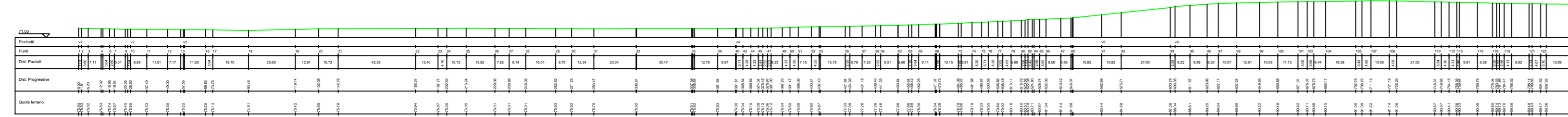


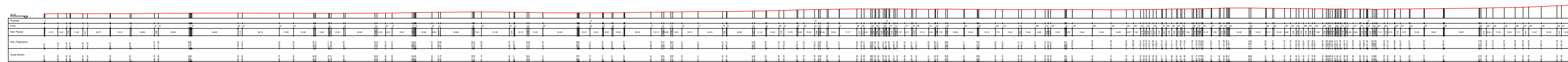
# PROFILO A-B

Altezze: 1:1000  
Lunghezze: 1:1000



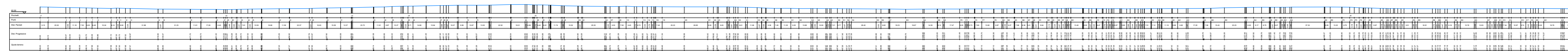
