



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:oceanorinnovabili@legalmail.it

Progettazione



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

Amm. Francesco Di Maso  
Ing. Nicola Galdiero  
Ing. Pasquale Esposito

Collaboratori:  
Geol. V.E.Iervolino  
Dott.Agr. A. Ianiro  
Archeol. A.Vella – S. Paradiso  
Studio Rinnovabili srl  
Arch. C. Gaudiero  
Ing. F.Quarto  
Ing. R. D'Onofrio  
Ing. R. M. De Lucia  
Geom. A. Bove

Elaborato

Nome Elaborato:

**CARTA DELLA VISIBILITA' AL SUOLO E CARTA DELLA COPERTURA**

00	Luglio 2024	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	Oceano Rinnovabili s.r.l.
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	<b>1:20000</b>				
Formato:	<b>A1</b>	Codice Pratica	<b>S334</b>	Codice Elaborato	<b>GS334-AR02-D</b>

# CARTA DELLA VISIBILITÀ DEL SUOLO



**OPERE DI PROGETTO**

- Aerogeneratori di progetto
- Area di cantiere
- Cabina di smistamento 36kV
- Cavidotto 36 kV esterno al parco
- Cavidotto 36 kV interno al parco
- Piazzola Ausiliaria in OT
- Piazzola in fase di esercizio
- Piazzola in fase di montaggio
- Pozzetti TOC
- SE RTN Rotello - Ampliamento 36 kV
- SE RTN Rotello 380-150 kV esistente
- Slarghi in occupazione temporanea
- Viabilità di nuova realizzazione

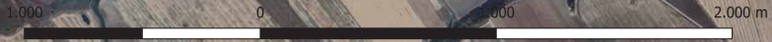
**RICOGNIZIONI E SCAVI**

D\_RCG\_multipolygon (visibilità) [10]  
1 [10]

**COMUNI**

Confini amministrativi

Google Satellite



# CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO



**OPERE DI PROGETTO**

- Aerogeneratori di progetto
- ▨ Area di cantiere
- ▨ Cabina di smistamento 36kV
- Cavidotto 36 kV esterno al parco
- Cavidotto 36 kV interno al parco
- ▨ Piazzola Ausiliaria in OT
- ▨ Piazzola in fase di esercizio
- ▨ Piazzola in fase di montaggio
- Pozzetti TOC
- ▨ SE RTN Rotello - Ampliamento 36 kV
- ▨ SE RTN Rotello 380-150 kV esistente
- ▨ Slarghi in occupazione temporanea
- Viabilità di nuova realizzazione

**RICOGNIZIONI E SCAVI**

- D\_RCG\_multipolygon (copertura) [10]
- superficie agricola utilizzata [10]

**COMUNI**

Confini amministrativi

Google Satellite

