

Codice DB1411

D.D. 2 agosto 2012, n. 1996

Lago d'Orta in Comune di Pella (NO). Nulla osta ai soli fini idraulici per l'occupazione di area demaniale contraddistinta ai mappali 88 e 30 del foglio 7 per il mantenimento di scivolo e gradini a lago. Ditta: Ermacora Stefano.

(omissis)
IL DIRIGENTE
(omissis)
determina

Che alla ditta Ermacora Stefano, possa essere rilasciata l'autorizzazione per l'occupazione di area demaniale contraddistinta ai mappali 88 e 30 del foglio 7 del Comune di Pella per il mantenimento di scivolo e gradini a lago per una superficie complessiva di mq. 11,80.

L'occupazione dovrà avvenire secondo le modalità indicate ed illustrate nel disegno allegato all'istanza in questione che, debitamente vistato da quest'Ufficio, forma parte integrante del presente nulla osta subordinatamente all'osservanza delle seguenti condizioni:

1) resta a carico della ditta Ermacora Stefano ogni responsabilità di legge, nei riguardi di terzi, per eventuali danni che potrebbero derivare dall'occupazione dell'area demaniale in oggetto.

2) la ditta Ermacora Stefano è direttamente responsabile verso terzi di ogni danno cagionato alle persone e alla proprietà nel corso dell'occupazione dell'area demaniale, tenendo sollevata ed indenne l'Amministrazione Regionale da ogni ricorso o pretesa di chi si ritenesse danneggiato dall'esercizio del presente nulla osta;

Il soggetto autorizzato dovrà acquisire il provvedimento concessorio al fine di regolarizzare amministrativamente e fiscalmente la propria posizione per l'occupazione di sedimi del demanio pubblico conseguente alla occupazione dell'area demaniale.

Il soggetto autorizzato, dovrà ottenere ogni altra autorizzazione necessaria secondo le vigenti leggi in materia.

La presente determinazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte ai sensi dell'art. 61 dello Statuto e dell'art. 5 della L.R. 22/2010.

Avverso la presente determinazione è ammesso ricorso nei termini di legge e nelle sedi competenti.

Il Dirigente
Adriano Bellone