

COMUNE DI PADOVA

SETTORE LAVORI PUBBLICI



COMPLESSO PONTEVIGODARZERE NUOVO CAMPO DA CALCIO IN SINTETICO PROGETTO ESECUTIVO

CODICE OPERA		DATA
LLPP EDP 2018/148		Luglio 2019
DESCRIZIONE ELABORATO		NUMERO
ELENCO PREZZI UNITARI		9
IL PROGETTISTA	IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO	IL CAPO SETTORE
Ing. Claudio Rossi	Arch. Stefano Benvegnù	Ing. Massimo Benvenuti



ELENCO PREZZI UNITARI

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
03.001.01	SCOTICO SUPERFICIALE Scotico superficiale dello spessore medio di cm 10/15 eseguito con mezzi meccanici. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per dare il fondo adeguatamente livellato secondo le prescrizioni contenute nel Regolamento "LND Standard" della Federazione Italiana Gioco Calcio, lo sgombero, la raccolta differenziata del materiale di risulta, il conferimento con trasporto in discarica autorizzata, l'indennità di discarica e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. (Euro due/50)	m2	2,50
03.001.02	SCAVO GENERALE DI SBANCAMENTO. Scavo generale di sbancamento eseguito con mezzo meccanico in terreno di qualsiasi natura e consistenza (eventualmente inclusa pavimentazione in asfalto esistente), compreso il trasporto del materiale di risulta a riempimento o in rilevato secondo le disposizioni della D.L. fino alla distanza media di m 1.000, il carico, il trasporto e l'onere dello smaltimento in discarica autorizzata. Nel prezzo si intendono compresi altresì i seguenti oneri: 1) operazioni di sterro e riporto del materiale esistente nella misura di +/- cm 40, eseguita con livella a controllo laser, al fine di ottenere le regolari pendenze di progetto; 2) eventuale stabilizzazione del terreno (non compresa nel prezzo); 3) la superficie di fondo dello scavo dovrà essere debitamente rullata, livellata e compattata secondo le prescrizioni della L.N.D. con livella a controllo laser. (Euro dodici/00)	m3	12,00
03.002.01	GEOTESSILE Fornitura e posa in opera sul fondo dello scavo di geotessile avente le seguenti caratteristiche: - Peso 250 gr/mq; - Resistenza trazione longitudinale minima kN/m 45,00; - Resistenza trazione trasversale minima kN/m 45,00. La superficie del campo viene aumentata del 10% a compenso dei necessari somonti (almeno cm 20 su ogni giunzione) e del rivestimento dei canali di drenaggio. (Euro due/60)	m2	2,60
03.002.02	F.P.O. DI MEMBRANA IMPERMEABILE. Fornitura e posa in opera di membrana impermeabile in L.D.P.E. (di prima scelta) dello spessore compreso tra 0,3-0,5 mm, stesa su fondo della superficie di scavo o sul terreno stabilizzato e negli scavi a sezione delle tubazioni, parallelamente al lato corto del campo; in teli presaldati tra loro direttamente in fabbrica al fine di minimizzare le sovrapposizioni. I teli presaldati dovranno essere posizionati "a tegola" parallelamente al lato lungo del campo, ancorati tra la griglia della canaletta e la canaletta stessa, secondo le prescrizioni della L.N.D. (Euro due/00)	m2	2,00
03.003.01	F.P.O. DI GEODRENO. Fornitura e posa in opera di sistema drenante con struttura in monofilamento di propilene a canali longitudinali e geotessile filtrante termosaldato superiormente e inferiormente alla struttura, steso sulla membrana impermeabile e negli scavi a sezione delle tubazioni. I teli della larghezza di m 4,00 dovranno essere posizionati parallelamente al lato corto del campo, affiancati e uniti tramite l'incollaggio della sovrapposizione della cimosa secondo le prescrizioni della L.N.D. (Euro cinque/80)	m2	5,80
03.003.02	SOTTOTAPPETO DRENANTE E AMMORTIZZANTE Sottotappeto elastico in gomma di spessore nominale 9.00 mm ad elevato assorbimento allo shock, fornito in rotoli di larghezza 120 cm per la realizzazione di superfici in erba artificiale a drenaggio orizzontale. Realizzato con granuli di gomma SBR opportunamente legati con polimeri, tecniche che rendono il prodotto classificabile come termoplastico, riciclabile. E' dotato di un particolare incastro che unisce i rotoli uno all'altro e accoppiato in superficie con un geotessuto con caratteristiche filtranti. (Euro sette/00)	m2	7,00
03.004.01	TERRENO STABILIZZATO CON L'APPORTO DI LEGANTI CHIMICI Fornitura e posa in opera di terreno stabilizzato mediante trattamento chimico dosando calce idratata o cemento nella percentuale del 2,50% in peso del materiale da trattare e comunque nella quantità che garantisca le caratteristiche geotecniche richieste dal regolamento L.N.D. Compresa la stesura del legante		



