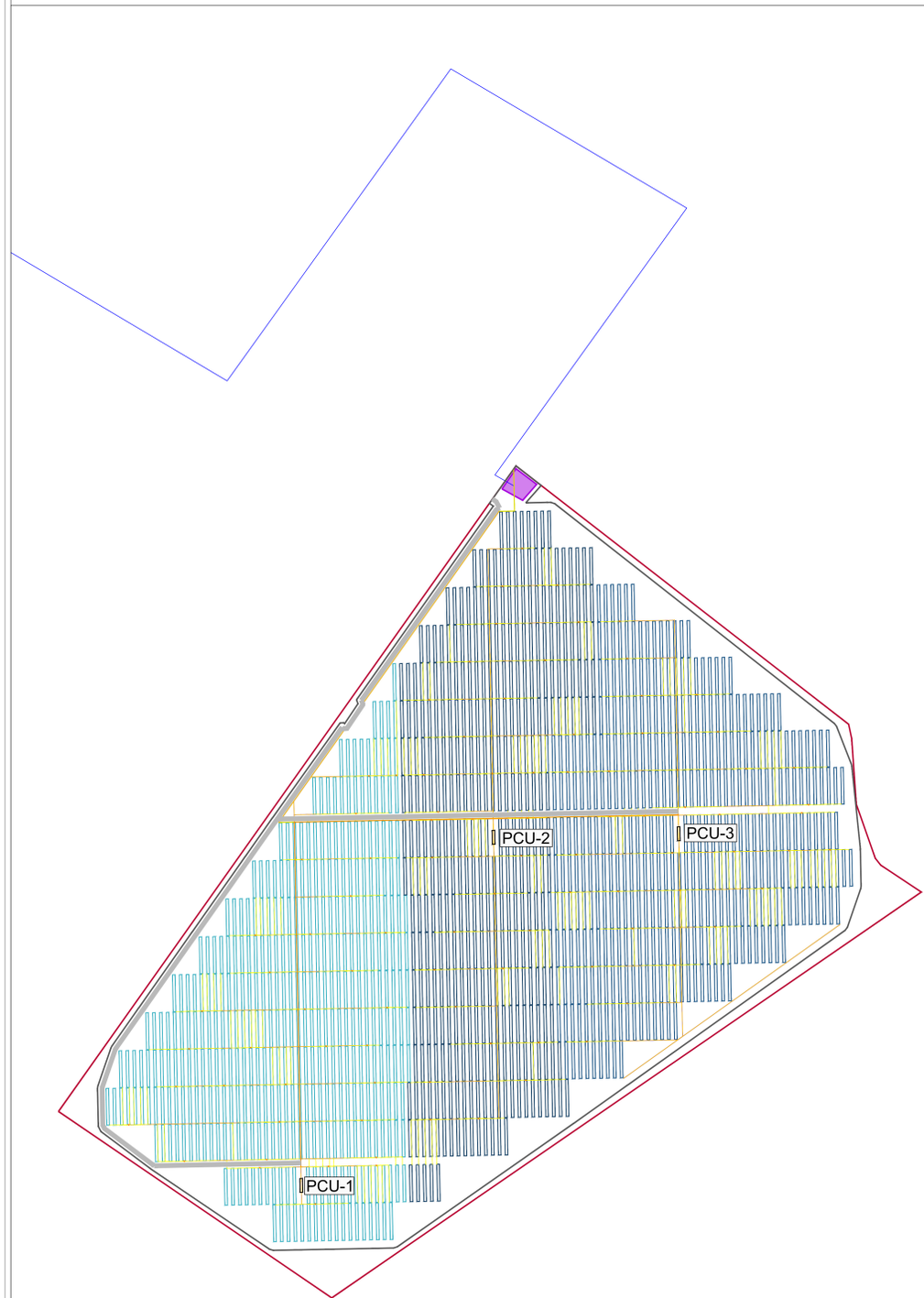
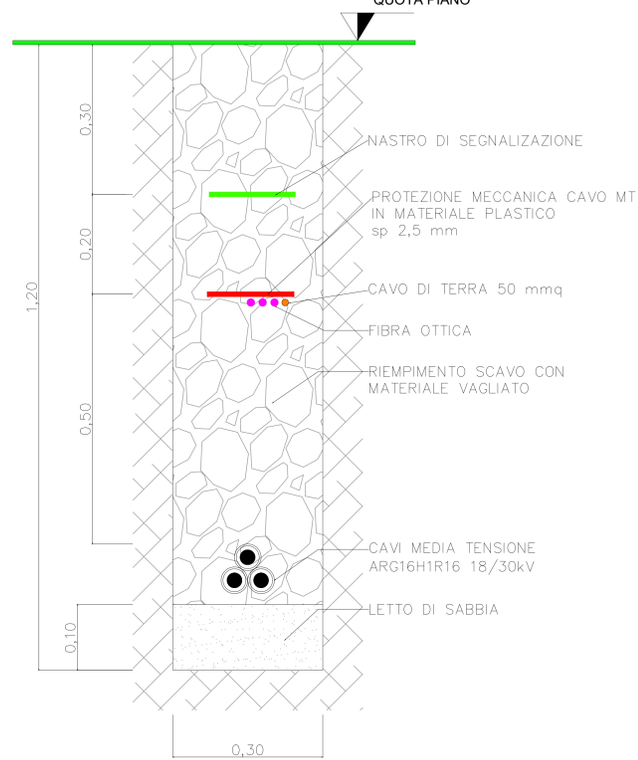


