



**Legenda aree di cantiere - Impianto agro-fotovoltaico**

	Aree Uffici/Spogliatoi/mense/WC	735 mq
	Aree parcheggio	1060 mq
	Aree di stoccaggio provvisorio materiale da costruzione	13215 mq
	Aree di deposito provvisorio materiale di risulta	14255 mq

**LEGENDA**

- Nuova Stazione RTN 150 kV
- Stazione Utente 150/30kV
- Recinzione impianto agro-fotovoltaico
- Fascia arborea perimetrale impianto agro-fotovoltaico
- Strade e piazzali impianto agro-fotovoltaico
- Cancello di accesso impianto agro-fotovoltaico
- Struttura porta moduli fotovoltaici tipo A 30x2
- Struttura porta moduli fotovoltaici tipo B 15x2
- Power Station
- Power Station sopraelevata
- Cabina ausiliaria
- Cabina ausiliaria sopraelevata
- Cabina raccolta MT
- Cabina raccolta MT sopraelevata
- Magazzino/Sala controllo
- Ricovero/Deposito agricolo
- Caviddotto MT 30kV

COMITENTE: **Hybrid Energy S.r.l.**  
Via Sebastiano Caboto, 15  
20094 Corsico (MI)

STUDIO DI PROGETTAZIONE: **wood** **SCM** **ENERGIA**

0	FEB-22	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DC	IT	AB
REV	DATE	DESCRIPTION	BY	CHK	APP

IMPIANTO AGRO-FOTVOLTAICO DA 64.470,00 kWp (50.000 kW in immissione) ed opere connesse

Comuni di Falciano del Massico e Grazzanise (CE)  
**PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRO-FOTVOLTAICO**

OBJECT: **TAV. 13a Planimetria impianto agro-fotovoltaico con identificazione aree di stoccaggio/cantiere**

Questa documentazione è di proprietà di Hybrid Energy S.r.l. e il destinatario certifica che il documento è stato ricevuto legittimamente. Ogni utilizzo, riproduzione o circolazione del documento deve essere oggetto di specifica autorizzazione da parte di Hybrid Energy S.r.l.

CAD FILE NAME: 841x1400