ELENCO PREZZI UNITARI

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
03.004.02	con specifica macchina spandi legante a dosaggio regolabile, miscelazione dello stesso mediante fresatura con apposito mezzo meccanico, con eventuale correzione dell'umidità in sito, successiva livellazione e formazione delle pendenze con macchinari a controllo laser per una verifica continua dei piani di progetto e compattazione con rullo a piastre vibranti di peso adeguato. Stabilizzazione con terreno di riporto da cava avente caratteristiche geotecniche conformi alle prescrizioni della L.N.D.	m3	36,20
	(Euro trentasei/20)		
03.004.03	FORMAZIONE DI MONOSTRATO INERTI. Formazione di strato di riempimento, posato sopra la membrana impermeabile e il geodreno, dello spessore minimo finito di cm 15 con fornitura e stesa di inerte di cava, frantumato a spigoli vivi, lavato, pulito e esente da polveri, spessore uniforme, pezzatura variabile cm 0,4/1,2, steso in opera secondo opportune pendenze mediante l'ausilio di motolivellatore a controllo laser, rullati e compattati con rullo adeguato, secondo le pendenze di progetto e le prescrizioni della L.N.D.	m2	7,50
	(Euro sette/50)		
03.005	LIVELLAZIONE FINALE Livellazione finale della massicciata (inerte di cava, frantumato a spigoli vivi, lavato, pulito e esente da polveri, spessore uniforme, pezzatura variabile cm 0,4/1,2) stesa secondo le debite pendenze e successiva rullatura con rullo di peso adeguato fino al completo assestamento per uno spessore di circa 3 cm. Stesa mediante lama a controllo laser, e rullatura con rullo adeguato con operatore specializzato, con pendenza stabilita nello 0,6% +/- 0,05%, 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, drenaggio non inferiore a 360 mm/ora pronto per la successiva posa del manto in erba artificiale.	m2	5,90
	(Euro cinque/90)		
03.006.01	FORMAZIONE VESPAIO CON INERTI. Formazione di vespaio drenante mediante la fornitura e stesa di inerte di cava, lavato, pulito e esente da polveri, frantumato a spigoli vivi, pezzatura variabile cm 0,4/1,2, stesi in opera mediante l'ausilio di mezzo meccanico secondo le prescrizioni della L.N.D.	m3	28,00
	(Euro ventotto/00)		
03.006.02	TUBO PRIMARIO DIAMETRO MM 250 NON DRENANTE Formazione di collegamento tra il collettore perimetrale al campo ed il recapito fognario, mediante scavo della sezione di cm 40-50xH variabile (larghezza x altezza), f.p.o. di tubazione rigida in H.D.P.E. a parete doppia, profilata esterna, liscia interna, secondo norma DIN 16961, completi di manicotti di giunzione, non fessurato, il letto di posa in sabbia dello spessore cm 5, il rinfiaccio e la copertura in inerte di cava, frantumato a spigoli vivi, lavato, pulito e esente da polveri, pezzatura variabile cm 2,8/3,2, lo smaltimento in discarica del materiale di scavo in eccesso: diametro interno mm 250. Il tutto realizzato a regola d'arte e secondo le prescrizioni della L.N.D.	m	27,00
	(Euro ventisette/00)		
03.007	DRENAGGIO PERIMETRALE CON TUBO PRIMARIO DIAMETRO MM 250 DRENANTE A 180° Formazione di collettore perimetrale al campo, mediante scavo della sezione di cm 40-50xH variabile (larghezza x altezza), f.p.o. di tubazione rigida in H.D.P.E. a parete doppia, profilata esterna, liscia interna, secondo norma DIN 16961, completi di manicotti di giunzione, fessurato lungo le costolature a 180°, il letto di posa in sabbia dello spessore cm 5, il rinfiaccio e la copertura in inerte di cava, frantumato a spigoli vivi, lavato, pulito e esente da polveri, pezzatura variabile cm 2,8/3,2, lo smaltimento in discarica del materiale di scavo in eccesso: diametro interno mm 250. Il tutto realizzato a regola d'arte e secondo le prescrizioni della L.N.D.	m	27,50
	(Euro ventisette/50)		
03.007	DRENAGGIO PERIMETRALE CON TUBO PRIMARIO DIAMETRO MM 250 DRENANTE A 360° Formazione di collettore perimetrale al campo, mediante scavo della sezione triangolare come indicato nei disegni di progetto di cm 200 x H variabile (larghezza x altezza), f.p.o. di tubazione rigida in H.D.P.E. a parete doppia, profilata esterna, liscia interna, secondo norma DIN 16961, completi di manicotti di giunzione, del diametro interno di mm 250, fessurato lungo le costolature a 360°, lo smaltimento in discarica del materiale di scavo, con la sola esclusione del rinfiaccio e la copertura dello scavo in inerte di cava. Il tutto realizzato a regola d'arte e secondo le prescrizioni della L.N.D.		



