

>>> All'Assessore regionale ad Agricoltura, Caccia e pesca, Regione Emilia-Romagna

**Alessio Mammi**

>>> All'Assessora regionale a Montagna, Aree interne, Programmazione territoriale e Pari Opportunità, Regione Emilia Romagna

**Barbara Lori**

Rimini, 15.02.21

Oggetto:

Gestione del cinghiale ed apertura della caccia nell'Oasi di Torriana-Montebello nel Riminese

In merito al problema del contenimento dei cinghiali nell'Oasi di Torriana Montebello, con apertura della stessa alla caccia, le Associazioni ambientaliste del Riminese ribadiscono con la presente la loro posizione contraria, già espressa con chiarezza nella lettera inviata nell'Aprile 2020, che si rimanda in allegato.

La proliferazione del cinghiale, reintrodotta incautamente a scopo venatorio e sfuggito poi ad ogni controllo, è un problema reale in tutto il territorio regionale e nazionale, non solo nell'Oasi di Montebello.

Ma il contenimento della specie all'interno delle zone protette non può essere perseguito semplicemente con la riapertura delle stesse alla caccia, per di più a tutte le specie, con l'unico risultato di ridurre il grado di tutela della biodiversità e la percentuale di aree protette nel territorio regionale. Va attuato con i mezzi e le modalità previste dalle Linee guida di ISPRA, escludendo il ricorso alla tecnica della braccata, per l'elevato impatto che essa ha su tutte le altre specie.

Nel caso specifico poi la compensazione ambientale decisa su piccole zone dell'asta fluviale del Marecchia appare nettamente al ribasso come superficie rispetto all'area riaperta all'attività venatoria per tutte le specie all'interno della ex Oasi di Montebello/Torriana

Quanto sopra a chiarimento di ogni equivoco della posizione delle Associazioni ambientaliste in merito al problema in oggetto

Distinti saluti

**Per il Coordinamento Associazioni Ambientaliste Riminesi**

(ANPANA Rimini, dnA Rimini, Fare Ambiente, Fondazione Cetacea, Italia Nostra Rimini, Legambiente Valmarecchia, L'Umana Dimora e WWF Rimini )

Sauro Pari, Fondazione Cetacea