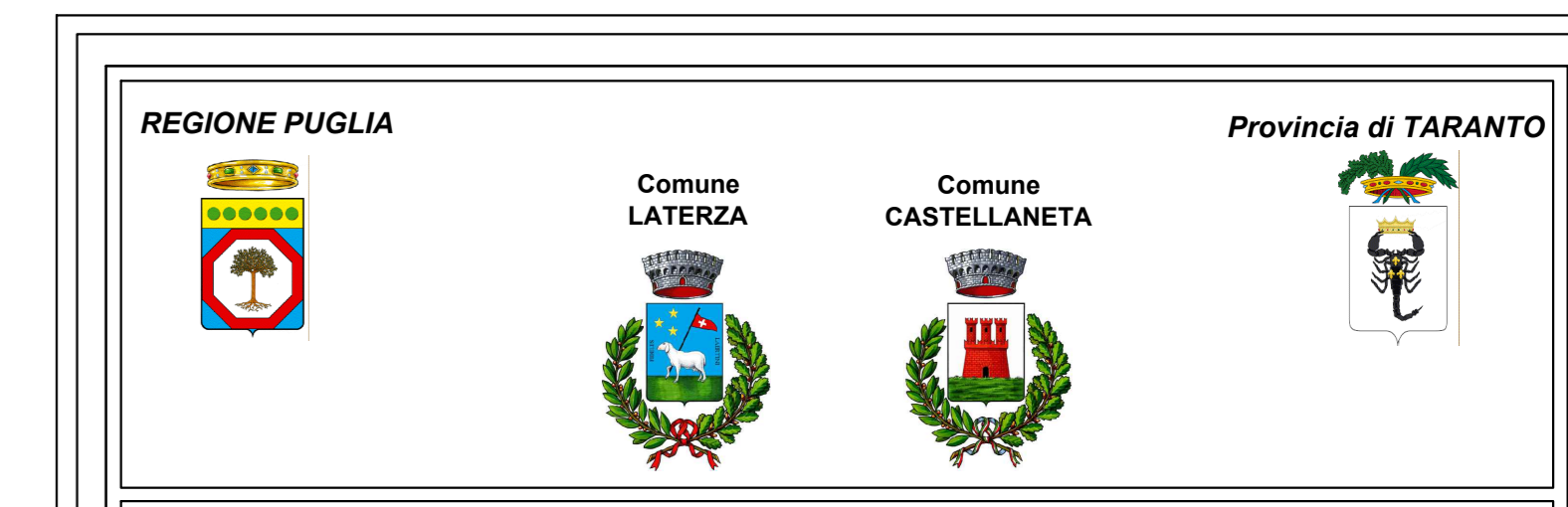


SCALA 1:4000

- LEGENDA**
- Plinto di fondazione
 - Piazzola definitiva
 - Occupazione temporanea
 - Ingombro rotore
 - Viabilità di nuova realizzazione permanente
 - Cavidotto MT interno
 - Strade da ripristinare
 - Sottostazione Utente
 - Cavo fibra
 - Anemometro
 - Cabina di smistamento



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DENOMINATO "LATERZA 2" COSTITUITO DA 20 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 132 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.

Rilievo Planoaltimetrico - ELE07 - ELE08 - ELE 09 - ELE10 ELABORATO EP 05.2

<p>PROPRONTE:</p> <p>ELEFANTINO WIND S.R.L. Contrada Cascapantina snc 74014 Laterza (TA) pec: elefantinowind@pec.it</p> <p>cod. id.: E-LAELE</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 Cardelli di Navarra 55 STUCCO PM SRL 70124 Bari (BA) Via dell'Industria 27 70100 Mottola (MT) e-mail: atech@atechpm.it e-mail: studio@stucco-pm.it pec: atech@tepmail.it pec: studio@stucco-pm.it</p> <p>DIRETTORE TECNICO Dott. Ing. DRAZIO FRICCARICO Ordine Ingegneri di Bari n. 4985 Sez. A - 4985</p> <p>CONSEGUENTE Dott. Ing. PIERO MONTENESE Ordine Ingegneri di Bari n. 10743 Sez. A - 10743</p>
--	--

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