ELENCO PREZZI UNITARI

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
 (Euro ventotto/00)	m	28,00
03.008	CANALETTA PREFABBRICATA COMPLETA DI GRIGLIA Fornitura e posa in opera di canaletta prefabbricata in conglomerato cementizio vibrato, dimensioni esterne cm 20 x 20 o cm 15 x 20, completa di telaio e griglia in acciaio pressato zincato antitacco a feritoie (larghezza massima della feritoia mm 8/9), antinfortunistica ad uso sportivo, marchiata, conforme alle normativa vigente di classe B125 e da impiegarsi per la raccolta del drenaggio superficiale, in opera posata con sottofondo e rinfianchi dello spessore di cm 8 in conglomerato cementizio dosato a 150 kg di cemento R 325 per mc di inerte. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il corretto allineamento secondo le livellette di progetto. la fornitura e posa del sottofondo e del rinfianco, i pezzi speciali, la sigillatura dei giunti, il collegamento ai pozzetti di ispezione del drenaggio principale, lo scavo, il conferimento a discarica del materiale di risulta, la griglia metallica, e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte e secondo le prescrizioni della L.N.D.	m	45,00
 (Euro quarantacinque/00)	m	45,00
03.009	FORMAZIONE DI CORDONATA IN CALCESTRUZZO PREFABBRICATO cm 10x30. Fornitura e posa in opera di cordonata a sezione piena, in calcestruzzo prefabbricato, elementi della lunghezza di cm 100 e della sezione di cm 10x30, compreso lo scavo, la formazione del massello di fondazione della sezione di cm 30x40 in calcestruzzo dosato a kg 200 di cemento tipo 32.5 R, il rinfianco e la sigillatura dei giunti con malta cementizia.	m	21,00
 (Euro ventuno/00)	m	21,00
03.010.01	FORNITURA E POSA DI POZZETTI PREFABBRICATI IN CLS. Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in calcestruzzo vibrato e armato per raccordo di tubazioni, completo di telaio e di chiusino ispezionabile conforme alle norme di classe C250. Compreso lo scavo della sede, il basamento in cls, il rinfianco in misto arido ben costipato, la malta di allettamento, nonché tutte le operazioni necessarie al raccordo dei pozzetti con la rete drenante e quanto altro occorra per dare il lavoro finito a regola d'arte e secondo le prescrizioni della L.N.D. Dimensioni interne cm 40 x 40 o cm 50 x 50 con altezza interna variabile fino a cm 80.	cadauno	90,00
 (Euro novanta/00)	cadauno	90,00
03.010.02	FORNITURA E POSA DI POZZETTI PREFABBRICATI IN CLS. Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in calcestruzzo vibrato e armato, sifonato e diaframmato prima dello scarico nella rete di fognatura principale. Compreso lo scavo della sede, il basamento in cls, il rinfianco in misto arido ben costipato, la malta di allettamento, il telaio e il chiusino ispezionabile conforme alle norme di classe C250, i raccordi e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte e secondo le prescrizioni della L.N.D. Dimensioni interne cm 100 x 100 con altezza interne variabile fino a cm 140.	cadauno	500,00
 (Euro cinquecento/00)	cadauno	500,00
03.011	MANTO ERBOSO ARTIFICIALE. Fornitura e posa in opera di manto in erba artificiale di terza generazione, attestato dalla L.N.D., composto di fibre di polietilene antiabrasivo estremamente resistenti all'usura e con speciali trattamenti anti UV. Struttura della fibra tipo DRITTA, tipo della fibra MONOFILO, altezza minima del filo della fibra mm 60, spessore minimo fibra 220 Micron punti a mq minimo 8500, detex minimo 12500. Primo strato di intasamento di stabilizzazione con sabbia silicea conforme alla normativa L.N.D.; strato finale di intaso prestazionale in gomma colorata SBR nobilitato, granulometria mm 0,8/2, nella misura richiesta e certificato secondo i requisiti del regolamento L.N.D. Il manto completo ed installato dovrà essere conforme ai requisiti tecnici prestazionali stabiliti dalla F.I.G.C. - L.N.D. e possedere le relative attestazioni ufficiali riferite al regolamento vigente. Nel prezzo non è compresa la formazione delle linee di colore bianco delle dimensioni regolamentari, aventi le stesse caratteristiche del manto. CAMPIONATURA: L'appaltatore ha l'obbligo di sottoporre alla approvazione della D.L., preventivamente, un campione del manto erboso artificiale, nel rispetto delle caratteristiche tecniche sopradescritte supportate dai relativi certificati di prova, munito di "Attestazione del Sistema" rilasciata dalla F.I.G.C. - L.N.D.. La Direzione Lavori potrà rifiutare il materiale sottoposto alla sua approvazione se non conforme alla voce di capitolato o se sprovvisto di "Attestazione".	m2	29,20
 (Euro ventinove/20)	m2	29,20



