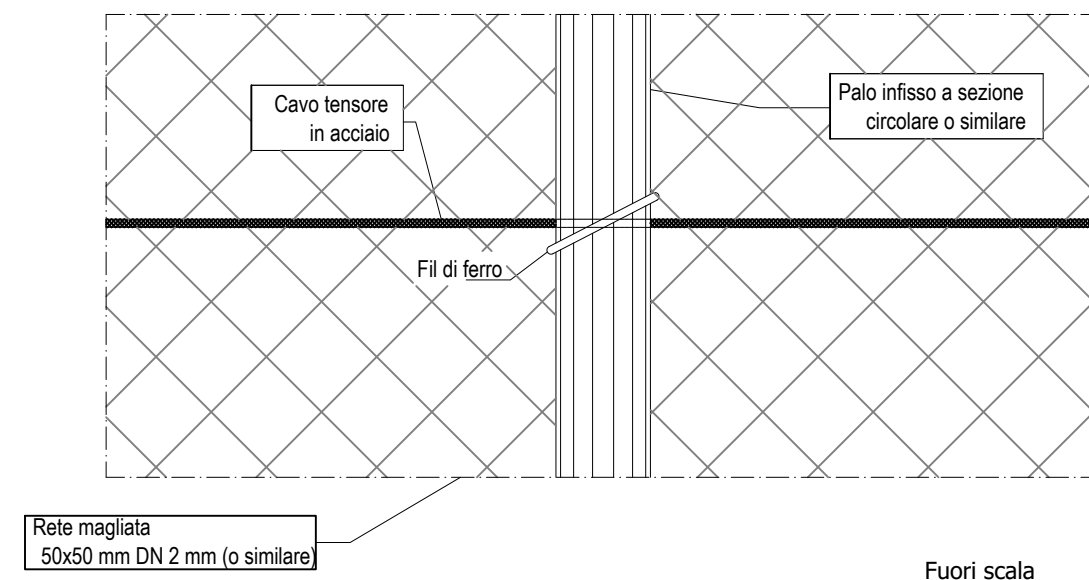
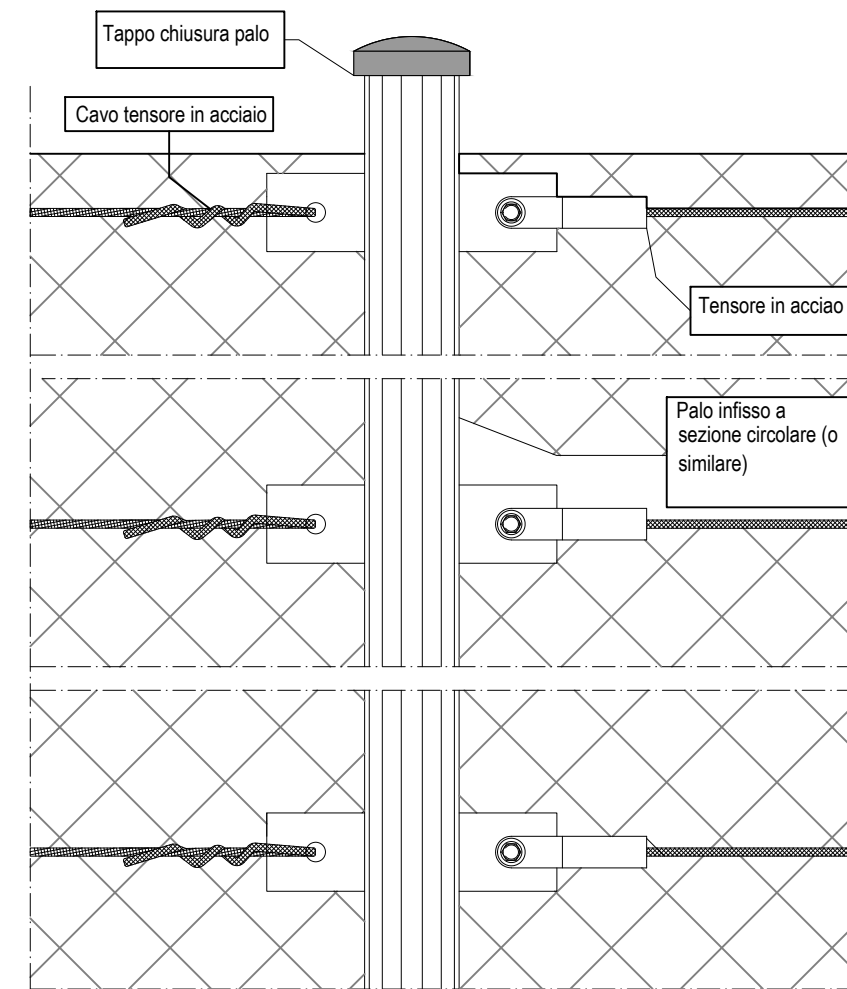


