

**Comune di
Pavullo nel
Frignano**

Provincia di Modena



AREA SERVIZI TECNICI
SERVIZIO LAVORI PUBBLICI

Ufficio ☎ 0536/29932

Fax ☎ 0536/324307

Sito Internet <http://www.comune.pavullo-nel-frignano.mo.it>
e-mail: servizio.progettazione@comune.pavullo-nel-frignano.mo.it

Via Giardini 192 Cap:41026 Pavullo nel Frignano
Cod fisc e P.IVA 00223910365

Concessione di costruzione del nuovo impianto natatorio comunale e successiva gestione del complesso polivalente piscina/tennis

Quadro economico e calcolo sommario della spesa

Pavullo n/F, lì Ottobre 2014

Il Progettista

Manelli ing. Francesco

Il Responsabile del procedimento

Nobili ing. Giovanni

QUADRO ECONOMICO

Importo complessivo presunto dell'investimento oggetto della concessione:€ 3.600.000 (IVA compresa).

IMPORTO LAVORI	€ 2.841.318,00
ONERI DI SICUREZZA	€ 92.971,00
Totale lavori	€ 2.934.289,00

IVA SUI LAVORI al 10%	€ 293.429,00
Spese tecniche progettazione e direzione lavori (oneri contributivi ed IVA compresi)	€ 253.760 ,00
Spese tecniche collaudo (oneri contributivi ed IVA compresi)	€ 20.000,00
Spese tecniche art.92	€ 14.522,00
Spese pubblicazione IVA compresa	€ 7.000,00
Spese per allacciamenti IVA compresa	€ 17.000,00
Fornitura arredi ed attrezzature IVA compresa	€ 60.000,00
TOTALE PROGETTO	€ 3.600.000,00

CALCOLO SOMMARIO DELLA SPESA

Descrizione	Importo Euro	Importo con IVA
Importo lavori edili	1.772.534	1.949.787
Demolizioni e sistemazione area di sedime	64.110	70.521
Importo lavori sistemazione piscina scoperta ed area verde	150.000	165.000
Importo lavori impianti meccanici di condizionamento	426.000	468.600
Importo lavori impianti meccanici piscina	249.439	274.383
Importo lavori impianti elettrici	179.235	197.159
Importo oneri per la sicurezza	92.971	102.268

Spese tecniche progettazione e direzione lavori	208.000	253.760
Spese tecniche collaudo	16.393	20.000
Spese tecniche art.92	14.522	14.522
Arredi	49.180	60.000
Pubblicazioni	5.785	7.000
Allacciamenti ed arrotondamenti	13.934	17.000
Importo totale	3.242.104	3.600.000

Pavullo n/F, lì Ottobre 2014

Il Progettista
Manelli ing. Francesco

Il Responsabile del procedimento
Nobili ing. Giovanni