p>			1,00		
	SOMMANO cadauno			1,00		
35 E.03.028 08/09/2019	<p>PLINTO DI FONDAZIONE PER PALO h. 8,00 m</p> <p>Fornitura e posa in opera di plinto prefabbricato di dimensioni esterne 105x60x75 cm o equivalente idonee per pali lung. 8,00 m. fuori terra, con linea in cavidotto interrato, eseguiti in conglomerato cementizio vibrato e provvisti di cameretta di ispezione posati su massetto di sottofondo, dello spessore minimo di 15 cm, e rinfianchi in conglomerato cementizio dosati a 150 kg di cemento tipo R 3.25 per m³ di inerte.</p> <p>Nel prezzo, oltre alla fornitura e posa in opera del plinto, si intendono compresi e compensati il corretto allineamento secondo le livellette di progetto, la fornitura e posa del sottofondo e dei rinfianchi, il rispetto della marcatura CE, la dichiarazione di prestazione (DOP/DDP) secondo quanto previsto dal regolamento EU 305/2011, l'uso di specifiche tecniche dei componenti edilizi e di cantiere, nonché di procedure tecniche, in sintonia con quanto previsto dal DM 24/12/2015 e ss.mm.ii. in materia di Criteri Ambientali Minimi, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte.</p> <p>Gli eventuali ripristini delle pavimentazioni saranno computati a parte.</p> <p>Loc. Venas - S.S. 51 di Alemagna</p>			5,00		
	SOMMANO cadauno			5,00		
36 E.03.034 08/09/2019	<p>STAFFE DI FISSAGGIO DI PALI PER ILLUMINAZIONE - lunghezza compresa fra 4 e 8 m.</p> <p>Fornitura e posa in opera di coppia di staffe per il fissaggio di pali per illuminazione pubblica con altezza fuori terra da 4 a 8 m. (8 m. compresi) su pareti verticali in muratura di pietrame o in c.a.</p> <p>Nel prezzo, oltre alla fornitura e posa in opera delle staffe, si intendono compresi e compensati gli oneri la foratura della struttura verticale, il fissaggio in corrispondenza di essi delle staffe, la sigillatura degli elementi di fissaggio con malta cementizia, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte.</p> <p>Loc. Valle - Via G. Carducci</p>			5,00		
	SOMMANO cadauno			5,00		
37 E.03.034 08/09/2019	<p>STAFFE DI FISSAGGIO DI PALI PER ILLUMINAZIONE - lunghezza compresa fra 4 e 8 m.</p> <p>Fornitura e posa in opera di coppia di staffe per il fissaggio di pali per illuminazione pubblica con altezza fuori terra da 4 a 8 m. (8 m. compresi) su pareti verticali in muratura di pietrame o in c.a.</p> <p>Nel prezzo, oltre alla fornitura e posa in opera delle staffe, si intendono compresi e compensati gli oneri la foratura della struttura verticale, il fissaggio in corrispondenza di essi delle staffe, la sigillatura degli elementi di fissaggio con malta cementizia, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte.</p> <p>Loc. Venas - Via Giau Loc. Venas - Via G. Marconi Loc. Venas - Via Soravia Loc. Venas - S.S. 51 di Alemagna</p>			1,00 4,00 1,00 31,00		
	A R I P O R T A R E			37,00		

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI		Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.		unitario	TOTALE
	R I P O R T O			37,00		
	Loc. Venas - Via Alle Vare Loc. Venas - Via In Col Loc. Venas - Via Gei			1,00 3,00 3,00		
	SOMMANO cadauno			44,00		
38 E.03.037 08/09/2019	FUNE PER SOSTEGNO CORPO ILLUMINANTE A SOSPENSIONE - lunghezza fino a 15 m. Fornitura e posa in opera di fune in acciaio diametro 10 mm. o superiore per il fissaggio a sospensione di corpi illuminanti per illuminazione pubblica su tratti di lunghezza fino a 15 m. situate ad altezza tale da mantenere il corpo illuminante ad essa fissato ad una quota di 6 m. Nel prezzo, oltre alla fornitura della fune in acciaio, si intendono compresi e compensati gli oneri per il fissaggio delle sue estremità a pareti o supporti preesistente, la regolazione con idonea tensione meccanica onde limitare le oscillazioni per effetto del vento, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Loc. Valle - Via Romana			5,00		
	SOMMANO cadauno			5,00		
39 E.03.041 08/09/2019	POSA IN OPERA DI PALO PER ILLUMINAZIONE SU PLINTO/STAFFE A PARETE - altezza inferiore a 8 m. Intervento di posa in opera, su plinto, staffa per fissaggio a parete o base piana per fissaggio flangiato già predisposti, di palo conico avente lunghezza fuori terra fra 4 e 8 m. (8 m. esclusi) e relativo corpo illuminante comprendente anche: - la fornitura e posa in opera dei conduttori FG16 OR16 0,6/1 kV o FG7(O)- R 0,6/1 kV in formazione 3x2,5 mmq. per la linea di alimentazione che dalla stessa armatura, passando per la morsettiera (esistente), giunge al pozzetto di derivazione; - la posa in opera della morsettiera e portello di chiusura. Nel prezzo, oltre al trasporto in cantiere dai Magazzini Comunali del palo e dell'armatura di illuminazione e alla successiva posa in opera su plinto, staffa per fissaggio a parete esistenti o base piana nel caso di pali flangiati, si intendono compresi e compensati la fornitura e posa in opera dei conduttori che dal punto di derivazione in dorsale vanno alla morsettiera, il collegamento equipotenziale con linea di terra, le minuterie di fissaggio, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Loc. Valle - Via Vallesina Loc. Valle - Via Antelao Loc. Valle - Via Romana Loc. Valle - Via E. De Amicis Loc. Valle - Viale Dolomiti Loc. Valle - Via del Carmine Loc. Valle - Via G. Carducci Loc. Valle - Via Anderica Loc. Valle - Via S. Rocco Loc. Valle - Via P.F. Calvi Loc. Valle - Via Dante Loc. Valle - Via Rusecco			2,00 6,00 13,00 15,00 5,00 6,00 18,00 14,00 7,00 7,00 8,00 3,00		
	SOMMANO cadauno			104,00		
40 E.03.041 08/09/2019	POSA IN OPERA DI PALO PER ILLUMINAZIONE SU PLINTO/STAFFE A PARETE - altezza inferiore a 8 m. Intervento di posa in opera, su plinto, staffa per fissaggio a parete o base piana per fissaggio flangiato già predisposti, di palo conico avente lunghezza fuori terra fra 4 e 8 m. (8 m. esclusi) e relativo corpo illuminante comprendente anche: - la fornitura e posa in opera dei conduttori FG16 OR16 0,6/1 kV o FG7(O)- R 0,6/1 kV in formazione 3x2,5 mmq. per la linea di alimentazione che dalla stessa armatura, passando per la morsettiera (esistente), giunge al pozzetto di derivazione; - la posa in opera della morsettiera e portello di chiusura. Nel prezzo, oltre al trasporto in cantiere dai Magazzini Comunali del palo e dell'armatura di illuminazione e alla successiva posa in opera su plinto, staffa per fissaggio a parete esistenti o base piana nel caso di pali flangiati, si intendono compresi e compensati la fornitura e posa in opera dei conduttori che dal punto di derivazione in dorsale vanno alla morsettiera, il collegamento equipotenziale con linea di terra, le minuterie di fissaggio, la					
	A R I P O R T A R E					

