

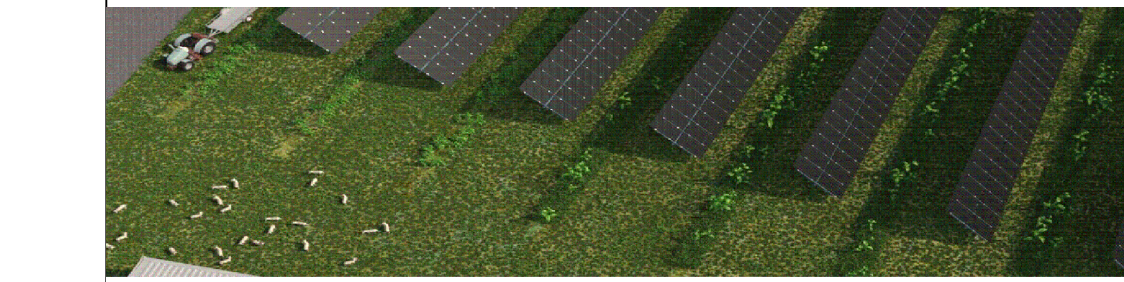
REV.	DATA:	DESCRIZIONE:
00	06/22	EMISSIONE PER PTO

REVISIONI:			
REDDATO:	VERIFICATO:	APPROVATO:	CLIENTE:
M. MANFRO	BIPROJECT	A.S.	EDP

CLIENTE: **edp renewables**

ENGINEERING ITALY
Via Roberto Lepetit, 8/10 Milano
Mobile: +39.346.1185738

PROGETTISTA: **architettura sostenibile**
Viale Jonio, 95 - 00141 - Roma
info@architetturasostenibile.com



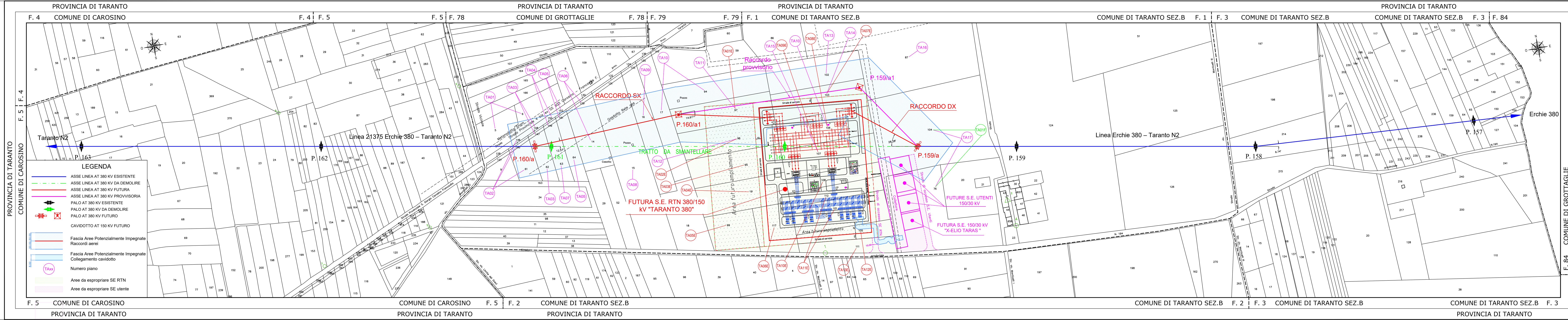
PROGETTO: **PROGETTO FOTOVOLTAICO "TARANTO"**
Realizzazione di un impianto Fotovoltaico di potenza pari a 61,074 MWp con potenza di immissione pari a 54 MW e relative opere di connessione alla RTN

LOCALITA': REGIONE PUGLIA, COMUNI DI TARANTO, FAGGIANO (TA), SAN GIORGIO IONICO (TA) E CAROSINO (TA)

TITOLO: PLANIMETRIA CATASTALE CON FASCIA A.P.I. "ELETTRODOTTO 21375C1 Erchie 380-Taranto N.2"

