



**Oggetto:**

**Specifiche tecniche Dehors per il Circolo Dilettantistico di Marina di Candeli**

Fornitura e posa di Dehors coperto e di spazio coperto di collegamento fra edificio esistente e dehores a geometria semplice in struttura metallica, con copertura in pannelli sandwich isolati e chiusura perimetrale vetrata, avente le seguenti caratteristiche:

- Dimensioni minime calpestabili in pianta della pedana principale 5,50 x 8,30 m, del volume di passaggio 2,00 x 2,00 m, per un totale complessivo non superiore a 50 mq.
- Pedane calpestabili autoportanti con struttura in acciaio zincato a caldo e superficie calpestabile in legno da esterni o con idoneo trattamento protettivo con finitura antiscivolo;
- Regolazione livellamento integrata nella struttura. Pedana dehores rialzata dalla quota di campagna garantendo un accesso con alzata del gradino  $\leq 15$  cm. Pedana struttura di collegamento inclinata a raccordare quota edificio con quota dehors;
- Fornitura e posa di n° 2 rampe metallica esterna autoportante, fissata alla struttura portante, complete di sistema di livellamento e pendenza  $< 8\%$ ;
- Certificazione classe 1, ignifugo, per tutti i materiali di finitura;
- Struttura della copertura autoportante in acciaio zincato a caldo e verniciatura a polvere epossidica. Composta da minimo 4 montanti scatolari, trave di copertura e trave di imposta a sezione scatolare. Colore effetto metallico da definirsi in accordo con l'amministrazione;
- Altezza minima sotto trave: da verificare in accordo con l'ufficio Edilizia del Comune di Bagno a Ripoli;
- Copertura piana realizzata con pannelli metallici coibentati con intradosso a vista e colorazione analoga alla struttura portante;
- Lambda isolante pannello di copertura  $< 0,04$ ;
- Canali di gronda metallici, pluviali integrati nella struttura portante e eventuali scossaline. La posa comprende ogni onere per l'allaccio al pozzetto fognario esistente ubicato entro il perimetro della pedana;
- Struttura portante a norma UNI EN 1090;
- Chiusura perimetrale di entrambe le strutture con vetrata scorrevole a tutta altezza realizzata con profilo inferiore e superiore in alluminio verniciato a polvere. Colorazione analoga alla struttura. Guarnizioni in pvc trasparente fra le ante;
- Sistema di bloccaggio delle ante e sistema di movimentazione e impacchettamento;
- Realizzazione di box con pannelli metallici di collegamento fra trave di copertura del dehors e del volume di passaggio per eventuale alloggiamento di split. Compresa coibentazione interna e griglia lato interno. Colore analogo alla struttura;



- Predisposizioni per passaggi impianto elettrico che preveda almeno n° 2 prese di forza ubicate in posizione contrapposta e n° 2 punti luce a soffitto anch'essi ubicati in posizione contrapposta;
- Vetratura minima: vetro temperato 10 mm;
- Indicazioni inerenti le opere edili di fondazione da concordarsi con l'ufficio Edilizia del Comune di Bagno a Ripoli;
- Garanzia di legge su prodotto;

L'investimento complessivo per la fornitura e posa del Dehors così descritto è valutato all'interno di un range di minimo 50.000,00 euro e massimo 70.000,00 euro.