ELENCO PREZZI UNITARI

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
03.012	<p>FORMAZIONE FASCE PERIMETRALI IN CLS. QUARZATO E COLORATO IN SUPERFICIE.</p> <p>Formazione delle fasce perimetrali al campo di gioco in cls. resistenza caratteristica Rck 300 gettato con ausilio di pompa, spessore finito cm 12/15, completo di armatura con rete metallica elettrosaldata maglia cm 10x10, diametro mm 6, additivato in superficie di quarzo colorato verde, finito con scopa e nasello lungo i bordi, tagliato ogni m 4. Si intende compreso e compensato tutto il necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte e secondo le prescrizioni della L.N.D.</p> <p>.....</p> <p>(Euro quaranta/00)</p>	m2	40,00
03.013	<p>IMPIANTO DI INAFFIAMENTO</p> <p>Realizzazione di impianto di irrigazione costituito da n. 6 irrigatori a scomparsa delle adeguate gittate atte a coprire l'intera superficie del campo, posizionati lungo i lati lunghi insieme ai relativi pozzetti. Completo di centralina di programmazione settori-tempi posizionata all'interno del fabbricato spogliatoi, le elettrovalvole automatiche con comando di apertura e chiusura, tubazioni idriche e la connessione al pozzo artesiani presente all'interno del complesso sportivo. Nel prezzo si intende compreso e compensato tutto quanto necessario (tagli anche su asfalto, scavi, basamenti e rinfianchi, pozzetti di ispezione e raccordo completi di relativi chiusini C250, lavori da idraulico e da elettricista, tarature e programmazioni, prove di funzionamento, ecc.) per dare il lavoro finito a regola d'arte e secondo le prescrizioni della L.N.D.</p> <p>.....</p> <p>(Euro diciassettemilacinquantatre/90)</p>	cadauno	17.053,90
03.014	<p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI RECINZIONE H m 2.50.</p> <p>Realizzazione di recinzione dell'altezza f.t. pari a m 2.50, comprensiva delle seguenti lavorazioni:</p> <ul style="list-style-type: none">- rete metallica plastificata a maglie romboidali delle dimensioni di cm 5x5, filo diametro mm 4.2, altezza totale m 2.50, completa di n. 5 fili tenditori correnti in acciaio zincato e plastificato del diametro di mm 4.2, fissati ai montanti con legature ogni cm 50 circa;- montanti di sostegno in acciaio zincato a caldo posti ad interasse di m 2.00, diametro mm 60, spessore mm 3, completi di tappo superiore in P.V.C., altezza f.t. pari a m 2.60, completi di controventamenti di testata e cambio di direzione. <p>Nel prezzo sono compresi gli oneri per la formazione dei plinti di sostegno in cls. dosato a kg 250 di cemento tipo 32.5 R, delle dimensioni di cm 60 x 60 x 60, lo scavo anche a mano, il getto, il reinterro, il carico, il trasporto e l'onere dello smaltimento in discarica autorizzata del materiale di risulta, e tutto il necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte e secondo le prescrizioni della L.N.D.</p> <p>.....</p> <p>(Euro cinquantacinque/00)</p>	m	55,00
