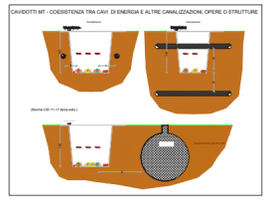
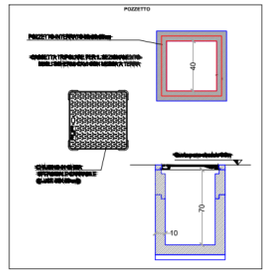


COORDINATE:
 41°30'2.51"N
 15°32'15.02"E

LEGENDA:

- ELETTRODOTTO
- TRACKERS
- PARTICELLE CATASTALI
- RECINTO
- VIABILITA' DI PROGETTO
- AREA SBE
- POSIZIONE GIUNTI - ogni 1000 mt. in POZZETTI
- FUTURO AMPLIAMENTO STAZIONE ELETTRICA TERNA
- STAZIONE ELETTRICA UTENTI



REV.	DATA:	DESCRIZIONE:

REVISIONI:	REDATTO:	VERIFICATO:	APPROVATO:	CLIENTE:

CLIENTE:
X-ELIO
 X-ELIO ITALIA 10 S.R.L.
 Corso Vittorio Emanuele II n. 349 - 00186 ROMA
 Tel. +39 06 8412640 - Fax +39 06 8551726
 Partita IVA n. 15863031009

PROGETTISTA:
 architettura sostenibile
 Viale Lazio, 95 - 00141 - Roma
 Tel. +39 06 47811111 - Fax +39 06 47811112
 Email: info@architetturasostenibile.com



PROGETTO:
PROGETTO AGROVOLTAICO "BARONE"
 Realizzazione di un impianto Agrovoltico di potenza pari a 58,23 MWp e relative opere di connessione alla RTN

LOCALITA': REGIONE PUGLIA, COMUNE DI FOGGIA (FG)

TITOLO:
Tracciato Cavidotti MT linea connessione

PRATICA N:	FORMATO:	N°DISEGNO:	FOGLIO:	REV:
	A2	AS_BRN_G.3.2.3f		

DATA:	SCALA:
10/2021	1:25.000