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI		Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					
	manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Loc. Vallesina - Via Vallesina			18,00		
	SOMMANO cadauno			18,00		
41 E.03.041 08/09/2019	POSA IN OPERA DI PALO PER ILLUMINAZIONE SU PLINTO/STAFFE A PARETE altezza inferiore a 8 m. Intervento di posa in opera, su plinto, staffa per fissaggio a parete o base piana per fissaggio flangiato già predisposti, di palo conico avente lunghezza fuori terra fra 4 e 8 m. (8 m. esclusi) e relativo corpo illuminante comprendente anche: - la fornitura e posa in opera dei conduttori FG16 OR16 0,6/1 kV o FG7(O)- R 0,6/1 kV in formazione 3x2,5 mmq. per la linea di alimentazione che dalla stessa armatura, passando per la morsettiera (esistente), giunge al pozzetto di derivazione; - la posa in opera della morsettiera e portello di chiusura. Nel prezzo, oltre al trasporto in cantiere dai Magazzini Comunali del palo e dell'armatura di illuminazione e alla successiva posa in opera su plinto, staffa per fissaggio a parete esistenti o base piana nel caso di pali flangiati, si intendono compresi e compensati la fornitura e posa in opera dei conduttori che dal punto di derivazione in dorsale vanno alla morsettiera, il collegamento equipotenziale con linea di terra, le minuterie di fissaggio, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Loc. Venas - Via Suppiane Loc. Venas - Via Giau (Suppiane) Loc. Venas - Via Giau Loc. Venas - Via G. Marconi Loc. Venas - Via Soravia Loc. Venas - S.S. 51 di Alemagna Loc. Venas - Via Alle Vare Loc. Venas - Via In Col Loc. Venas - Via Stazione Loc. Venas - Pista ciclo-pedonale Loc. Venas - Via Gei			1,00 7,00 2,00 10,00 4,00 2,00 3,00 7,00 1,00 2,00 11,00		
	SOMMANO cadauno			50,00		
42 E.03.042 08/09/2019	POSA IN OPERA DI PALO PER ILLUMINAZIONE SU PLINTO/STAFFE A PARETE altezza pari o superiore a 8 m. Intervento di posa in opera, su plinto, staffa per fissaggio a parete o base piana per fissaggio flangiato già predisposti, di palo conico avente lunghezza fuori terra pari o superiore a 8 m. e relativo corpo illuminante comprendente anche: - la fornitura e posa in opera dei conduttori FG16 OR16 0,6/1 kV o FG7(O)- R 0,6/1 kV in formazione 3x2,5 mmq. per la linea di alimentazione che dalla stessa armatura, passando per la morsettiera (esistente), giunge al pozzetto di derivazione; - la posa in opera della morsettiera e portello di chiusura. Nel prezzo, oltre al trasporto in cantiere dai Magazzini Comunali del palo e dell'armatura di illuminazione e alla successiva posa in opera su plinto, staffa per fissaggio a parete esistenti o base piana nel caso di pali flangiati, si intendono compresi e compensati la fornitura e posa in opera dei conduttori che dal punto di derivazione in dorsale vanno alla morsettiera, il collegamento equipotenziale con linea di terra, le minuterie di fissaggio, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Loc. Valle - Via Tiziano Loc. Valle - Via XX Settembre Loc. Valle - Viale Dolomiti Loc. Valle - Via Rusecco			1,00		
	SOMMANO cadauno			1,00		
43 E.03.042 08/09/2019	POSA IN OPERA DI PALO PER ILLUMINAZIONE SU PLINTO/STAFFE A PARETE altezza pari o superiore a 8 m. Intervento di posa in opera, su plinto, staffa per fissaggio a parete o base piana per fissaggio flangiato già predisposti, di palo conico avente lunghezza fuori terra pari o superiore a 8 m. e relativo corpo illuminante comprendente anche: - la fornitura e posa in opera dei conduttori FG16 OR16 0,6/1 kV o FG7(O)- R 0,6/1 kV in formazione 3x2,5 mmq. per la linea di alimentazione che dalla stessa armatura, passando					
	A R I P O R T A R E					