03.015	<p>SOPRAELEVAZIONE DI RECINZIONE SINO H m 6.00.</p> <p>Sopraelevazione di recinzione sino all'altezza f.t. pari a m 6.00, comprensiva delle seguenti lavorazioni:</p> <ul style="list-style-type: none">- per i primi m 2,50 di altezza vedi art. 03.014;- per i restanti m 3,50 di altezza, da rete in nylon (100% HDPE stabilizzato agli U.V.) a maglia quadra di cm 10x10 "annodata" e non termosaldada, diametro mm 4.0, completa di fune perimetrale di rinforzo per il fissaggio alla struttura, nonchè n. 4 fili tenditori in acciaio zincato e plastificato del diametro di mm 4.0/4.2, posti a interasse di circa m 1.00 (rete tipo VISCORET);- pali di sostegno in tubolare di acciaio zincato a caldo e verniciati con n. 2 mani di smalto RAL 6005, diametro mm 60, spessore mm 3, posti ad interasse di m 4.00, altezza f.t. pari a m 6.00, completi di controventamenti di testata e cambio di direzione. <p>Nel prezzo sono compresi gli oneri per la formazione dei plinti di sostegno in cls. dosato a kg 250 di cemento tipo 32.5R, delle dimensioni, rispettivamente, di cm 80 x 80 x 80 per i pali H f.t. m 6 e di cm 60 x 60 x 60 per i pali H f.t. m 2.50, lo scavo, il getto, il reinterro, il carico, il trasporto e l'onere dello smaltimento in discarica autorizzata del materiale di risulta, e tutto il necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte e secondo le prescrizioni della L.N.D.</p> <p>.....</p> <p>(Euro novantacinque/00)</p>	m	95,00
03.016	<p>FORMAZIONE DI CANCELLO CARRAIO LARGHEZZA m 3,50.</p> <p>Realizzazione di cancello carraio comprensivo delle seguenti lavorazioni:</p> <ul style="list-style-type: none">- f.p.o. di cancello a due ante apribili, della larghezza netta di m 3.50 e dell'altezza di m 2.50, costituiti da una doppia intelaiatura in tubo di acciaio del diametro esterno di mm 60 e dello spessore di mm 3, rinforzata da doppio diagonale in tondo di acciaio dello spessore di mm 20 e specchiatura in rete metallica plastificata a maglie romboidali delle dimensioni di cm 5x5, filo diametro 4.2, ancorata con continuità al telaio con filo di ferro zincato e plastificato di pari diametro. Le ante saranno incernierate ai montanti di un portale formato da un tubolare quadro in acciaio zincato a caldo, delle dimensioni di mm 100x100 e dello spessore di mm 3, altezza f.t. pari a m 2.50 e ancorato per cm 55 ai plinti di sostegno in cls.; compresi, altresì, battuta a terra fissata su plintino in cls. dimensioni cm 30x30x30, di catenaccio verso terra, di battuta e contro battuta tra loro in piatto di acciaio sulle ante e di robusto chiavistello corredato di anelli per lucchetto. <p>Tutti i materiali ferrosi impiegati si intendono zincati a caldo.</p> <p>Nel prezzo sono compresi gli oneri, per la formazione dei plinti di sostegno in cls. dosato a kg 250 di cemento tipo 32.5 R per mc di impasto, delle dimensioni di cm 70x70x70, lo scavo, il getto, il reinterro, il</p>		



