

# **STIMA INCIDENZA SICUREZZA**

**OGGETTO:** Messa in sicurezza e riqualificazione della fascia costiera del Comune di Capaccio Peastum

**COMMITTENTE:** Comune di Capaccio Peastum

Capaccio Peastum, \_\_\_\_\_

**IL TECNICO**

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	I M P O R T I		COSTO Sicurezza	incid. %
			unitario	TOTALE		
<b>R I P O R T O</b>						
<b><u>LAVORI A MISURA</u></b>						
1 13 047	Apertura di viale parafuoco a fondo naturale della larghezza non inferiore a m 10,00 da aprirsi con mezzi meccanici, comprese piccole opere di presidio e scolo delle acque, l'eventuale sede viaria, piazzale di manovra e ripuliture ai lati della pista per una larghezza di m 5 per ogni lato	SOMMANO al m	3'217,00	23,09	74'280,53	0,00
2 13 058 a	Ricostituzione boschiva mediante decespugliamento localizzato, con riceppatura e/o tramarratura di soggetti intristiti, eliminazione dei polloni soprannumerari malformati e deperit ... onchè rinfoltimenti delle radure o degli spazi vuoti esistenti: a) con intervento di media intensità (n° 600 piante /ha)	SOMMANO Per ha	1,74	1'112,76	1'936,20	0,00
3 13 070	Taglio di abbattimento, sramatura e allestimento di materiale legnoso d'altofusto, comprensivo di accatastamento ordinato del materiale di risulta e di ogni altro onere	SOMMANO Per mc	958,79	36,68	35'168,42	0,00
4 13 071	Estirpazione, allestimento ed allontanamento delle ceppaie di piante di altofusto, comprensivo di ogni altro onere	SOMMANO Per ha	10,43	8'208,00	85'609,44	0,00
5 21 001	Lavorazione del terreno mediante fresatura o erpicatura	SOMMANO Per ha	0,08	194,94	15,60	0,00
6 E.01.000.010 .a	Scavo di pulizia generale eseguito con mezzi meccanici in terreno di qualsiasi natura e consistenza fino alla profondità di m 0,4, compresa l'estirpazione d'erbe, arbusti e radici, ... elimitazioni e simili in legno con la sola esclusione di manufatti in muratura o conglomerato Scavo di pulizia o scotico	SOMMANO mq	39'464,85	0,86	33'939,77	394,65 1,163
7 E.01.010.010 .a	Scavo a sezione aperta per sbancamento, eseguito con mezzi meccanici, anche in presenza di battente d'acqua fino a 20 cm sul fondo, compresi i trovanti di volume fino a 0,30 mc, la ... ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. In rocce sciolte (con trovanti fino a 0,3 mc)	SOMMANO mc	4'406,89	3,96	17'451,29	44,08 0,253
8 E.01.015.010 .a	Scavo a sezione obbligata, eseguito con mezzi meccanici, anche in presenza di battente d'acqua fino a 20 cm sul fondo, compresi i trovanti di volume fino a 0,30 mc, la rimozione di ... ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. In rocce sciolte (con trovanti fino a 0,3 mc)	SOMMANO mc	6'778,25	4,66	31'586,65	67,78 0,215
9 E.01.020.010 .a	Scavo a sezione aperta per sbancamento, eseguito a mano, anche in presenza di battente d'acqua fino a 20 cm sul fondo, compresi i trovanti di volume fino a 0,30 mc, la rimozione di ... ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. In rocce sciolte (con trovanti fino a 0,3 mc)	SOMMANO mc	15,00	46,87	703,05	0,90 0,128
10 E.01.040.010 .a	Rinterro o riempimento di cavi eseguito con mezzo meccanico e materiali selezionati di idonea granulometria, scevri da sostanze organiche, compresi gli spianamenti, costipazioni e ... e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Con materiale proveniente dagli scavi	SOMMANO mc	20'811,01	3,19	66'387,12	208,11 0,313