LAYOUT DI IMPIANTO Scala 1:2000



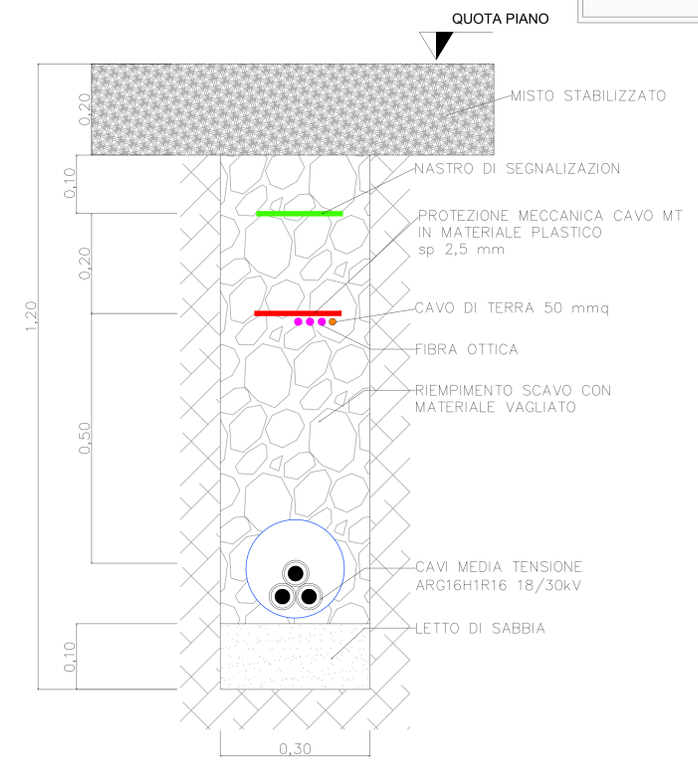
CAVIDOTTO TIPO MT-1
POSA DI N.1 CAVO MT SU TERRENO NATURALE

