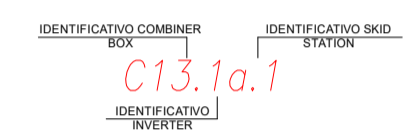


TIPICO DENOMINAZIONE
STRING BOX

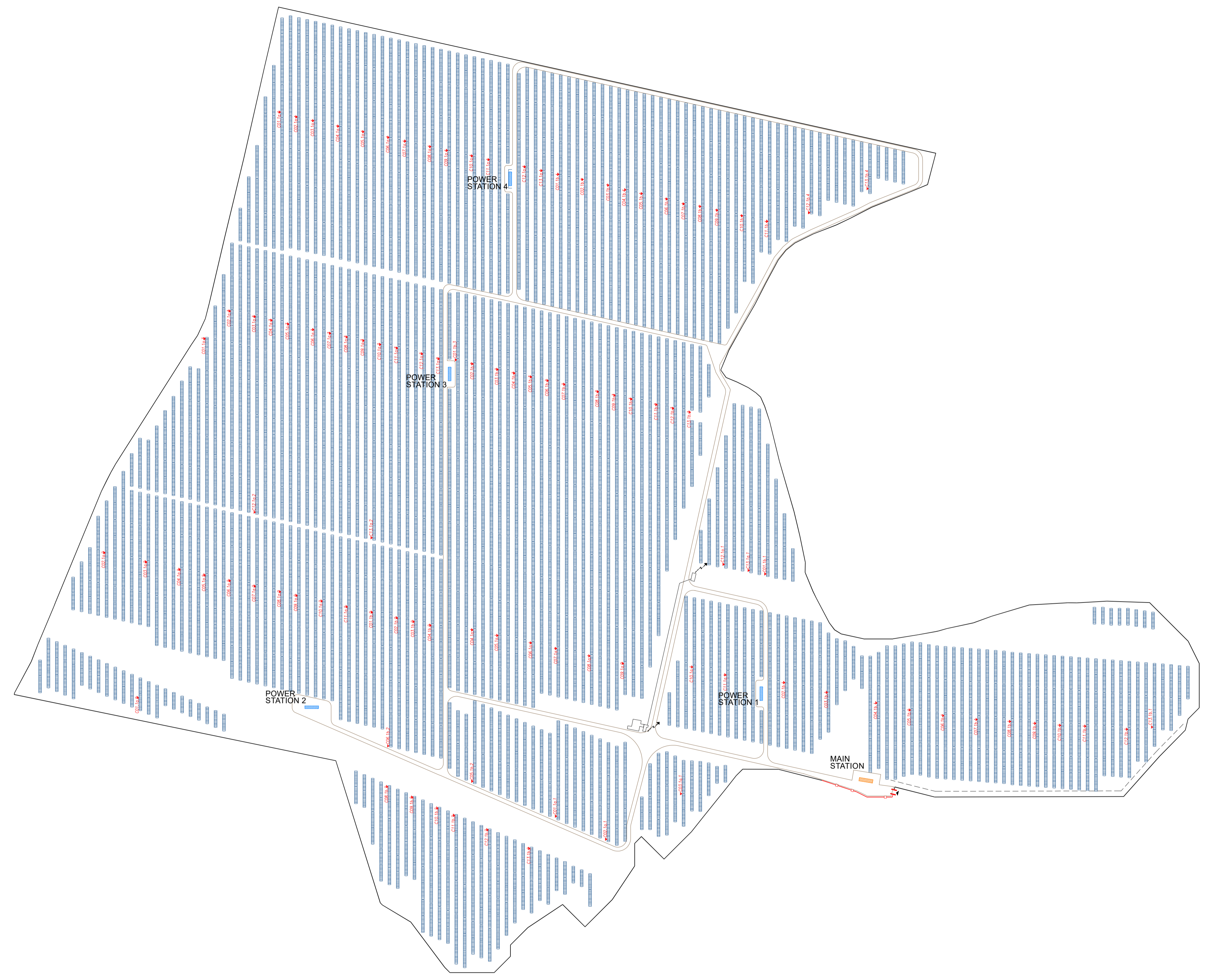


Legenda:
▼ COMBINER STRING BOX

| PARCO AGRIVOLTAICO BRINDISI 25 MW | | | | |
|-----------------------------------|--------------------------|---------------|----------|------------|
| Campo fotovoltaico | n. pannelli | mod. pannello | supporto | potenza |
| A TERRA | 41.675 1.607 stringhe | 600 Wp | tracker | 25.005 kWp |

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI BRINDISI
COMUNE DI BRINDISI

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN
PARCO AGRIVOLTAICO
E OPERE CONNESSE
(Potenza Impianto Fotovoltaico 25MW)



IL COMMITTENTE
ACEA SOLAR S.r.l.
Piazzale Ostiense n.2
00154 Roma (RM)



IDENTIFICATIVI CATASTALI
CATASTO TERRENI COMUNE DI BRINDISI
IMPIANTO FOTOVOLTAICO:
Fg. 66 - p.lla 86 - Fg. 67 - p.lle 7, 27, 73, 168

ENGINEERING:
Renewables
Circular Development



OPERE CONNESSIONE:
VEDI PIANO PARTICELLA RE OPERE CONNESSIONE

IL PROGETTISTA



| | | |
|--------|------------|--------------------|
| REV. 5 | | |
| REV. 4 | | |
| REV. 3 | | |
| REV. 2 | | |
| REV. 1 | | |
| EMIS. | Marzo/2023 | Iter Autorizzativo |
| REV. | DATA | DESCRIZIONE |

COMMESSA: BR-AGRIAIA FILE: BR_AS_AU18_Layout Elettrico Impianto Fotovoltaico.dwg

| | | |
|--------|---------------|-------------------------------------|
| SCALA | FORMATO | DESCRIZIONE |
| 1:2000 | A1 | |
| AU18 | Foglio 1 di 1 | LAYOUT ELETTRICO PARCO AGRIVOLTAICO |