

# ELENCO PREZZI

**OGGETTO:** Lavori di manutenzione straordinaria palestra Liceo Artistico "Alfano" e recupero area esterna palestra Liceo Classico "Garibaldi" di Castrovillari

**COMMITTENTE:** Provincia di Cosenza - Settore Edilizia

Data, 10/05/2021

**IL TECNICO**  
Dott. Emilio Iantorno

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1 NP 01	Sfalcio meccanico di erbe compreso taglio di canneti e rovi, arbusti eseguito con decespugliatore a mano, anche in presenza di ostacoli come muretti, filari di alberi, arginetti di vario tipo ecc. compreso l'onere della pulizia della sede, la raccolta, il carico su mezzo di trasporto del materiale di risulta e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. <b>euro (zero/89)</b>	mq	0,89
Nr. 2 NP 02	Fornitura e posa di pavimento vinilico con struttura eterogenea multistrato indelaminabile e superficie a vista in rilievo opaca ed antisdrucciolevole, con strato di usura di mm. 1,50 in pvc calandrato ad altissima concentrazione provvisto di una finitura poliuretanic, stabilizzato con strato di supporto in pvc espanso a celle chiuse rinforzato da una speciale fibra di vetro atta a garantire una estrema stabilità dimensionale; il pavimento avrà uno spessore di mm 6,0 (peso totale di Kg. 5,0/m2) nel formato telo di cm 150 di altezza. La posa in opera sarà del tipo autoposante; i rotoli saranno semplicemente appoggiati sul sottofondo ed incollati nelle solo giunture con apposito collante poliuretanic e nastro di giuntura, a centro campo (nel caso in cui ci siano giunte di testa) ed in corrispondenza degli ingressi. Le giunzioni verranno saldate termicamente con cordolo specifico. Il materiale dovrà essere prodotto in accordo con i requisiti previsti dalla norma UNI EN ISO 9001 per la progettazione, la produzione e la rintracciabilità da aziende che dimostrano la certificazione del proprio Sistema Qualità aziendale da parte di Enti riconosciuti. Il materiale dovrà essere prodotto in accordo con i requisiti previsti dalla norma UNI EN ISO 9001 per la progettazione, la produzione e la rintracciabilità da aziende che dimostrano la certificazione del proprio Sistema Qualità aziendale da parte di Enti riconosciuti. La voce a mq comprende la tracciatura di due campi (pallavolo e basket). <b>euro (cinquantacinque/00)</b>	mq	55,00
Nr. 3 NP 03	Fornitura e posa in opera del manto in erba sintetica colore verde di altezza 25 mm, costituito da speciali fibre fibrillate ritorte resistenti all'indebolimento da raggi UV e gelo, di prolungata durata nel tempo. L'alta memoria elastica assicura un immediato ritorno delle fibre in posizione verticale dopo il calpestio, garantendo un perfetto rimbalzo della palla ed una naturale torsione e grip del piede. Il manto prodotto in teli da mtl. 4,05 di larghezza e di lunghezza variabile a seconda delle dimensioni del campo. Il manto così costituito sarà intasato con sabbia quarzifera di opportuna granulometria. La segnaletica sarà eseguita con strisce intarsiate del medesimo prodotto di larghezza cm 5 per N. 3 campetti (Calcetto, tennis, Volley) di colore bianco. Il materiale dovrà essere prodotto in accordo con i requisiti previsti dalla norma UNI EN ISO 9001 per la progettazione, la produzione e la rintracciabilità da aziende che dimostrano la certificazione del proprio Sistema Qualità aziendale da parte di Enti riconosciuti. <b>euro (trentaquattro/80)</b>	mq	34,80
Nr. 4 NP 04	fornitura e messa in opera TESSUTO NON TESSUTO IN POLIESTERE FIOCCOTEX GR 200 <b>euro (uno/85)</b>	mq	1,85