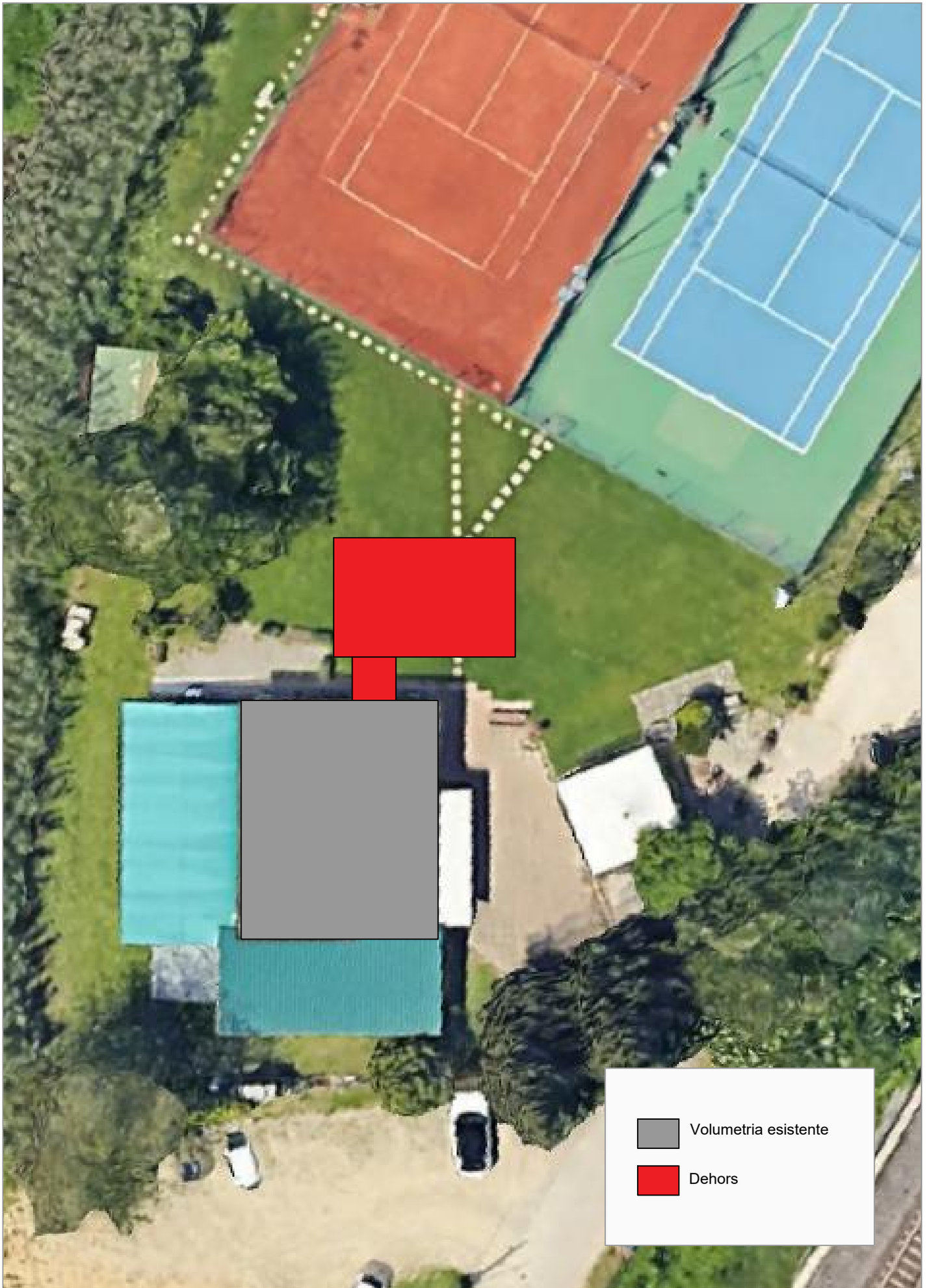
Si allega planimetria di massima per l'installazione, che dovrà in ogni caso essere autorizzata dall'amministrazione, previo nulla osta degli uffici competenti.

Bagno a Ripoli, 20/12/2024

Arch. Stefano Buonavoglia  
Responsabile settore Lavori Pubblici<sup>1</sup>

---

<sup>1</sup> Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del T.U. 445/2000 e del D.Lgs 82/2005 e rispettive norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa; il documento informatico è memorizzato digitalmente.



Volumetria existent



Dehors

