

Publicato il 09/10/2020

N. 00975/2020 REG.PROV.CAU.  
N. 01438/2020 REG.RIC.



**R E P U B B L I C A I T A L I A N A**

**Tribunale Amministrativo Regionale per la Sicilia**

**(Sezione Seconda)**

**Il Presidente**

ha pronunciato il presente

**DECRETO**

sul ricorso numero di registro generale 1438 del 2020, proposto da Associazione Vittime della Caccia, in persona del legale rappresentante pro tempore, rappresentato e difeso dall'avvocato Massimo Rizzato, con domicilio digitale come da PEC da Registri di Giustizia;

*contro*

Regione Sicilia- Assessorato Regionale Agricoltura Sviluppo Rurale non costituito in giudizio;

*nei confronti*

Federazione Italiana Caccia, non costituita in giudizio;

*per l'annullamento*

*previa sospensione dell'efficacia,*

del decreto n. 80\Gab del 6 agosto 2020 emesso dall'Assessore della Regione Sicilia, avente ad oggetto l'adozione del calendario venatorio 2020\21, nella sola parte in cui

1) autorizza la caccia all'alzavola dal 1\10\20 al 20\1\21 e agli uccelli acquatici dal 1\10\20 negli Ambiti territoriali caccia: TP2, RG2 e SR2;

2) autorizza la caccia alla pavoncella e moriglione.

Visti il ricorso e i relativi allegati;

Vista l'istanza di misura cautelare monocratica proposta dall'Associazione ricorrente, ai sensi dell'art. 56 cod. proc. amm.;

Considerato che si ravvisano i presupposti ( fumus e danno ) per accogliere la suddetta istanza, nei limiti ivi specificati, cioè nella parte in cui il decreto impugnato “ autorizza la caccia all'alzavola dal 1\10\20 al 20\1\21 e agli uccelli acquatici dal 1\10\20 negli Ambiti territoriali caccia: TP2, RG2 e SR2 “.

P.Q.M.

Accoglie la domanda di misura cautelare monocratica, nei limiti suindicati.

Fissa per la trattazione collegiale la camera di consiglio del 28/10/2020.

Il presente decreto sarà eseguito dall'Amministrazione ed è depositato presso la Segreteria del Tribunale che provvederà a darne comunicazione alle parti.

Così deciso in Palermo il giorno 9 ottobre 2020.

**Il Presidente**  
**Cosimo Di Paola**

IL SEGRETARIO