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI		Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					
	per la morsettieria (esistente), giunge al pozzetto di derivazione; - la posa in opera della morsettieria e portello di chiusura. Nel prezzo, oltre al trasporto in cantiere dai Magazzini Comunali del palo e dell'armatura di illuminazione e alla successiva posa in opera su plinto, staffa per fissaggio a parete esistenti o base piana nel caso di pali flangiati, si intendono compresi e compensati la fornitura e posa in opera dei conduttori che dal punto di derivazione in dorsale vanno alla morsettieria, il collegamento equipotenziale con linea di terra, le minuterie di fissaggio, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Loc. Venas - S.S. 51 di Alemagna			45,00		
	SOMMANO cadauno			45,00		
44 E.03.043 08/09/2019	POSA IN OPERA DI SBRACCIO A PARETE - altezza inferiore a 8 m. Intervento di posa in opera di sbraccio per fissaggio su una parete verticale, ad un'altezza inferiore a 8 m., di un corpo illuminante di tipo stradale. Nel prezzo, oltre al trasporto in cantiere dai Magazzini Comunali dello sbraccio, si intendono compresi e compensati gli oneri la foratura della struttura verticale, il fissaggio in corrispondenza di essi delle staffe, la degli elementi di fissaggio con malta cementizia, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Loc. Valle - Viale Dolomiti Loc. Valle - Via P.F. Calvi			1,00		
	SOMMANO cadauno			1,00		
45 E.03.043 08/09/2019	POSA IN OPERA DI SBRACCIO A PARETE - altezza inferiore a 8 m. Intervento di posa in opera di sbraccio per fissaggio su una parete verticale, ad un'altezza inferiore a 8 m., di un corpo illuminante di tipo stradale. Nel prezzo, oltre al trasporto in cantiere dai Magazzini Comunali dello sbraccio, si intendono compresi e compensati gli oneri la foratura della struttura verticale, il fissaggio in corrispondenza di essi delle staffe, la degli elementi di fissaggio con malta cementizia, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Loc. Venas - Via G. Marconi Loc. Venas - Via In Col			1,00		
				1,00		
	SOMMANO cadauno			2,00		
46 E.03.052 08/09/2019	POSA IN OPERA DI CORPO ILLUMINANTE SU PALO O SBRACCIO A PARETE - altezza inferiore a 8 m. Intervento di posa in opera, su palo o sbraccio già predisposti ad un'altezza inferiore a 8 m. di corpo illuminante comprendente anche la fornitura, posa in opera e collegamento dei conduttori FG16 OR16 0,6/1 kV o FG7(O)- R 0,6/1 kV in formazione 3x2,5 mmq. per la linea di alimentazione che dal corpo illuminante, passando per la morsettieria (esistente), va al pozzetto di derivazione. Nel prezzo, oltre al trasporto in cantiere dai Magazzini Comunali dell'armatura di illuminazione e alla sua successiva posa in opera su palo o sbraccio parete esistenti, si intendono compresi e compensati la fornitura e posa in opera del cavo di alimentazione, la manodopera, il nolo delle attrezzature, gli accessori, le minuterie di fissaggio, i collegamenti al corpo illuminante, morsettieria e alla rete di illuminazione, il rispetto della marcatura CE, la dichiarazione di prestazione (DOP/DDP) secondo quanto previsto dal regolamento EU 305/2011, l'uso di specifiche tecniche dei componenti edilizi e di cantiere, nonché di procedure tecniche, in sintonia con quanto previsto dal DM 24/12/2015 e ss.mm.ii. in materia di Criteri Ambientali Minimi e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. Loc. Valle - Via Vallesina Loc. Valle - Via Antelao Loc. Valle - Via Romana Loc. Valle - Via E. De Amicis Loc. Valle - Viale Dolomiti Loc. Valle - Via del Carmine Loc. Valle - Via G. Carducci Loc. Valle - Via Anderica Loc. Valle - Via S. Rocco Loc. Valle - Via P.F. Calvi			2,00 6,00 13,00 15,00 5,00 6,00 18,00 14,00 7,00 8,00		
	A R I P O R T A R E			94,00		