11 E.01.040.010 .b	Rinterro o riempimento di cavi eseguito con mezzo meccanico e materiali selezionati di idonea granulometria, scevri da sostanze organiche, compresi gli spianamenti, costipazioni e ... e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Con materiale proveniente dalla cave	SOMMANO mc	451,62	22,29	10'066,61	13,55 0,135
12 E.01.050.010 .a	Trasporto a discarica autorizzata di materiali provenienti da lavori di movimento terra, demolizioni e rimozioni, compreso carico anche a mano, sul mezzo di trasporto, scarico a de ... compreso lo spandimento del materiale ed esclusi gli eventuali oneri di discarica autorizzata per trasporti fino a 10 km	SOMMANO mc	2'143,81	9,46	20'280,44	21,44 0,106
13 E.01.050.015	Trasporto a discarica autorizzata controllata di materiali di risulta, provenienti da movimenti terra, demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate,					
<b>A R I P O R T A R E</b>					377'425,12	750,51

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	I M P O R T I		COSTO Sicurezza	incid. %
			unitario	TOTALE		
	<b>R I P O R T O</b>			377'425,12	750,51	
a	con autoc ... iale ed esclusi gli oneri di scarica autorizzata Trasporto a scarica autorizzata controllata di materiali di risulta SOMMANO mc	7'549,05	30,90	233'265,64	301,96	0,129
14 E.03.010.020	Calcestruzzo durabile a prestazione garantita, con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm, in conformità alle norme tecniche vigenti. Fornito e m ... e i ferri di armatura. Per strutture di fondazione e interrate Classe di resistenza C25/30 Classe di esposizione XC1-XC2 SOMMANO mc	559,34	125,08	69'962,25	89,50	0,128
15 E.03.030.010	Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmante, disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un ... arte e misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo. Strutture di fondazione SOMMANO mq	603,74	24,95	15'063,31	18,11	0,120
16 E.22.020.010	Pavimentazione in masselli di calcestruzzo autobloccanti, posta in opera con sottofondo in sabbia, il tutto su sottostante massetto di fondazione, da pagarsi a parte, inclusi costi ... ltro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Masselli standard colore grigio, spessore 6 cm SOMMANO mq	2'509,00	28,37	71'180,33	100,36	0,141
17 E.22.020.010	Pavimentazione in masselli di calcestruzzo autobloccanti, posta in opera con sottofondo in sabbia, il tutto su sottostante massetto di fondazione, da pagarsi a parte, inclusi costi ... ltro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Masselli standard colore grigio, spessore 8 cm SOMMANO mq	6'182,50	28,30	174'964,75	247,30	0,141
18 L.01.070.030	Interruttore automatico magnetotermico, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, fornito e posto in opera, avente le seguenti caratteristiche: Tensione nominale 230/400V a.c.; Tens ... to elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; correnti nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" 4P; In=6÷32 A; 4m SOMMANO cad	78,00	76,47	5'964,66	28,86	0,484
19 L.01.070.070	Interruttore automatico magnetotermico differenziale, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, fornito e posto in opera, avente le seguenti caratteristiche: Tensione nominale 230V ... ominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" ; caratteristica di intervento differenziale "A" o "AC" 1P+N; In=10÷32 A; 2m; AC SOMMANO cad	40,00	80,77	3'230,80	15,60	0,483
20 L.02.010.028	Cavo in corda rigida di rame ricotto stagnato isolato in gomma EPR, FG7 OR, non propagante incendio, non propagante fiamma, contenuta emissione di gas corrosivi, con guaina di mesc ... e, la marca, la provenienza di prodotto, la marcatura metrica progressiva e il marchio IMQ. Quadripolare Sezione 4x6 mm <sup>2</sup> SOMMANO m	6'313,00	4,25	26'830,25	126,26	0,471