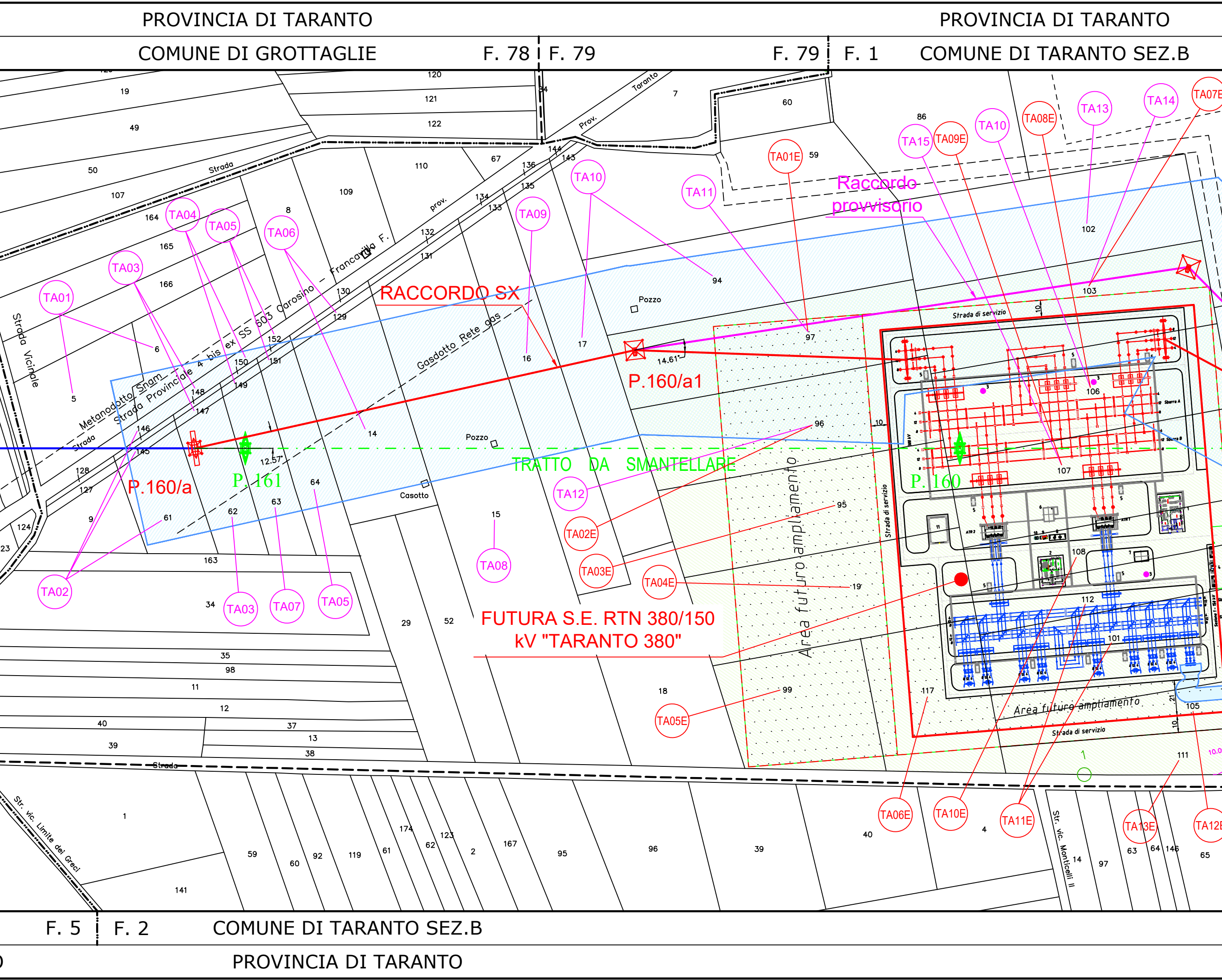
PRATICA N.:	FORMATO:	N°DISEGNO:	FOGLIO:	REV.:
	297x1650	AS_TAR_G.D.0.06	1/1	00

