

N.	Cod.	DESCRIZIONE DEI LAVORI	U.M.	QTA'	P.U.	P.TOT.
4	NP01	Fornitura e posa in opera di un impianto servo scala tipo "Opal" della "Garaventa Lift" per l'accesso all'infermeria della Caserma "Sante Laria" Portata: 340Kg; corsa: 2600 mm circa (max 3000); velocità 0,05 m/s; fermate: 2; accessi vani di scorrimento: 2 (opposti) piattaforma con pareti laterali di lamiera in acciaio verniciati a polveri epossidiche con un cancelletto, struttura in acciaio con profili in alluminio anodizzato colore champagne; dimensioni in pianta: 1278mm (larg.) x 1332 mm (lung.);guide: adiacente alle pareti laterali; trazione con sistema a vite senza fine; alimentazione 230V - 50 Hz monofase; potenza: 0,55 Kw; manovra: a uomo presente; segnalazione e accessi: ai piani: pulsante di chiamata; dimensioni piattaforma: 914 mm x 1242 mm; porte di piano: n.2 cancelletti, di cui uno a bordo e uno al piano superiore; serrature: elettromeccaniche; altro: corrimano su pannello laterale; impianto senza fossa e rampa ribaltabile di raccordo al piano superiore	cad	1,00	€ 12.400,00	€ 12.400,00
5	A 3.01.15.c.	Demolizione di pavimento, compreso il sottofondo dello spessore fino a 5 cm, posto in opera a mezzo di malta o colla, calo in basso e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio nell'ambito del cantiere, escluso il trasporto a rifiuto in discarica autorizzata del materiale inutilizzabile: in cotto o grès (via di accesso al montascale dell'infermeria)	mq	12,00	€ 9,81	€ 117,72
6	A 3.01.14.a.	Demolizione di sottofondi di pavimenti (gretoni e simili) compreso l'onere di esecuzione anche a piccole zone, la spazzolatura delle superfici il tiro in discesa dei materiali, il trasporto, l'accatastamento nell'ambito del cantiere, escluso il trasporto a rifiuto in discarica autorizzata del materiale inutilizzabile: massi e massetti di malta di calce e pozzolana o calcestruzzi non armati (via di accesso al montascale dell'infermeria)	mc	0,60	€ 72,30	€ 43,38
7	A 3.01.17.a.	Demolizione di strato impermeabilizzante (demolizione di massetto di pendenza e/o eventuale sottofondo da valutare a parte) calo in basso e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, nell'ambito del cantiere, escluso il trasporto a rifiuto in discarica autorizzata del materiale inutilizzabile: guaina a base bituminosa monostrato (via di accesso al montascale dell'infermeria)	mq	12,00	€ 1,55	€ 18,60
8	A 7.03.5.a.	Camicia di malta formata da due parti, in volume, di pozzolana ed una in calce spenta per sottofondi, posti a qualsiasi altezza o profondità: dello spessore di 20 mm con rete metallica incorporata a maglia da 1,5-2 mm e aggiunta di 100 Kg di cemento tipo 32.5 (nuova fascia via di accesso al montascale dell'infermeria)	mq	3,00	€ 6,71	€ 20,13
9	A 10.01.2.a.	Primer di adesione a base di bitume ossidato, additivi e solventi con residuo secco del 50% e viscosità FORD n. 4 a 25 °C di 20+25 sec.: consumo 300 gr/mq	mq	15,00	€ 1,03	€ 15,45
