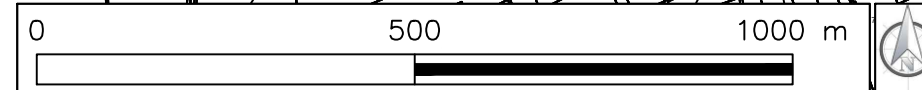
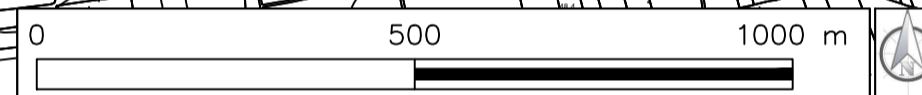
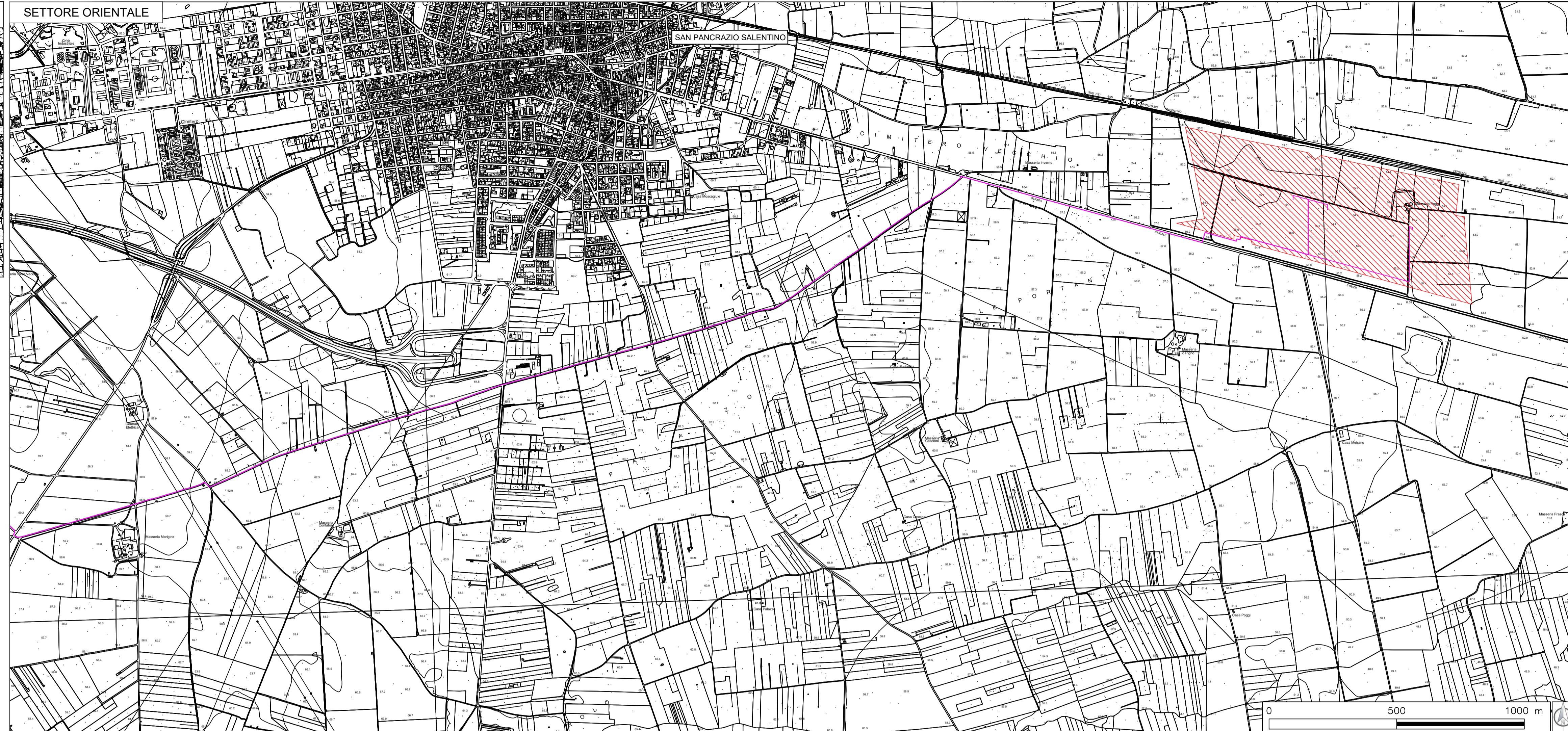




LEGENDA

- AREA IMPIANTO DI PRODUZIONE
- CAVIDOTTO INTERRATO IN M.T. 30kV
- SOTTOSTAZIONE ELETTRICA UTENTE 150/30 kV
- CAVIDOTTO INTERRATO IN A.T. 150kV
- STAZIONE ELETTRICA TERNA 380/150 kV ESISTENTE



REGIONE PUGLIA

COMUNE DI GUAGNANO
 PROVINCIA DI LECCE
 Località "Li Poggi"



IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA PER CONVERSIONE FOTOVOLTAICA DELLA FONTE SOLARE "LI POGGI" - POTENZA DI PICCO 30,06 MW_p

OPERE DI CONNESSIONE NEI COMUNI DI: GUAGNANO (LE), SAN PANCRAZIO SALENTINO (BR), ERCHIE (BR)

PROGETTO DEFINITIVO - CODICE AU V1YFC05

PROGETTAZIONE:

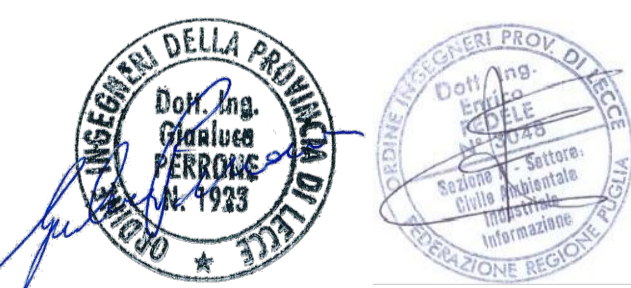
IA.ING S.R.L.
 Viale M. Chiantante n. 60 - 73100 LECCE
 Tel. 0832-242193
 e-mail: info@iaing.it

COMMITTENTE:

acciona
 ACCIONA Energia Global Italia S.r.l.
 Via Achille Campanile, n. 73 - 00144 ROMA
 Tel. +39 06 5051 4225

Ing. Gianluca Perrone

Ing. Enrico Fedele



Titolo elaborato

INQUADRAMENTO INTERVENTO SU CARTA TECNICA REGIONALE

Questo elaborato è di proprietà della IA.ING s.r.l. e per il suo utilizzo è necessario il permesso scritto dalla IA.ING s.r.l. per il suo utilizzo. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza l'autorizzazione scritta della IA.ING s.r.l. Da non utilizzare per scopi diversi da quelli per cui è stato fornito.

Data	Codice Pratica	Codice Ident. Elaborato	Scala	N. Elaborato
24/03/2021	V1YFC05_ElaboratoGrafico_0_02		1:10.000	EG.02.00
Redatto	Approvato	Descrizione		
F.P.	E.F./F.P.	E.F./G.P.	Elaborato Grafico	

N° revisione	Data Revisione	Oggetto revisione
0	24/03/2021	Prima emissione