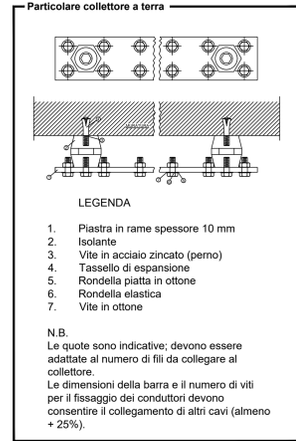
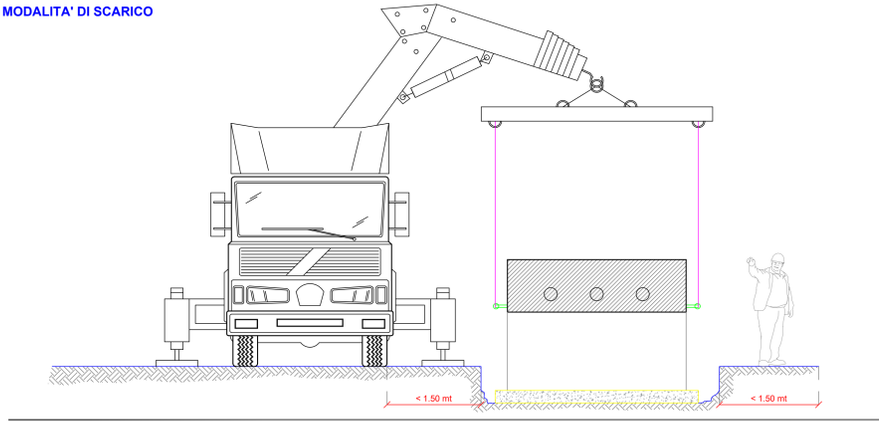
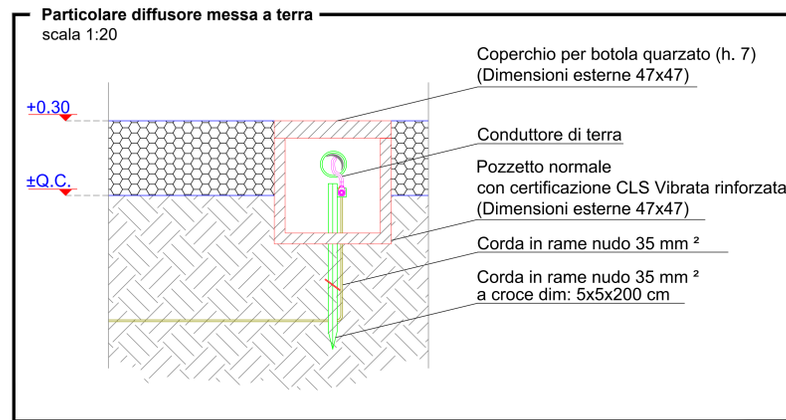


MODALITA' DI SCARICO

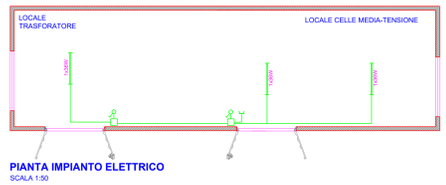


CONNESSIONI EQUIPOTENZIALI	
DESCRIPTION USERS	SEZIONI CAVI
PRESE F.M.	4 mm <sup>2</sup>
PUNTI LUCE	1,5 mm <sup>2</sup>
CARPENTERIA QUADRO Q_CONS	6 mm <sup>2</sup>
CARPENTERIA QUADRO QMT	16 mm <sup>2</sup>
COLLETORE DI TERRA	240 mm <sup>2</sup>