Nr. 5 NP 05	Fornitura, trasporto e posa in opera di infissi in pvc di colore nero bianco ad alta resilienza, con parte fissa e parte ad ante scorrevoli, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio armato con profilati di acciaio, compreso controtelaio e vetrata termoisolante, con gas, composta da due lastre di vetro di sicurezza stratificato tipo "Visarm" o equivalente; lastra interna in vetro chiaro con una faccia resa basso emissiva mediante deposito di ossidi metallici o metalli nobili, ottenuto mediante polverizzazione catodica in campo elettromagnetico e sotto vuoto spinto, spessore nominale 6/7 mm; lastra esterna in vetro "RIFLETTENTE", spessore nominale 6/7 mm; unite al perimetro da intercalare in metallo sigillato alle lastre e tra di esse delimitante un'intercapedine d gas Krypton, coefficiente di trasmittanza termica k di 2,6; in W/m2K, per finestre, porte e vetrate; fornita e poste in opera con opportuni distanziatori su infissi o telai in legno o metallici compreso sfridi, tagli e sigillanti siliconici, a norma UNI ISO 105933-1 intercapedine lastre 12 mm, (6/7 + 12 + 6/7), prestazioni medie: classe A1 di permeabilità all'aria (UNI-EN 42), classe E4 di tenuta all'acqua (UNI-EN 86), classe V3 di resistenza al vento (UNI-EN 77), isolamento termico serramenti nudi 2,9 W/m <sup>2</sup>  C, potere fonoisolante pari a 34 dB (ISO 717); in opera su preesistente controtelaio. <b>euro (trecentonovanta/00)</b>	mq	390,00
Nr. 6 NP 06	Realizzazione di campi sportivi polivalenti, mediante applicazione di sistema di rivestimento colorato a base di resine acriliche in dispersione acquosa. Il sistema dovrà seguire le seguenti fasi di applicazione: 1 - verifica dell' idoneità del piano di posa, in calcestruzzo o asfalto; 2 - applicazione di primer epossidico trasparente bicomponente in dispersione acquosa, (tipo Mapecoat Tns Primer EPW della MAPEI S.p.A.); 3 - applicazione con spatola in metallo o spatola gommata di fondo riempitivo di preparazione e regolarizzazione (tipo Mapecoat TNS White Base Coat della MAPEI S.p.A.), diluito con 5-15% d'acqua, in 1-2 mani a distanza di 8-12 ore l'una dall'altra; 4 - ad asciugamento del fondo, a carteggiatura con monospazzola prima dell'applicazione di rivestimento colorato (nel colore stabilito dalla DL) a base di resina acrilica e cariche in dispersione acquosa (tipo Mapecoat TNS Finish e/o Color della MAPEI S.p.A.), da applicarsi con spatola gommata in 2 o3 mani, a distanza di 8-12 ore una dall'altra; 5 - ad asciugamento del rivestimento colorato,ulteriore carteggiatura con monospazzola prima dell'applicazione della pittura (nel colore stabilito dalla DL) composta da una miscela bilanciata di resine acriliche in dispersione acquosa, additivi e cariche selezionate (tipo Mapecoat TNS Paint della MAPEI S.p.A.), da applicarsi con spatola gommata o rullo in 2 mani, se necessario, a distanza di 8-12 ore una dall'altra; 6 - realizzazione delle linee di demarcazione per aree di gioco (da una a due a scelta della D.L.) mediante applicazione di pittura a base di resina acrilica in dispersione acquosa (tipo Mapecoat TNS Line della MAPEI S.p.A.). <b>euro (trentanove/00)</b>	mq	39,00
Nr. 7 PR.E.01580. 080.a	Zoccolino battiscopa in gomma superficie liscia, posto in opera con idoneo collante: Altezza da cm 6 <b>euro (nove/49)</b>	m	9,49
Nr. 8 PR.E.0160.1 0.v	Conferimento ad impianto autorizzato di recupero di materiale proveniente dai lavori privo di scorie e frammenti diversi. Il prezzo comprende tutti gli oneri, tasse e contributi per conferire il materiale con esclusione degli oneri di campionamento e di analisi quotati a parte. L'attestazione dello smaltimento dovrà essere attestata a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La consegna del modulo da formulario alla DD.LL. risulterà evidenza dell'avvenuto smaltimento autorizzando la corresponsione degli oneri relativi. CER 17.09.04 - Rifiuti misti - PVC - guaine - NYLON CER 17.09.04, Imballaggi in Nylon e plastica CER 15.01.02 <b>euro (zero/44)</b>	kg	0,44

