

Spett. Amministrazione Provinciale di Cremona

Settore Ambiente e Territorio

Oggetto: verifica assoggettabilità a VIA VER 132-CR (rif. Prot. 43790)

Comunicazione trasmissione documentazione integrativa volontaria

Si informa codesta Amministrazione che in data odierna è stata trasmessa attraverso il portale SILVIA una integrazione volontaria relativa al procedimento di verifica di assoggettabilità a VIA del progetto di ampliamento impianto per sport motoristici in comune di San Martino del Lago.

Si tratta della check list conforme alla DGR 5565/16

Per quanto riguarda le sezioni 3 e 7 della check-list, si segnala che la superficie di progetto rientra fra le "Aree con presenza di specie di Anfibi e di Rettili da proteggere in modo rigoroso" individuati nell'allegato B1 della Deliberazione di Giunta regionale n. VIII/7736 del 24 luglio 2008, ricadendo infatti nel quadrante UTM 10x10 km 32T PQ09, nel quale è segnalato *Lissotriton vulgaris*, e dove risulterebbero presenti, dalla consultazione dell'Atlante degli anfibi e dei rettili della Lombardia (2003) e dell'Atlante degli anfibi e dei rettili d'Italia, presi a riferimento in assenza di pubblicazioni più recenti, anche specie inerite negli allegati II (*Triturus carnifex*, *Rana latastei*) e IV (*Rana dalmatina*) della Dir. 92/43/CR "Habitat". Si precisa però che sulle superfici di progetto non risultano osservazioni delle specie sopra citate e che su di esse non si riscontrano habitat apparentemente idonei ad accogliere le medesime specie .

Per ciò che attiene alla sezione 4, si osserva che il progetto interessa una porzione di un elemento di secondo livello della RER costituito da una fascia di territorio che segue il colatore Cingia, situata a nord dell'impianto; si ritiene che tale parziale interessamento della RER possa essere ampiamente compensato dalla realizzazione dell'imboschimento compensativo di una superficie agricola di 9000 mq.; il medesimo imboschimento porterà anche alla costituzione di un habitat terrestre utile alla sopravvivenza delle specie di anfibi sopra segnalate, ed in particolare dell'endemica *Rana latastei* .

Si allega il documento trasmesso.

Cordiali saluti.

Cremona, 1.12.2020

il tecnico estensore

Ing. Guido Favalli

