





Legenda

	Aerogeneratore di progetto - NORDEX N163 - 7 MW
	Cavidotto AT 36 kV - Interno parco
	Cavidotto AT 36 kV - Esterno parco
	Limiti comunali
	Limiti Regionali
	Cabina di smistamento e sezionamento a 36 kV
	SE RTN Rotello 380/150 kV esistente
	SE RTN Rotello 380/150 kV - Ampliamento 36 kV


 REGIONE
MOLISE


 PROVINCIA DI
CAMPOBASSO


 COMUNE DI
SANTA CROCE DI
MAGLIANO


 COMUNE DI
ROTELLO

**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO
 COMPOSTO DA 9 AEROGENERATORI DA 7.0 MW PER UNA POTENZA
 COMPLESSIVA DI 63 MW SITO NEL COMUNE DI SANTA CROCE DI
 MAGLIANO (CB) E ROTELLO (CB) CON OPERE DI CONNESSIONE NEL
 COMUNE DI ROTELLO (CB)**



Proponente	 OCEANO RINNOVABILI S.R.L. Largo Augusto n.3 20122 Milano pec:oceano rinnovabili@legalmail.it				
Progettazione	 INSE Ingegneria & Servizi Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL. 081 579 7998 mail: tecnico@inse srl				
Elaborato	Nome Elaborato: <p style="text-align: center;">INQUADRAMENTO TERRITORIALE DELL'AREA DI PROGETTO SU CARTA IGM</p>				
00	Luglio 2024	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	Oceano Rinnovabili s.r.l.
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	1:25.000				
Formato:	A2	Codice Pratica	S334	Codice Elaborato	HS334-OC02-D

