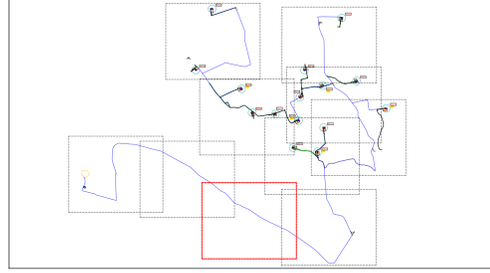


SCALA 1:2.000

LEGENDA

- Pianto di fondazione
- Piazzola definitiva
- Occupazione temporanea
- Ingombro rotore
- Viabilità di nuova realizzazione permanente
- Cavidotto MT interno
- Futuro ampliamento della Stazione Elettrica
- Cabina di consegna
- Cabina di smistamento



Regione **PUGLIA** Comune **CASTELLANETA** Provincia di **TARANTO**

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DENOMINATO "CASTELLANETA 2" COSTITUITO DA 15 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 99 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.

Planimetria generale impianto su catastale ELABORATO EP08.8

<p>PROPRONTE:</p> <p>RENEWABLES ENERGY CAST.2 S.R.L. Contrada Cacapentina snc 74014 Laterza (TA) pec: renewablesenergycast2@pec.it</p> <p>cod. id.: E-RENEW</p> <p>CONSULENTI:</p> <p>Dott.ssa Elisabetta NANNI Dott. Ing. Rocco CARONE Dott. Biol. Fau. Lorenzo GAUDIANO Dott. Agr. For. Mario STOMACI Dott. Geol. Michele VALERIO</p>	<p>PROGETTISTI:</p> <p>ATECH PM SOCIETA' DI INGEGNERIA Innovative Engineering Via Castello di S. Maria 55 STUDIO PM SRL 70126 Bari (BA) Via dell'Argemone 27 71100 Mottola (MT) e-mail: atech@atech.it e-mail: pm@studiopm.it pec: atech@pec.it pec: studiopm@studiopm.it</p> <p>DIRETTORE TECNICO Dott. ING. GIACOMO PESCARICO Ordine Ingegneri di Bari n. 4985 09/11/2023 Dott. Ing. Paolo MONTENESE Ordine Ingegneri di Bari n. 10743 Anno Accademico 2022-2023 09/11/2023 Dott. Ing. Alessandro ANTEZZA Ordine Ingegneri di Bari n. 10743</p>
---	---

EM.REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0	Agosto 2023	B.C.C.-C.C.	A.A.	O.T.	Progetto definitivo