

Inquadramento generale - Scala 1:25000



Inquadramento area 3 impianto agro-fotovoltaico - Scala 1:2000



Inquadramento area 4 impianto agro-fotovoltaico - Scala 1:2000



LEGENDA

- Recinzione impianto agro-fotovoltaico
- Fascia arborea perimetrale impianto agro-fotovoltaico
- Area impianto agro-fotovoltaico
- Caviodotto MT 30kV
- Nuova Stazione RTN 150 kV
- Stazione Utente 150/30kV

COMITENTE		<b>wood</b> STUDIO DI PROGETTAZIONE	
Hybrid Energy S.r.l. Via Sebastiano Caboto, 15 20094 Corsico (MI)			
0	FEB-22	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	SC IF AB
REV.	DATE	DESCRIPTION	BY CHD APP.
REVISIONS		APPROVED FOR CONSTRUCTION	
Impianto agro-fotovoltaico da 64.470,00 kWp (50.000 kW in immissione) ed opere connesse		DWG. REV.	DATE
Comuni di Falciano del Massico e Grazzanise (CE)		SIGNATURE	ORDER N°
PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO		SUPPLIER	CONTRACT N°
SUBPROJECT CODE:		OBEN1008A/B	
TAV. 25b		SCALE	
Rilievo planaltimetrico aree dell'impianto agro-fotovoltaico		Varie	
Questo documento è di proprietà di Hybrid Energy S.r.l. e il detentore certifica che il documento è stato ricevuto legalmente. Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere oggetto di specifica autorizzazione da parte di Hybrid Energy S.r.l.		FW DWG N°	REV.
CAD FILE NAME:		SHEET	of
		AQ	