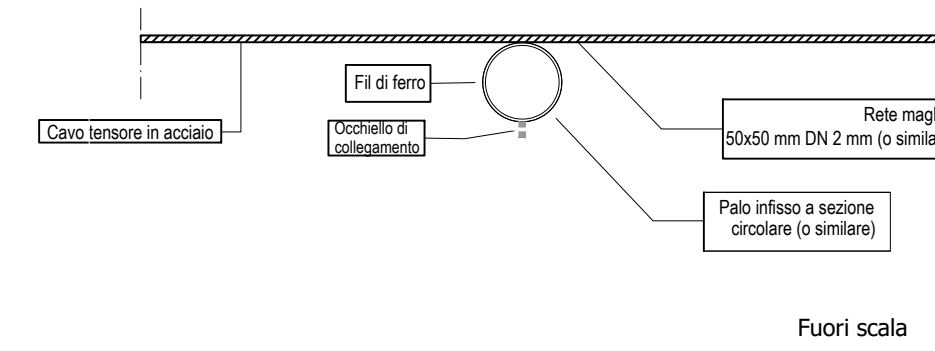
Palo intermedio - Vista frontale - Dettaglio B



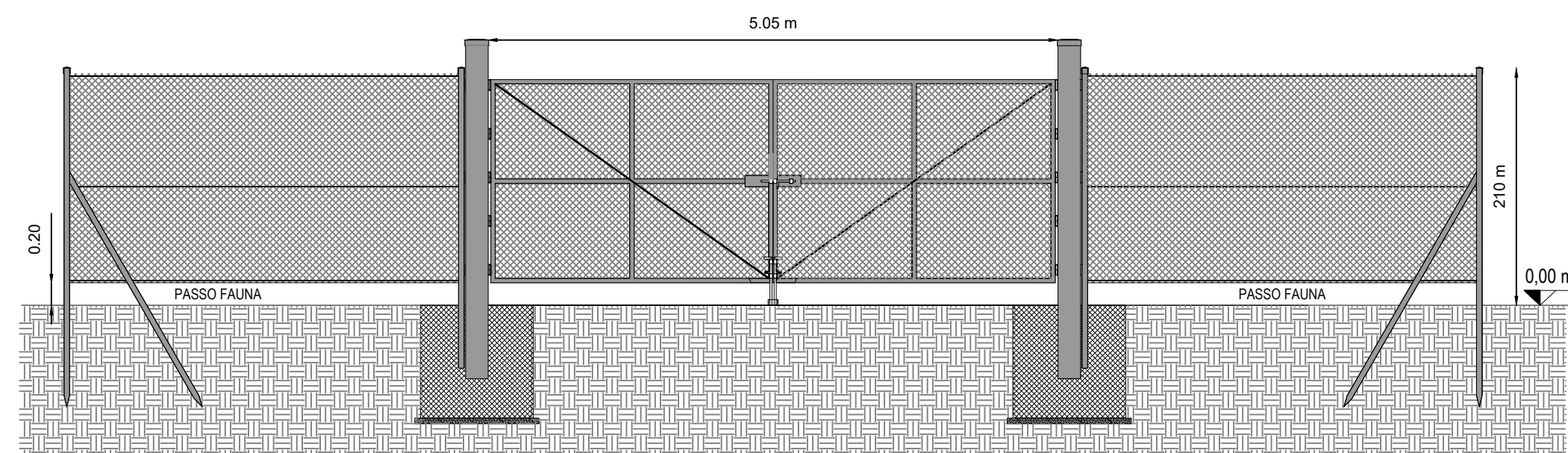
