

	tubi diam 90 mm	m					860,00		
	totale	m					860,00	€ 6,82	€ 5.865,20
B.1.03.2.b	Strato di pietrisco di cava pezzatura 28/32 mm per rinfilco tubi drenanti								
	x rete primaria 160 mm	mc	6,00	340,00	1,00	0,61	1244,40		
	x rete secondaria 90 mm	mc	2,00	860,00	1,00	0,61	516,00		
	pozzetti	mc	30		0,8	0,8	19,20		
	totale	mc					1.779,60	€ 3,36	€ 5.979,46
E.2.01.6.a.2	Pozzetto il calcestruzzo 50x50x50								
	totale	cad					30,00	€ 52,80	€ 1.584,00
E.2.01.7.b	Prolunga per pozzetti in calcestruzzo 50x50								
	totale	cad					30,00	€ 16,67	€ 500,10
E.2.01.8.b	Chiusini con coperchio per pozzetti in calcestruzzo 50x50								
	totale	cad					30,00	€ 8,92	€ 267,60
B.2.4.5.i	Pozzetto di ispezione in calcestruzzo 80x80x100								
	totale	cad					1,00	€ 200,99	€ 200,99
B.2.4.5.1	Soletta di copertura in calcestruzzo 110x110x20								
	totale	cad					1,00	€ 123,38	€ 123,38
B.2.4.5.k	compenso per ogni 10 cm di altezza inferiore ai 100 cm di prolunga per pozzetti in cls								
	totale	cad					1,00	€ 17,53	€ 17,53
B.1.04.1.b	Canaletta di drenaggio superficiale								
	lato lungo campo	ml	2	107,00			214,00		
	lato corto campo	ml	2	65,00	2		130,00		
	totale	ml					344,00	€ 14,46	€ 4.974,24

OPERE FONDAZIONE CAMPO DA CALCIO

B.1.04.1.b	Livellamento superficie stesa esistente								
	campo da calcio a 11 compreso campo destinazione	mq		107,00	65,00		6.955,00		
	totale	mq					6.955,00	€ 0,40	€ 2.782,00
DEI 07.B.015	Geotessile di polipropilene a bandelle con resistenza alla trazione longitudinale e trasversale di 45 kN/m e di circa 170 gr/ m ² , con funzione di strato di separazione, filtro e rinforzo dei terreni. Posato a secco sul fondo di tutta la superficie del capo previamente livellato e compattato e negli scavi a sezione di tutte le tubazioni, con apposite sovrapposizioni di minimo 30 cm e idoneo fissaggio.								
	campo da calcio a 11 compreso campo destinazione	mq		107,00	65,00		6.955,00		
	drenaggi	mq		1.200,00	1,00		1.200,00		
	totale	mq					8.155,00	€ 2,50	€ 20.387,50
B.1.03.2.b	fondazione campo in pietrisco siliceo di cava sez 2/4 cm spessore cm 7 (totale spessore da installare 14 cm)								
	campo da calcio a 11 compreso campo destinazione	mq		107,00	65,00		6.955,00		
	ulteriori 7 cm (per arrivare ad un totale di 14 cm)	mq		107,00	65,00		6.955,00		
	totale	mq					13.910,00	€ 3,36	€ 46.737,60
DEI 07.B.007.d	Riempimento drenante realizzato con materiale spezzato di cava a spigoli vivi di pezzatura variabile, ad alta capacità di drenaggio e resistenza ai carichi, lavato ed esente da polveri. Compresa la stesa con idoneo mezzo meccanico corredato di lama a controllo laser e successiva rullatura con rullo da 70 q (ferro/ferro) per la corretta esecuzione delle pendenze secondo le norme federali. Strato fino a 30 cm di spessore: pezzatura inerti 1,2-1,8 cm, spessore 4 cm								
	campo da calcio a 11 compreso campo destinazione	mc		107,00	65,00	0,04	278,20		
	totale	mc					278,20	€ 36,00	€ 10.015,20
07.B.009	Livellazione finale del terreno con pala meccanica a controllo laser, ediante spolvero di sabbia frantumata di cava e rullatura con rullo di peso adeguato con operatore specializzato, con pendenza stabilita dalle norme federali. Compresa la finitura a mano necessaria per rendere perfettamente planare la superficie libera da dossi o avvallamenti con tolleranza 1 cm misurato con staggia da m 3. Strato di spessore 3 cm								
	campo da calcio a 11 compreso campo destinazione	mq		107,00	65,00		6.955,00		
	totale	mq					13.910,00	€ 3,68	€ 51.188,80

