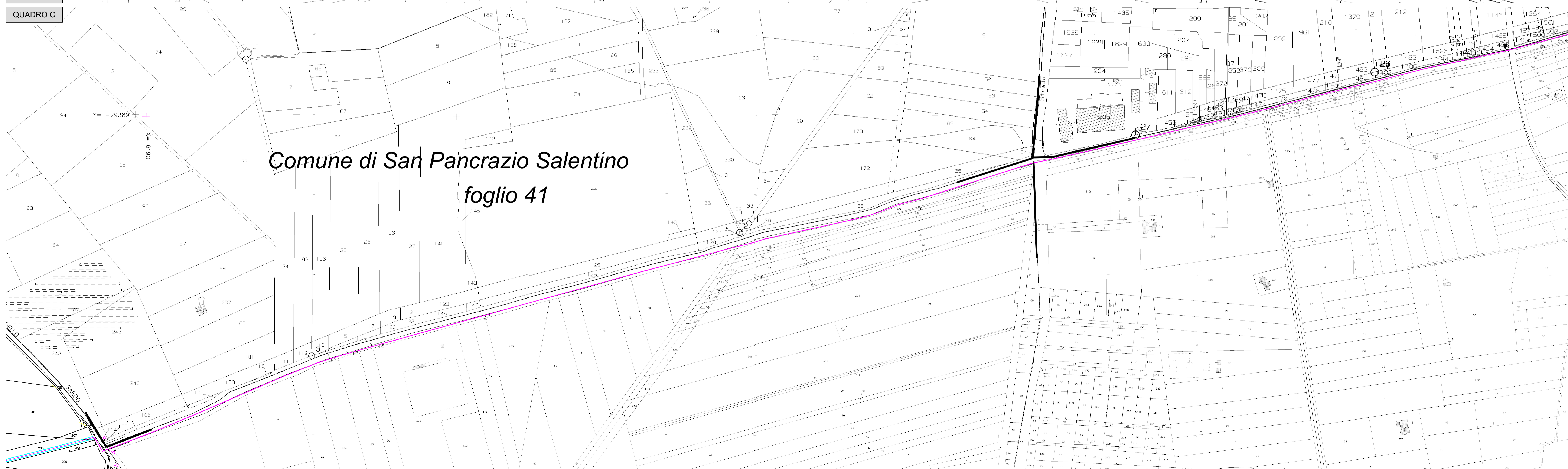


LEGENDA

- ▭ AREA IMPIANTO DI PRODUZIONE (confine proprietà)
- ▬ CAVIDOTTO INTERRATO IN M.T. 30kV
- ▭ SOTTOSTAZIONE ELETTRICA UTENTE 150 / 30 kV (confine proprietà)
- ▭ SOTTOSTAZIONE ELETTRICA UTENTE 150/30 kV (area recintata)
- ▭ AREA CONDIVISA SOTTOSTAZIONI UTENTI ATTIVI
- ▬ CAVIDOTTO INTERRATO IN A.T. 150kV
- ▭ STAZIONE ELETTRICA TERNA "ERCHIE" 380 / 150 kV

- ▬ Fascia di larghezza mt. 3.00 per ogni particella da asservire su proprietà privata con cavo interrato 30kV
- ▬ Elettrodotto su strada pubblica con cavo interrato 30kV



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 V1YFCO5

PROGETTAZIONE:

Viale M. Chiantante n. 60 - 73100 LECCE
Tel. 0832.242193
e-mail: info@iang.it

COMMITTENTE:

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

STUDIO TECNICO

Geom. Giorgio D'Anna

Titolo elaborato
INQUADRAMENTO INTERVENTO SU BASE CATASTALE

Numero revisione	Data Revisione	Descrizione	Data	Codice Pratica	Codice Ident.	Elaborato	Scala	N. Elaborato
0	19/12/2020	Prima emissione	22/01/2021	V1YFCO5	Elaborato_Grafico_0_01b		1:2.000	EG.01.02
1	22/01/2021	Prima revisione - adeguamento alle indicazioni della committente (FG 47 e 39 San Pancrazio)						