



***COMUNE di OSPITALETTO (BS)***

**PROGETTO DI COMPENSAZIONE AMBIENTALE  
IN OTTEMPERANZA ALLA PRESCRIZIONE N. 7 E N. 9  
DELLA DELIBERA CIPE 66/2016  
IN LOCALITA' LOVERNATO – OSPITALETTO**

<p>Oggetto</p> <p><b>COMPUTO METRICO ESTIMATIVO</b></p>	<p>Allegato</p> <p><b>A</b></p>
<p>Ente Appaltante:</p>	<p><b>Comune di Ospitaletto (BS)</b></p> <p>Via Mons. Girolamo Rizzi n. 24 25035 – Ospitaletto (BS)</p>
<p>Progettista:</p>	<p><b>Ufficio Tecnico Comunale</b> Ing. Pietro Vavassori</p> <p>E-mail: <a href="mailto:p.vavassori@comune.ospitaletto.bs.it">p.vavassori@comune.ospitaletto.bs.it</a> Tel. 030/6841230 Cell. 393/5762815</p>

N.	Descrizione lavorazioni	Importo Iva esclusa
1	Opere di pulizia e preparazione del cantiere con livellamento e predisposizione piani di posa per ponte in legno pedonale. (a corpo)	€ 1.500,00
2	<p>Fornitura e posa di PONTE IN LEGNO PEDONALE, dimensioni 10.00 mt x 2.00 mt realizzato con:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- travi principali in larice: realizzata con travi 4 fili in legno LAMELLARE <b>GL 28H di larice</b>, TRAVI PRINCIPALI, n. 2 elementi dritti, comprese le necessarie lavorazioni;</li> <li>- terzere e travetti curvi: realizzati con travi 4 fili in legno LAMELLARE <b>GL 24H di larice</b>, per terzere intermedie, in luce alle travi principali, n. 3 travetti, in appoggio alle terzere, comprese le necessarie lavorazioni;</li> <li>- assito: formato con tavole di larice sez. <b>32 x 150 mm</b>, posato con fughe tra gli elementi previste di 5 mm, incluse le viti truciolari per fissaggio all'orditura in legno sottostante;</li> <li>- impregnazione: trattamento con prodotti specifici da considerarsi come colorazione di base, trattamento anti tarlo e antimuffa, anti UV per elementi esposti agli agenti atmosferici;</li> <li>- ferramenta per assemblaggio struttura: tiranti in acciaio (tubolari cavi) e relativa contropiastra per fissaggio trave a contro-sbalzo, piastre per ancoraggio travi agli appoggi quali spalle in c.a. e trave in acciaio, tiranti in acciaio zincato con canaole a formazione controventi, viti truciolari per fissaggio travetti a orditura in legno;</li> <li>- parapetto in legno realizzato con montanti in larice e assito porzionato in verticale;</li> <li>- corrimano in legno posato su parapetti in legno ad h.1,10 da terra.</li> </ul> <p>Comprensivo di trasporto in loco con bilico ribassato, sollevamenti con autogru standard da 50 ton, posa di piastre per l'appoggio alle spalle in c.a., posa della struttura pre-assemblata in stabilimento e di ogni altra lavorazione che permetta di completare l'opera a regola d'arte. (a corpo)</p>	€ 29.800,00
3	Assistenza alla posa del ponte in legno pedonale, compresi gli elementi di ancoraggio delle fondazioni in c.a. al ponte. (a corpo)	€ 5.000,00
4	Messa a dimora di n. 9 pioppi cipressini, compreso di n. 2 pali tutori cad. escluse le irrigazioni di soccorso (a corpo)	€ 2.500,00
<b>Importo Lavori soggetti a ribasso d'asta:</b>		<b>€ 38.800,00</b>

10	Costi della sicurezza 5% (non soggetti a ribasso d'asta)	€ 1.940,00
<b>Importo Totale Appalto (IVA esclusa):</b>		<b>€ 40.740,00</b>

**IL DIRIGENTE DELL'AREA TECNICA**

**Ing. Vavassori Pietro**  
doc. firmato digitalmente

