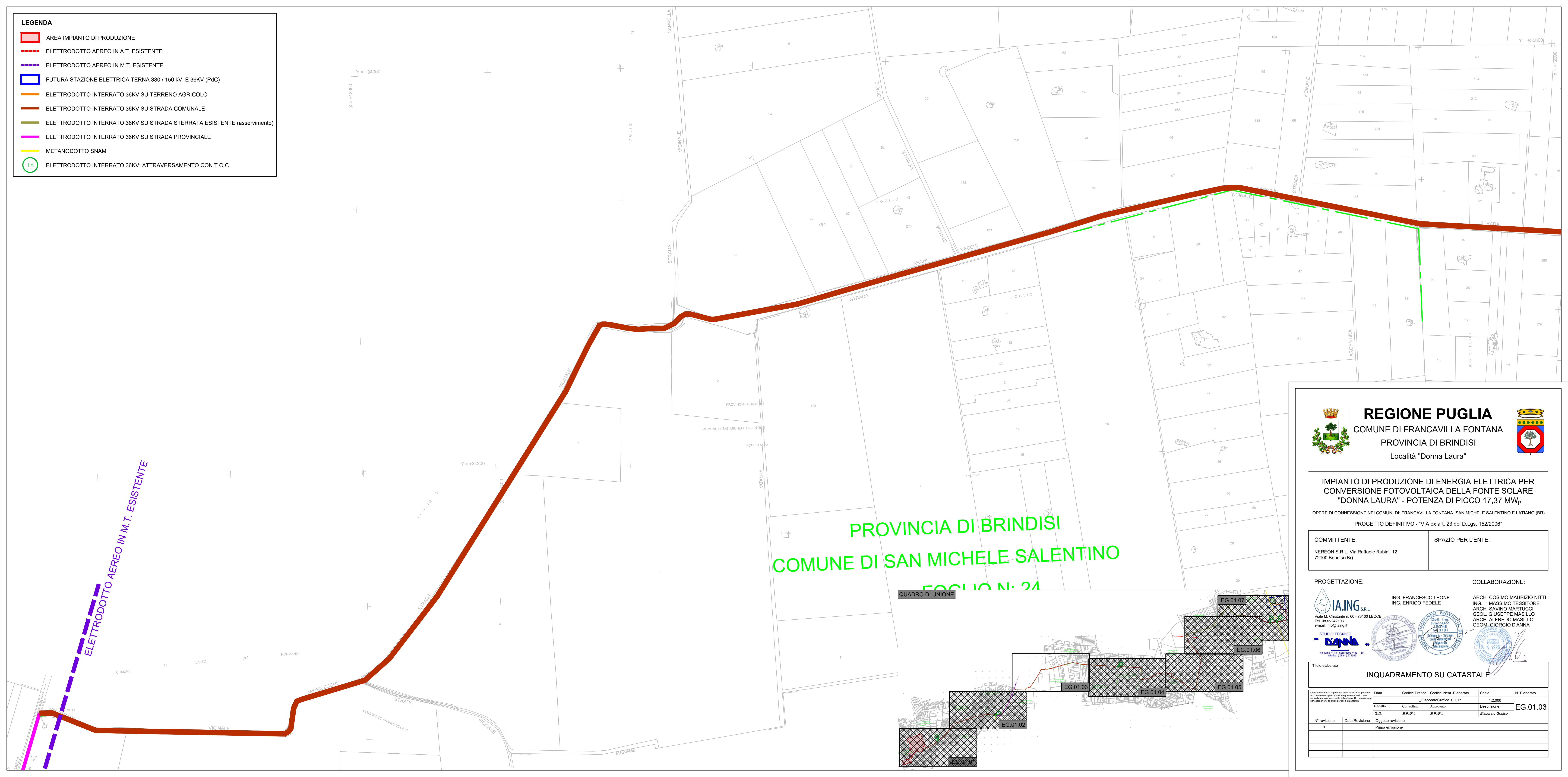


LEGENDA

- AREA IMPIANTO DI PRODUZIONE
- ELETTRODOTTO AEREO IN A.T. ESISTENTE
- ELETTRODOTTO AEREO IN M.T. ESISTENTE
- FUTURA STAZIONE ELETTRICA TERNA 380 / 150 kV E 36kV (PdC)
- ELETTRODOTTO INTERRATO 36KV SU TERRENO AGRICOLO
- ELETTRODOTTO INTERRATO 36KV SU STRADA COMUNALE
- ELETTRODOTTO INTERRATO 36KV SU STRADA STERRATA ESISTENTE (asservimento)
- ELETTRODOTTO INTERRATO 36KV SU STRADA PROVINCIALE
- METANODOTTO SNAM
- Tn ELETTRODOTTO INTERRATO 36KV: ATTRAVERSAMENTO CON T.O.C.



REGIONE PUGLIA

COMUNE DI FRANCAVILLA FONTANA

PROVINCIA DI BRINDISI

Località "Donna Laura"

IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA PER CONVERSIONE FOTOVOLTAICA DELLA FONTE SOLARE "DONNA LAURA" - POTENZA DI PICCO 17,37 MW_p

OPERE DI CONNESSIONE NEI COMUNI DI: FRANCAVILLA FONTANA, SAN MICHELE SALENTINO E LATIANO (BR)

PROGETTO DEFINITIVO - "VIA ex art. 23 del D.Lgs. 152/2006"

COMMITTENTE: NERON S.R.L. Via Raffaele Rubini, 12 72100 Brindisi (Br)	SPAZIO PER L'ENTE:
--	---------------------------

PROGETTAZIONE: Viale M. Chatelaro n. 60 - 73100 LECCO Tel. 0832-242193 e-mail: info@iaing.it STUDIO TECNICO 	ING. FRANCESCO LEONE ING. ENRICO FEDELE	COLLABORAZIONE: ARCH. COSIMO MAURIZIO NITTI ARCH. MASSIMO TESSITORE GEOL. GIUSEPPE MASILLO ARCH. ALFREDO MASILLO GEOM. GIORGIO D'ANNA
---	---	---

TITOLO ELABORATO					
INQUADRAMENTO SU CATASTALE					
Questo elaborato è il prodotto della IA.ING S.R.L. e rappresenta una fase del progetto di studio e progettazione, ed è parte integrante del progetto. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla IA.ING S.R.L.	Data	Codice Pratica	Codice Ident. Elaborato	Scala	N. Elaborato
			Elaborato Grafico_0_01c	1:2.000	
Redatto	Controllato	Approvato	Descrizione		
G.D.	E.F.F.L.	E.F.F.L.	Elaborato Grafico	EG.01.03	
N° revisione	Data Revisione	Oggetto revisione			
0		Prima emissione			