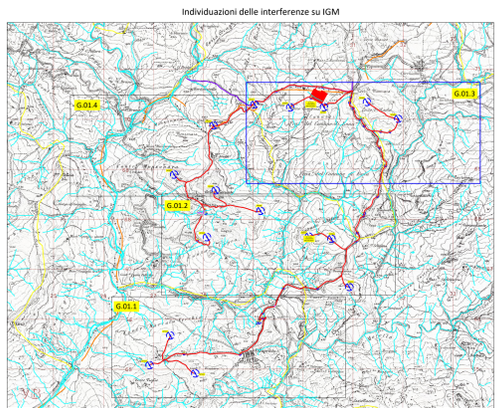


- Legenda**
-  Aerogeneratore di progetto del tipo - Vestas V 150
  -  Piazzole rinaturalizzate
  -  Tracciati post operam
  -  SE Terna "Calascibetta 380/150/36kV"
  -  Cavidotto 30 kV di progetto (interrato)
  -  Interferenza cavidotto esistente altra ditta
  -  Reticolo idrografico
  -  Interferenze idrauliche
  -  Confini provinciali
  -  Confini comunali



**REGIONE SICILIA**  
 PROVINCIA DI ENNA  
**COMUNE DI CALASCIBETTA**  
 LOCALITÀ MURCATO VECCHIO

**Oggetto:**  
 PROGETTO DEFINITIVO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA 16 AEROGENERATORI DI POTENZA TOTALE PARI A 96,0 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

**Sezione:**  
 SEZIONE G - INTERFERENZE E RISOLUZIONE INTERFERENZE

**Elaborato:**  
 INDIVIDUAZIONE PLANIMETRICA INTERFERENZE - PARTE 3 DI 4

Nome file stampo: EO.CLB01.PD.G.01.3.pdf	Codifica Regionale: R506P0009240_ElaboratoGrafico_06_03	Scala: VARIE	Formato di stampa: A0
Nome elaborato: EO.CLB01.PD.G.01	Tipologia: D		

Proponente:  
**E-WAY 3 S.r.l.**  
 Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4  
 00186 ROMA (RM)  
 P.IVA. 16647721006

Progettista:  
**E-WAY 3 S.r.l.**  
 Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4  
 00186 ROMA (RM)  
 P.IVA. 16647721006

CODICE	REV. n.	DATA REV.	REDAZIONE	VERIFICA	VALIDAZIONE
EO.CLB01.PD.G.01.3	00	12/2022	A. Antonello	A. Bottone	A. Bottone