



Legenda

- Recinzione
- Visibilità interna
- Cancello di accesso
- Inverter
- Cabina di trasformazione
- Cabina di raccolta MT
- Stazione di utenza AT/MT
- Pozzetto di ispezione con dispersore a picchetto (L=1.5 m), dimensione 0.6x0.6 m
- Collettore di terra
- Conduttore PE Q/V 50 mmq
- Corda di rame 50 mmq
- Pozzetto di raccolta/romptratta

OGGETTO: Progetto dell'impianto agricolo denominato "Impianto Agricolo Modulo Argento" della potenza di 25.410 kWp con storage della potenza di 25.410 kW da realizzare nel Comune di Erche (BG).	COMMITTENTE: PEONIA SOL s.r.l. Via Merateo, 3 20121 Milano (MI)
TITOLO: M5CQ85_ElaboratoGrafico_10_03 Planimetria impianto di messa a terra	
PROJETTO engineering s.r.l. società di ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO	ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di "MANTOVA" Dott. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812
PROJETTO engineering s.r.l. Sede legale: Via del Sole, 5 41018 MONTECCHIO (MO) - Tel. 0575 901011 Fax 0575 901012 - Email: info@projetto.it www.projetto.it	PROJETTO engineering s.r.l. Sede legale: Via del Sole, 5 41018 MONTECCHIO (MO) - Tel. 0575 901011 Fax 0575 901012 - Email: info@projetto.it www.projetto.it
NOME FILE: 22_09_PV_CAN_AU_19_03_PC_00	SCALA: 1:1000
ELAB. 19_03	DATA: 19_03