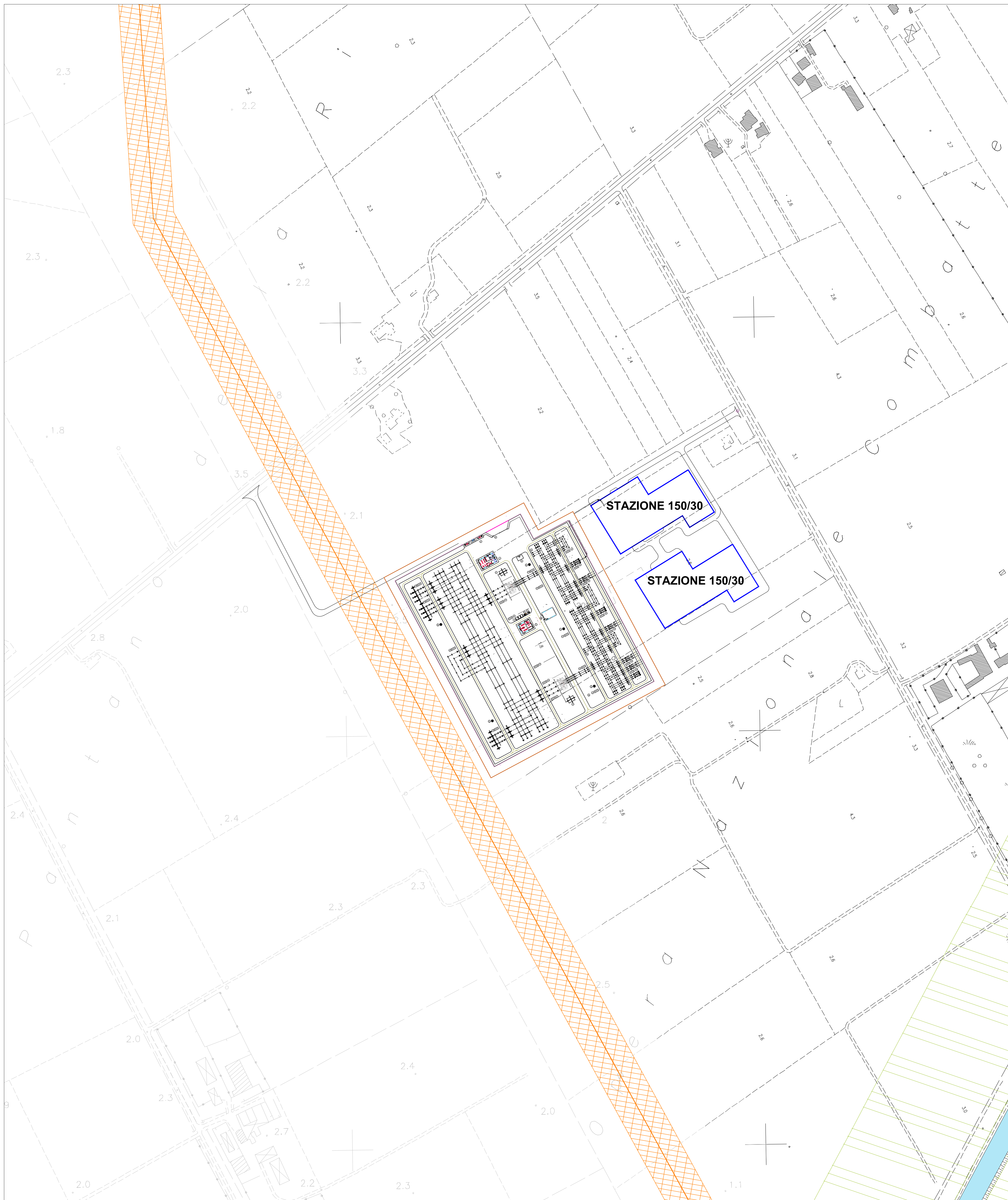
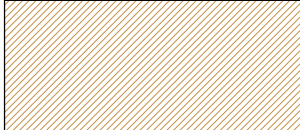

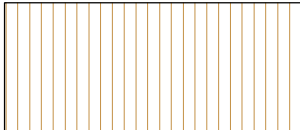

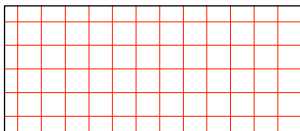

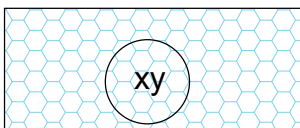
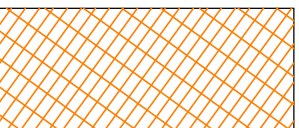
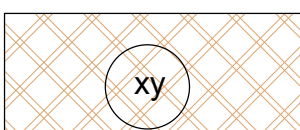
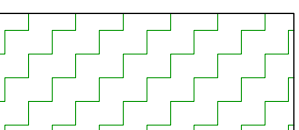