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI		Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.		unitario	TOTALE
	R I P O R T O			94,00		
	Loc. Valle - Via Dante Loc. Valle - Via Rusecco			9,00 3,00		
	SOMMANO cadauno			106,00		
47 E.03.052 08/09/2019	<p>POSA IN OPERA DI CORPO ILLUMINANTE SU PALO O SBRACCIO A PARETE - altezza inferiore a 8 m.</p> <p>Intervento di posa in opera, su palo o sbraccio già predisposti ad un'altezza inferiore a 8 m. di corpo illuminante comprendente anche la fornitura, posa in opera e collegamento dei conduttori FG16 OR16 0,6/1 kV o FG7(O)- R 0,6/1 kV in formazione 3x2,5 mmq. per la linea di alimentazione che dal corpo illuminante, passando per la morsettiera (esistente), va al pozzetto di derivazione.</p> <p>Nel prezzo, oltre al trasporto in cantiere dai Magazzini Comunali dell'armatura di illuminazione e alla sua successiva posa in opera su palo o sbraccio parete esistenti, si intendono compresi e compensati la fornitura e posa in opera del cavo di alimentazione, la manodopera, il nolo delle attrezzature, gli accessori, le minuterie di fissaggio, i collegamenti al corpo illuminante, morsettiera e alla rete di illuminazione, il rispetto della marcatura CE, la dichiarazione di prestazione (DOP/DDP) secondo quanto previsto dal regolamento EU 305/2011, l'uso di specifiche tecniche dei componenti edilizi e di cantiere, nonché di procedure tecniche, in sintonia con quanto previsto dal DM 24/12/2015 e ss.mm.ii. in materia di Criteri Ambientali Minimi e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte.</p> <p>Loc. Vallesina - Via Vallesina</p>			18,00		
	SOMMANO cadauno			18,00		
48 E.03.052 08/09/2019	<p>POSA IN OPERA DI CORPO ILLUMINANTE SU PALO O SBRACCIO A PARETE - altezza inferiore a 8 m.</p> <p>Intervento di posa in opera, su palo o sbraccio già predisposti ad un'altezza inferiore a 8 m. di corpo illuminante comprendente anche la fornitura, posa in opera e collegamento dei conduttori FG16 OR16 0,6/1 kV o FG7(O)- R 0,6/1 kV in formazione 3x2,5 mmq. per la linea di alimentazione che dal corpo illuminante, passando per la morsettiera (esistente), va al pozzetto di derivazione.</p> <p>Nel prezzo, oltre al trasporto in cantiere dai Magazzini Comunali dell'armatura di illuminazione e alla sua successiva posa in opera su palo o sbraccio parete esistenti, si intendono compresi e compensati la fornitura e posa in opera del cavo di alimentazione, la manodopera, il nolo delle attrezzature, gli accessori, le minuterie di fissaggio, i collegamenti al corpo illuminante, morsettiera e alla rete di illuminazione, il rispetto della marcatura CE, la dichiarazione di prestazione (DOP/DDP) secondo quanto previsto dal regolamento EU 305/2011, l'uso di specifiche tecniche dei componenti edilizi e di cantiere, nonché di procedure tecniche, in sintonia con quanto previsto dal DM 24/12/2015 e ss.mm.ii. in materia di Criteri Ambientali Minimi e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte.</p> <p>Loc. Venas - Via Suppiane Loc. Venas - Via Giâu (Suppiane) Loc. Venas - Via Giâu Loc. Venas - Via G. Marconi Loc. Venas - Via Soravia Loc. Venas - S.S. 51 di Alemagna Loc. Venas - Via Alle Vare Loc. Venas - Via In Col Loc. Venas - Via Stazione Loc. Venas - Pista ciclo-pedonale Loc. Venas - Via Gei</p>			1,00 7,00 4,00 13,00 4,00 2,00 3,00 7,00 1,00 2,00 11,00		
	SOMMANO cadauno			55,00		
49 E.03.053 08/09/2019	<p>POSA IN OPERA DI CORPO ILLUMINANTE SU PALO O SBRACCIO A PARETE - altezza pari o superiore a 8 m.</p> <p>Intervento di posa in opera, su palo o sbraccio già predisposti ad un'altezza pari o superiore a 8 m., di corpo illuminante comprendente anche la fornitura, posa in opera e collegamento dei conduttori FG16 OR16 0,6/1 kV o FG7(O)- R 0,6/1 kV in formazione 3x2,5 mmq. per la linea di alimentazione che dal corpo illuminante, passando per la morsettiera (esistente), va al pozzetto di derivazione.</p> <p>Nel prezzo, oltre al trasporto in cantiere dai Magazzini Comunali dell'armatura di illuminazione e alla sua successiva posa in opera su palo o sbraccio parete esistenti, si</p>					
	A R I P O R T A R E					

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI		Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					
	intendono compresi e compensati la fornitura e posa in opera del cavo di alimentazione, la manodopera, il nolo delle attrezzature, gli accessori, le minuterie di fissaggio, i collegamenti al corpo illuminante, morsettiera e alla rete di illuminazione, il rispetto della marcatura CE, la dichiarazione di prestazione (DOP/DDP) secondo quanto previsto dal regolamento EU 305/2011, l'uso di specifiche tecniche dei componenti edilizi e di cantiere, nonché di procedure tecniche, in sintonia con quanto previsto dal DM 24/12/2015 e ss.mm.ii. in materia di Criteri Ambientali Minimi e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. Loc. Valle - Via Tiziano Loc. Valle - Via XX Settembre Loc. Valle - Viale Dolomiti Loc. Valle - Via Rusecco			1,00		
	SOMMANO cadauno			1,00		
50 E.03.053 08/09/2019	POSA IN OPERA DI CORPO ILLUMINANTE SU PALO O SBRACCIO A PARETE - altezza pari o superiore a 8 m. Intervento di posa in opera, su palo o sbraccio già predisposti ad un'altezza pari o superiore a 8 m., di corpo illuminante comprendente anche la fornitura, posa in opera e collegamento dei conduttori FG16 OR16 0,6/1 kV o FG7(O)- R 0,6/1 kV in formazione 3x2,5 mmq. per la linea di alimentazione che dal corpo illuminante, passando per la morsettiera (esistente), va al pozzetto di derivazione. Nel prezzo, oltre al trasporto in cantiere dai Magazzini Comunali dell'armatura di illuminazione e alla sua successiva posa in opera su palo o sbraccio parete esistenti, si intendono compresi e compensati la fornitura e posa in opera del cavo di alimentazione, la manodopera, il nolo delle attrezzature, gli accessori, le minuterie di fissaggio, i collegamenti al corpo illuminante, morsettiera e alla rete di illuminazione, il rispetto della marcatura CE, la dichiarazione di prestazione (DOP/DDP) secondo quanto previsto dal regolamento EU 305/2011, l'uso di specifiche tecniche dei componenti edilizi e di cantiere, nonché di procedure tecniche, in sintonia con quanto previsto dal DM 24/12/2015 e ss.mm.ii. in materia di Criteri Ambientali Minimi e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. Loc. Venas - S.S. 51 di Alemagna			45,00		
	SOMMANO cadauno			45,00		
51 E.03.056 08/09/2019	POSA IN OPERA DI CORPO ILLUMINANTE A SOSPENSIONE Intervento di posa in opera, su fune portante già predisposta di corpo illuminante a sospensione comprendente anche: - la fornitura e posa in opera del cavo FG16 OR16 0,6/1 kV o FG7(O)- R 0,6/1 kV in formazione 1x3x2,5 mmq. per la linea di alimentazione che dallo stesso corpo illuminante, passando per il cavo portante, una tubazione a parete, giunge al pozzetto di derivazione; - la fornitura e posa in opera della tubazione in PVC rigido o guaina flessibile che dal punto di uscita dal terreno sale fino alla fune predisposta per la sospensione; - il fissaggio del cavo di alimentazione alla fune di sostegno del corpo illuminante. Nel prezzo, oltre al trasporto in cantiere dai Magazzini Comunali del corp illuminante e alla successiva posa in opera sulla fune esistente, si intendono compresi e compensati la fornitura e posa in opera delle tubazioni e/o guaine, dei conduttori, il collegamento equipotenziale alla linea di terra, la manodopera, il nolo delle attrezzature, gli accessori, le minuterie di fissaggio, i collegamenti al corpo illuminante, morsettiera e alla rete di illuminazione, il rispetto della marcatura CE, la dichiarazione di prestazione (DOP/DDP) secondo quanto previsto dal regolamento EU 305/2011, l'uso di specifiche tecniche dei componenti edilizi e di cantiere, nonché di procedure tecniche, in sintonia con quanto previsto dal DM 24/12/2015 e ss.mm.ii. in materia di Criteri Ambientali Minimi e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. Loc. Valle - Via Romana			5,00		
	SOMMANO cadauno			5,00		
52 E.03.071 09/09/2019	LINEA DI ALIMENTAZIONE PER PUNTO LUCE SU SBRACCIO A PARETE Formazione di linea elettrica posata a vista che dal pozzetto di derivazione sale fino al corpo illuminante fissato su sbraccio esistente realizzata con cavo di tipo FG16 OR16 0,6/1 kV o FG7(O)- R 0,6/1 kV in formazione 1 x 3 x 2,5 mmq. inserito in tubo in PVC rigido posato a vista. Nel prezzo, si intendono compresi e compensati la fornitura e posa in opera delle tubazioni complete di curve, raccordi e accessori, la fornitura e posa in opera dei conduttori, il					
	A R I P O R T A R E					

