

Un nuovo edificio eco-compatibile sulle sponde del lago nel parco Berrini

Pubblicato: Venerdì 20 Aprile 2018



Eco-compatibile, all'avanguardia e immerso nella natura. Dopo la sua presentazione si discute dell'inizio dei lavori di realizzazione (previsti in maggio) del **nuovo spazio polifunzionale** nel comune di Ternate nell'area dell'ex campo da tennis presso il **parco Berrini** di via Roma (nella foto il rendering del progetto).

TUTTI I DETTAGLI DEL PROGETTO

Al posto dell'attuale tendone per le feste l'Amministrazione Comunale ha infatti dato il via libera alla costruzione di **un edificio polifunzionale** che possa accogliere circa 300 persone per associazioni ed eventi. L'obiettivo generale è quello di realizzare un edificio che rientri nelle **più alte classi di efficienza energetica**, ed al contempo dia priorità al confort ambientale unitamente alla funzionalità polivalente.

L'operazione, suddivisa in due lotti di lavori, è stata approvata per il primo lotto che riguarda la messa in opera della struttura in legno lamellare, della copertura con il relativo rivestimento, le lattonerie e la realizzazione dell'allacciamento alla rete fognaria.



Nel complesso i lavori provvederanno allo smantellamento dell'attuale tendone e la sostituzione dello stesso con **una struttura permanente, chiusa con vetrate fronte lago e tamponata sugli altri lati**, da utilizzare tutto l'anno. Il tempo previsto per consegnare la struttura agli abitanti è di **circa 6 mesi**, pertanto dovrebbe essere pronta entro l'anno.

Nel suo complesso si tratta di **un investimento da 500mila euro** che il Comune affronterà con mezzi propri. Per ora è stato deliberato solo per quanto riguarda il primo lotto da 150mila euro ma già tra pochi giorni verranno sorteggiate le ditte da invitare alla gara per il completamento anche del secondo lotto.

«È il primo progetto in classe A4 con consumo energetico quasi pari a zero – spiega il sindaco Enzo Grieco -, si inserisce nel contesto del parco in maniera armoniosa e siamo orgogliosi precursori di questo tipo di edilizia pubblica in materiali eco-compatibili».



A completare l'opera sarà, infine, l'**impianto fotovoltaico** che l'amministrazione conta di riuscire a finanziare già con il ribasso d'asta in fase di affidamento dei lavori.

Tomaso Bassani

tomaso.bassani@varesenews.it

