



LEGENDA

- Cavidotto MT
- Cavo AT
- Aerogeneratore di progetto
- S xx** Codifica aerogeneratore
- SET 30/150 kV
- Ipotesi SE
- Confini provinciali
- Confini comunali
- Reticolo idrografico
- Rete viaria statale
- Rete viaria provinciale

Fonti: Geoportale Nazionale, Shape file, SITR Sicilia, CTR ATA 2012-2013, formato TIFF



Committente:
Eni Plenitude Technical Services S.r.l.
 Via Dismano 1280
 47522 Cesena (FC)

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO**

Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO "SAMBUCA"**

Elaborato: **INQUADRAMENTO GENERALE SU CTR**

PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA
W-SAM	A	VC		01	1 : 30.000

NOME FILE: W-SAM-A-VC-01_Inquadramento_generale_su_CTR

Progettazione:

Ing. Mauro Di Prete

Rev:	Prima Emissione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	12/2023	PRIMA EMISSIONE	IRIDE	GEMSA PRO	Eni Plenitude Technical Services S.r.l.