



LEGENDA

	AREA STAZIONI ELETTRICHE
	STRADA DI ACCESSO SE 380/150/36 kV TROIA 2
	RACCORDI AEREI 380 kV LINEA TROIA - FOGGIA
	ASSE NUOVI SOSTENI LINEA 380 kV
	LINEA AEREA 380 kV TRATTA DA DEMOLIRE
	ASSE SOSTENI LINEA 380 kV DA DEMOLIRE
	LINEA AT ESISTENTE TROIA - FOGGIA
	ASSE SOSTENI ESISTENTI LINEA TROIA - FOGGIA
	AREA POTENZIALMENTE IMPEGNATA SE 380/150/36 kV TROIA 2
	AREA POTENZIALMENTE IMPEGNATA RACCORDI AEREI 380 kV LINEA TROIA - FOGGIA
	COMUNE DI TROIA - FOGLIO 6
	COMUNE DI TROIA - FOGLIO 7
	COMUNE DI TROIA - FOGLIO 46
	COMUNE DI TROIA - FOGLIO 48

GBC CONSULTING S.R.L.

A 3/11/2023 107 013 163 Emisione per autorizzazione	
REDAZIONE DATA ELABORATO VERIFICATO APPROVATO REVISIONE	MONTAGNA
GBC CONSULTING S.R.L. Via Enrico Cozzani, 22 20138 - Milano (MI) P.I. 03062200663	SE 380/150/36 kV TROIA 2
BRULLI Trasmissione	PLANIMETRIA CATASTALE CON AREA POTENZIALMENTE IMPEGNATA
Scala: 1:4.000 Formato: A0 Fogli: 1 / 1	N. DOCUMENTO: 6 1 4 2 1 A