21 L.02.010.028	Cavo in corda rigida di rame ricotto stagnato isolato in gomma EPR, FG7 OR, non propagante incendio, non propagante fiamma, contenuta emissione di gas corrosivi, con guaina di mesc ... , la marca, la provenienza di prodotto, la marcatura metrica progressiva e il marchio IMQ. Quadripolare Sezione 4x10 mm <sup>2</sup> SOMMANO m	6'723,70	6,08	40'880,10	201,71	0,493
22 L.02.015.070	Modulo differenziale per accoppiamento a magnetotermico da 0,5 a 125A da 2P a 4P, conforme alle norme CEI, fornito e posto in opera, con marchio IMQ avente le seguenti caratteristiche ... o differenziale "A" o "AC";-Corrente nominale differenziale I <sub>m</sub> x A In=63 A; 0,03-3A; da 0 a 3 S; con led % I <sub>n</sub> dispersa SOMMANO cad	52,00	354,27	18'422,04	89,44	0,486
23 L.02.034.030	Contattore di potenza tetrapolare, tensione massima di esercizio 440 V, alimentazione bobina 220 V-50 Hz, predisposto per l'inserzione di contatti ausiliari, fornito e posto in opera Portata contatti 40 A SOMMANO cad	40,00	137,97	5'518,80	26,80	0,486
24 L.02.040.060	Cavidotto in tubazione flessibile corrugata a doppia parete di linee di alimentazione elettrica in polietilene ad alta densità, fornito in rotoli, posto in opera in scavo o in cavedi (pagati a parte), compresi giunzioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio Diametro 110 mm SOMMANO m	8'185,00	6,83	55'903,55	245,55	0,439
25	Portafusibili sezionatore per fusibili a cartuccia, tensione d'esercizio fino a 380 V c.a., SOMMANO mc					
	<b>A R I P O R T A R E</b>			1'098'611,60	2'241,96	

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	I M P O R T I		COSTO Sicurezza	incid. %
			unitario	TOTALE		
	<b>R I P O R T O</b>			1'098'611,60	2'241,96	
L.02.065.020 .n	in contenitore isolante serie modulare, fornito e posto in opera Tripolare piu' neutro, fino a 32 A  SOMMANO cad	118,00	69,77	8'232,86	40,12	0,487
26 L.02.065.025 .a	Interruttore crepuscolare elettronico, fornito e posto in opera, portata rel, 16 A-250 V c.a., tempo di intervento, sensibilità ed isteresi regolabili, in contenitore isolante serie ... Interruttore crepuscolare elettronico SOMMANO cad	26,00	91,32	2'374,32	11,44	0,482
27 L.04.050.060 .a	Palo in stile in ghisa completo di attacchi per diffusori o lanterne altezza 3,50 m singolo SOMMANO cad	106,00	1'562,60	165'635,60	805,60	0,486
28 L.04.050.070 .a	Palo in stile in ghisa completo di attacchi per diffusori o lanterne altezza 4,60 m Singolo SOMMANO cad	70,00	2'021,00	141'470,00	688,10	0,486
29 L.04.050.080 .a	Palo in stile in ghisa completo di attacchi per diffusori o lanterne altezza 5,40 m Singolo SOMMANO cad	95,00	2'172,82	206'417,90	1'003,20	0,486
30 L.05.010.010 .d	Corda in rame nudo, fornita e posta in opera, completa di morsetti e capicorda, posata su passerella, tubazione protettiva o cunicolo Sezione nominale 35 mm² SOMMANO m	8'985,00	5,43	48'788,55	269,55	0,552
31 L.05.040.010 .b	Scaricatore di corrente da fulmine, classe B secondo DIN VDE 0675, spinterometro autoestinguente incorporato, tensione di esercizio 255 V- 50/60 Hz, resistenza di isolamento > 1000 ... livello di protezione 3,5 kV, involucro in tecnopolimero Tripolare, prova corrente da fulmine (10/350 micron sec) 60 kA SOMMANO cad	26,00	293,29	7'625,54	37,18	0,488