# PROFILO B-TR6

Altezze: 1:1000  
Lunghezze: 1:1000



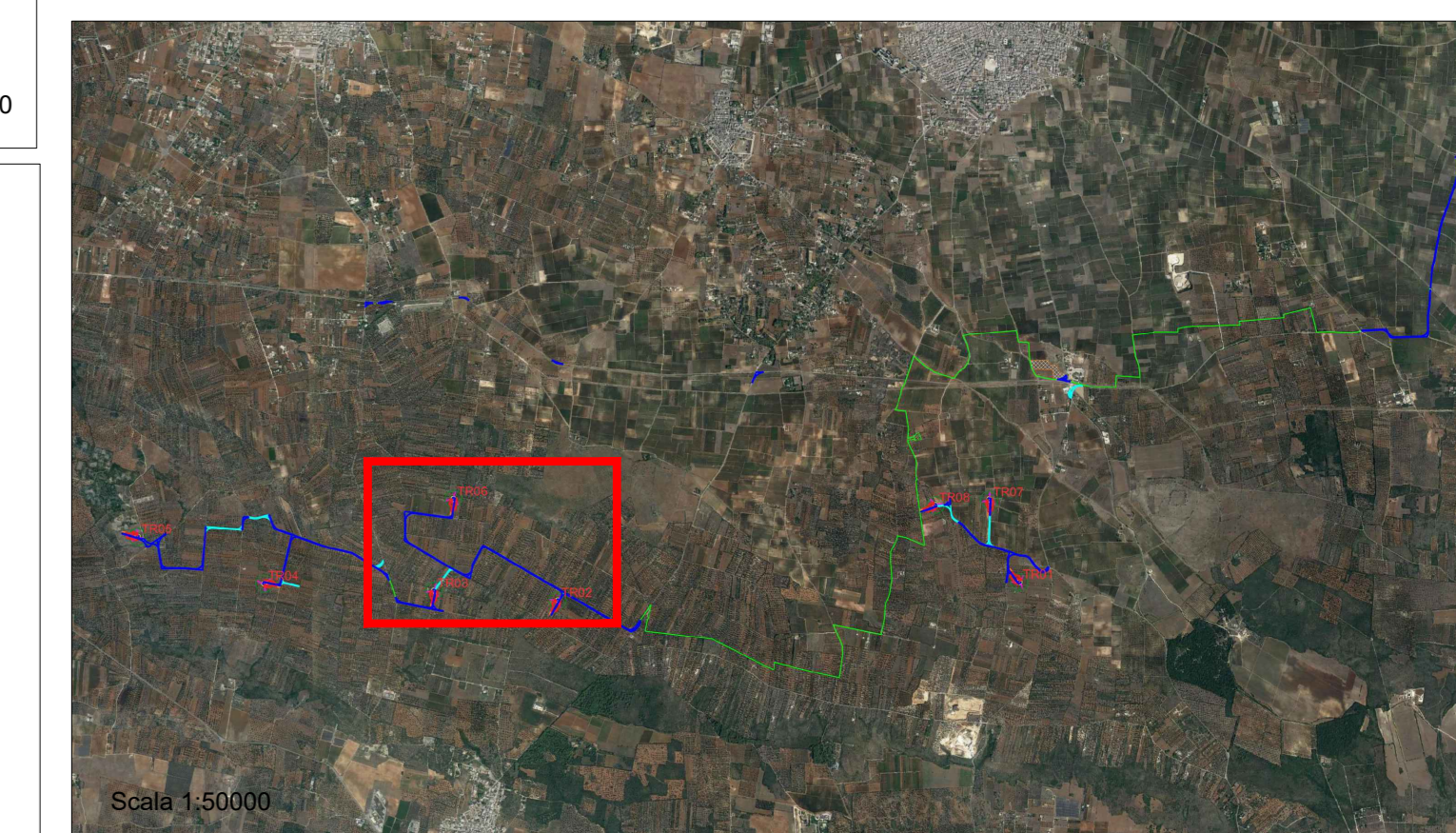
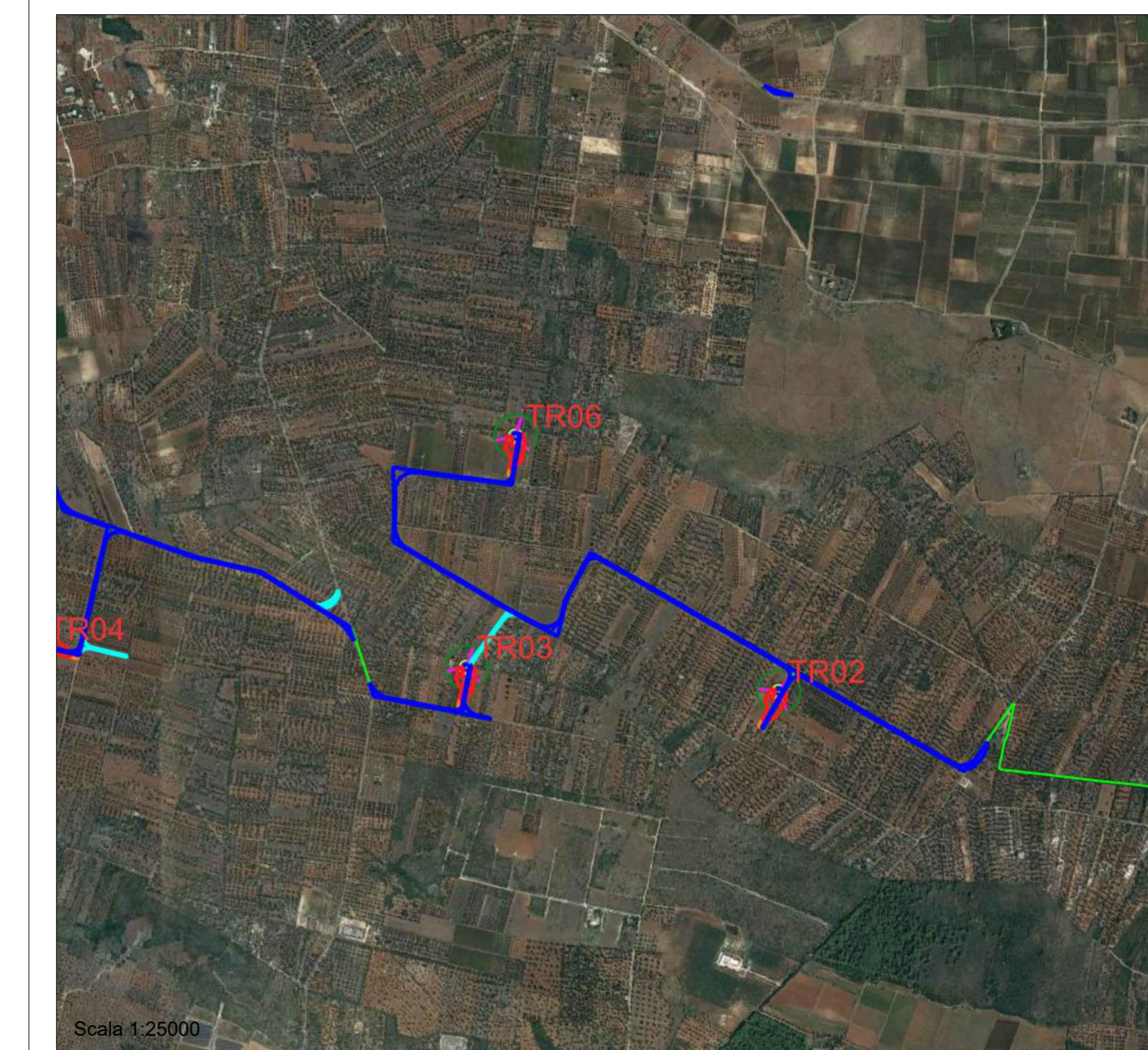
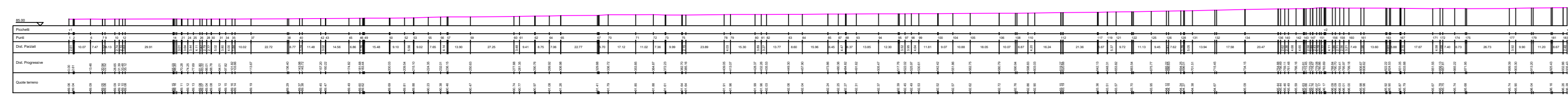
# PROFILO B-TR2