DATA:	SCALA:
06/2022	1:2.000

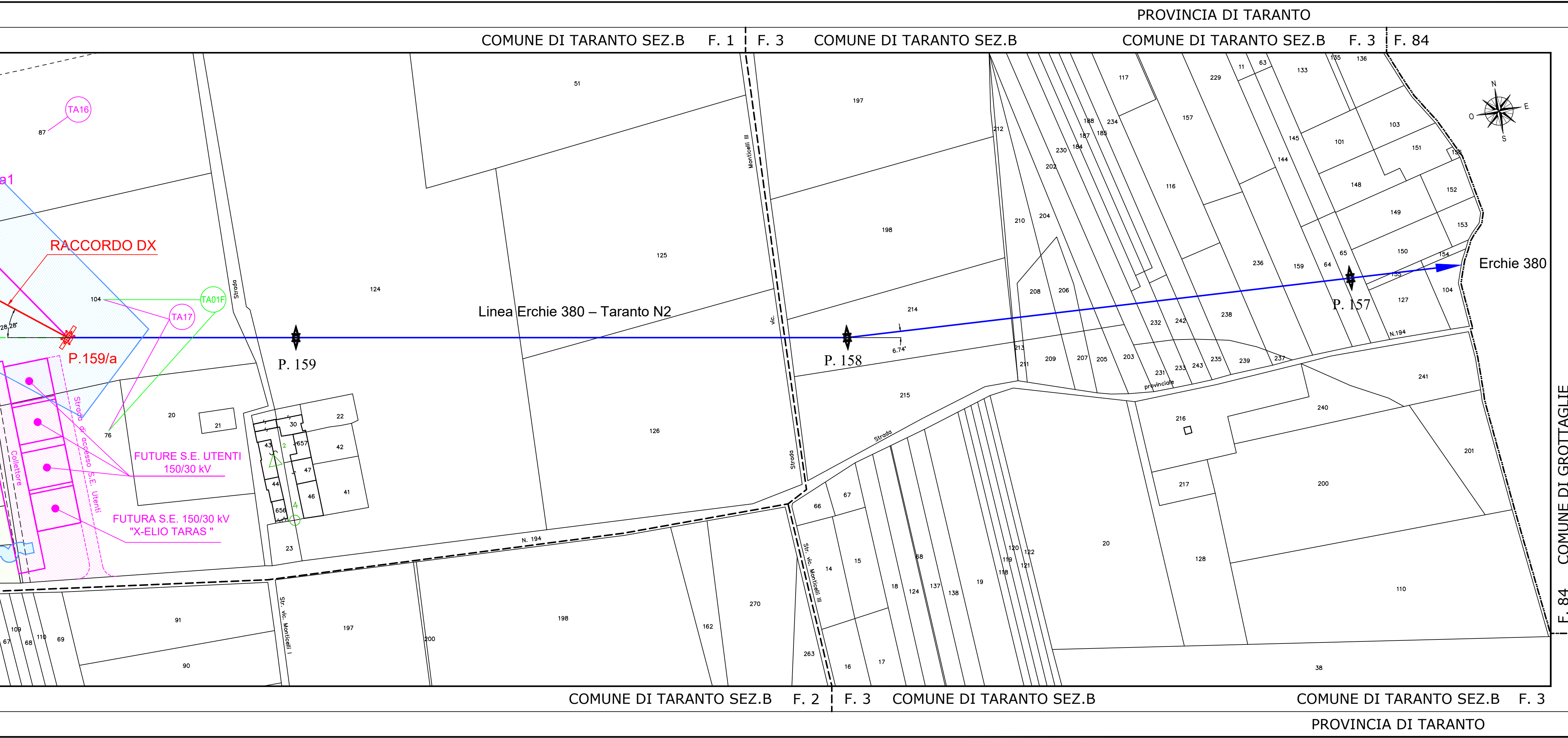


PROVINCIA DI TARANTO
COMUNE DI CAROSINO
F. 4
F. 5
F. 5
F. 4

PROVINCIA DI TARANTO
COMUNE DI CAROSINO
F. 5



PROVINCIA DI TARANTO
COMUNE DI GROTTAGLIE
F. 78
F. 79
F. 79
F. 1
COMUNE DI TARANTO SEZ.B
F. 2
F. 3
COMUNE DI TARANTO SEZ.B
F. 3
COMUNE DI TARANTO SEZ.B
F. 3
F. 84
PROVINCIA DI TARANTO



PROVINCIA DI TARANTO
COMUNE DI TARANTO SEZ.B
F. 1
F. 3
COMUNE DI TARANTO SEZ.B
F. 3
COMUNE DI TARANTO SEZ.B
F. 3
F. 84
PROVINCIA DI TARANTO
COMUNE DI GROTTAGLIE
PROVINCIA DI TARANTO
F. 84
COMUNE DI GROTTAGLIE
PROVINCIA DI TARANTO