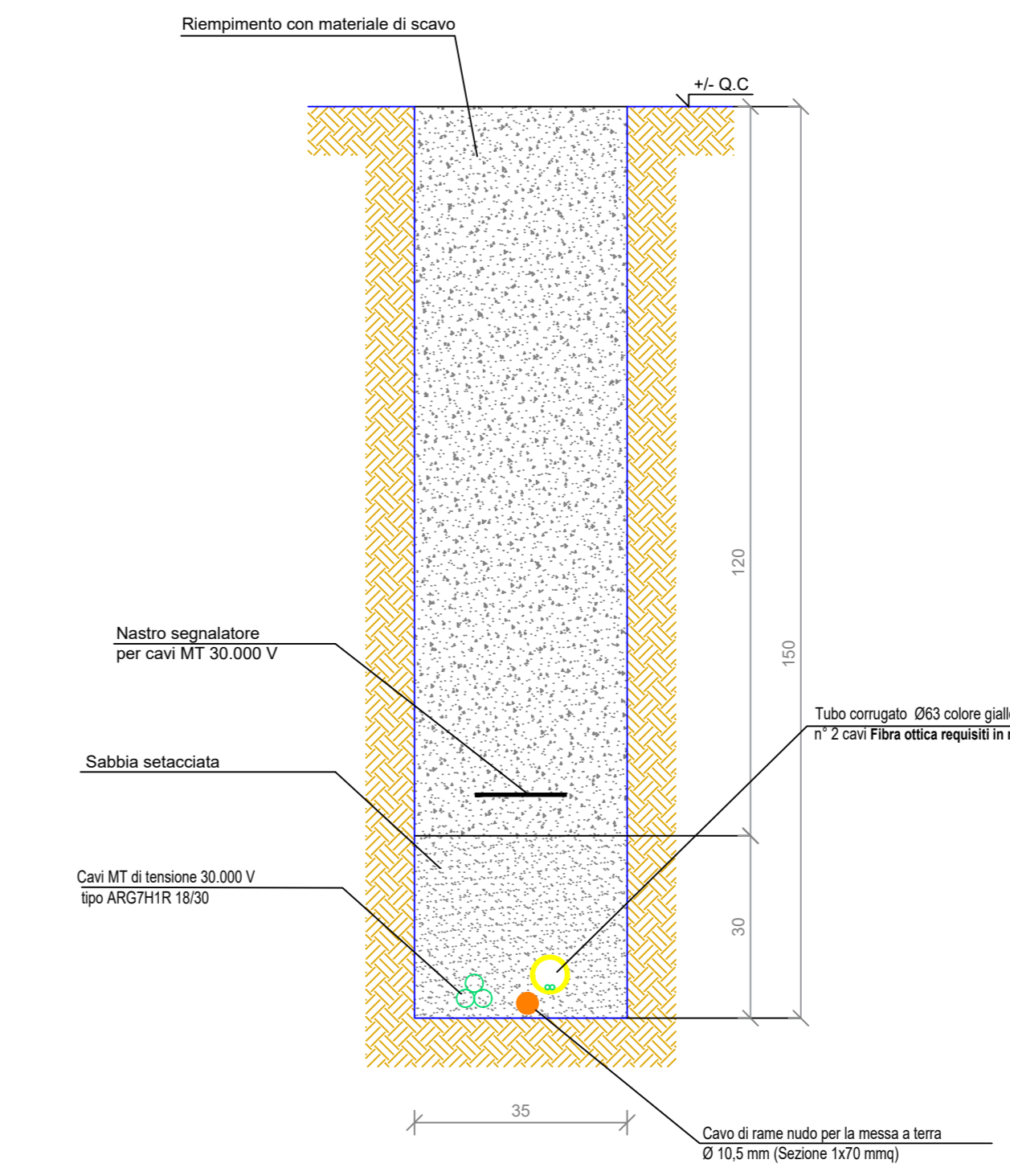
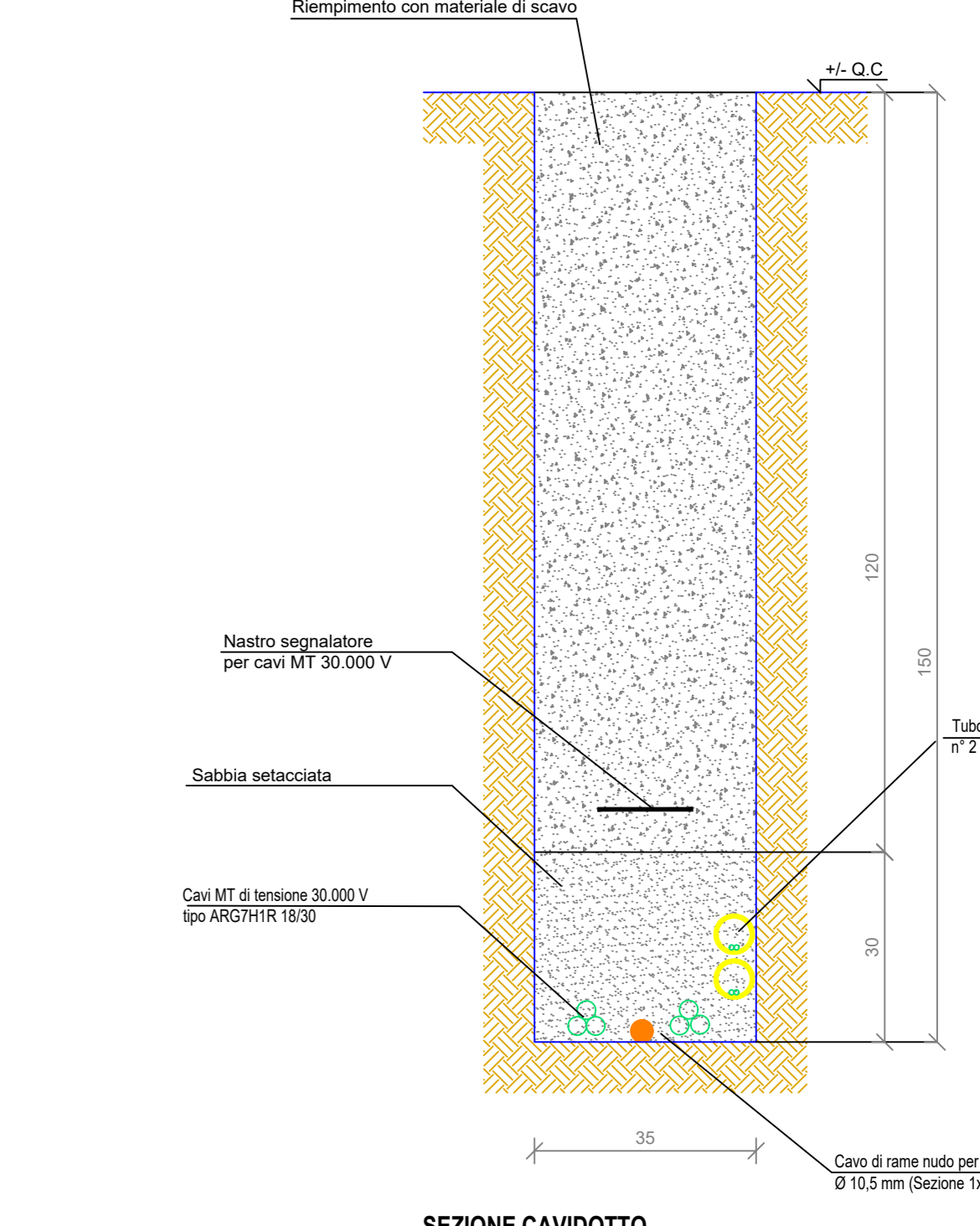
