

INDICAZIONI PER LA MESSA IN OPERA DI MEZZI DI PROTEZIONE DEL DEGLI APIARI PER DANNI DA ORSO (ART. 2, C. 1 DELLA D.C.D. N. 28 DEL 15/04/2019) RELATIVE AL BANDO DI COFINANZIAMENTO APPROVATO CON D.D. N. 212 DEL 18/05/2022

1. **Recinzioni per la prevenzione dei danni ad apiari:**

- a. Caratteristiche per recinzioni elettrificate mobili con **filo metallico (zinco-alluminio), filo elettrificabile di materiale plastico con fili metallici ad alta conducibilità (zinco-alluminio-magnesio)** o con **fettucce elettrificabili messi in opera per la protezione di apiari:**
- i. elettrificatore ad emissione non inferiore 3J alimentate con batterie e pannelli fotovoltaici o direttamente dalla linea elettrica trasformata a bassa tensione;
 - ii. sistemare i paletti di altezza fuori terra di ca. 120-130cm in legno, con isolatori elettrici, di ca. 8-10 cm di diametro posti a una distanza di ca. 2-3m dagli alveari (per mantenere un corridoio per operare) e di 4m l'uno dall'altro, per migliorarne la resistenza e la tensione dei fili/fettucce, possono essere alternati a 1 o due paletti in vetroresina o tondini di metallo (i paletti intermedi possono essere comunque paletti in legno) con isolatori;
 - iii. una messa a terra ben funzionante di cui verificare costantemente la conduzione;
 - iv. durante il funzionamento deve essere segnalata e resa visibile la presenza della recinzione elettrificata attraverso apposite targhe segnaletiche.

NB. Questa tipologia di recinzione deve avere la disponibilità a vario titolo del fondo, ma **non necessita di alcuna autorizzazione.**