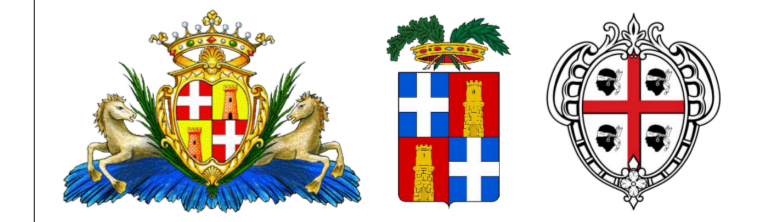
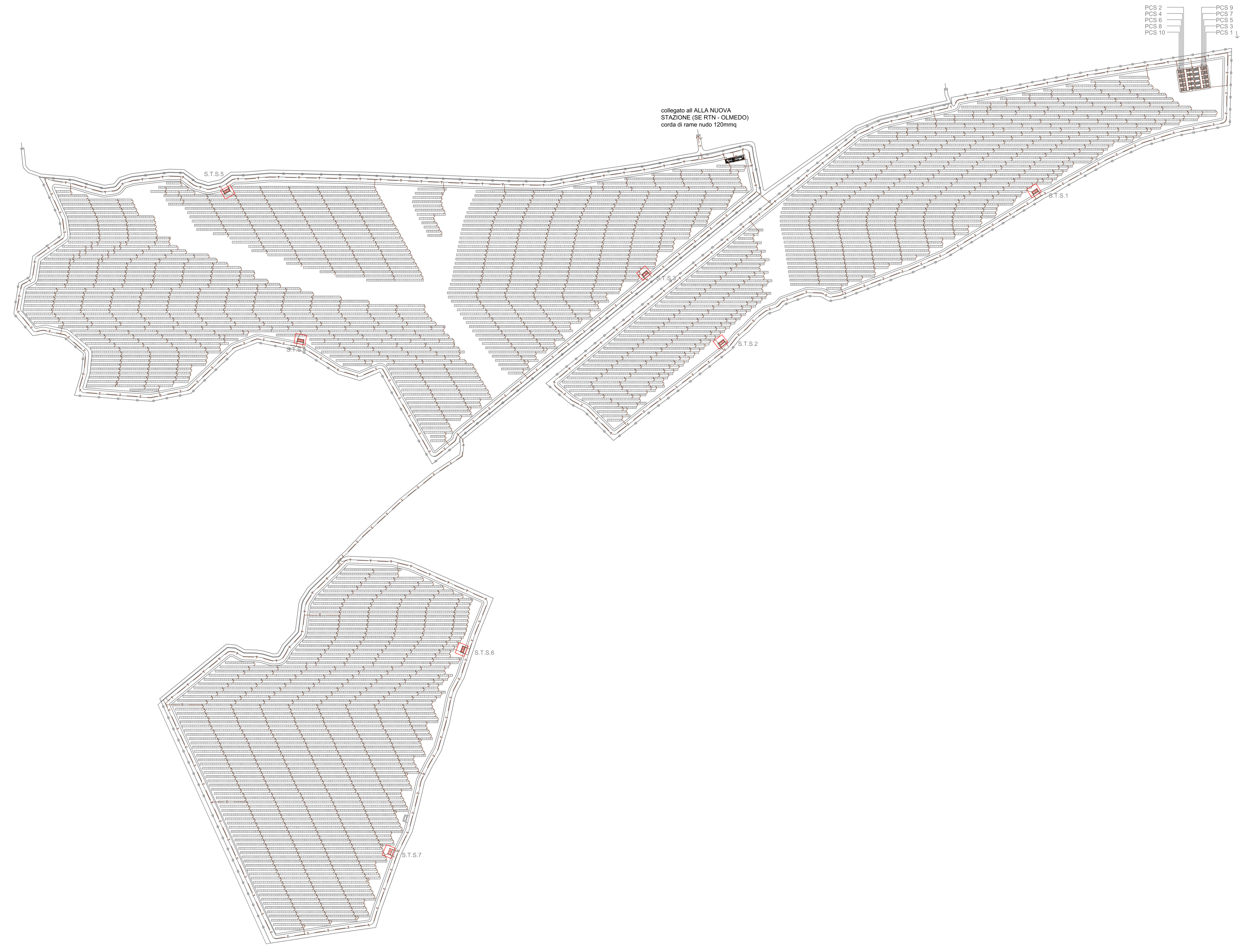


LEGENDA

- RECINZIONE IMPIANTO
- VIABILITÀ DI PROGETTO
- STRINGHE FOTOVOLTAICHE
- CABINA DI SOTTOCAMPO
n = numero Cabina di SottoCampo
- CABINA DI RACCOLTA
- CORDA DI RAME NUDO 95 MMQ
- COLLEGAMENTO EQUIPOTENZIALE TRA STRUTTURE DI SOSTEGNO
MODULI - CORDA DI RAME ISOLATA 35 MMQ
- SISTEMA DI ACCUMULO DI ENERGIA A BATTERIA
- CABINA DI CAMPO
n = numero Cabina di Campo



GED_115 - Sassari
 Comune: Sassari
 Provincia: Sassari
 Regione: Sardegna

Proponente:
SASSARI S.R.L.
 Via Zanile, 2
 20123 Milano (MI)
 P.Iva: 13130040962
 PEC: sassari@pec.it

Consulenza ambientale e progettazione:
ARCADIS Italia S.r.l.
 Via Monte Rosa, 93 | 20149 | Milano (MI)
 T: +39 02 80 82 46 60 | F: +39 02 80 42 13
 P.Iva: 01521770012
 info@arcadis.it | www.arcadis.com



Rev.	Data	Descrizione	Dis.	Contr.	App.
0	Mar 24	Progetto Definitivo	MA	SDA	SDA
Nome Progetto: GED_115 - SASSARI			Codice documento: PRO_TAV_25		
Nome Documento: CAMPO IV - DETAGLIO RETI EQUIPOTENZIALI DI CAMPO			Scala: 1:2000		