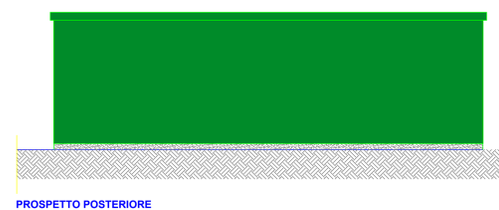
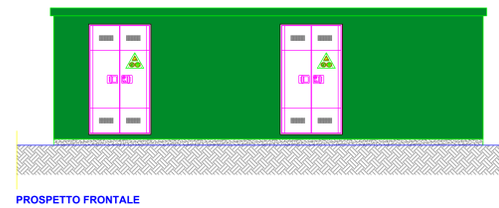
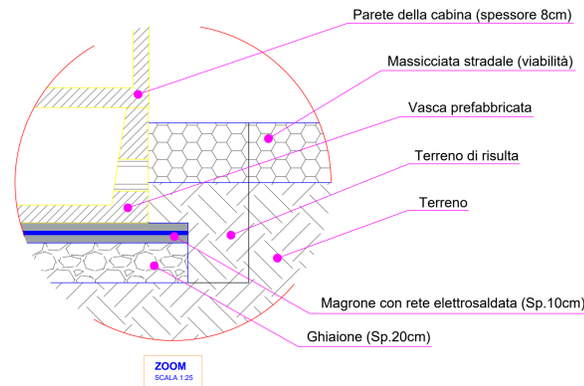
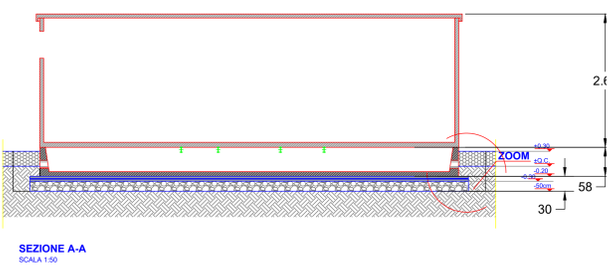
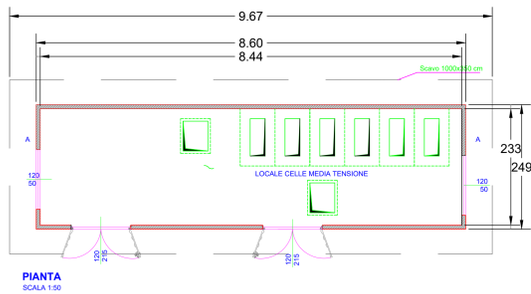
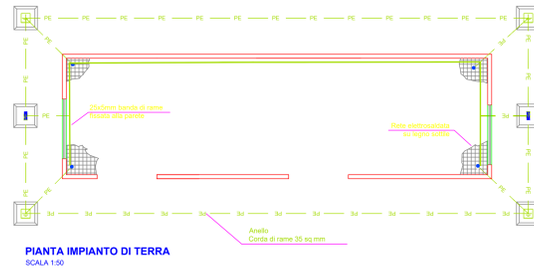
NOTA BENE  
All'interno del pozzo con dispersore di terra verticale, collegare la piastra di terra orizzontale alla rete elettrosaldata utilizzando un morsetto a morsetto



- 1- Legenda simboli impianto elettrico
- SCATOLA DI GIUNZIONE
  - INTERRUTTORE
  - USCITA BIPOLARE 220V/16A
  - IPSS PLAFONIERA CON TUBO FLUORESCENTE
  - ARMADIO ELETTRICO (GCONS)



- 1- Legenda
- Pozzetto con copertura 47x47
  - Pozzetto normale con copertura per tombino 47x47 con lavandino verticale di terreno a purifica
  - Collegamento alla rete elettrosaldata



REGIONE BASILICATA PROVINCIA DI POTENZA COMUNE DI MONTEMILONE

**AGROVOLTAICO "LA STERPARA"**

Progetto per la realizzazione di un impianto agrovoltaico per la produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica e delle relative opere ed infrastrutture connesse, della potenza elettrica di 19,96 MW, con contestuale utilizzo del terreno ad attività agricole di qualità, da realizzare nel Comune di Montemilone (PZ) in località "La Sterpara"

**PROGETTO DEFINITIVO**

Proponente dell'impianto FV:  
**SOLAR CENTURY FVGC 4 S.r.l.**  
Via Carabosco, 9 - 20123 - Milano (MI)  
P.I.C.: 06149010206

Gruppo di progettazione:  
Ing. Salvatore Di Croce - studi e indagini idrologiche e idrauliche  
Dott.ssa Archeologa Paola Guacci - studi e indagini archeologiche  
Dott. Geologo Baldassarre Franco La Tessa - studi e indagini geologiche, geotecniche e sismiche  
Ing. Giovanni Montanarella - progettazione generale e progettazione elettrica  
Arch. Giuseppe Pulizzi - progettazione generale, studio d'impatto ambientale e coordinamento gruppo di lavoro  
Dott. Alfonso Tortora - studio d'impatto ambientale  
Dott. Arturo Urso - studi e progettazione agronomica

Statkraft

Proponente del progetto agronomico e Coordinatore generale e progettazione:  
**M2 ENERGIA S.r.l.**  
Via C. D'Ambrosio n. 6, 71016, San Severo (FG)  
+39 0882.800963 - 340.8533113

Elaborato redatto da:  
Ing. Giovanni Montanarella  
Ordine degli Ingegneri - Provincia di Potenza - n. 1942

Spazio riservato agli uffici:

Titolo elaborato:	Disegni architettonici Cabina di Raccolta (Prospetti, Pianta, Sezioni, Particolari)	Codice elaborato:	A.12.b.10.a
N. progetto:	N. commessa:	Protocollo:	Scala:
P23MA02			1:50
Revisione:	Revisione:	Revisione:	Formato di stampa:
01/12/2020	06/01/2021	11/04/2022	A0