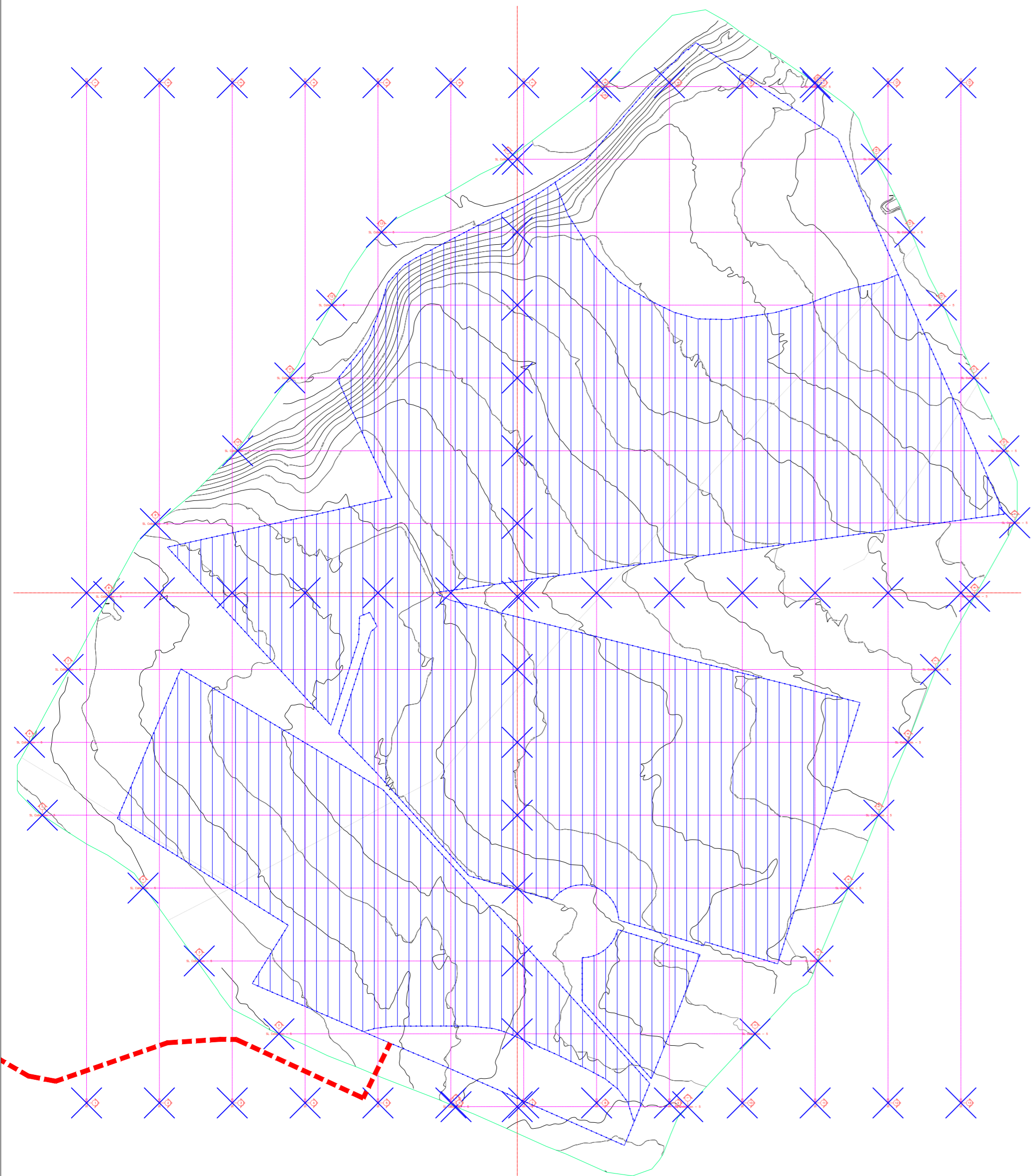
