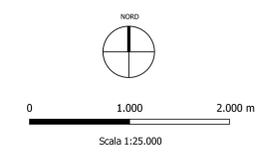


**Legenda**

- Area di Impianto
  - Storage
  - Cavidotto MT 20 kV
  - Cavidotto AT 150 kV
  - Stazione di utenza 150 kV
  - Stazioni di utenza altri produttori
  - Stallo AT 150 kV in condivisione
  - Stazione RTN 380/150 kV esistente
- Limiti Amministrativi**
- Limiti comunali
  - Limiti provinciali
- Coni Visuali A**
- Coni Visuali R=4 km
  - Coni Visuali R=6 km
  - Coni Visuali R=10 km



DATA EMISSIONE: 01/12/2022 DATA APPROVAZIONE: 01/12/2022	CON VISA A: DECRETONE:	Ing. Paolo Rullo Arch. Paolo Passeri ING. Leonardo Filotico	ING. LEONARDO FILOTICO ING. LEONARDO FILOTICO
<b>OGGETTO:</b> Progetto dell'impianto agrivoltaco denominato "Impianto Agrivoltaco Masseria Argentera" della potenza di 28.618,94 kWp con storage della potenza di 25.410 kW da realizzarsi nel Comune di Erchie (BR).		<b>COMMITTENTE:</b> PEONIA SOL S.r.l. Via Mercato, 3 20121 Milano (MI)	
<b>TITOLO:</b> ISOSCCS_RelazionePaesaggisticaElabProgetto_A Coni Visuali A		<b>NOTE FILE:</b> ISOSCCS_RelazionePaesaggisticaElabProgetto_A	

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

Sede Legale: Via S. Maria, 3 - 00187 Roma (RM)  
 Sede Operativa: Via S. Maria, 3 - 00187 Roma (RM)  
 Tel. 06/49811111 - Fax 06/49811112  
 Email: info@projetto.it  
 P.IVA: 0208020733

**ORDINE DEGLI INGEGNERI  
 della Provincia di TARANTO**

Dot. Ing. **LEONARDO FILOTICO**  
 N. 1812

SOTTOSCRIVE:  
 RIFERITO DA:  
 CARTA:  
 AD:  
 ELAB.: PL\_ZA\_A

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