Altezze: 1:1000  
Lunghezze: 1:1000



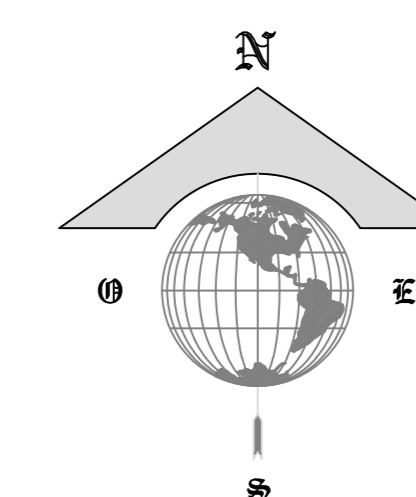
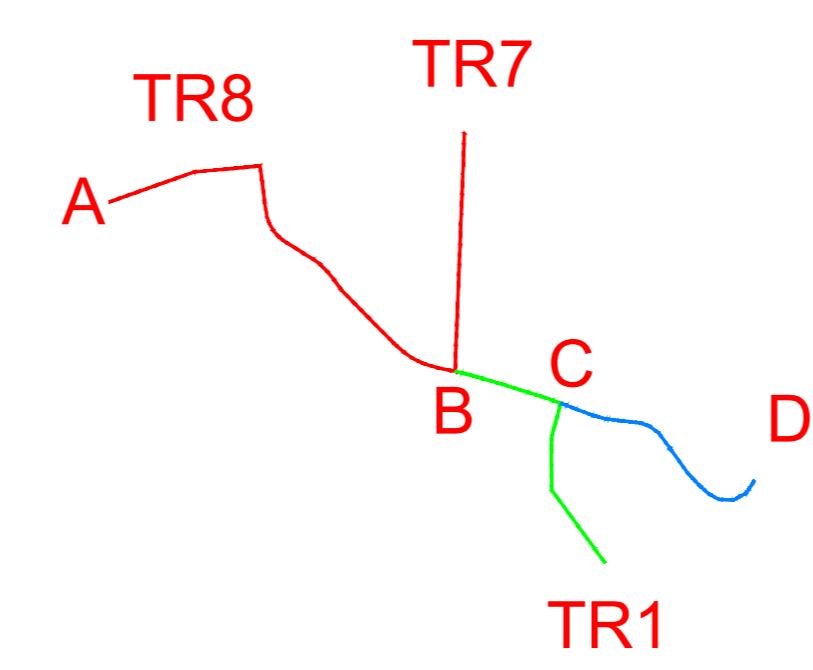
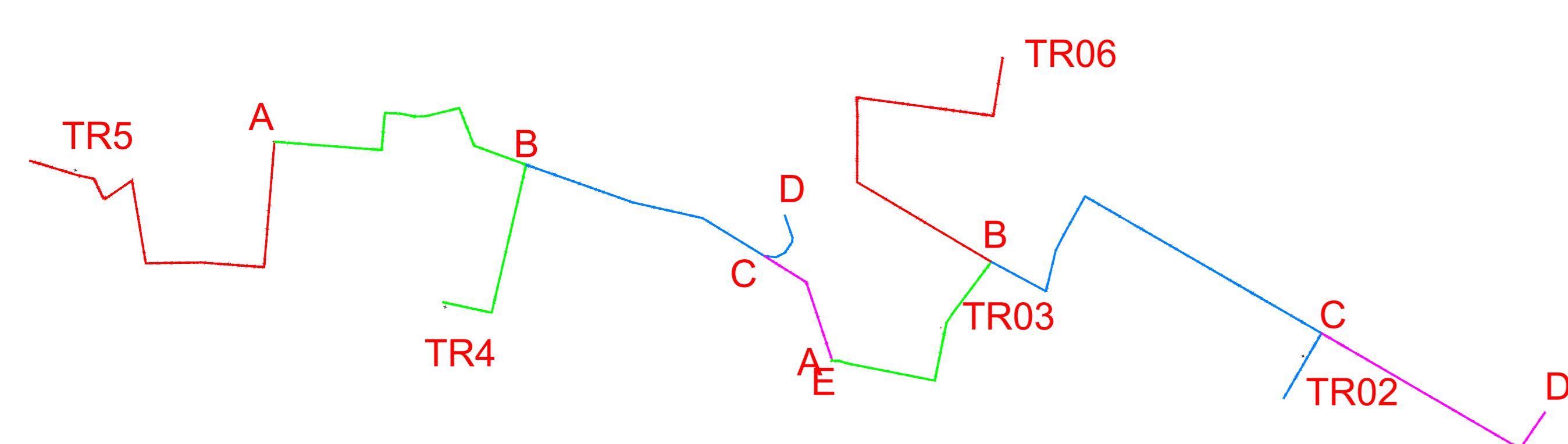
# PROFILO C-D

Altezze: 1:1000  
Lunghezze: 1:1000



Scala 1:1000

Scala 1:50000



Scala 1:15000

**Regione Puglia**  
 COMUNI DI MARUGGIO(TA)-MANDURIA(TA)-SAVA(TA)  
 AVETRANA(TA)-ERCHIE(BR)

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI IMPIANTO PER LA  
 PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI,  
 NONCHE' OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE, DI POTENZA  
 PREVISTA IMMESA IN RETE PARI A 49,60 MW ALIMENTATO DA  
 FONTE EOLICA DENOMINATO "MESSAPIA ENERGIA"

PROGETTO DEFINITIVO  
 PARCO EOLICO "MESSAPIA ENERGIA"  
 Codice Impianto: BAEQU27

Tav.: **1\_06L-3**

Scala: Formato Stampo: **A0** Codice Identificativo Elaborato: **BAEQU27\_ElaboratoGrafico\_1\_06L-3**

Progettazione: **ENER SAT** Gruppo di progettazione: **ING. Santo Messia - Responsabile Progetto** **ING. Francesco Mella** **ENERGIA LEVANTE S.r.l.**  
 Via. S. Maria Goretti, 10/12 - 70013 - Foggia (FG) - Tel. +39 0884 30944  
 P.IVA 0290592071 - S.P.A. 041/210425 - [energiaventemessapia@gmail.com](mailto:energiaventemessapia@gmail.com)  
 www.energiaventemessapia.com - Tel. +39 0884 30944

Indagini Specialistiche: **sse Renewables** For a better world of energy

Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Luglio 2022	Prima emissione	F.M.	S.M.	G.M.