

Codice DB1010

D.D. 9 marzo 2012, n. 305

L.R. 19/09. Valutazione d'Incidenza del progetto "Ricerca di acque da falda freatica mediante pozzo da utilizzare per irrigazione a scorrimento di soccorso". Proponente: Consorzio Irriguo "Bealera Nuova". Comune: Caramagna Piemonte (CN). Incidenza rispetto al SIC IT1160010 "Bosco del Merlino".

(omissis)
IL DIRIGENTE
(omissis)
determina

di esprimere, ai sensi dell'art. 43 della l.r. 19/09 "Testo unico sulla tutela delle aree naturali e della biodiversità", che recepisce i disposti dell'articolo 5 del DPR 357/97 e s.m.i. "Regolamento recante attuazione della direttiva 92/43/CEE relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali, nonché della flora e della fauna selvatiche", e per le motivazioni indicate in premessa, *giudizio positivo di valutazione d'incidenza* alla realizzazione del progetto "Ricerca di acque da falda freatica mediante pozzo da utilizzare per irrigazione a scorrimento di soccorso". subordinatamente al rispetto delle seguenti prescrizioni:

1. non potranno essere effettuate attività di cantiere al di fuori del periodo diurno (prima dell'alba e dopo il tramonto);
2. le aree di deposito provvisorio dei materiali necessari al cantiere dovranno essere tali da non comportare uso di aree naturali o seminaturali. Eventuali danni accidentali a tali aree dovranno essere prontamente ripristinati;
3. tutte le aree di cantiere all'interno ed in prossimità del SIC dovranno essere accuratamente individuate e delimitate, al fine di mantenere tutte le attività all'interno delle stesse. Il responsabile dei lavori o dei ripristini dovrà aver cura di informare adeguatamente gli addetti ai lavori, in merito alla necessità di non arrecare inutili danni alla vegetazione;
4. dovranno essere effettuate tutte le operazioni di manutenzione, rabbocco e rifornimento dei mezzi di cantiere, in luogo dedicato e opportunamente impermeabilizzato, in modo da garantire condizioni di sicurezza per i lavoratori e per l'ambiente e al di fuori dal SIC;
5. nel caso di sostituzione di olio lubrificante, riparazione e/o sostituzione di pezzi meccanici, dovrà essere garantita l'idonea procedura di raccolta e di smaltimento dei rifiuti suddetti, secondo le normative vigenti;
6. dovranno essere adottati tutti i provvedimenti necessari per evitare sversamenti accidentali di materiali, in modo da eliminare tutte le possibilità d'inquinamento ed avere predisposto un eventuale piano di intervento rapido per il contenimento e l'assorbimento di tali sostanze;
7. in fase post-cantiere, si dovrà garantire lo sgombero tempestivo e lo smaltimento, secondo le normative vigenti, dei materiali utilizzati per la realizzazione dell'opera, evitando la creazione di accumuli permanenti in loco;
8. devono essere strettamente rispettate le normative riguardanti "terre e rocce da scavo" (D.lgs. 152/06 art. 186 e DGR 24-13302 del 15/2/2010) e "smaltimento rifiuti" (D.lgs. 152/06 artt. 192 e 255).

La mancata osservanza delle suddette prescrizioni comporterà l'applicazione delle sanzioni di cui all'art. 55 comma 16 della l.r. 19/09.

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.

Il Dirigente
Giovanni Assandri