10	A 10.01.3.b.	Manto impermeabile con armatura in vetrovelo rinforzato costituito da una membrana prefabbricata formata da bitumi polimeri-elastomeri e flessibilità a freddo -10 °C; i teli posati con sovrapposizione di almeno 80 mm longitudinalmente e 100 mm trasversalmente, verranno saldati a fiamma di gas propano e successiva suggellatura con ferro caldo al piano di posa, quindi risvoltati ed incollati sui verticali per 0,20 m, misurato in orizzontale ed in verticale: dello spessore di 4 mm	mq	15,00	€ 8,26	€ 123,90
11	A 7.03.02	Massetti di gretoni di pozzolana e calce idrata confezionata con 150 kg di calce per metro cubo di impasto, dati in opera su vespai, sottofondi di pavimenti, coperture, terrazze, balconi, ecc., battuti o spianati anche con pendenze (via di accesso al montascale dell'infermeria)	mc	0,09	€ 220,22	€ 19,82
12	A 7.03.03	Massetto di sabbia e cemento nelle proporzioni di kg 350 di cemento 32.5 per mc di sabbia dato in opera ben costipato e livellato per uno spessore finito pari a circa 6 cm (via di accesso al montascale dell'infermeria)	mq	15,00	€ 12,10	€ 181,50
13	B 1.06.3.a.	Cigli per marciapiedi in peperino, a filo di sega retti senza ingallettatura, smussati su di un solo lato, forniti e posti in opera su sottostante cordolo di fondazione (non compreso nel prezzo), compresa la stuccatura dei giunti con cemento ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte, misurato secondo l'asse del ciglio: della sezione di b-10 x h-25 cm (via di accesso al montascale dell'infermeria)	m	10,00	€ 27,82	€ 278,20
14	A 14.01.18.a.1.	Pavimento in piastrelle di grès fine porcellanato (prima scelta) poste in opera su letto di malta bastarda, previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco o idoneo sigillante, compresi tagli, sfridi e pulitura finale: dimensioni 20 x 20 cm: tinta unita naturale (via di accesso al montascale dell'infermeria)	mq	14,00	€ 39,77	€ 556,78
15	A 3.03.2.a.	Trasporto a spalla d'uomo o insacchettatura di materiali di qualsiasi natura e consistenza, purché il peso di ogni singolo trasporto non sia superiore a 30 kg, se preventivamente autorizzato dalla D.L., su percorsi non carriolabili, fino al luogo di deposito, in attesa del trasporto allo scarico, compresi oneri di superamento dislivelli: valutazione a volume (via di accesso al montascale dell'infermeria)	mc	1,25	€ 43,90	€ 54,88
16	A 3.03.6.	Carico e trasporto a discariche e/o impianti autorizzati che dovranno vidimare copia del formulario d'identificazione del rifiuto trasportato secondo le norme vigenti, di materiali di risulta, provenienti da demolizioni, con autocarro di portata fino a 1,5 ton., o mezzo di uguali caratteristiche se preventivamente autorizzato dalla D.L., compresi carico, viaggio di andata e ritorno e scarico con esclusione degli oneri di discarica. (via di accesso al montascale dell'infermeria)	ton	2,25	€ 57,62	€ 129,65

