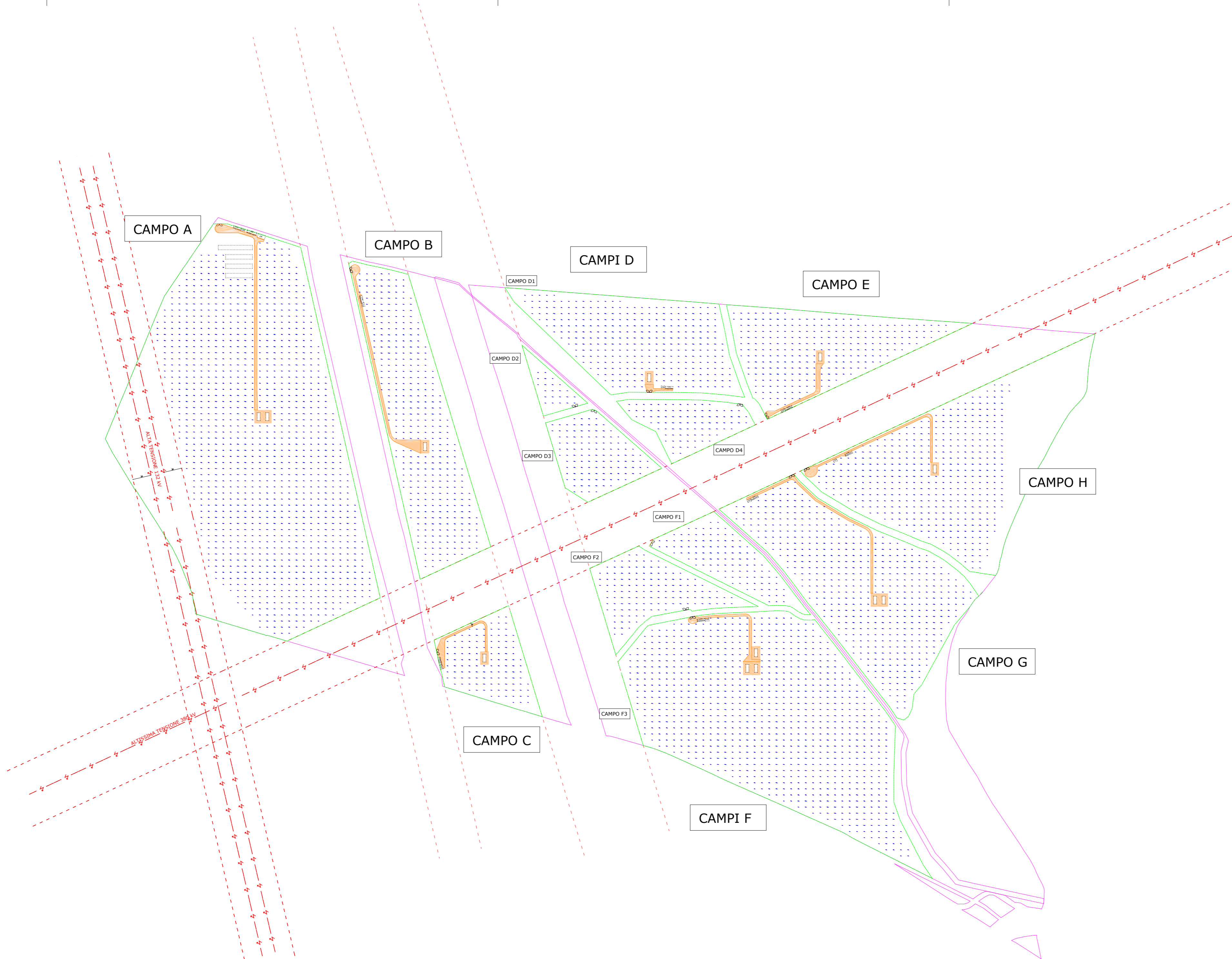


COORDINATE:
 42°57'33.41"N
 12°23'91.92"E

- LEGENDA:
- AREA IN DISPONIBILITA' GIURIDICA
 - RECINZIONE
 - VIABILITA' DI CAMPO
 - STRUTTURA A TELAIO PER TRACKER
 - CAVODOTTO MT
 - SKD 5,1x13,87
 - BESS 44,67x7,34 e x7,34
 - LSA 6x6
 - CONTROL ROOM 7,2x12,3
 - SS X-ELIO ALV 16,3x4,3
 - LOCALE DEPOSITO 12,3x4,3

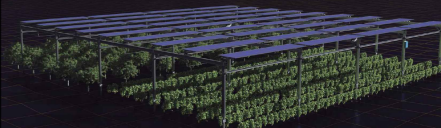


REV.	DATA:	DESCRIZIONE:

REVISIONI:			
REDATTO:	VERIFICATO:	APPROVATO:	CLIENTE:

CLIENTE:
X-ELIO
 X-Elio Alviano S.r.l.
 Corso Vittorio Emanuele II n. 349 - 00186 ROMA
 Tel. +39 06 8412640 - Fax +39 06 8551726
 Partita IVA n° 17129241000

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



PROGETTO:
PROGETTO AGRIVOLTAICO SPERIMENTALE "ALVIANO"
 Realizzazione di un impianto agrivoltico di potenza pari a 63 MWp gestito mediante
 50 MWp con sistema di accumulo 25MW e relative opere di connessione alla RTN

LOCALITA': REGIONE UMBRIA - COMUNE DI ALVIANO (TR)
 REGIONE LACIO - COMUNI DI GRAFFIGNANO (VT), VITERBO E VITORCHIANO (VT)

TITOLO: **PLANIMETRIA GENERALE CON UBICAZIONE DELLE OPERE STRUTTURALI**

PRATICA N:	FORMATO:	N°DISEGNO:	FOGLIO:	REV:
	A2	AS_ALV_G.3.3.1		

DATA:	SCALA:
05/2024	1:4.000