

Legenda

	Aerogeneratore di progetto - NORDEX N163 - 7 MW
	Viabilità di nuova realizzazione
	Piazzola in fase di esercizio
	Direzione del flusso acque meteoriche
	Minima quota di progetto del profilo stradale
	Massima quota di progetto del profilo stradale
	Canaletta di smaltimento acque
	Tubazione ARMCO
	Recapito finale






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@legalmil.it

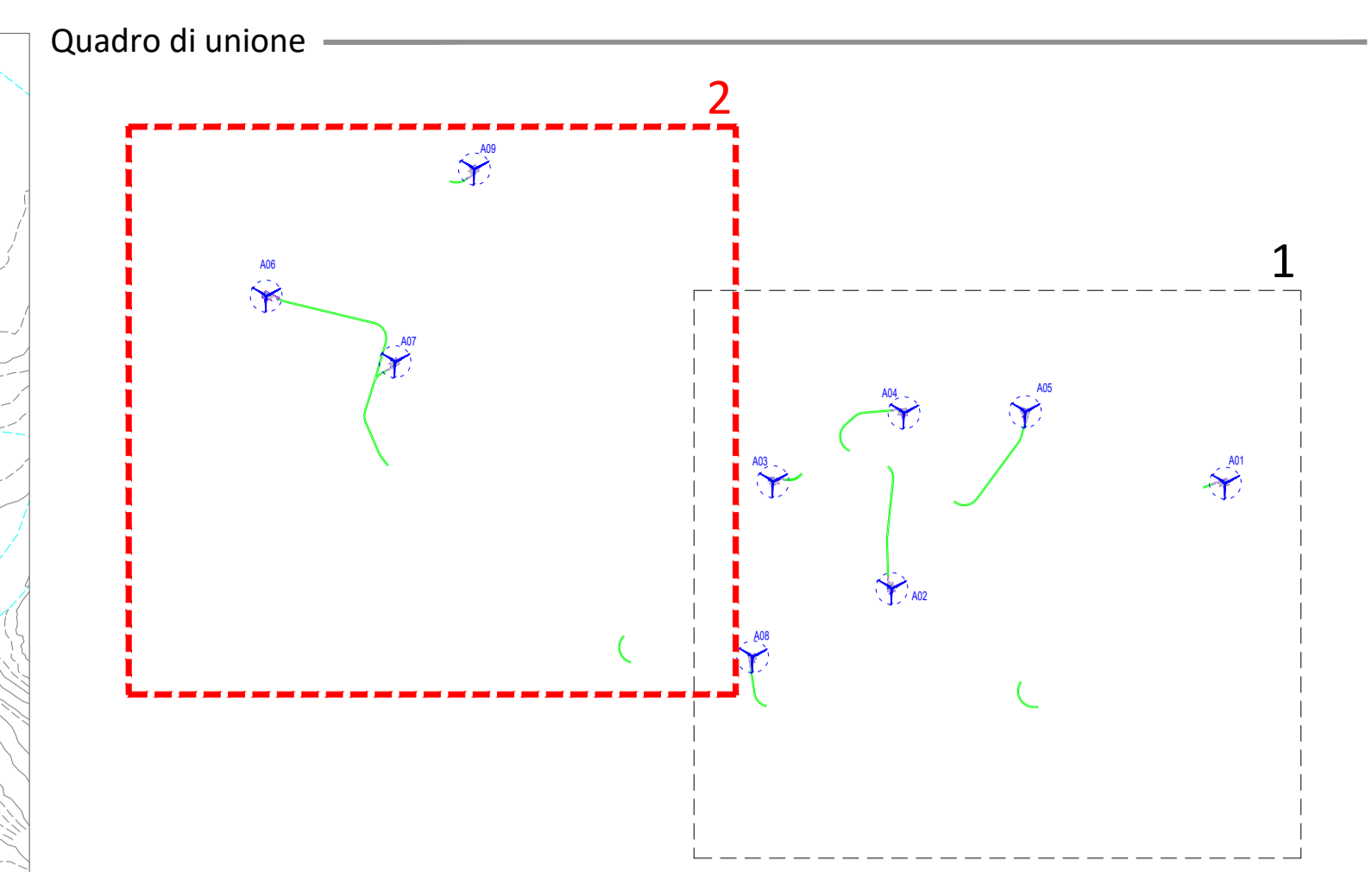
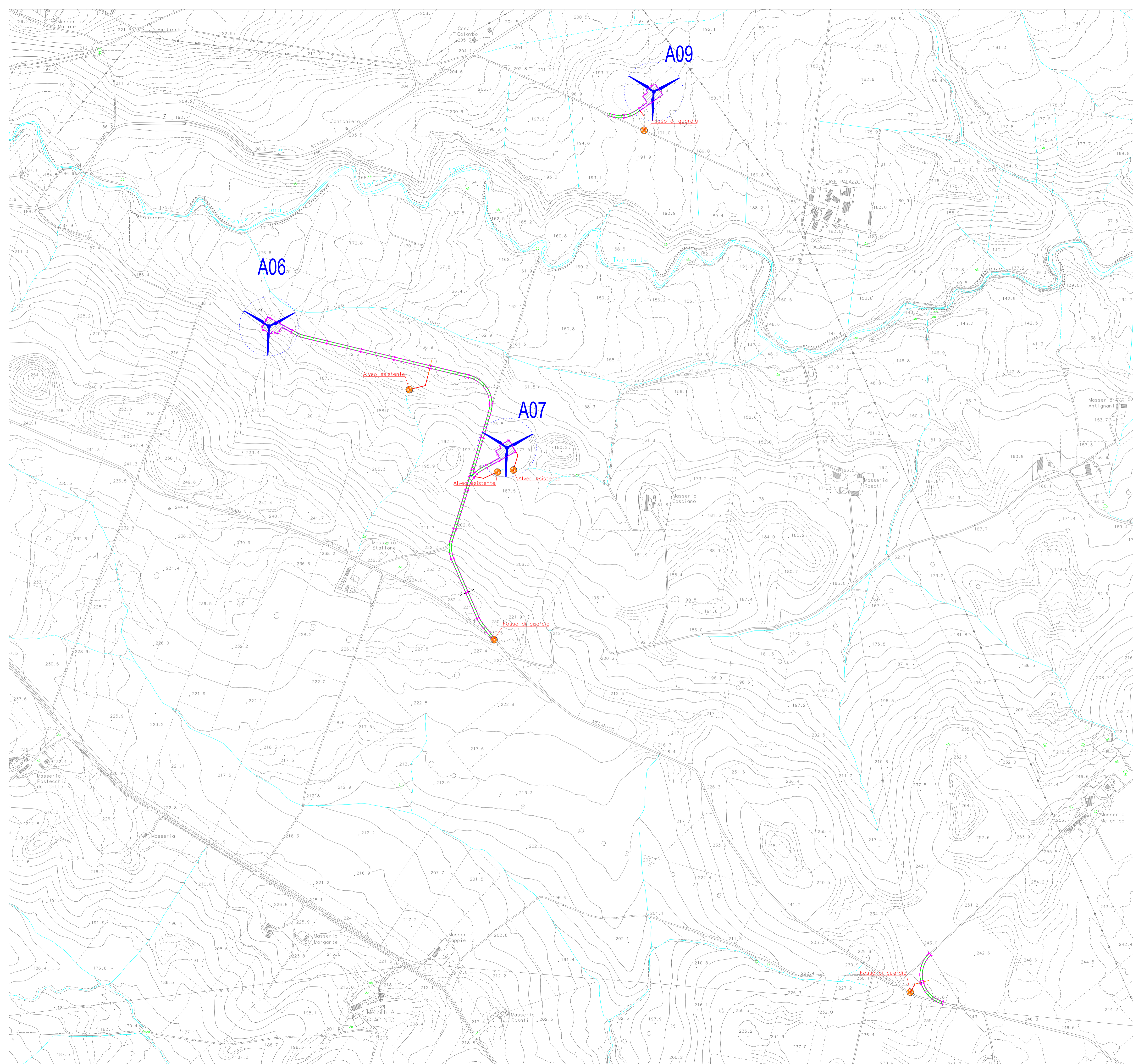
Progettazione: INSE
Viale Michelangelo, 71
80129 Napoli
TEL. 081 579 7998
mail: tecnico@inse.it