ELENCO PREZZI UNITARI

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	carico, il trasporto e l'onere dello smaltimento in discarica autorizzata del materiale di risulta, e tutto il necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte e secondo le prescrizioni della L.N.D. (Euro millecinquecento/00)	cadauno	1.500,00
03.017.01	DEMOLIZIONE DI RECINZIONE ESISTENTE Demolizione di recinzione esistente lungo i lati del campo, compreso il lievo della rete, il taglio, la demolizione con escavatore meccanico e eventuale martellone dei plinti della recinzione stessa. Sono compresi nel prezzo gli oneri per la pulizia, la raccolta differenziata, il trasporto e le spese dello smaltimento in discarica autorizzata dei materiali di risulta; è anche compensato il ripristino con terreno vegetale e quant'altro necessario per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. (Euro venticinque/00)	m	25,00
03.017.02	RIMOZIONE DELLE PORTE Rimozione delle porte esistenti compreso rimozione dei relativi plinti e allontanamento dal cantiere con smaltimento alle pubbliche discariche. (Euro trecentoventi/50)	cadauno	320,50
03.017.03	RIMOZIONE DELLE PANCHINE Rimozione delle panchine e allontanamento dal cantiere delle stesse con relativo smaltimento alle pubbliche discariche. (Euro trecento/00)	cadauno	300,00
03.018	DEMOLIZIONE DI PAVIMENTAZIONE STRADALE ESISTENTE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO. Demolizione di pavimentazione stradale esistente fino ad uno spessore di cm 40, previa fresatura dello strato di conglomerato bituminoso, effettuata con mezzi meccanici, compresi il taglio della pavimentazione con mezzi idonei per una precisa profilatura della linea di scavo, la rimozione di eventuali ceppaie e radici, il trasporto e l'onere dello smaltimento in discarica autorizzata del materiale di risulta, la sagomatura, la rullatura del fondo e quant'altro necessario per dare il piano di posa idoneo alla nuova pavimentazione. (Euro otto/50)	m2	8,50
03.019	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE CALCIO REGOLAMENTARI. Fornitura e posa in opera di porte calcio regolamentari a norma UNI EN 748 in profilato d'alluminio (peso da 2,77 kg/m), a sezione ovale mm 120 x 100, nervature interne antiflessione, angoli di giunzione traversa/montante ottenuti con moduli di alluminio e acciaio, smontabili, complete di bussole da interrare, plinti di base in calcestruzzo armato, occhielli a ricciolo per ancoraggio rete avvitati su piastrine in alluminio e paletti in acciaio zincato a caldo per sostegno rete. Dimensioni interne cm 732 x 244(h), complete di reti regolamentari per il gioco del calcio, maglia pesante, cordino in nylon ad alta resistenza diametro mm 5, imputrescibile e con trattamento anti raggi UV. Le porte complete ed installate dovranno essere conformi ai requisiti tecnici prestazionali stabiliti dalla F.I.G.C. - L.N.D. e possedere le relative attestazioni ufficiali riferite al regolamento vigente. (Euro milletrecento/00)	cadauno	1.300,00
03.020	TRACCIATURA DELL'AREA DI GIOCO Tracciatura dell'area di gioco per il calcio eseguita con materiali, modalità e dimensioni conformi ai requisiti tecnici prestazionali stabiliti dalla F.I.G.C. - L.N.D. e possedere le relative attestazioni ufficiali riferite al regolamento vigente. Completa di buccole per l'infissione delle bandierine e capisaldi per i futuri tracciamenti. (Euro zero/40)	m2	0,40
03.021	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANCA PER ALLENATORI E RISERVE (m 6,00 - 12 posti) Fornitura e posa in opera di panca per allenatori e riserve con tetto in policarbonato alveolare da mm 6, semitrasparente, resistente ai raggi UV e agli urti (in caso di rottura non scheggia). La struttura portante è eseguita in tubolare di acciaio, zincato e verniciato; le panche di seduta singola sono in ABS preformato resistente agli urti. Nel prezzo sono compresi e compensati gli oneri per la formazione della adeguata base di appoggio in calcestruzzo armato con rete elettrosaldata, fissaggi, ancoraggi e quanto necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte.		



ELENCO PREZZI UNITARI

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
03.099 (Euro duemilaottocento/00)	cadauno	2.800,00
	Lavori di difficile valutazione e preventivazione da definire in corso delle opere da parte della Direzione Lavori; si intende compensare un intervento di circa 4 ore realizzato da una squadra tipo di n° 2 operai, con normale dotazione di attrezzi e utensili di lavoro, e compresi anche la fornitura dei materiali di consumo (calcestruzzo, conglomerato bituminoso, sabbia, ghiaia, stabilizzato, bimattoni, blocchi forati, lamiera, guaina, silicone, resina) e l'uso di mezzi d'opera necessari per dare l'intervento finito a regola d'arte.		
 (Euro duecentosettantacinque/00)	cadauno	275,00
sic.01	oneri relativi alla sicurezza		
 (Euro diecimila/00)	%	10.000,00