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI		Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					
	collegamento equipotenziale alla linea di terra, la manodopera, il nolo delle attrezzature, gli accessori, le minuterie di fissaggio, i collegamenti al corpo illuminante e alla linea dorsale, il rispetto della marcatura CE, la dichiarazione di prestazione (DOP/DDP) secondo quanto previsto dal regolamento EU 305/2011, l'uso di specifiche tecniche dei componenti edilizi e di cantiere, nonché di procedure tecniche, in sintonia con quanto previsto dal DM 24/12/2015 e ss.mm.ii. in materia di Criteri Ambientali Minimi e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. Loc. Valle - Via Tiziano Loc. Valle - Via XX Settembre Loc. Valle - Via P.F. Calvi Loc. Valle - Via Rusecco			9,00 5,00 1,00 2,00		
	SOMMANO cadauno			17,00		
53 E.03.071 09/09/2019	LINEA DI ALIMENTAZIONE PER PUNTO LUCE SU SBRACCIO A PARETE Formazione di linea elettrica posata a vista che dal pozzetto di derivazione sale fino al corpo illuminante fissato su sbraccio esistente realizzata con cavo di tipo FG16 OR16 0,6/1 kV o FG7(O)- R 0,6/1 kV in formazione 1 x 3 x 2,5 mmq. inserito in tubo in PVC rigido posato a vista. Nel prezzo, si intendono compresi e compensati la fornitura e posa in opera delle tubazioni complete di curve, raccordi e accessori, la fornitura e posa in opera dei conduttori, il collegamento equipotenziale alla linea di terra, la manodopera, il nolo delle attrezzature, gli accessori, le minuterie di fissaggio, i collegamenti al corpo illuminante e alla linea dorsale, il rispetto della marcatura CE, la dichiarazione di prestazione (DOP/DDP) secondo quanto previsto dal regolamento EU 305/2011, l'uso di specifiche tecniche dei componenti edilizi e di cantiere, nonché di procedure tecniche, in sintonia con quanto previsto dal DM 24/12/2015 e ss.mm.ii. in materia di Criteri Ambientali Minimi e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. Loc. Venas - Via G. Marconi Loc. Venas - Via In Col			1,00 1,00		
	SOMMANO cadauno			2,00		
54 E.04.081 08/09/2019	RIMOZIONE E SMALTIMENTO CORPO ILLUMINANTE ESISTENTE Smontaggio e smaltimento di un corpo illuminante di tipo stradale o per arredo urbano con potenza non superiore a 400 W, fissato indifferentemente su palo a sbraccio, testapalo o con sbraccio a parete, con sezionamento delle linee elettriche che lo alimentano alla morsettiera. Nel prezzo, oltre allo smontaggio del corpo illuminante e al sezionamento delle linee che lo alimentano, si intendono compresi la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi, le spese ed eventuali oneri per lo smaltimento e il trasporto in discarica autorizzata e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Loc. Valle - Via Vallesina Loc. Valle - Via Antelao Loc. Valle - Via Romana Loc. Valle - Via E. De Amicis Loc. Valle - Viale Dolomiti Loc. Valle - Via del Carmine Loc. Valle - Via G. Carducci Loc. Valle - Via Anderica Loc. Valle - Via S. Rocco Loc. Valle - Via P.F. Calvi Loc. Valle - Via Dante			2,00 3,00 11,00 15,00 5,00 4,00 16,00 12,00 7,00 4,00 8,00		
	SOMMANO cadauno			87,00		
55 E.04.081 08/09/2019	RIMOZIONE E SMALTIMENTO CORPO ILLUMINANTE ESISTENTE Smontaggio e smaltimento di un corpo illuminante di tipo stradale o per arredo urbano con potenza non superiore a 400 W, fissato indifferentemente su palo a sbraccio, testapalo o con sbraccio a parete, con sezionamento delle linee elettriche che lo alimentano alla morsettiera. Nel prezzo, oltre allo smontaggio del corpo illuminante e al sezionamento delle linee che lo alimentano, si intendono compresi la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi, le spese ed eventuali oneri per lo smaltimento e il trasporto in discarica autorizzata e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola					
	A R I P O R T A R E					

