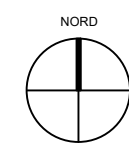




LEGENDA

- Area di Impianto
- Superficie totale Agrivoltaca
- Storage
- Stazione di utenza 150/20 kV
- Stazioni di utenza altri produttori
- Stallo AT 150 kV in condivisione
- Stazione RTN 380/150 kV esistente
- Cavidotto MT 20kV
- Cavidotto AT 150 kV



Scala 1:10.000

N. ELABORATO	DATA EMISSIONE	DESCRIZIONE	ESEGUITO

OGGETTO: Progetto dell'impianto fotovoltaico denominato "Impianto Fotovoltaico Masseria Argentoni" della potenza di 28.618,94 kWp con storage di potenza di 25.410 kW da realizzarsi nel comune di Erchie (BR).

COMMITTENTE:
PEONIA SOL s.r.l.
 Via Mercato, 3
 20121 Milano (MI)

TITOLO:
 I05CQ85_DocumentazioneSpecialistica_40_04
 Corografia in scala 1:10.000

PROJETTO engineering s.r.l.
 società d'ingegneria
 direttore tecnico
Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO



NOME FILE: I05CQ85_DocumentazioneSpecialistica_40_04
SCALA: 1:10.000
ELAB.: 08_03

Tutti i diritti di autore sono riservati a termine di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.