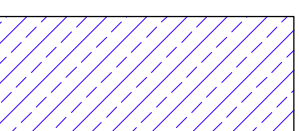
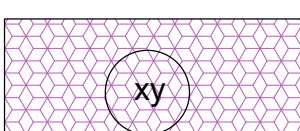
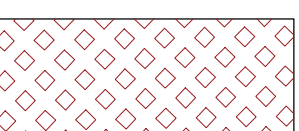
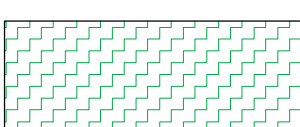


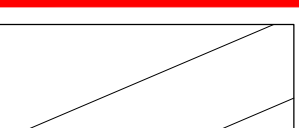


INQUADRAMENTO STAZIONE ELETTRICA DI CONDIVISIONE/TRASFORMAZIONE 30/150 kV SU PUC

Scala 1:2000




COMUNE DI CANCELLO ED ARNONE
 (Provincia di Caserta)
LEGENDA

	B1 - RESIDENZIALE DI COMPLETAMENTO ANNESSA AL PARCO FLUVIALE DEL VOLTURNO		V1 - AGRICOLA A VINCOLO AEROPORTUALE
	B2 - RESIDENZIALE DI COMPLETAMENTO		V2 - AREA A VINCOLO CIMITERIALE
	C - RESIDENZIALE DI ESPANSIONE SOGGETTA A PIANI ATTUATIVI IN CORSO		V3 - AREA A VINCOLO PAESAGGISTICO (ART.142 D.LGS 42/2004 E SM)
	D1 - COMMERCIALE E ARTIGIANALE IN AMBITO DI COMPARTO		V4 - AREA A VINCOLO ELETTRODOTTO
	D2 - ATTIVITÀ PRODUTTIVE IN AMBITO DI COMPARTO		V5 - AREA VINCOLO ARCHEOLOGICO
	D3 - ATTIVITÀ PRODUTTIVE SOGGETTE A PIANO ATTUATIVO APPROVATO		V6 - AREA VINCOLO FERROVIA
	D4 - TURISTICA IN AMBITO DI COMPARTO		V7 - VINCOLO SNAM
	S - STANDARDS URBANISTICI		E - AGRICOLA
	SP - PARCO FLUVIALE DEL VOLTURNO		STRADE DI PROGETTO

PROPRONENTE SIG PROJECT ITALY 1 S.r.l. Via Borgogna 8, 20122 Milano P.IVA e cod. fiscale 11503980960 email: info@suninvestmentgroup.com info@sigprojectitaly.com		COD. ELABORATO SECT.GR.02
ELABORAZIONE BLE ENGINEERING S.r.l. Sede legale: Viale Cappiello 50, 81100 - Caserta P.IVA 04659450615		SCALA 1:2000

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO, INTEGRATO CON AGRICOLTURA, DENOMINATO "MONDRAGONE", DELLA POTENZA DI 18,585 MW, E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN, DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI MONDRAGONE (CE)

2022.I.G.CAM.006 - MONDRAGONE

OGGETTO ELABORATI STAZIONE DI CONDIVISIONE/TRASFORMAZIONE (STALLO 150/30kV)	TITOLO ELABORATO INQUADRAMENTO STAZIONE ELETTRICA DI CONDIVISIONE/TRASFORMAZIONE 150/30kV SU PUC
---	--

BLE ENGINEERING S.r.l. ING. GIOVANNI CAROZZA Sede legale: Viale Cappiello 50, 81100 - Caserta P.IVA 04659450615	SIG PROJECT ITALY 1 S.r.l. Largo D'Adda 10 35050, Montebelluna (PD) P.IVA 1503980960	S.T.E. Studio Tecnico Ing. Esposito Viale Kennedy, 11 - 81040 CAGLIARI (CA) GRUPPO DI PROGETTAZIONE Ing. Giuseppe Esposito dott. Antonella Pellegrino Ing. Giuseppe Nasso Ing. Antonio Colonna Ing. Salvatore d'Alto Ing. Giovanni Scaraglia
---	--	---

Nome documento SECT.GR.02 - INQUADRAMENTO STAZIONE ELETTRICA DI CONDIVISIONE/TRASFORMAZIONE 150/30kV SU PUC	Revisione nr. 0	Data OTTOBRE 2022
--	--------------------	----------------------

Disegni, calcoli, specifiche e tutte le altre informazioni contenute nel presente documento sono di proprietà della BLE S.r.l. Al ricevimento di questo documento la stessa officina portante di riprodurlo, in tutto o in parte, e di rivendere il contenuto in assenza di esplicita autorizzazione.