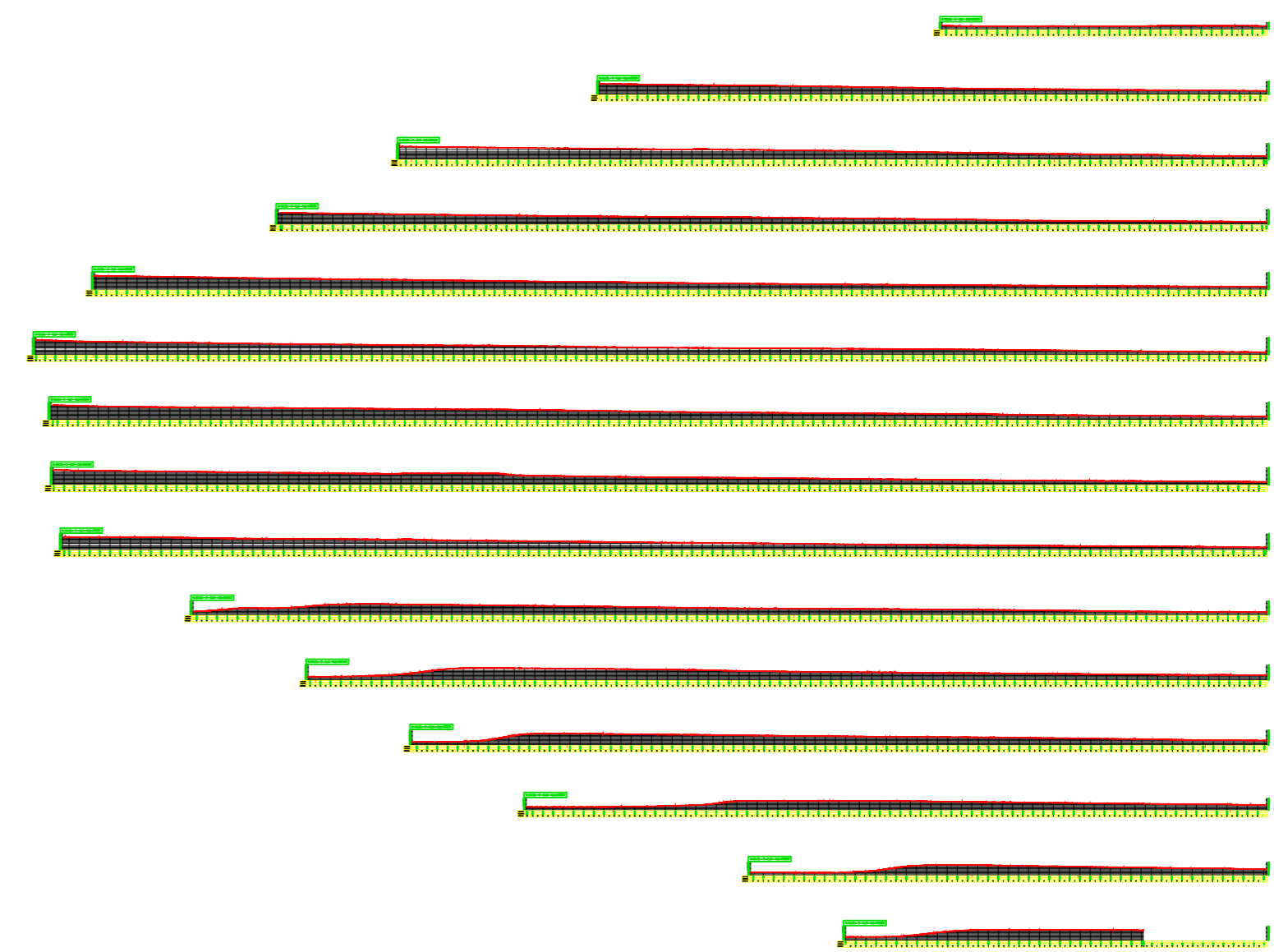