Scala 1:5



CAVIDOTTO TIPO MT
POSA DI N.1 CAVO MT SU STRADA DI SERVIZIO

Scala 1:5

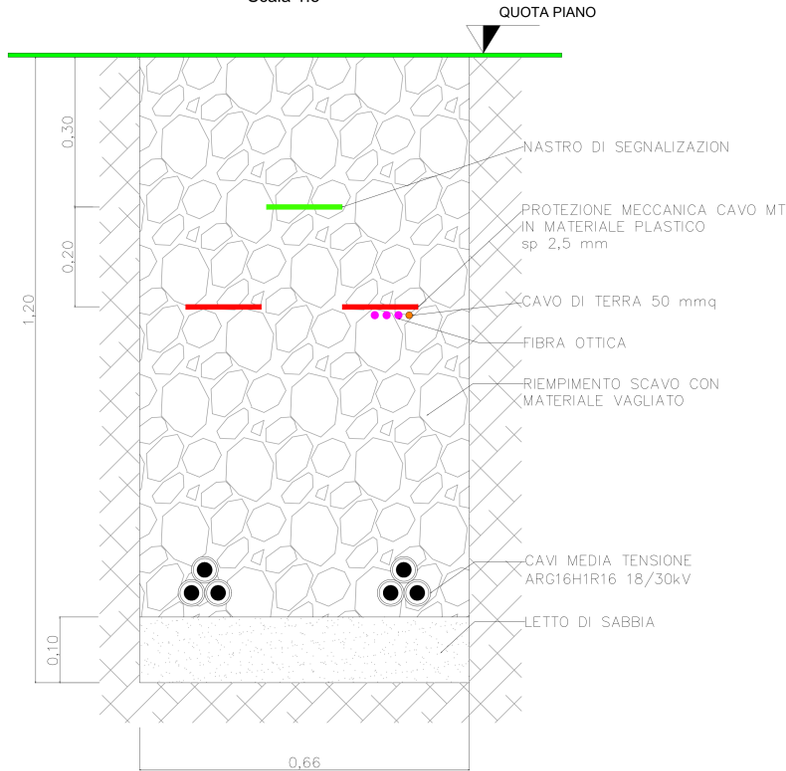


LEGENDA COLOR E SIMBOLI IN CARTA

- 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

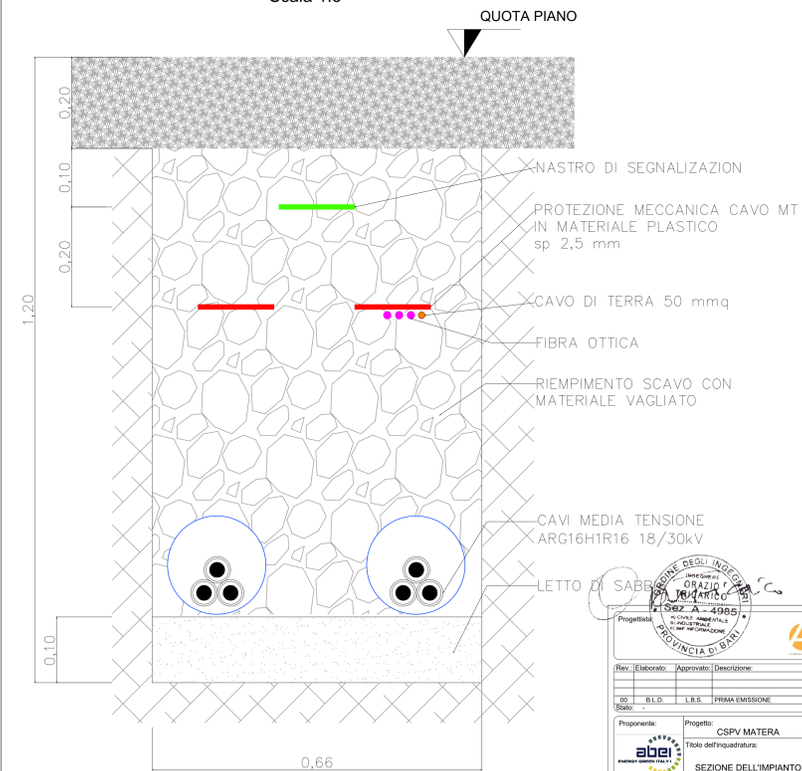
CAVIDOTTO TIPO MT-2
POSA DI N.2 CAVO MT SU TERRENO NATURALE

Scala 1:5



CAVIDOTTO TIPO MT-2
POSA DI N.2 CAVO MT SU TERRENO NATURALE

Scala 1:5



Stampa professionale con logo TECH e abe, dati progetto CSPV MATERA, sezione dell'impianto, e dati di emissione.