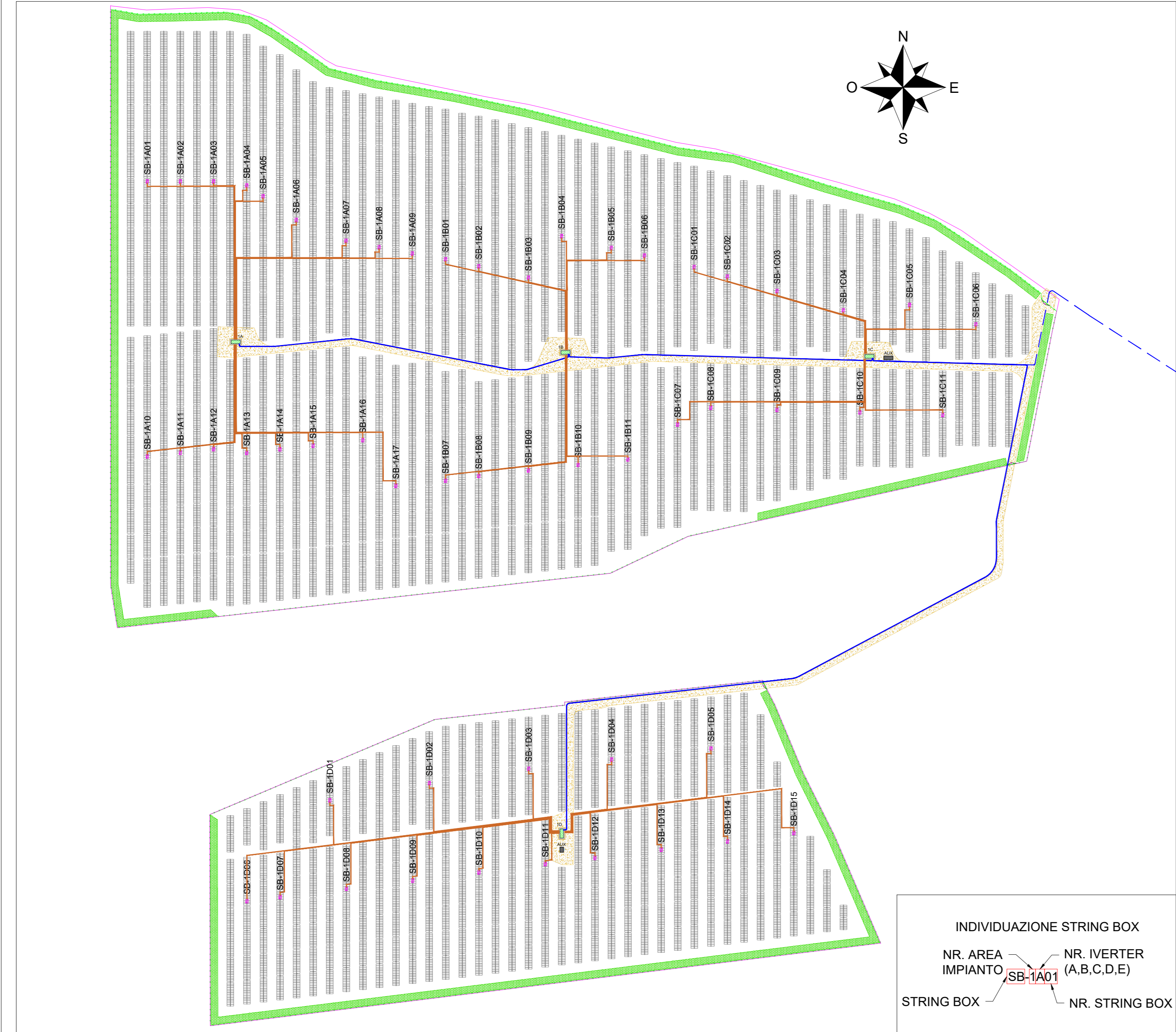