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI		Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					
	d'arte. Loc. Vallesina - Via Vallesina			15,00		
	SOMMANO cadauno			15,00		
56 E.04.081 08/09/2019	RIMOZIONE E SMALTIMENTO CORPO ILLUMINANTE ESISTENTE Smontaggio e smaltimento di un corpo illuminante di tipo stradale o per arredo urbano con potenza non superiore a 400 W, fissato indifferentemente su palo a sbraccio, testapalo o con sbraccio a parete, con sezionamento delle linee elettriche che lo alimentano alla morsettiera. Nel prezzo, oltre allo smontaggio del corpo illuminante e al sezionamento delle linee che lo alimentano, si intendono compresi la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi, le spese ed eventuali oneri per lo smaltimento e il trasporto in discarica autorizzata e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Loc. Venas - Via Giau (Suppiane) Loc. Venas - Via Giau Loc. Venas - Via G. Marconi Loc. Venas - Via Soravia Loc. Venas - S.S. 51 di Alemagna Loc. Venas - Via In Col Loc. Venas - Via Gei			7,00 2,00 12,00 4,00 45,00 7,00 5,00		
	SOMMANO cadauno			82,00		
57 E.04.082 08/09/2019	RIMOZIONE E SMALTIMENTO PALO DI ILLUMINAZIONE ESISTENTE Rimozione dal plinto di fondazione di palo in CAC o di palo metallico dritto o con sbraccio, di qualsiasi altezza, con ripulitura della forma dell'alloggiamento del palo all'interno del plinto di fondazione e smaltimento in discarica autorizzata. Nel prezzo, oltre lievo del palo e al recupero con eventuale manutenzione del plinto di fondazione e del cavidotto di connessione alle linee elettriche, si intendono compresi la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi, le spese ed eventuali oneri per il trasporto e lo smaltimento in discarica autorizzata e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Loc. Valle - Via Vallesina Loc. Valle - Via Antelao Loc. Valle - Via Romana Loc. Valle - Via E. De Amicis Loc. Valle - Viale Dolomiti Loc. Valle - Via del Carmine Loc. Valle - Via G. Carducci Loc. Valle - Via Anderica Loc. Valle - Via S. Rocco Loc. Valle - Via P.F. Calvi Loc. Valle - Via Dante			2,00 3,00 11,00 15,00 5,00 4,00 16,00 12,00 7,00 4,00 8,00		
	SOMMANO cadauno			87,00		
58 E.04.082 08/09/2019	RIMOZIONE E SMALTIMENTO PALO DI ILLUMINAZIONE ESISTENTE Rimozione dal plinto di fondazione di palo in CAC o di palo metallico dritto o con sbraccio, di qualsiasi altezza, con ripulitura della forma dell'alloggiamento del palo all'interno del plinto di fondazione e smaltimento in discarica autorizzata. Nel prezzo, oltre lievo del palo e al recupero con eventuale manutenzione del plinto di fondazione e del cavidotto di connessione alle linee elettriche, si intendono compresi la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi, le spese ed eventuali oneri per il trasporto e lo smaltimento in discarica autorizzata e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Loc. Vallesina - Via Vallesina			15,00		
	SOMMANO cadauno			15,00		
59 E.04.082 08/09/2019	RIMOZIONE E SMALTIMENTO PALO DI ILLUMINAZIONE ESISTENTE Rimozione dal plinto di fondazione di palo in CAC o di palo metallico dritto o con sbraccio, di qualsiasi altezza, con ripulitura della forma dell'alloggiamento del palo all'interno del plinto di fondazione e smaltimento in discarica autorizzata.					
	A R I P O R T A R E					

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI		Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					
	Nel prezzo, oltre lievo del palo e al recupero con eventuale manutenzione del plinto di fondazione e del cavidotto di connessione alle linee elettriche, si intendono compresi la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi, le spese ed eventuali oneri per il trasporto e lo smaltimento in discarica autorizzata e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Loc. Venas - Via Giàu (Suppiane) Loc. Venas - Via Giàu Loc. Venas - Via G. Marconi Loc. Venas - Via Soravia Loc. Venas - S.S. 51 di Alemagna Loc. Venas - Via In Col Loc. Venas - Via Gei			7,00 2,00 11,00 4,00 45,00 7,00 5,00		
	SOMMANO cadauno			81,00		
60 D.01.018 08/09/2019	SCAVO IN MINITRINCEA PER SOTTOSERVIZI - larghezza fino a 15 cm, profondità fino a 50 cm Esecuzione di scavo a cielo aperto di ridotte dimensioni (larghezza fino a 15 cm profondità fino a 50 cm), per la posa di sottoservizi, mediante l'utilizzo di fresa a disco montata su macchina operatrice. Nel prezzo, oltre alla preventiva individuazione dei sottoservizi, si intendono compresi e compensati: - lo scavo delle dimensioni evidenziate sulle sezioni tipo in terreno di qualsiasi natura e consistenza, compresi i trovanti di volume inferiore a 0.4 mc ed esclusa la sola roccia da mina, la realizzazione di eventuali raccordi ad infrastrutture esistenti, tramite scavi eseguiti con miniscavatore tradizionale, aventi una lunghezza utile ad assicurare un raccordo graduale tra le infrastrutture, nel rispetto dei raggi di curvatura dei tubi o dei cavi. - l'allontanamento del materiale di risulta, compresi gli oneri per il trasporto anche oltre la distanza stradale di 10 km, esclusa la sola indennità di discarica; · la pulizia della sede stradale con spazzolatura per la completa asportazione dei residui di lavorazione; - i maggiori oneri per l'eventuale superamento d'interferenze con altri sottoservizi. - la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte Loc. Valle - Via Tiziano Loc. Valle - Via Vallesina Loc. Valle - Via Antelao Loc. Valle - Via Romana Loc. Valle - Via E. De Amicis Loc. Valle - Via XX Settembre Loc. Valle - Viale Dolomiti Loc. Valle - Via G. Carducci Loc. Valle - Via Anderica Loc. Valle - Via S. Rocco Loc. Valle - Via P.F. Calvi Loc. Valle - Via Chiemis Loc. Valle - Via Dante Loc. Valle - Via Rusecco		150,00 80,00 80,00 360,00 420,00 230,00 150,00 490,00 390,00 160,00 290,00 50,00 200,00 370,00	150,00 80,00 80,00 360,00 420,00 230,00 150,00 490,00 390,00 160,00 290,00 50,00 200,00 370,00		
	SOMMANO m			3'420,00		
61 D.01.018 08/09/2019	SCAVO IN MINITRINCEA PER SOTTOSERVIZI - larghezza fino a 15 cm, profondità fino a 50 cm Esecuzione di scavo a cielo aperto di ridotte dimensioni (larghezza fino a 15 cm profondità fino a 50 cm), per la posa di sottoservizi, mediante l'utilizzo di fresa a disco montata su macchina operatrice. Nel prezzo, oltre alla preventiva individuazione dei sottoservizi, si intendono compresi e compensati: - lo scavo delle dimensioni evidenziate sulle sezioni tipo in terreno di qualsiasi natura e consistenza, compresi i trovanti di volume inferiore a 0.4 mc ed esclusa la sola roccia da mina, la realizzazione di eventuali raccordi ad infrastrutture esistenti, tramite scavi eseguiti con miniscavatore tradizionale, aventi una lunghezza utile ad assicurare un raccordo graduale tra le infrastrutture, nel rispetto dei raggi di curvatura dei tubi o dei cavi. - l'allontanamento del materiale di risulta, compresi gli oneri per il trasporto anche oltre la distanza stradale di 10 km, esclusa la sola indennità di discarica; · la pulizia della sede stradale con spazzolatura per la completa asportazione dei residui di lavorazione;					
	A R I P O R T A R E					