32 NP 10 - mitigazione	ESECUZIONE BACHECA ILLUSTRATIVA - Fornitura e posa in opera di tabella esplicativa di tipo monofacciale, completo di due montanti in legno di diametro 12 cm e di lunghezza fuori te ... te punzonatura con timbro a fuoco, compreso ogni altro onere e magistero per rendere l'opera compiuta a regola d'arte. SOMMANO	30,00	554,03	16'620,90	59,70	0,359
33 NP 11 - mitigazione	STACCIONATA DISSUASORE - Costo per realizzazione di staccionata in pali di castagno a protezione della duna, di m 1,40 di altezza, formata da moduli costituiti ognuno da due palett ... ano del diametro di cm 8-10 cm e lunghezza di m 2,00. Opportunamente trattati con impregnante all' acqua. Analisi per m SOMMANO m	2'250,00	29,47	66'307,50	247,50	0,373
34 NP 12 - mitigazione	REALIZZAZIONE PASSERELLA - Costo per realizzazione di passerella in legno di larice o pino o similari, trattato in autoclave, con tavolato (1 m x 25cmx0,03cm) fissato su montanti di cm 10x10 con viti (50 mmx 10 cm) , Analisi per m SOMMANO m	625,00	46,60	29'125,00	106,25	0,365
35 NP 13 - mitigazione	REALIZZAZIONE IDROSEMINA CON SPECIE PSAMMOFILE STABILIZZANTI - Rivestimento di superfici dunali mediante spargimento meccanico a mezzo di idroseminatrice a pressione atta a garanti ... i ugelli e tipo di pompa tale da non lesionare i semi e consentire lo spargimento omogeneo dei materiali. Analisi per mq SOMMANO m2	2'500,00	1,67	4'175,00	25,00	0,599
36 NP 14 - mitigazione	REALIZZAZIONE PEDANE PASSEGGIATA - Costo per realizzazione di pedane della passeggiata in legno di larice o pino o similari, trattato in autoclave, con tavolato (1 m x 25cmx0,03cm) fissato su montanti di cm 10x10 con viti (50 mmx 10 cm) , Analisi per mq SOMMANO m2	2'880,00	56,25	162'000,00	590,99	0,365
37 NP01	Detrazione vendita materiale legnoso ritraibile dal taglio dei soggetti arborei stimato in 50 euro/mc <b>SI DETRAGGONO mc</b>	<b>-658,79</b>	<b>50,00</b>	<b>-32'939,50</b>	<b>0,00</b>	
38 NP02	Detrazione vendita materiale legnoso ritraibile dal taglio dei soggetti arborei stimato in 50 euro/mc <b>SI DETRAGGONO mc</b>	<b>-300,00</b>	<b>50,00</b>	<b>-15'000,00</b>	<b>0,00</b>	
39 NP03	Fornitura e posa in opera di armadio stradale in SMC (Vetroresina) di dim. (BxHxP) 540x1433x305mm con serrature triangolo e lucchettabile; resistente alla fiamma					
	<b>A R I P O R T A R E</b>			1'909'445,27	6'126,59	

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	I M P O R T I		COSTO Sicurezza	incid. %
			unitario	TOTALE		
	R I P O R T O			1'909'445,27	6'126,59	
40 NP04	secondo Prescrizio ... di pannelli modulari porta-apparecchiature e tutto quanto occorre per dare il lavoro compiuto e a perfetta regola d'arte SOMMANO cadauno	26,00	1'163,50	30'251,00	468,78	1,550
41 NP05	Fornitura e posa in opera di limitatore di sovratensione per protezione corpo illuminante a LED montato all'interno della morsettiera per installazione da palo; SPD secondo EN 6164 ... ca (8/20 µs) (In): 5 kA; Max corrente impulsiva di scarica (8/20 µs) (Imax): 10 kA; Materiale involucro in termoplastica SOMMANO cadauno	265,00	67,40	17'861,00	275,60	1,543
42 NP06	Fornitura e posa in opera di armatura stradale a LED da 55W-4000K-7700lm con 36 LEDs pilotati a 500mA ed ottica NR (Narrow Road). Alimentatore output fisso Driver 4DIM LED; Classe ... tensioni: 10kV (singolo impulso) e 8kV (multiimpulso) in modalità comune; 6kV (multiimpulso) in modalità differenziale. SOMMANO cadauno	176,00	546,47	96'178,72	1'490,72	1,550
