



LEGENDA

- AREA NELLA DISPONIBILITÀ DI IREN
- INTERVENTI IN PROGETTO
 - AREA IMPIANTO AGRICOLO
 - VIABILITÀ DI ACCESSO ALL'IMPIANTO AGRICOLO
 - VASCHE DI LAMINAZIONE
- OPERE DI CONNESSIONE ELETTRICA
 - CAVO INTERRATO AT 36 kV DI COLLEGAMENTO TRA L'IMPIANTO AGRICOLO E LA STAZIONE ELETTRICA "CARPI"
 - AMPLIAMENTO STAZIONE ELETTRICA RTN 380/132 kV "CARPI FOSSOLI"
 - STAZIONE ELETTRICA RTN 380/132 kV "CARPI FOSSOLI", CONFINE ESISTENTE

28/11/2023	00	EMMISSIONI PER AUTORIZZAZIONI	L. GAGLIARDI	O. RETINI	D. STANGALINO
DATA	REV	DESCRIZIONE EMISSIONE	INCARICATO	VERIFICATO	APPROVATO
		ID Documento Committente	IMPIANTO:		
		H16_FV_BGD_00010	Progetto per la realizzazione di un impianto agricolo avanzato denominato "Carpi_1" di potenza pari a 20,43 MWp nel Comune di Carpi (MO) ed opere connesse alla RTN		
		ID Documento Appaltatore	TITOLO:		
			Inquadramento su CTR 10.000 - Impianto -		
FOLIO	SEQUE	DI	FORMATO	DIS. N.	SCALE
1	1	AO			1:110.000
NOME FILE: H16_FV_BGD_00010_R00_InquadCTR_Impianto.dwg					

Questo documento è proprietà di IREN Group Corporation S.p.A. e di tutti la sua entità controllata. È vietata la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla IREN Group Corporation S.p.A.