

Legenda

- ▬ Cavidotto AT 150 KV interrato
- ▬ Arrivo Cavidotto MT 30KV interrato
- SET UTENTE
- Strada di accesso SET utente
- Stazione Terna 380/150KV MAIDA
- Stallo AT

COMUNI DI BORGIA E SAN FLORO
 PROVINCIA DI CATANZARO



PROGETTO DEFINITIVO PARCO EOLICO "E90"

TAVOLA: E90_EL_T08
 SCALA: 1:2000
 FORMATO: A1.0
 PLANIMETRIA PARTICOLAREGGIATA OPERE DI RETE
 SU CTR

IL PROFESSIONISTA:
 Ing. Rosario Mattace



COMMITTENTE:
 ENERGIA LEVANTE s.r.l.
 Via Luca Giurco n.9/11 - Regus Eur - Cap 00143 ROMA
 P.IVA 10240591007 - REA RM1219825 - energialeventest@legabna.it
 SOCIETA' DEL GRUPPO



For a better world of energy

www.sserenewables.com Tel. +39 0654832107

N. REVISIONE	DATA REVISIONE	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO	NOTE
	19/05/2023			Ing. MERCURIO	

E' vietata la copia anche parziale del presente elaborato

