



**COMUNE DI BOLOGNA**  
**Settore Manutenzione**  
**Edilizia Pubblica**

oggetto intervento:

**Centro sportivo Barca**

Via: Inv.Patr.: Dati Catastali:

Codice intervento:  
**5600**

Codice Lavoro  
**BARC19**

Tipologia Opere:

Progetto:

descrizione intervento:

**lavori di intervento locale di sostituzione elementi strutturali , riqualificazione e nuova recinzione da realizzarsi all' interno del Centro Sportivo Barca sito in via Sanzio n. 6 .**

Firme soggetti  
.....

**PROGETTISTA**  
**RESPONS. DI PROCEDIMENTO**

Depietri geom. Anna

titolo elaborato:

**ELENCO DI PROGETTO**

n° tavola

Codice Elaborato

--	--	--	--	--

N° Rev.	Data Rev.	Descrizione Revisione	Visto	Firma	Redazione Doc.

Articolo (*)	Descrizione	U.M.	Prezzo€	Prezzo in lettere	
12.OED.035					
101	<p>Intervento di rinforzo locale da realizzarsi nel portico in legno come indicato negli elaborati tecnici e di seguito elencato :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Montaggio noleggio e smontaggio di ponteggio in gronda e di lato completo di reti;</li> <li>- Montaggio impalcato di protezione sotto al tetto da smontare;</li> <li>- Puntellazione canteri;</li> <li>- Smontaggio manto di copertura e accatastamento dello stesso a terra;</li> <li>- Smontaggio supporti esistenti;</li> <li>- Smontaggio travi ammalorate;</li> <li>- Fornitura e posa in opera di trave lamellare in abete GL32h lunghezza circa 6,0 ml;</li> <li>- Fornitura e posa di travetto di testa in legno lamellare sezione come esistente;</li> <li>- Mordentatura delle travi con colore in analogia all'esistente;</li> <li>- Posa in opera nuova impermeabilizzazione in guaina tipo Stamisol;</li> <li>- Fornitura e posa di mantovana in rame spessore 6/10 a copertura del travetto di testa;</li> <li>- Eventuale rimontaggio dei supporti;</li> <li>- Posa in opera manto di coppi con integrazione di quelli mancanti;</li> <li>- Carico e smaltimento materiali di risulta.</li> </ul>	cad	9.314,00	* Euro novemilatrecentoquattordici / 00 *	
12.OED.090					
101	<p>Rimozione e trasporto a rifiuto di recinzione esistente.</p> <p>Rimozione con taglio alla base dei tralicci e pali in ferro esistenti compreso onere per il carico e trasporto a rifiuto dei materiali esistenti. Smontaggio e rimozione delle reti esistenti fino ad h. 8.00 mt.</p>	cad	2.786,60	* Euro duemilasettecentoottantesi / 60 *	
102	<p>Fornitura e posa di nuova recinzione h. 6.00 mt fuori terra.</p> <p>Fornitura ed installazione di pali metallici zincati diam. 90 mm altezza fuori terra 6.00 mt. , posti ad interasse di circa 700 cm. , compreso ogni onere per il rizzaggio e la formazione di plinti trivellati in opera , realizzati in conglomerato cementizio .</p> <p>Installazione in sommità di cavo metallico zincato diam. 5 mm per sorreggere la rete.</p> <p>Fornitura ed installazione di rete metallica di altezza 250 cm. compreso il tensionamento e l'irrigidimento con due filoni longitudinali.</p> <p>Fornitura e posa di pali circolare in acciaio zincato h. fuoriterza 2.50 per rete metallica .</p>	ml	109,30	* Euro centonove / 30 *	
103	<p>NUOVA RECINZIONE h 120 .</p> <p>Rimozione della recinzione esistente h 120 cm (pali + rete) e nuova installazione di rete metallica plastificata della medesima altezza, compresa la fornitura ed installazione di pali metallici zincati diam.48 mm, ad interasse 250 cm ca. in plinti realizzati con conglomerato cementizio confezionato in opera.</p>	ml	37,90	* Euro trentasette / 90 *	
104	<p>Fornitura ed installazione di cancello carrabile di altezza 250 cm e 350 cm di luce, realizzato a due ante con profili scatolari metallici zincati. Compreso ogni onere per la realizzazione di plinti in cls, controventature laterali per il tensionamento della recinzione.</p>	cad	2.300,00	* Euro duemilatrecento / 00 *	