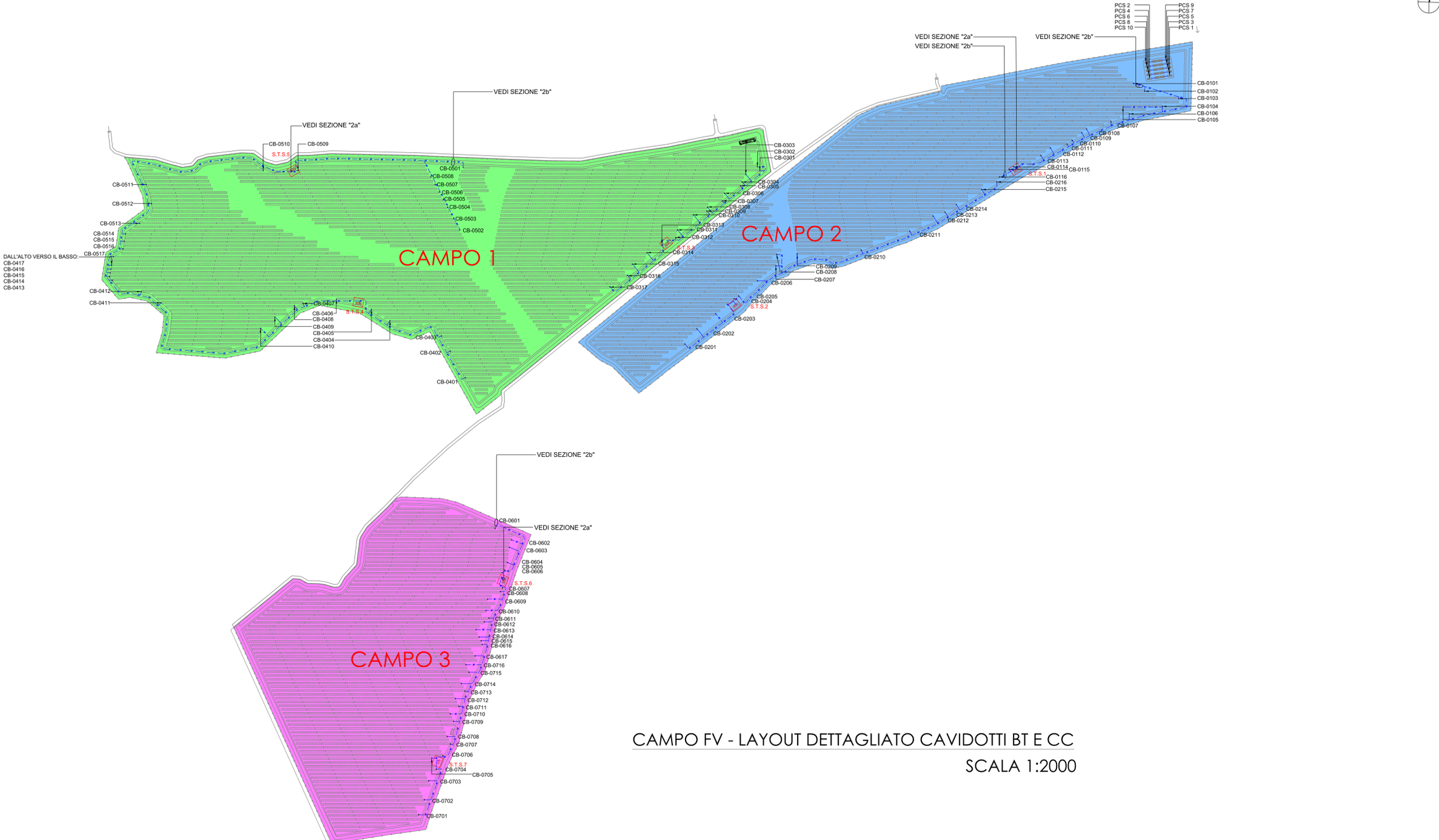


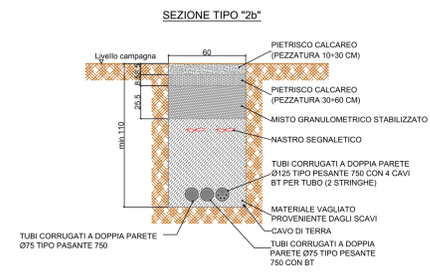
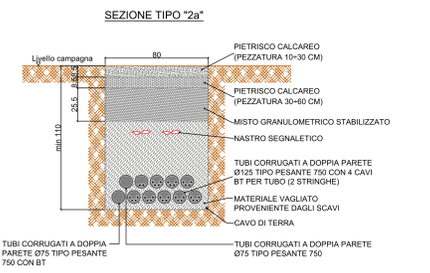


LEGENDA:

- RECINZIONE IMPIANTO
- VIABILITA' DI PROGETTO
- STRINGHE IMPIANTO FOTOVOLTAICO
- CAMPO 1
- CAMPO 2
- CAMPO 3
- CABINA DI SOTTOCAMPO
n = numero Cabina di Sottocampo
- CABINA DI RACCOLTA
- CAVIDOTTO BT DA STRINGBOX A INVERTER
- SOTTOSTAZIONE AD ALTA TENSIONE
- SISTEMA DI ACCUMULO DI ENERGIA A BATTERIE
- CABINA DI CAMPO
n = numero Cabina di Campo
- BOX COMBINATORE
numero box combinatore
numero cabina di campo



CAMPO FV - LAYOUT DETTAGLIATO CAVIDOTTI BT E CC
SCALA 1:2000



Proprietà:
SASSARI S.R.L.
Via Dante, 7
00123 Milano (MI)
P.Iva: 13130049662
PEC: sassari@pec.it

Consulenza ambientale e progettazione:
ARCADIS Italia S.r.l.
Via Milano Roma, 93 | 20149 | Milano (MI)
T. +39 02 02 62 46 65 | F. +39 02 80 42 13
P.Aia 0150770212
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_14
Nome Documento: CAMPO FV - LAYOUT DETTAGLIATO CAVIDOTTI BT E CC Scala: 1:2000