



Legenda

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

Fonte cartografia: PTCP Campobasso - Sintesi Progettuale - TAV. P - "Corridoi Ecologici e area parco"
 N.B.: Si specifica che all'interno del presente inquadramento non sono presenti le "Oasi LIPU di Cascalenda" e le "Oasi WWF di Guardiargia e Campochiaro". Inoltre, al momento della progettazione del parco eolico in esame il PTCP risulta essere in fase di aggiornamento.

LEGENDA

	Rete idrografica
	Laghi
	SIC
	ZPS di individuazione regionale DGR n. 230 del 06.03.07
Oasi	
	oasi LIPU di Cascalenda
	oasi WWF di Guardiargia e Campochiaro
Aree boschive	
	Territori boscati e ambienti semi naturali
	Aree di particolare interesse naturalistico
	Corridoi ecologici






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)

Proprietario: OCEANO RINNOVABILI S.R.L.
 Largo Augusto n.3
 20122 Milano
 pec:oceano rinnovabili@legalmail.it

Progettazione: INSE
 Viale Michelangelo, 71
 80129 Napoli
 TEL. 081 579 7998
 mail: tecnico@inse.it

Comune di Santa Croce di Magliano (CB)
 Nicola Galderisi
 17370

Comune di Rotello (CB)
 Pasquale Esposito
 17962

CARTA DEGLI AMBIENTI NATURALI E CORRIDOI ECOLOGICI

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: A1	Codice Pratica: S334	Codice Elaborato: BS334-B105-D			