

Art.	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'
1	3	4	5
1	Sterro e riporto del manto erboso esistente e relativo sottofondo, con livellazione del piano a controllo laser, compreso sistemazione erullatura del fondo		
		mq	6.955,00
2	Realizzazione di una serie di scavi trasversali a sezione obbligata sul terreno di giuoco a distanza costante di 7,50 ml per la realizzazione dell'impianto dtrenante secondario.		
		ml	1.100,00
3	Realizzazione di scavo in sezione ristretta per impianto primario, perimetrale sterno al campo		
		mc.	42,000
4	Fornitura e posa di geotessile polipropilene alta tenacità termofissato, su tutta la superficie del campo e negli scavi dei dreni interrati		
		mq	6.955,000
5	Fornitura e posa di condotto di smaltimento primario formato da tubi corrugati fessurati in PEAD a doppia parete, foratura a 180° diam. 160mm		
		ml	345,00
6	Fornitura e posa di condotto di smaltimento secondario formato da tubi corrugati fessurati in PEAD a doppia parete, foratura a 270° diam. 90mm		
		ml	1.100,00
7	Riempimento degli scavi per drenaggi con brecciolino di cava		
		mc	350,00
8	Formazione di pozzetti di ispezione in cls misura cm. 40x40 per il controllo e raccordo dei tubi trasversali con il condotto di smaltimento primario		
		n.	35

Art.	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'
1	3	4	5
9	Formazione di pozzetto diaframmato sifonato da cm 100x100, posizionato all'esterno del campo prima dell'allacciamento in fognatura, compreso coperchio ispezionabile	n.	1
10	Riempimento con primo strato spess. Cm 14 di pietrisco lavato pezzatura 2/4 cm., e successivo colmo con secondo strato di pietrisco lavato spess. Cm. 4 gran 1,2/1,8 com	mc	1.200,00
11	Strato finale di preparazione mediante sornitura di sabbia di frantoio di cava, gran, cm. 0,2/0,8 per uno spesso di almeno cm. 3 e livellazione finale con	mc	208,00
12	Fornitura e posa di canaletta di drenaggio in cls prefabbricata con sistema di aggancio ad incastro, compresa la fornitura di griglia in metallo a feritoie, misure 154x200x1000, compreso scavi, allacci al collettore e rinfianchi in cls	ml.	345,00
13	Plinti per fissaggio porte compresa scavo getto in cls dim. Cm. 80x80x80 compreso fissaggio bussola reggipalo	n.	2
14	Impianto di irrigazione esterno al campo n. 6 irrigatori per campi sportivi con movimento a turbina, elettrovalvola automatica a membrana. Pozzetti in resina sintetica in materiale termoplastico rigido con coperchio a fondo libero. Cavo rigido unipolare isolato in Polietilene per uso irriguo in bassa tensione. Tubazioni in PEAD per conduzione flussi in pressione. Completo di ogni accessorio per funzionamento a regola d'arte	n.	1

Art.	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'
1	3	4	5
15	Fornitura eposa di nuovo manto di gioco in erba artificiale di ultima generazione, tipo "STRA PRO 50", o equivalente. Fibra di altezza 50 mm in Monofilo monoestruso diritto autolubrificante, di 2 tonalità di verde, prato e oliva, a sez. semiellittica, senza alcuna nervatura centrale longitudinale per migliore resistenza e resilienza. La superficie in erba sintetica è prodotta in rotoli di ml 4 di larghezza, uniti tra loro con colla poliuretanica bicomponente speciale per esterni di colore verde. Segnaletica preintessuta all'origine utilizzando strisce di colore bianco, largh. min cm. 10per rigature interne e cm. 12 per il perimetro del campo.		
		mq.	6.955,00
16	Intasamento del manto con sabbia del tipo quarzifero naturale a spigolo arrotondato (minimo 75% di silicio) con funzione di stabilizzazione 8 Kg/mq 20)		
		mq.	6.955,00
17	Strato finale prestazionale da stendere successivamente all'inserimento dello strato di sabbia stabilizzante, composto da granuli di elastomero incapsulato nobilitato, con funzioni prestazionali (kg/mq 22) come da regolamento FIGC-LND		
		mq.	6.955,00
18	Coppia di porte regolamentari per campo di calcio a 11 e st di bandierine posate in opera a regola d'arte e secondo regolamento standard FIGC		
		n	1
19	interventi di adeguamento normativo su recinzioni e gradinate		a corpo
Quadro riepilogativo intervento			
Costo previsto euro 438.283,71			
superficie lorda mq. 6.955,00			
Costo al mq. euro 63,00			
incidenza mano d'opera euro 153.000,00 = a 35%			