N.	Cod.	DESCRIZIONE DEI LAVORI	U.M.	QTA'	P.U.	P.TOT.
17	A 3.03.7.a.	Compenso alle discariche autorizzate o impianto di riciclaggio, comprensivo tutti gli oneri, tasse e contributi, per conferimento di materiale di risulta proveniente da demolizioni per rifiuti speciali inerti. L'attestazione dello smaltimento dovrà essere attestato a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La consegna del modulo del formulario alla D.L. autorizzerà la corresponsione degli oneri. rifiuti inerti non recuperabili (via di accesso al montascale dell'infermeria)	ton	1,20	€ 11,00	€ 13,20
18	NP02	smaltimento della guaina bituminosa cod. CER "17 03 02"	cad			€ 422,26
19	D 2.02.13.3c	Cavo isolato con gomma - FTG10M1 0,6/1kV ,CEI 20-45 con conduttore flessibile isolato in gomma G10, sotto guaina in materiale termoplastico, non propagante incendio (CEI 20-22/3) e a ridottissima emissione di gas tossici e a totale assenza di gas corrosivi (CEI 20-37/2, CEI 20-38), completo di morsetti e capicorda, in opera conduttori: conduttori: 3 - sezione 4 mm²	m	25,00	€ 11,40	€ 285,00
20	D 5.19.4	Canalina in PVC autoestinguente per cablaggio in esecuzione asolata o non asolata, completa di coperchio ed accessori, in opera: mm 40 x 40	m	20,00	€ 5,53	€ 110,60
21	D 5.35.2	Guaina spiralata (Diflex) grigia in materiale termoplastico autoestinguente, schiacciamento +320 N, resistenza alle temperature fino a 70 °C, compresi gli accessori per il fissaggio, in opera: diametro mm 25	m	20,00	€ 9,84	€ 196,80
22	D 3.06.2.a	Interruttore magnetotermico differenziale con soglia di intervento differenziale di 300 mA, conforme alle norme CEI EN 61009 involucro modulare, morsetti a gabbia totalmente protetti con doppio sistema di serraggio per cavi fino a 25 mm², dispositivo di attacco rapido su profilato DIN EN 50022 - 35 mm tensione nominale 230/400 V c.a. secondo le norme C.E.I. EN 50022- 35mm, provvisto di pulsante di test per controllo efficienza protezione differenziale, tipo di intervento magnetico C, tipo di intervento differenziale AC, completo di tutti gli accessori in opera: bipolare fino a 32 A	cad	1,00	€ 150,71	€ 150,71
23	D 5.37.3	Tubo termoplastico rigido, serie pesante a norme CEI con marchio IMQ (colore grigio) autoestinguente, fissato con supporti o fissatubo distanti al massimo cm 50, compresi i tasselli ed ogni altro accessorio quali curve, manicotti, ecc, in opera: diametro esterno mm 25	m	20,00	€ 4,60	€ 92,00
24	S 1.01.4.3.a	Trabattello mobile prefabbricato UNI EN 1004 in tubolare di alluminio, base cm 105 X 160, completo di piani di lavoro, botole e scale di accesso ai piani, protezioni, stabilizzatori e quanto altro previsto dalle norme vigenti, altezza max. di utilizzo m. 10,40. Nolo per un mese o frazione del solo materiale	cad	1,00	€ 136,71	€ 136,71
25	S 1.01.4.3.b	Per ogni montaggio e smontaggio in opera	cad	1,00	€ 19,79	€ 19,79
26	A 3.03.6.	Carico e trasporto a discariche e/o impianti autorizzati che dovranno vidimare copia del formulario d'identificazione del rifiuto trasportato secondo le norme vigenti, di materiali di risulta, provenienti da demolizioni, con autocarro di portata fino a 1,5 ton., o mezzo di uguali caratteristiche se preventivamente autorizzato dalla D.L., compresi carico, viaggio di andata e ritorno e scarico con esclusione degli oneri di discarica.	ton	1,00	€ 57,62	€ 57,62
27	A 3.03.7.a.	Compenso alle discariche autorizzate o impianto di riciclaggio, comprensivo tutti gli oneri, tasse e contributi, per conferimento di materiale di risulta proveniente da demolizioni per rifiuti speciali inerti. L'attestazione dello smaltimento dovrà essere attestato a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La consegna del modulo del formulario alla D.L. autorizzerà la corresponsione degli oneri. rifiuti inerti non recuperabili	ton	1,00	€ 11,00	€ 11,00
28		TOTALE LAVORI:				€ 15.455,70
29	SIC	Oneri della sicurezza	3%	1,00	€ 463,67	€ 463,67
30		IMPORTO TOTALE LAVORI (I.V.A. ESCLUSA):				€ 15.919,37
31	I.V.A.	I.V.A. (TABELLA "A" PARTE II N.31 DPR 633/72)	4%	1,00	€ 618,23	€ 618,23
32		IMPORTO TOTALE LAVORI (I.V.A. INCLUSA):				€ 16.537,60