NP.007	Fornitura e posa in opera di manto in erba artificiale di nuova generazione prodotto in teli da metri 4,00 di larghezza e di lunghezza variabile. Composto da fibre di polietilene di ALTEZZA MINIMA 50 mm e spessore di 400 micron realizzate in monofilamento estruso, anti abrasive, resilienti, estremamente resistenti all'usura e con speciale trattamento an i UV, tessute con 6 monofili (3 fili verde chiaro e 3 fili verde scuro) per inserzione su supporto drenante in polipropilene/ polipropilene rivestito in poliuretano per aumentare la forza di strappo del ciuffo che dovrà risultare non inferiore a 30 N (ISO 4919-1978) posato mediante nastri di giunzione ad alta resistenza e successivo incollaggio con collante per esterni. La segnaletica sarà eseguita con strisce intarsiate del medesimo prodotto di larghezza variabile di colore bianco. Il manto dovrà essere prodotto in accordo con i requisiti previsti dalla norma UNI EN ISO 9001:2008, in conformità ai regolamenti in vigore FIFA e FIGC LND Standard e Professional, di colore verde prato o marrone terra, resistente agli agenti atmosferici e ai raggi UV, di ottima resistenza e durabilità al calpestio, antiabrasivo, atossico e conforme alla norma EN 71-3 sulla sicurezza dei giocattoli. e dovrà rispondere alle caratteristiche della scheda tecnica INTASO DI STABILIZZAZIONE Sabbia del tipo quarzifero naturale (colore chiaro paglierino) a spigolo arrotondato conforme al Regolamento FIGC-LND in vigore con funzione di stabilizzazione nella quantità e granulometria definite.								
	campo da calcio a 11 compreso campo destinazione	mq		107,00	65,00		6.955,00		
	totale	mq					6.955,00	€ 29,49	€ 205.102,95
IMPIANTO DI IRRIGAZIONE									
NP.008	Realizzazione di impianto di irrigazione esterno al campo per destinazione, comprendente n° 6 irrigatori a scomparsa, compreso e compensato nel prezzo, nolo di mezzi meccanici, mano d'opera, tutto il necessario per dare il lavoro completo e funzionante a regola d'arte completa di certificazioni di conformità a corpo								
	impianto di irrigazione	a corpo					1,00		
	totale	a corpo					1,00	€ 9.568,00	€ 9.568,00
RECINZIONI									
NP.009	Fornitura e posa in opera di recinzione in rete romboidale plastificata maglia 50x50 mm filo diametro esterno mm 4,2 colore verde corredata da filo di tensione, filo di legatura, tiranti e quant'altro per dare la recinzione h mt 2,20 montata a perfetta regola d'arte comprensivo della pitturazione dei pali esistenti ed eventuale ripristino di qualche paletto, il tutto fornito e posto in opera compreso ogni onere e magistero necessario a dare la lavorazione finita a perfetta regola d'arte.								
	recinzione esterna campo di calcio a 11	m					350,00		
	totale	m					350,00	€ 12,65	€ 4.427,50
NP.009	Rete di recinzione parapalloni per campo di calcio in nylon polietilene alta tenacità stabilizzata raggi U.V., diametro filato mm 3,5 mm, maglia quadra 12x12 cm, annodata a treccia da 12 gili, peso al mq. 85 gr. con bordatura perimetrale con corda mm 8, pali h 6 m fuori terra ogni 7,50 m e fondzione compreso legature e quant'altro occorre per dare l'opera finita a regola d'arte.								
	campo di calcio a 11	mq					810,00		
	totale	mq					810,00	€ 6,72	€ 5.443,20
TOTALE									432.503,97