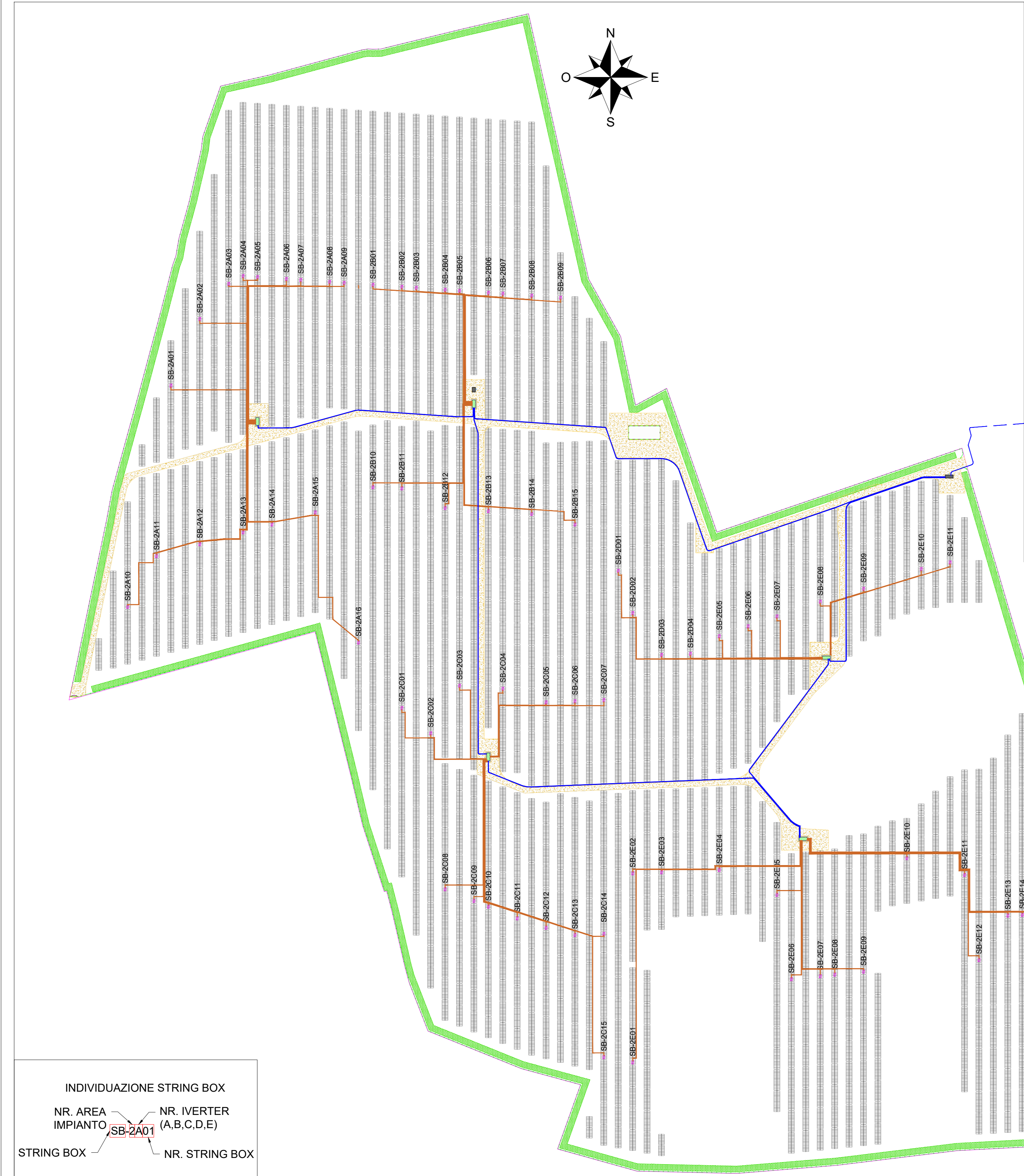


IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO AREA 1 - SCALA 1:2000



INDIVIDUAZIONE STRING BOX
NR. AREA IMPIANTO SB-1A01 NR. IVERTER (A,B,C,D,E)
STRING BOX NR. STRING BOX

IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO AREA 2 - SCALA 1:2000



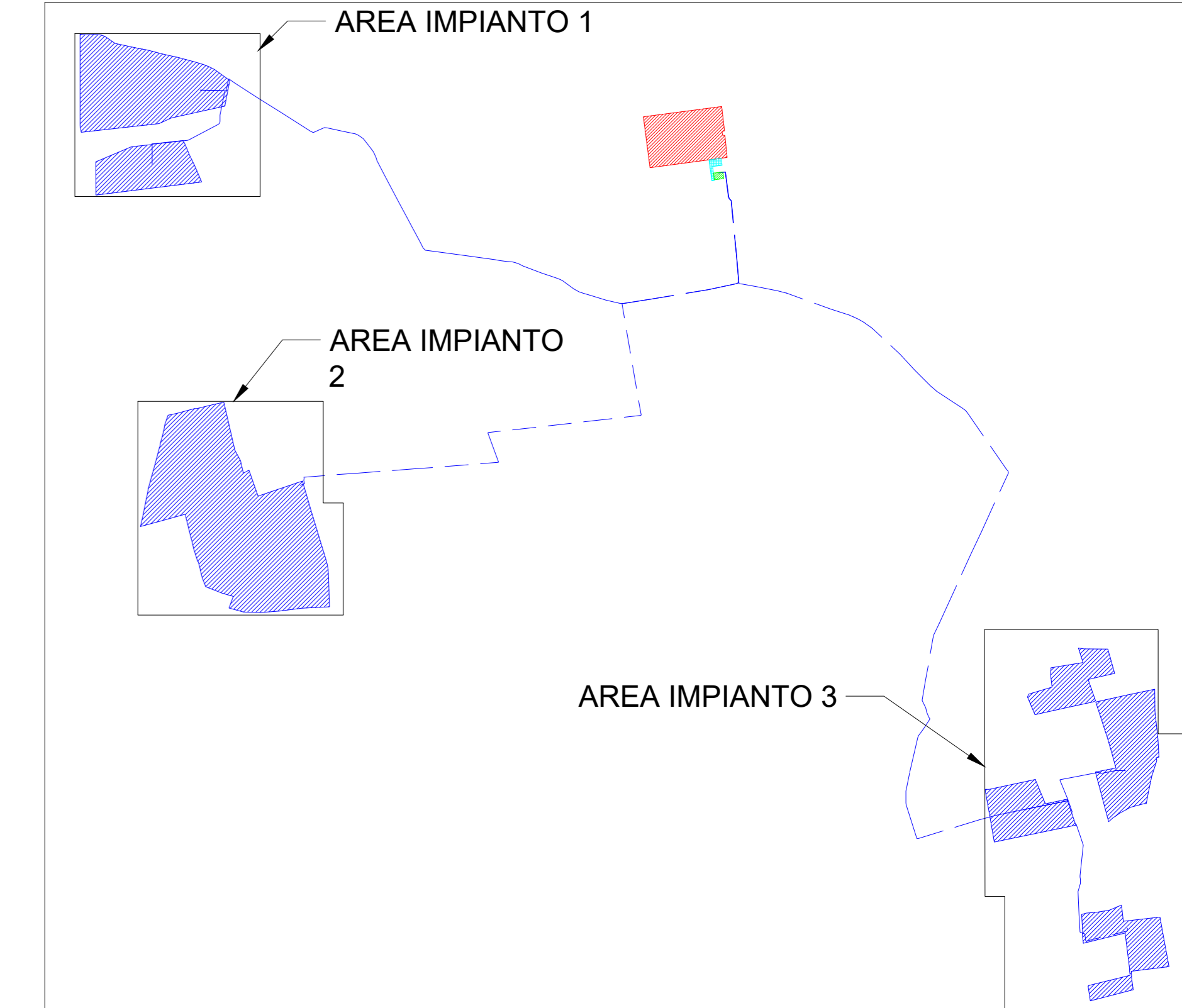
INDIVIDUAZIONE STRING BOX
NR. AREA IMPIANTO SB-2A01 NR. IVERTER (A,B,C,D,E)
STRING BOX NR. STRING BOX

IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO AREA 3 - SCALA 1:2000

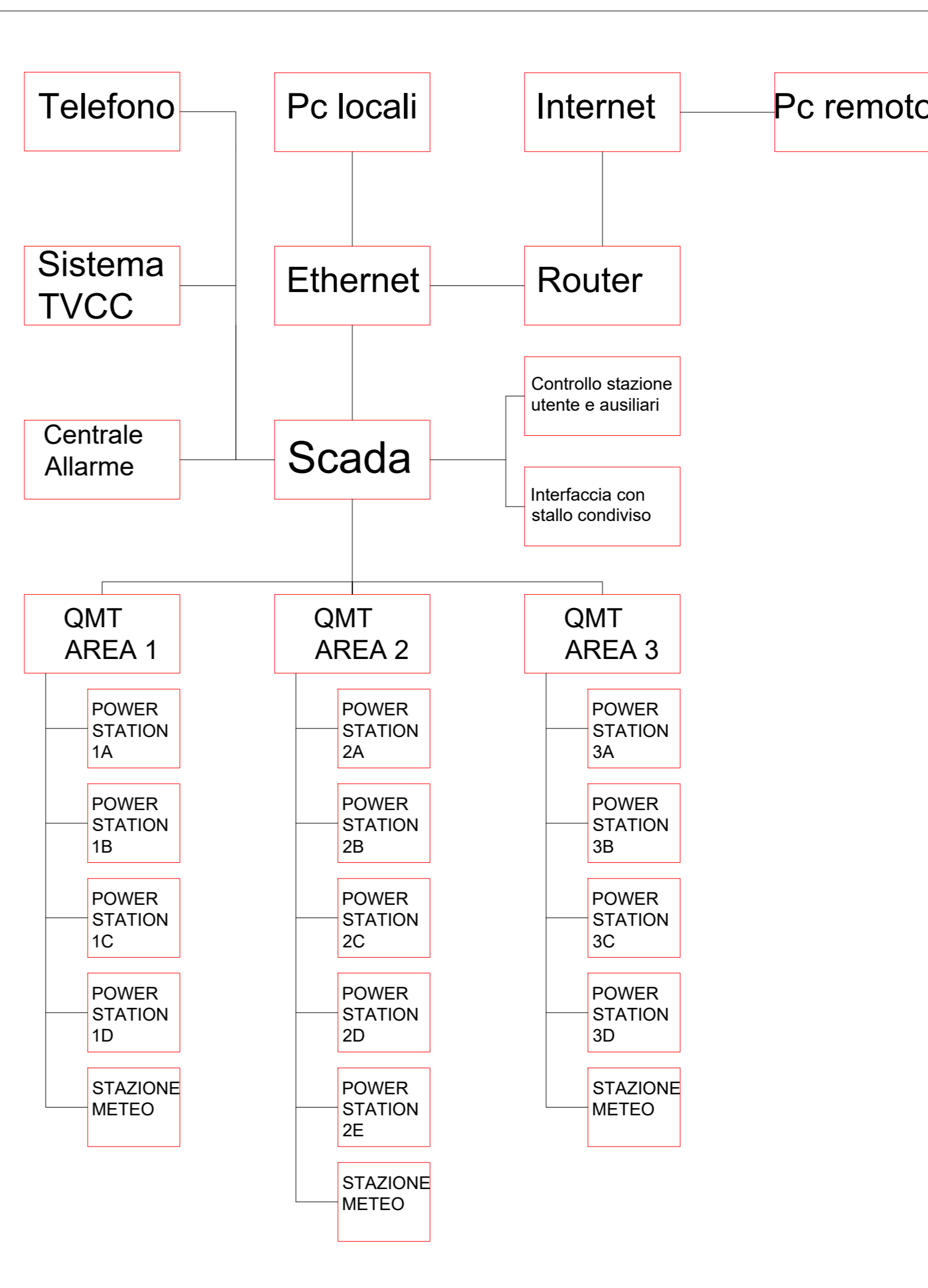


INDIVIDUAZIONE STRING BOX
NR. AREA IMPIANTO SB-3A01 NR. IVERTER (A,B,C,D,E)
STRING BOX NR. STRING BOX

AREA D'IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO- SCALA 1:20000



TIPICO SCHEMA FUNZIONALE IMPIANTO DATI



LEGENDA

- RECINZIONE PERIMETRALE
- MODULI FOTOVOLTAICI
- FASCIA DI MITIGAZIONE PERIMETRALE
- POWER STATION
- CABINA AUSILIARI
- EDIFICIO RICOVERO MEZZI AGRICOLI
- STRADE INTERNE ALL'IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO
- STRING BOX
- FIBRA OTTICA
- CAVI DATI DA STRING BOX A CABINE POWER STATION
- INGRESSI IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO

COMMITTENTE
Wood Solare Italia S.r.l.

wood.

STUDIO DI PROGETTAZIONE
Ing Daniele Cavallo
Via C. del Croix, 55 - 72022 - Latiano (BR)

REV.	DATE	DESCRIPTION	DC	FF	AB
0	MAG-21	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO			

REVISIONS		APPROVED FOR CONSTRUCTION	
Impianto agro-fotovoltaico da 55202 kWp (40000 kW in immissione) - Comune di Latiano (BR)		DWG. REV.	DATE
PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO		SIGNATURE	
TAV. 26		ORDER N°	
Layout Impianto agro - fotovoltaico con identificazione impianto fibre ottiche/dati		SUPPLIER	
OBJECT		CONTRACT N°	QBN1004A
		SUBPROJECT CODE	
		THIS DWG. SUPERSEDED BY	SCALE
		THIS DWG. SUPERSEDES	1:2000
		T.W. DWG. N°	REV. 0
		SHEET	0F