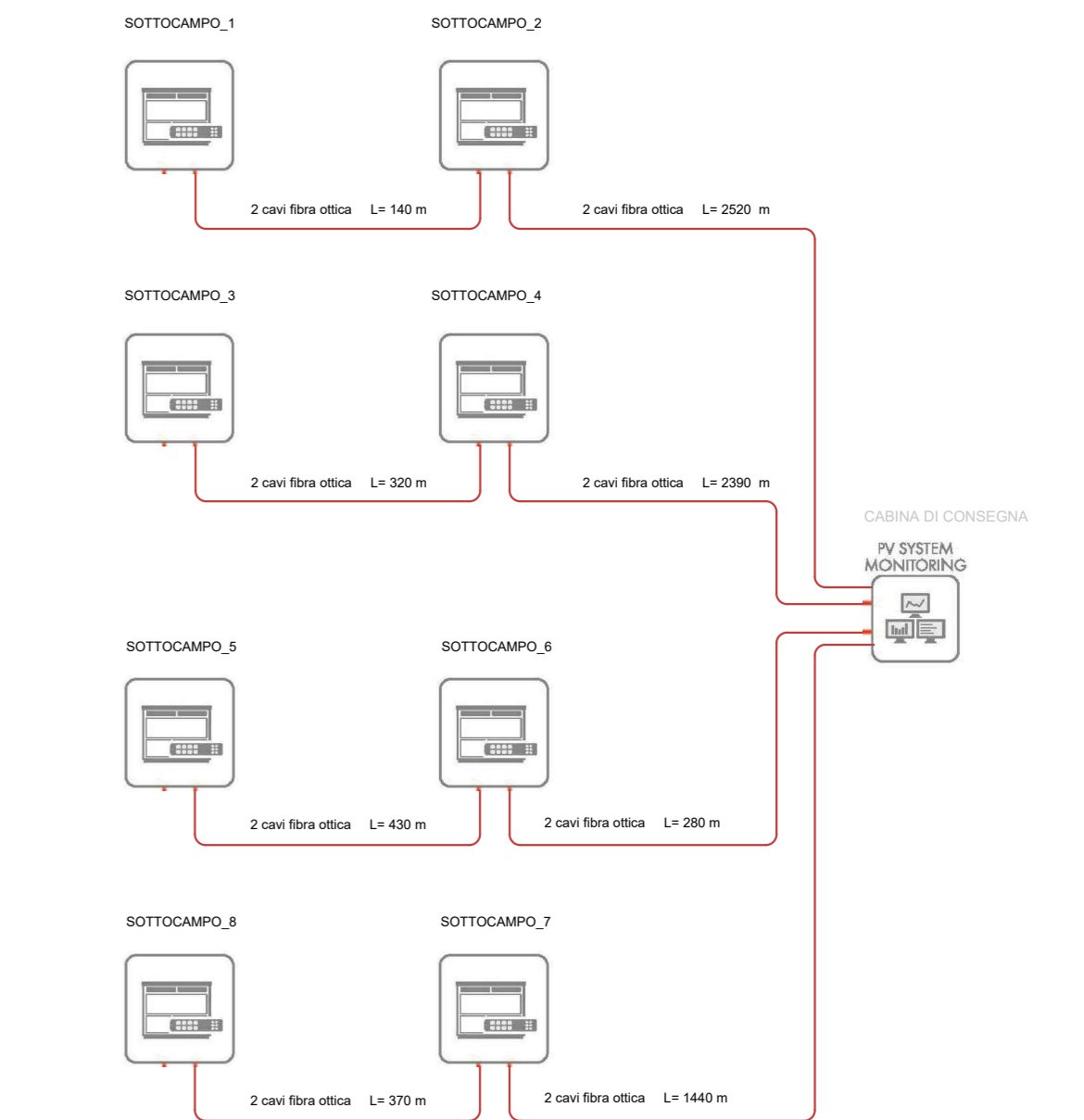


