



COORDINATE:
 41°20'21.06"N
 15°35'14.60"E

- LEGGENDA:
- ELETTRODOTTO
 - AREA SSU Condivisa
 - AREA SE Unita (X-ELIO ITALIA 4)
 - FASCIA DI RISPETTO DPA TM CAVO AT DI COLLEGAMENTO ALLA SSE TERNA SATELLITE
 - FASCIA DI RISPETTO DPA ZSM SBARRE CONDIVISE SSUnite



REV.	DATA	DESCRIZIONE

REVISIONI:			
REDATTO:	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° 15863031009

PROGETTISTA:

 architettura sostenibile
 Viale Lazio, 95 - 00143 - Roma
 info@architetturasostenibile.com



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

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

TITOLO:
 Planimetria con buffer DPA per SSU Condivisa e della futura SE di ampliamento Terna Deliceto

PRATICA N°:	FORMATO:	N°DISEGNO:	FOGLIO:	REV:
	A2	AS_ORD_G.1.3b		

DATA:	SCALA:
12/2023	1:4.000 - 1:1.000