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI		Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					
	- i maggiori oneri per l'eventuale superamento d'interferenze con altri sottoservizi. - la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte Loc. Vallesina - Via Vallesina		900,00	900,00		
	SOMMANO m			900,00		
62 D.01.018 08/09/2019	SCAVO IN MINITRINCEA PER SOTTOSERVIZI - larghezza fino a 15 cm, profondità fino a 50 cm Esecuzione di scavo a cielo aperto di ridotte dimensioni (larghezza fino a 15 cm profondità fino a 50 cm), per la posa di sottoservizi, mediante l'utilizzo di fresa a disco montata su macchina operatrice. Nel prezzo, oltre alla preventiva individuazione dei sottoservizi, si intendono compresi e compensati: - lo scavo delle dimensioni evidenziate sulle sezioni tipo in terreno di qualsiasi natura e consistenza, compresi i trovanti di volume inferiore a 0.4 mc ed esclusa la sola roccia da mina, la realizzazione di eventuali raccordi ad infrastrutture esistenti, tramite scavi eseguiti con miniscavatore tradizionale, aventi una lunghezza utile ad assicurare un raccordo graduale tra le infrastrutture, nel rispetto dei raggi di curvatura dei tubi o dei cavi. - l'allontanamento del materiale di risulta, compresi gli oneri per il trasporto anche oltre la distanza stradale di 10 km, esclusa la sola indennità di scarica; - la pulizia della sede stradale con spazzolatura per la completa asportazione dei residui di lavorazione; - i maggiori oneri per l'eventuale superamento d'interferenze con altri sottoservizi. - la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte Loc. Venas - Via Suppiane Loc. Venas - Via Giau (Suppiane) Loc. Venas - Via Giau Loc. Venas - Via G. Marconi Loc. Venas - Via Soravia Loc. Venas - S.S. 51 di Alemagna Loc. Venas - Via Alle Vare Loc. Venas - Via In Col Loc. Venas - Pista ciclo-pedonale Loc. Venas - Via Gei		40,00 170,00 90,00 460,00 140,00 770,00 30,00 350,00 110,00 260,00	40,00 170,00 90,00 460,00 140,00 770,00 30,00 350,00 110,00 260,00		
	SOMMANO m			2'420,00		
63 D.03.026 08/09/2019	RIEMPIMENTO SCAVO CON CALCESTRUZZO - per n. 1 monotubo Riempimento dello scavo realizzato in minitrincea con calcestruzzo, così come evidenziato sulla sezione tipo, avente una classe di resistenza \geq C25/30 e classe di esposizione XF2, con inerti di dimensione massima 10 mm. In fase di getto il calcestruzzo dovrà essere adeguatamente vibrato per garantire il perfetto riempimento dello scavo, il rinfiacco dei cavidotti e per evitare la formazione di cavi. Il calcestruzzo utilizzato, le cui caratteristiche saranno definite dall'Appaltatore in relazione alle specifiche condizioni ambientali del cantiere ed accettate dalla D.L., dovrà essere tale da garantire un'adeguata durabilità fino al ripristino della pavimentazione stradale: dovrà in particolare essere tale da limitare il fenomeno di disgregazione superficiale a seguito del transito di automezzi, con formazione di un dislivello tra l'estradosso del getto e la superficie della preesistente pavimentazione stradale. Al momento della riapertura al transito della tratta stradale interessata dallo scavo sarà in ogni caso cura del D.L. accertare che la consistenza del getto sia tale da assicurare la percorribilità in condizioni di sicurezza da parte di tutti i mezzi, compresi ciclomotori, motociclette e biciclette. Nel prezzo oltre alla fornitura dei materiali, alla preparazione del calcestruzzo secondo ogni dosaggio e tipo di cemento e alla sua posa in opera, si intendono compresi e compensati gli oneri per l'eventuale utilizzo di additivi, gli inerti secondo qualsiasi tipo di granulometria tali da consentire il rispetto dei requisiti richiesti, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Loc. Valle - Via Tiziano Loc. Valle - Via Vallesina Loc. Valle - Via Antelao Loc. Valle - Via Romana Loc. Valle - Via E. De Amicis Loc. Valle - Via XX Settembre Loc. Valle - Viale Dolomiti		150,00 80,00 80,00 360,00 420,00 230,00 150,00	150,00 80,00 80,00 360,00 420,00 230,00 150,00		
	A R I P O R T A R E			1'470,00		