SEZIONE CAVIDOTTO CAVO MT UTILIZZATO  
SCALA 1:10



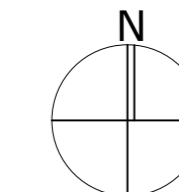
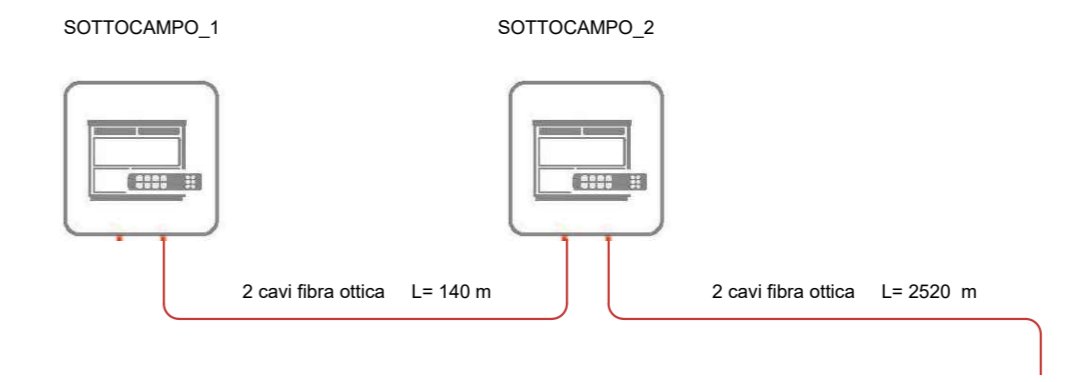
SEZIONE CAVIDOTTO CAVO MT UTILIZZATO  
SCALA 1:10



