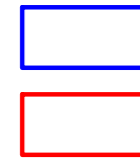



LEGENDA



FUTURA S.E. RTN "CUTRO" 380/150kV IN AUTORIZZAZIONE

AMPLIAMENTO 380/36 kV FUTURA S.E.

4				
3				
2				
1				
0	PRIMA EMISSIONE	30/06/2023	Manfro M.	Renantis
REV.	DESCRIZIONE	DATA	CONTROLLATO	APPROVATO

CLIENTE:  Renantis | Corso Italia 3, Milano (MI)

PROGETTO: **Ampliamento della S.E. RTN "CUTRO 380/150/36kV"**

Richiesta di connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale (RTN) per un impianto di generazione da fonte rinnovabile (eolica) con potenza nominale pari a 75,2 MW integrato ad un sistema di accumulo da 10 MW. La potenza richiesta ai fini della connessione è pari a 75,2 MW in immissione e a 10 MW in prelievo.
Codice Pratica: 202201555

TITOLO:	Planimetria CTR	FORMATO	297X500
		LINGUA	it
		SEGUE FG.	---
	SCALA	1 / 5000	
	DOCUMENTO N°	REN_A.CU.S.D.0.2	FOGLIO
			01

PLANIMETRIA CTR COMUNE DI SCANDALE (KR)