43 NP07	Fornitura e posa in opera di armatura stradale a LED da 128W-4000K-17073lm con 60 LEDs pilotati a 700mA ed ottica NR (Narrow Road). Alimentatore output fisso Driver 4DIM LED; Class ... tensioni: 10kV (singolo impulso) e 8kV (multiimpulso) in modalità comune; 6kV (multiimpulso) in modalità differenziale. SOMMANO cadauno	190,00	730,72	138'836,80	2'152,70	1,551
44 NP08	Fornitura e posa in opera di plinto prefabbricato per installazione palo di illuminazione SOMMANO cadauno	265,00	210,66	55'824,90	200,97	0,360
45 NP09	Rimozione palo illuminazione SOMMANO cadauno	50,00	69,22	3'461,00	19,50	0,563
46 R.02.020.060 .b	Posa in opera betonelle su fondo impermeabile SOMMANO mq	13'890,00	30,08	417'811,20	1'527,90	0,366
47 U.02.040.018 .d	Demolizione strutture in calcestruzzo con ausilio di martellone o tronchesa stritolatrice su escavatore Pareti o muri armati SOMMANO mc	1'927,03	35,44	68'293,95	77,08	0,113
48 U.02.040.020 .h	Tubazione corrugata a doppia parete in PE per condotte di scarico interrate non in pressione a norma EN 13476-3 (tipo B), con parete interna liscia di colore chiaro per facilitare l ... solo la formazione del letto di posa e del rinfiacco con materiale idoneo. Rigidità anulare SN 8 (>= 8 kN/mq) DE 315 mm SOMMANO m	792,00	24,87	19'697,04	23,76	0,121
49 U.02.040.020 .d	Tubazione in PVC rigido con contenuto minimo di PVC pari all'80% , per condotte di scarico interrate di acque civili e industriali, giunto a bicchiere con guarnizione elastomerica, ... oni, esclusi la formazione del letto di posa e del rinfiacco con materiale idoneo. Rigidità anulare SN 2 kN/mq DE 500 mm SOMMANO m	200,00	56,55	11'310,00	14,00	0,124
50 U.04.020.040 .c	Pozzetto di raccordo pedonale, sifonato, realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, posto i ... lcestruzzo cementizio, il rinfiacco e il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo Dimensioni 50x50x50 cm SOMMANO cad	5,00	59,85	299,25	0,35	0,117
51 U.04.020.040 .c	Coperchio per pozzetti di tipo leggero realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato posto in opera compresi ogni onere e magistero Dimensioni 50x50 cm SOMMANO cad	265,00	13,31	3'527,15	5,30	0,150
52 U.05.010.020 .a	Demolizione di pavimentazione in conglomerato bituminoso, pietrischetto bitumato, asfalto compresso o colato, eseguita con mezzi meccanici, compreso l'allontanamento del materiale ... ato entro 5 km di distanza; con misurazione del volume in opera Demolizione di pavimentazione in conglomerato bituminoso SOMMANO mc	1'648,00	15,79	26'021,92	32,96	0,127
52 U.05.010.028 .a	Fresatura di pavimentazioni stradali di conglomerato bituminoso, compresi ogni onere e magistero per poter consegnare la pavimentazione completamente pulita, con esclusione del tra ... orto del materiale di risulta al di fuori del cantiere Per spessori compresi fino ai 3 cm, al m² per ogni cm di spessore SOMMANO mq/cm	27'780,00	0,92	25'557,60	0,00	
	A R I P O R T A R E			2'824'376,80	12'416,21	

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	I M P O R T I		COSTO Sicurezza	incid. %
			unitario	TOTALE		
	R I P O R T O			2'824'376,80	12'416,21	
53 U.05.010.072 .a	Pulizia di scarpate ed elementi accessori delle stesse sia in terreno normale che in pietrame o altri mezzi di contenimento, comprendente la rimozione del materiale depositatosi ed il lavaggio Pulizia di scarpate ed elementi accessori SOMMANO mq	6'300,00	0,67	4'221,00	0,00	
54 U.05.020.010 .c	Formazione di rilevato secondo le sagome prescritte con materiali idonei, provenienti sia dagli scavi che dalle cave, il compattamento a strati fino a raggiungere la densità prescr ... ta regola d'arte Con materiali, provenienti dalle cave, compresa la fornitura, appartenenti ai gruppi A1, A2-4, A2-5, A3 SOMMANO mc	6'268,55	17,73	111'141,39	125,38	0,113