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI		Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.		unitario	TOTALE
	R I P O R T O			1'470,00		
	Loc. Valle - Via G. Carducci		490,00	490,00		
	Loc. Valle - Via Anderica		390,00	390,00		
	Loc. Valle - Via S. Rocco		160,00	160,00		
	Loc. Valle - Via P.F. Calvi		290,00	290,00		
	Loc. Valle - Via Chiemis		50,00	50,00		
	Loc. Valle - Via Dante		200,00	200,00		
	Loc. Valle - Via Rusecco		370,00	370,00		
	SOMMANO m			3'420,00		
64 D.03.026 08/09/2019	<p>RIEMPIMENTO SCAVO CON CALCESTRUZZO - per n. 1 monotubo</p> <p>Riempimento dello scavo realizzato in minitrincea con calcestruzzo, così come evidenziato sulla sezione tipo, avente una classe di resistenza \geq C25/30 e classe di esposizione XF2, con inerti di dimensione massima 10 mm. In fase di getto il calcestruzzo dovrà essere adeguatamente vibrato per garantire il perfetto riempimento dello scavo, il rinfiacco dei cavidotti e per evitare la formazione di cavi. Il calcestruzzo utilizzato, le cui caratteristiche saranno definite dall'Appaltatore in relazione alle specifiche condizioni ambientali del cantiere ed accettate dalla D.L., dovrà essere tale da garantire un'adeguata durabilità fino al ripristino della pavimentazione stradale: dovrà in particolare essere tale da limitare il fenomeno di disgregazione superficiale a seguito del transito di automezzi, con formazione di un dislivello tra l'estradosso del getto e la superficie della preesistente pavimentazione stradale. Al momento della riapertura al transito della tratta stradale interessata dallo scavo sarà in ogni caso cura del D.L. accertare che la consistenza del getto sia tale da assicurare la percorribilità in condizioni di sicurezza da parte di tutti i mezzi, compresi ciclomotori, motociclette e biciclette.</p> <p>Nel prezzo oltre alla fornitura dei materiali, alla preparazione del calcestruzzo secondo ogni dosaggio e tipo di cemento e alla sua posa in opera, si intendono compresi e compensati gli oneri per l'eventuale utilizzo di additivi, gli inerti secondo qualsiasi tipo di granulometria tali da consentire il rispetto dei requisiti richiesti, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte.</p> <p>Loc. Vallesina - Via Vallesina</p>		800,00	800,00		
	SOMMANO m			800,00		
65 D.03.026 08/09/2019	<p>RIEMPIMENTO SCAVO CON CALCESTRUZZO - per n. 1 monotubo</p> <p>Riempimento dello scavo realizzato in minitrincea con calcestruzzo, così come evidenziato sulla sezione tipo, avente una classe di resistenza \geq C25/30 e classe di esposizione XF2, con inerti di dimensione massima 10 mm. In fase di getto il calcestruzzo dovrà essere adeguatamente vibrato per garantire il perfetto riempimento dello scavo, il rinfiacco dei cavidotti e per evitare la formazione di cavi. Il calcestruzzo utilizzato, le cui caratteristiche saranno definite dall'Appaltatore in relazione alle specifiche condizioni ambientali del cantiere ed accettate dalla D.L., dovrà essere tale da garantire un'adeguata durabilità fino al ripristino della pavimentazione stradale: dovrà in particolare essere tale da limitare il fenomeno di disgregazione superficiale a seguito del transito di automezzi, con formazione di un dislivello tra l'estradosso del getto e la superficie della preesistente pavimentazione stradale. Al momento della riapertura al transito della tratta stradale interessata dallo scavo sarà in ogni caso cura del D.L. accertare che la consistenza del getto sia tale da assicurare la percorribilità in condizioni di sicurezza da parte di tutti i mezzi, compresi ciclomotori, motociclette e biciclette.</p> <p>Nel prezzo oltre alla fornitura dei materiali, alla preparazione del calcestruzzo secondo ogni dosaggio e tipo di cemento e alla sua posa in opera, si intendono compresi e compensati gli oneri per l'eventuale utilizzo di additivi, gli inerti secondo qualsiasi tipo di granulometria tali da consentire il rispetto dei requisiti richiesti, la manodopera, il nolo delle attrezzature/automezzi e tutto quanto necessario, anche non specificatamente indicato, per dare il lavoro eseguito a regola d'arte.</p> <p>Loc. Venas - Via Suppiane</p> <p>Loc. Venas - Via Giau (Suppiane)</p> <p>Loc. Venas - Via Giau</p> <p>Loc. Venas - Via G. Marconi</p> <p>Loc. Venas - Via Soravia</p> <p>Loc. Venas - S.S. 51 di Alemagna</p> <p>Loc. Venas - Via Alle Vare</p> <p>Loc. Venas - Via In Col</p> <p>Loc. Venas - Pista ciclo-pedonale</p> <p>Loc. Venas - Via Gei</p>		40,00	40,00		
			170,00	170,00		
			90,00	90,00		
			460,00	460,00		
			140,00	140,00		
			770,00	770,00		
			30,00	30,00		
			350,00	350,00		
			110,00	110,00		
			260,00	260,00		
	A R I P O R T A R E			2'420,00		

DICHIARA INOLTRE ai sensi dell'art. 95 c. 10 del D. Lgs. 18 aprile 2016, n. 50
che i propri costi della manodopera sono i seguenti:

qualifica e livello (*)

costo orario secondo le tabelle del Min. Del
Lavoro e delle Politiche Sociali (**)

costo orario indicato dall'offerente

_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____

che i propri oneri aziendali concernenti l'adempimento delle disposizioni in materia di salute e sicurezza sui luoghi di lavoro sono i seguenti:

IL CONCORRENTE
(*timbro e firma*)

(*) indicare la qualifica e il livello delle varie figure che verranno utilizzate in questo cantiere
(**) riferito alla singola figura

Data

LISTA DELLE CATEGORIE DI LAVORO E FORNITURE PREVISTE PER L'ESECUZIONE DELL'APPALTO

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

IL CONCORRENTE