SEZIONE CAVIDOTTO CAVO MT UTILIZZATO  
SCALA 1:10

1. NOTA  
IL CAVO DI RAME NUDO DEVE SEGUIRE IL PERCORSO DEL CAVO MT

1. LEGENDA
- CABINA DI TRASFORMAZIONE
  - CABINA DI CONSEGNA
  - LOCALE DI SERVIZIO
  - PANNELLI FOTOVOLTAICI
  - INVERTER
  - PERIMETRO SOTTOCAMPO
  - PERIMETRO STRADA INTERNA
  - RECINZIONE
  - INGRESSO
  - LINEA MT
  - LINEA FIBRA OTTICA



**AGROVOLTAICO "LA PADULETTA"**

Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto agrovoltaiico per la produzione di energia elettrica da fonte solare e delle relative opere ed infrastrutture connesse, della potenza elettrica di 25,72472 MW DC e 25,40 MW AC, con contestuale utilizzo del terreno ad attività agricola di qualità e apicoltura, da realizzare nel territorio dei Comuni di Orta Nova (FG) e Stornara (FG), in località "La Paduletta"

**PROGETTO DEFINITIVO**

<p>Proponente del progetto: <b>ILOS</b> INE CERIGNOLA 1 S.r.l. INE CERIGNOLA 1 S.r.l. Piazza di Sant'Assassia n. 7, 50196, Roma (RM) PEC: inecerignola@iilos.com.it</p> <p><b>CHIERICONI SERGIO</b> Documento firmato digitalmente, ai sensi del D.Lgs. 28/12/2005 n. 445 s.m.i. e del D.Lgs. 07/03/2005 n. 62 s.m.i.</p>	<p>Gruppo di progettazione: Ing. Salvatore Di Croce - progettazione generale, studio d'impatto ambientale, studi e collaudi idrologici e idrauliche Dott. Geologo Baldassarre F. La Tessa - studi e indagini geologiche, geotecniche e sismiche Geom. Donato Lenzi - progettazione generale e rilievi topografici Ing. Giovanni Montanarella - progettazione generale e progettazione elettrica Arch. Giuseppe Pulizzi - progettazione generale, studio d'impatto ambientale e coordinamento gruppo di lavoro Dott. Archeologo Antonio Saponara - studi e indagini archeologiche Dott. Alfonso Tortora - studio d'impatto ambientale e analisi territoriali Dott. Arturo Urso - studi e progettazione agronomica</p>
<p>Partner del progetto agronomico e Coordinatore generale e progettazione: <b>M2 energia</b> <b>M2 ENERGIA S.r.l.</b> Via C. D'Ambrosio n. 6, 71016, San Severo (FG) m2energia@gmail.com - m2energia@pec.it +39 0882 800063 - +39 0833117</p>	<p>Elaborato redatto da: Ing. Giovanni Montanarella Ordine degli Ingegneri - Provincia di Potenza</p> <p style="text-align: right;"><i>Giovanni Montanarella</i></p> <p>Spazio riservato agli uffici:</p>
<p><b>GIANCARLO FRANCESCO DIMAURO</b> Documento firmato digitalmente, ai sensi del D.Lgs. 28/12/2005 n. 445 s.m.i. e del D.Lgs. 07/03/2005 n. 62 s.m.i.</p>	<p>Elaborato da: <b>Sezioni dell'Impianto Distribuzione fibra Ottica</b></p> <p>Codice elaborato: <b>PD06_05</b></p>

N. progetto: F000201	Codice identificativo: MASE-10	Codice A.U.: Protocollo:	Scala: 1:3500
Redatto il: 06/05/2024	Revisione del:	Formato di stampa: A0	Nome_file o identificazione: F000201_PD06_05_SestiniBelfioreItalia