



**LEGENDA**

- RECINZIONE IMPIANTO AGRIVOLTAIICO CON CANGELLI DI ACCESSO
- FASCE DI MITIGAZIONE PERIMETRALE
- VIABILITÀ INTERNA E DI ACCESSO ALL'IMPIANTO
- VASCHE DI LAMINAZIONE
- FOSSO/SCOLINA
- FOSSO/SCOLINA - TRATTO TOMBATO
- TRACKER 28/14 MODULI
- CABINA ELETTRICA DI CAMPO
- CABINA DI RACCOLTA
- CAVO INTERRATO AT 36 kV

22/11/2023	00	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONI	D. STANGALINO	O. RETINI	D. STANGALINO
DATA	REV	DESCRIZIONE EMISSIONE	RICARICATO	VERIFICATO	APPROVATO
		ID Documento Committente <b>H16_FV_BGD_00013</b>	IMPIANTO: <b>Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaiico avanzato denominato "Carpi_1" di potenza pari a 20.43 MWp nel Comune di Carpi (MO) ed opere connesse alla RTN</b>		
		ID Documento Appaltatore -	TITOLO: <b>Layout quotato</b>		
FOGLIO	DI	FORMATO			
1	1	A4			
		DIS. N.			
		1			
		DIS. N.			
		1			
NOME FILE: <b>H16_FV_BGD_00013_R00_LayoutQuotato.dwg</b>					

Questo documento è proprietà di IREN Green Generation S.p.A. e di tutti i suoi società controllate. Se ne vieta espressamente l'uso non autorizzato da parte di terzi per scopi non previsti.