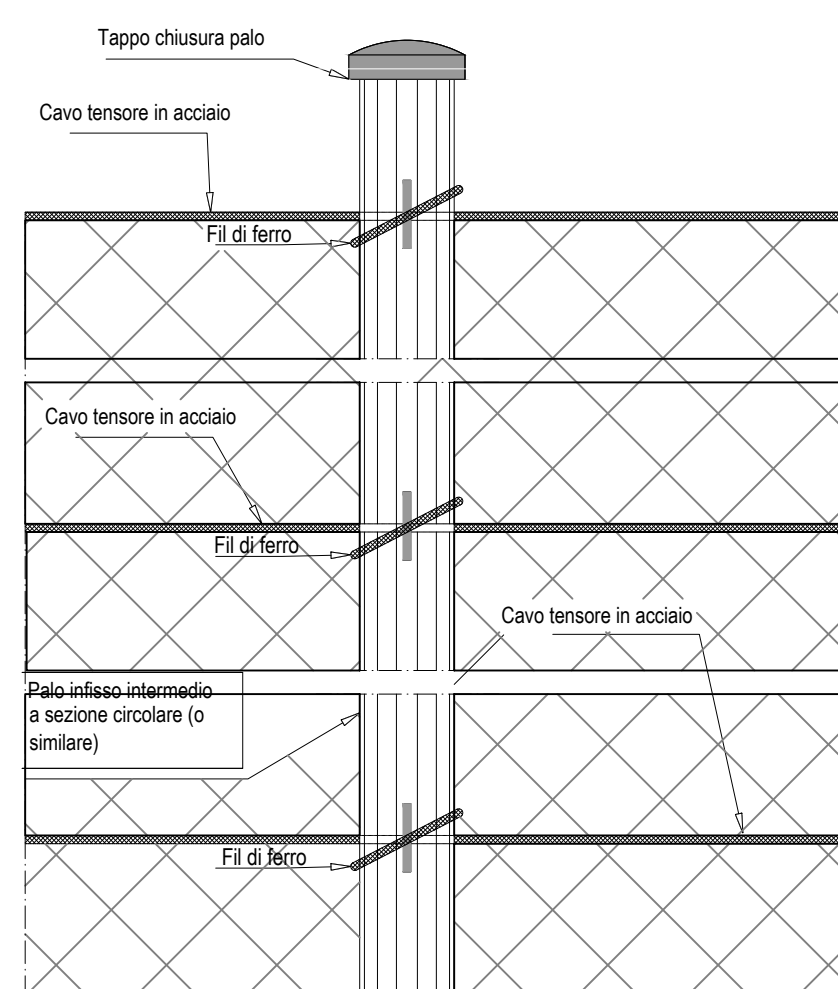
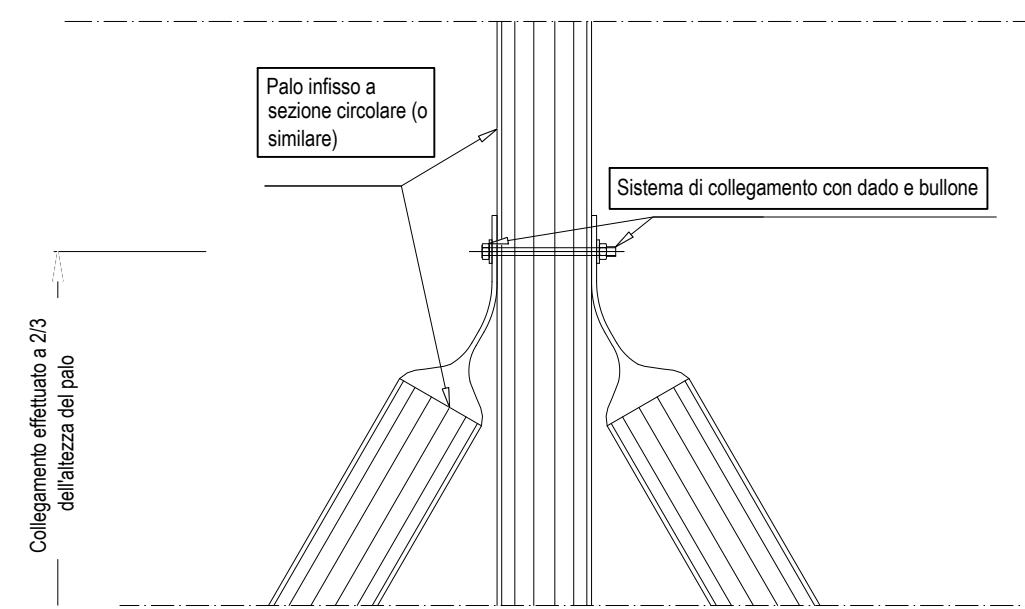
Palo tensore/angolare - Dettaglio A