55 U.05.020.020 .a	Compattazione del piano di posa della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea fino a raggiungere in ogni punto una densità non minore del 95% dell'AASHO modificato, compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari Compattazione del piano di posa SOMMANO mq	5'882,50	1,86	10'941,45	58,83	0,538
56 U.05.020.045 .a	Strato separazione e di rinforzo per aumentare le capacità portante del terreno e per la ripartizione del carico localizzato, composto da geotessile non tessuto costituito da polip ... zonamento non inferiore a 3300 N; permeabilità verticale non inferiore a 60 l/m²/sec Strato di separazione e di rinforzo SOMMANO mq	25'092,60	3,51	88'075,03	250,93	0,285
57 U.05.020.080 .a	Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale, compresi l'eventuale fornitura dei materiali di apporto o la vagliatura per raggiungere la idonea granulo ... la d'arte, misurato in opera dopo costipamento Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale SOMMANO mc	22'298,55	21,24	473'621,20	668,96	0,141
58 U.05.020.096 .a	Conglomerato bituminoso per strato di usura (tappetino), costituito da una miscela di pietrischetti e graniglie aventi perdita di peso alla prova Los Angeles (CRN BU n° 34) 20% con ... predisposizione per la stesa ed onere per dare il lavoro finito Conglomerato bituminoso per strato di usura (tappetino) SOMMANO mq/cm	2'138,66	1,68	3'592,95	21,39	0,595
59 U.05.050.010 .a	Segnali di "pericolo" e "dare la precedenza" di forma triangolare, rifrangenza classe I, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti In lamiera di ferro da 10/10, lato 60 cm SOMMANO cad	28,00	14,60	408,80	0,56	0,137
60 U.05.050.012 .a	Segnali di "divieto" e "obbligo" di forma circolare su fondo bianco o azzurro, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti, conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, rifrangenza classe II In lamiera di ferro da 10/10, diametro 40 cm SOMMANO cad	28,00	18,28	511,84	0,56	0,109
61 U.05.050.015 .a	Segnali di "sosta consentita a particolari categorie" e "preavviso di parcheggio" conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di classe II, forniti e posti in opera su appositi supporti In lamiera di ferro 10/10, dimensioni 40x60 cm SOMMANO cad	28,00	27,31	764,68	0,84	0,110
62 U.05.050.026 .a	Segnali di direzione segnale di "localizzazione" e "indicazione di servizi" conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di attuazione, a forma rettangolare, rifrangenza classe II, forniti e posti in opera su appositi supporti In lamiera di ferro 10/10 da 40x60 cm SOMMANO cad	28,00	27,98	783,44	0,84	0,107
63 U.05.050.034 .a	Segnale di "uso corsie" conforme al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, rifrangenza classe II, fornito e posto in opera su appositi supporti In lamiera di ferro 10/10 da 90x90 cm SOMMANO cad	28,00	89,62	2'509,36	3,08	0,123
64 U.05.050.035 .a	Segnale di "senso unico" conforme al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, parallelo da 25x100 cm, fornito e posto in opera su appositi supporti In lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I SOMMANO cad	7,00	17,45	122,15	0,14	0,115
65 U.05.050.050	Segnali di "fermarsi e dare la precedenza" conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, di forma ottagonale, rifrangenza classe II, forniti e posti in					
	A R I P O R T A R E			3'521'070,09	13'547,72	