Comune di Rotello
N° ISCRIZIONE: 17962

Comune di Santa Croce di Magliano
N° ISCRIZIONE: 17370

Elaborato: Nome Elaborato: **INQUADRAMENTO TERRITORIALE SU CTR SCHEMA REGIMENTAZIONE ACQUE METEORICHE 1 di 2**

00	Luglio 2024	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	Oceano Rinnovabili s.r.l.
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala: 1:5.000		Codice Pratica: S334		Codice Elaborato: H5334-OC05-D	



Legenda

	Aerogeneratore di progetto - NORDEX N163 - 7 MW
	Viabilità di nuova realizzazione
	Piazzola in fase di esercizio
	Direzione del flusso acque meteoriche
	Minima quota di progetto del profilo stradale
	Massima quota di progetto del profilo stradale
	Canaletta di smaltimento acque
	Tubazione ARMCO
	Recapito finale






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

Nome Elaborato: **INQUADRAMENTO TERRITORIALE SU CTR SCHEMA REGIMENTAZIONE ACQUE METEORICHE 2 di 2**

Collaboratori:
Geol. V.E. Iervolino
Dott. Agr. A. Ianni
Arch. A. Vella
Studio Rinnovabili srl
Arch. C. Giustino
Ing. F. Quarto
Ing. R. Di Chiaro
Ing. R. M. De Luca
Geom. A. Bove

00	Luglio 2024	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	Oceano Rinnovabili s.r.l.
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

Scala: **1:5.000**
 Formato: **A1** Codice Pratica: **S334** Codice Elaborato: **HS334-OC05-D**