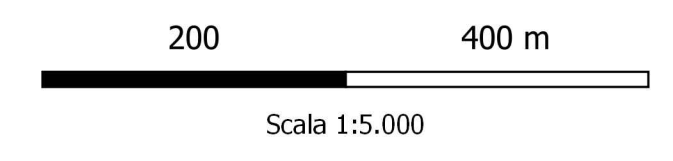
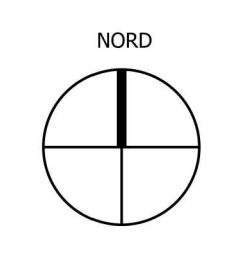


- Legenda**
- Area totale agrivoltico
 - ▨ Aree di intervento
 - Caviddo AT 36 KV
 - strada comunale
 - strada regia
 - Strade provinciali
- Limiti Amministrativi**
- Limiti Comunali
 - Limiti Provinciali



Scala 1:5.000

P.I.A. S.p.A. S.p.A. S.p.A. S.p.A.	MAGGIO 2023	TAVOLA DELLA VISIBILITA' ESISTENTE	Del. Amministrativa Ing. Pavia Pavia Ing. Leonardo Filotico
N. ELABORAZIONE	DATA EMISSIONE	DESCRIZIONE	ESSELUITO CONTROLLATO APPROVATO

OGGETTO:
 Progetto dell'impianto agrivoltico denominato "Impianto Agrivoltico La Pergola" della potenza di 42.646,32 kWp con storage della potenza di 20,58 MVA da realizzarsi nei Comuni di Passero (TP) e Melliciano (TP).

TITOLO:
A PARTE GENERALE
 SCOPERTO/01/1840
 Tavola della visibilita' esistente

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

COMMITTENTE:
CYANO ENERGY S.r.l.
 Via Melchiorre 8
 20124 Milano (MI)

ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TABARNO
Dott. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812

SCALA:
 A0
 1:5.000

ELAB. 6B

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