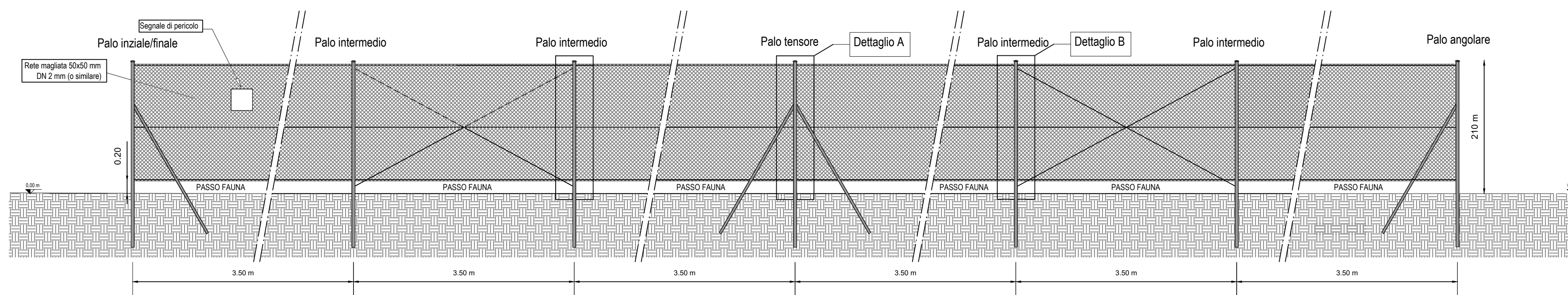
Palo intermedio - Vista dall'alto



Dettaglio collegamento pali obliqui - Dettaglio A



Prospetto cancello SCALA 1:50



Sviluppo recinzione SCALA 1:50



AGROVOLTAICO "LA MOTTA"

Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto agrovoltaico per la produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica e delle relative opere ed infrastrutture connesse, della potenza elettrica di 30,7664 MW DC e 30,00 MW AC, con contestuale utilizzo del terreno ad attività agricole di qualità e apicoltura, da realizzare nel Comune di Foggia (FG) e nel Comune di San Severo (FG) in località "La Motta"

PROGETTO DEFINITIVO

Proponente dell'impianto FV:

**ILOS**  
INE Foggia 1 Srl  
A Company of ILO/Max Energy Italy  
**INE FOGGIA 1 S.r.l.**  
Piazza di Sant'Anastasia n. 7, 00186, Roma (RM)  
PEC: inefoggia1srl@legalmail.it

**CHIERICONI SERGIO**

Documento firmato digitalmente, ai sensi del D.Lgs. 28.12.2000 n. 445 s.m.i. e del D.Lgs. 7.03.2005 n. 82 s.m.i.

Gruppo di progettazione:

Ing. Giovanni Montanarella - progettazione generale e progettazione elettrica  
Arch. Giuseppe Pulizzi - progettazione generale e coordinamento gruppo di lavoro  
Ing. Salvatore Di Croce - progettazione generale, studi e indagini idrologiche e idrauliche  
Dott. Arturo Urso - studi e progettazione agronomica  
Ing. Angela Cuonzo - studio d'impatto ambientale e analisi territoriale  
Geom. Donato Lensi - studio d'impatto ambientale e rilievi topografici  
Dott. Geologo Baldassarre F. La Tessa - studi e indagini geologiche, geotecniche e sismiche  
Dott.ssa Archeologa Paola Guacci - studi e indagini archeologiche  
Ing. Nicola Robles - valutazione d'impatto acustico  
Ing. Filippo A. Filippetti - valutazione d'impatto acustico

Proponente del progetto agronomico e Coordinatore generale e progettazione:

**m2 energia**  
**M2 ENERGIA S.r.l.**  
Via C. D'Ambrosio n. 6, 71016, San Severo (FG)  
m2energia@gmail.com - m2energia@pec.it  
+39 0882 600963 - 340 8533113

Elaborato redatto da:

Ing. Giovanni Montanarella  
Ordine degli Ingegneri - Provincia di Potenza - n. 1962

Spazio riservato agli uffici:

**GIANCARLO FRANCESCO DIMAURO**

Documento firmato digitalmente, ai sensi del D.Lgs. 28.12.2000 n. 445 s.m.i. e del D.Lgs. 7.03.2005 n. 82 s.m.i.

|                          |   |                      |                             |                |
|--------------------------|---|----------------------|-----------------------------|----------------|
| PD                       | Titolo elaborato:<br>Disegni architettonici recinzione tipo |                      | Codice elaborato<br>PD01_25 |                |
| N. progetto:<br>FG0F002  | N. commessa:<br>-   | Codice pratica:<br>- | Protocollo:<br>-            | Scala:<br>1:50 |
| Formato di stampa:<br>A1 | Nome_file o Identificatore:<br>FG0F002_PD01_25_Recinzione   |                      |                             |                |