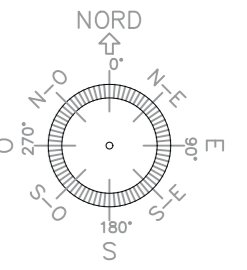
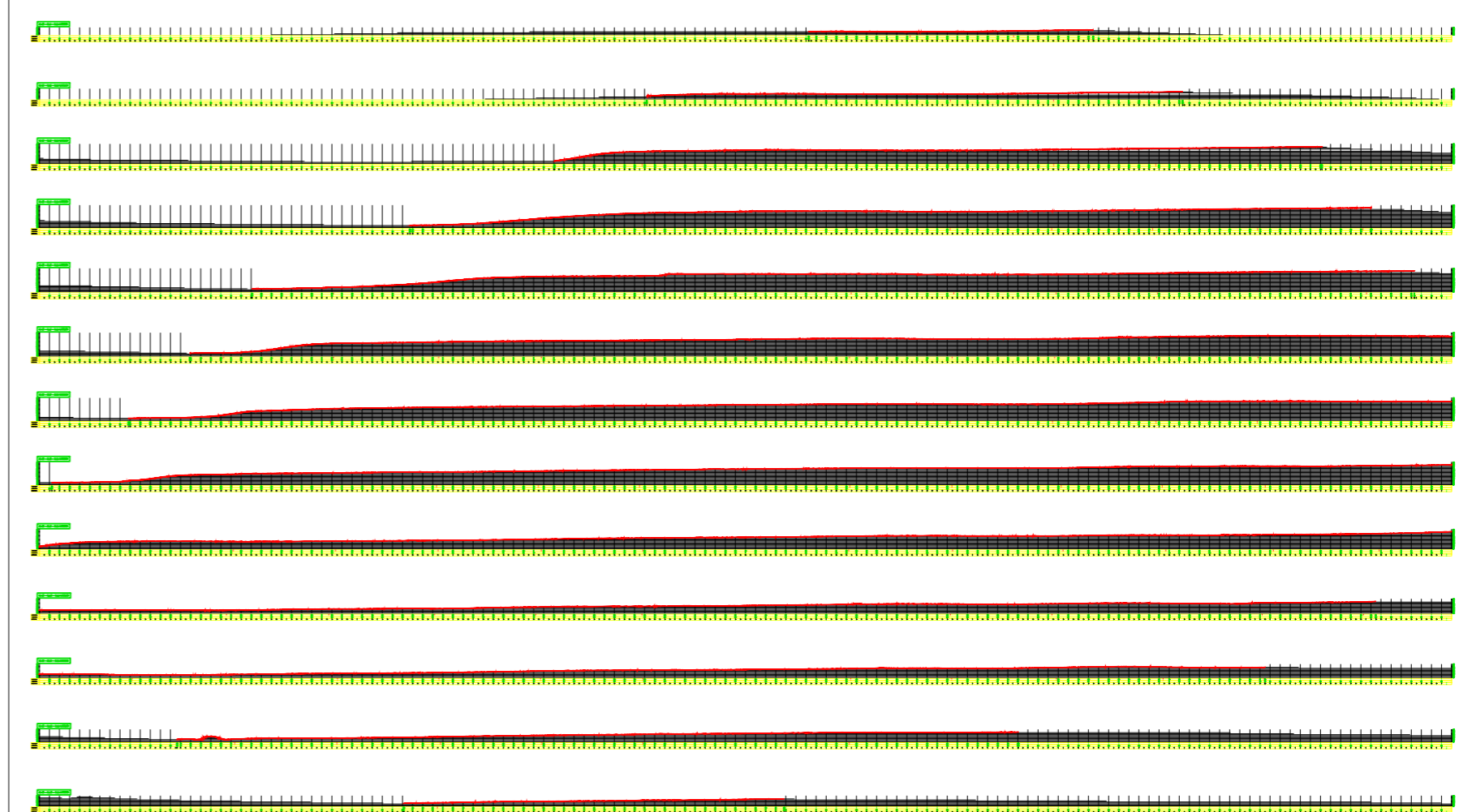
AREE DI CAMPO



SEZIONI ORIZZONTALI



SEZIONI VERTICALI



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

LEGENDA:
ELETTRODOTTO
AREE DI PROGETTO

REV.	DATA:	DESCRIZIONE:

REVISIONI:	REDDATTO:	VERIFICATO:	APPROVATO:	CLIENTE:

CLIENTE:
X-ELIO
X-ELIO ITALIA 4 S.R.L.
Corso Vittorio Emanuele II n. 349 - 00186 ROMA
Tel. +39 06.8412640 - Fax +39 06.8551726
Partita IVA n° 15361381005

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



PROGETTO:
PROGETTO AGROVOLTAICO "ORDONA"
Realizzazione di un impianto Agrovoltico di potenza pari a 63,623 MWp e relative opere di connessione alla RTN

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

TITOLO:
STATO DI FATTO
Rilievo con sezioni longitudinali e trasversali

PRATICA N:	FORMATO:	N°DISEGNO:	FOGLIO:	REV:
	A2	AS_ORD_G.3.1.1		00

DATA:	SCALA:
02/2022	1:10.000