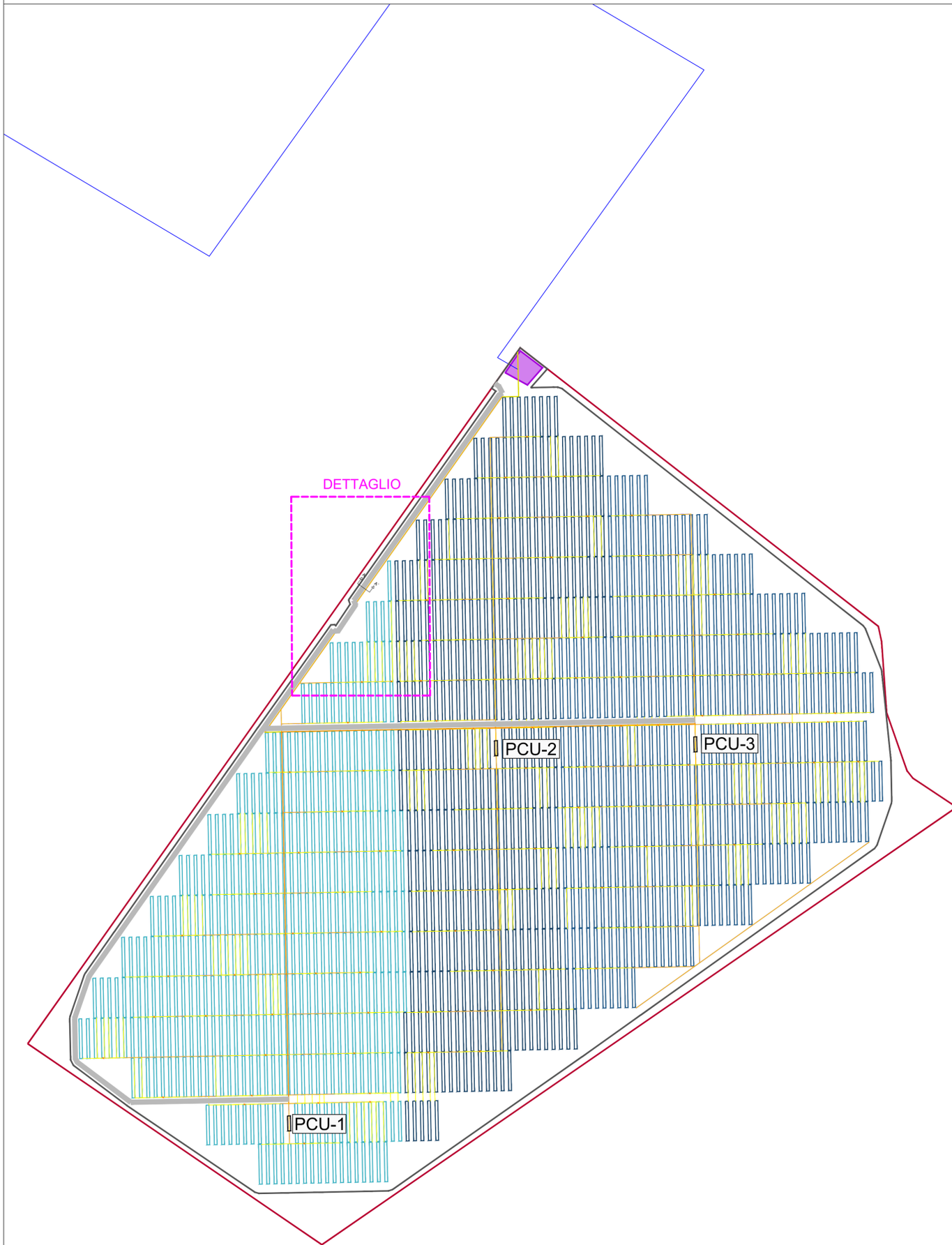
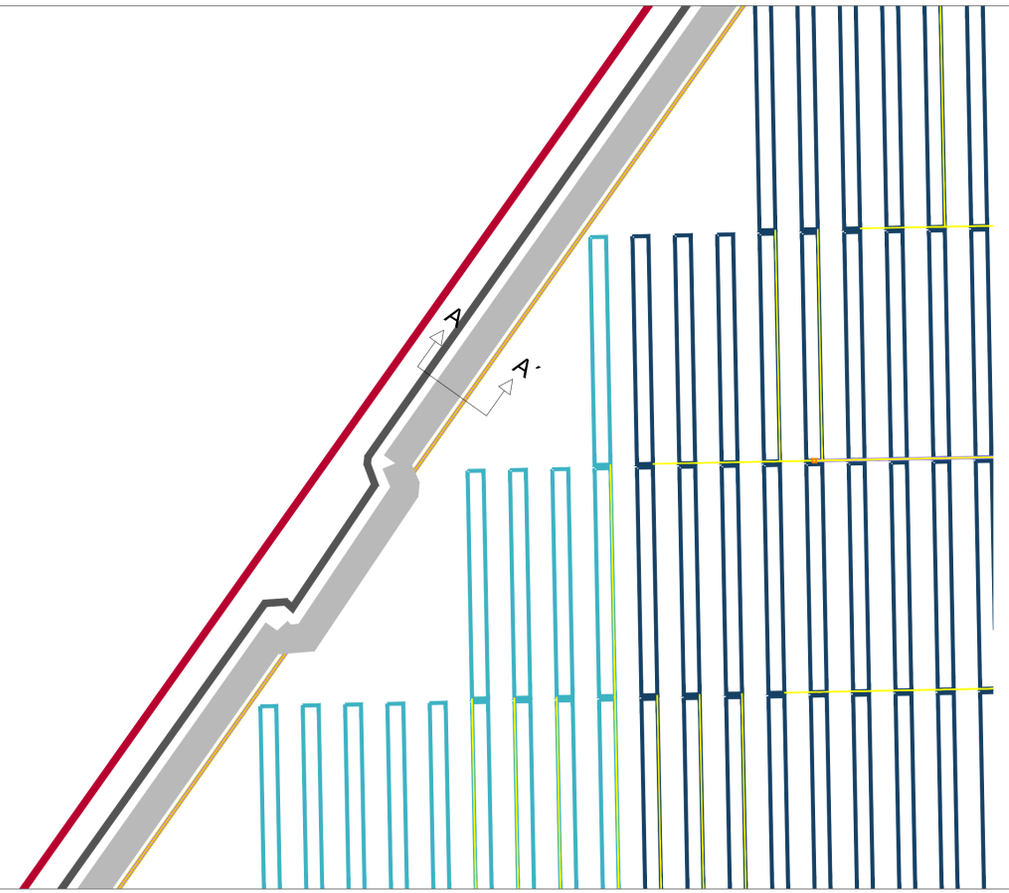


