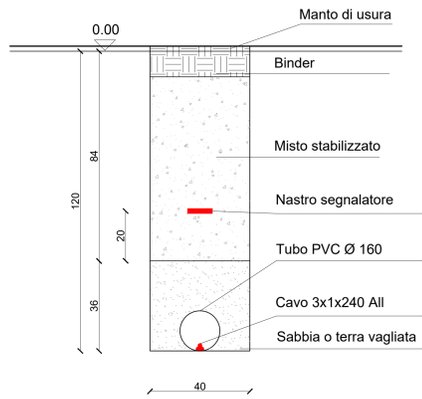


SEZIONE TIPO ELETTRODOTTO M.T. DI CONNESSIONE

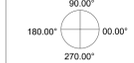
SCALA: 1:10



LINEA DI CONNESSIONE

ORIENTAMENTO: 90,00°

SCALA: 1:10.000



LEGENDA:

- CABINA DI CONSEGNA
- - - ELETTRODOTTO MT INTERRATO
- IMPIANTO DI PRODUZIONE
- CABINA PRIMARIA ESISTENTE



Committente: **FATTORIA SOLARE IMOLA SRL**  
Via Circola San Pietro 1  
42121 Reggio Emilia

titolo del progetto: **IMPIANTO FOTOVOLTAICO "MOLINELLA"**

REGIONE: EMILIA ROMAGNA    PROVINCIA: BOLOGNA    COMUNE: MOLINELLA E BUDRIO

Elaborato: **INQUADRAMENTO LINEA DI CONNESSIONE**    numerazione: **14**

Responsabile progettazione: Prof. Ing. Giacomo Bizzari - Via Cagni 1/4 - 42124 Reggio Emilia

Responsabile aspetti paesaggistici e ambientali: Ambiter s.r.l. - Via Nicolodi 5/a - 43126 Parma  
Direttore Tecnico: Dott. Giorgio Neri

Data di emissione: Agosto 2021

rev.	data	descrizione	redatto da
A	Marzo 2023	Integrazioni volontarie	
B			
C			

Responsabile di progetto: Prof. Ing. Giacomo Bizzari

Collaboratori:  
Dott. Ing. Leonardo Furnelli  
Dott. Ing. Florian Hoxhaj  
Dott. Arch. Alisa Ghirardini

Aspetti paesaggistici e ambientali:  
Dott. Arch. Caterina Virgili - Ambiter s.r.l.  
Dott. Nat. Silvia Del Fiore - Ambiter s.r.l.  
Dott. Arch. Alessio Ranera - Ambiter s.r.l.  
Arch. Daniela Piscotano - Ambiter s.r.l.

Aspetti idraulici:  
Ing. Lorenzo Bernini - ISI Ingegneria e Ambiente

Aspetti geologici:  
Dott. geol. Matteo Polini - I.G.E.O.S.

