





**Legenda**

	Piazzola in fase di costruzione
	Piazzola in fase di costruzione ausiliaria in occupazione temporanea
	Piazzola in fase di esercizio



**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@oceanorinnovabili.it

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

**Elaborato:** SCHEMA PIAZZOLA AEROGENERATORE - FASE DI ESERCIZIO

**Collaboratori:** Geol. V. Elvencino, Dott. Agr. A. Sarro, Arch. A. Vella, Studio Rinnovabili srl, Arch. C. Gaudio, Ing. F. Quarto, Ing. R. D'Onofrio, Ing. R. M. De Luca, Geom. A. Biondi

**Stampa:** PIAZZOLA AEROGENERATORE - FASE DI ESERCIZIO  
N° ISCRIZIONE: 17962  
SEZIONE A -  
17370

00	Luglio 2024	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	Oceano Rinnovabili s.r.l.
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	<b>1:200</b>				
Formato:	<b>1220X420</b>	Codice Pratica	<b>5334</b>	Codice Elaborato	<b>HS334-OC15-D</b>