LAYOUT DI IMPIANTO Scala 1:2000



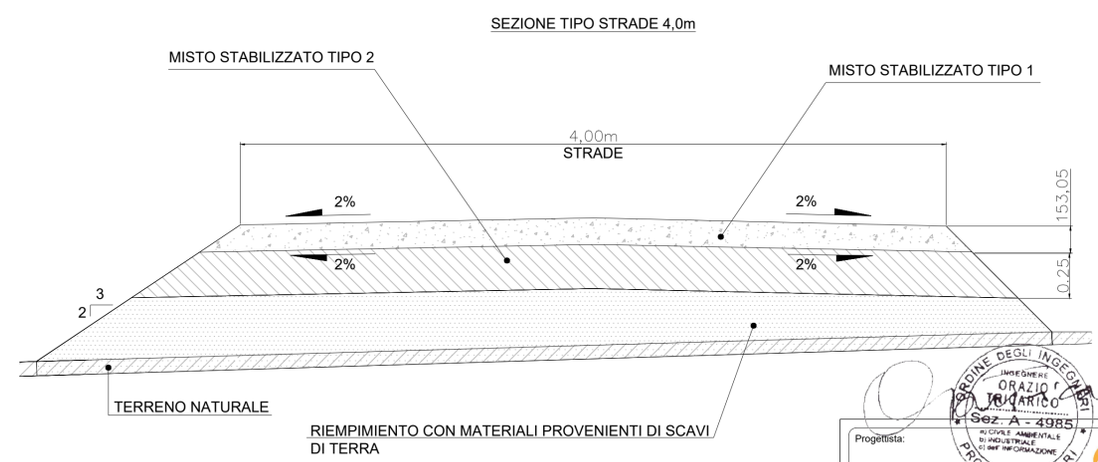
DETTAGLIO Scala 1:500



LEGENDA COLOR E SIMBOLI IN CARTA

- Area disponibile
- Cabina di sezionamento
- PCU-X
- I colori indicano la connessione dell'impianto solare con ogni PCU
- Strutture di montaggio
- Strade
- Trincee di media tensione
- Trincee di bassa tensione
- Recinzione
- Linee di media tensione
- Cavi di stringa
- Cavi dal quadro di stringa all'inverter
- Quadri di stringa

SEZIONE A-A Scala 1:20



PROVINCIA DI BARI

INGEGNERE
ORAZIO QUARTO
 Sez. A - 4985

Progettista: **TECH**

Rev.:	Elaborato:	Approvato:	Descrizione:	Data:
00	B.L.D.	L.B.S.	PRIMA EMISSIONE	11/2021

Proponente: **abe** (Abel Energy Green Italy 1)
 Progetto: **CSPV MATERA**
 Titolo dell'inquadratura: **SEZIONI TRASVERSALI CORRENTI**
 Progettazione: **abe** (Abel Energy & Infrastructure)

Codice: A.12.a.18
 Foglio: 01 di 01
 Dimensione: A1
 Scala: 1:2000
 Data: 11/2021
 Rev.: 00