



LEGENDA	
	Ambiti deposizionali e litologie: Limo sabbioso - Piana alluvionale
	Coperture quaternarie: AES8a - Unità di Modena
	Centrale di compressione SNAM
	Area Stazione Elettrica (SE) 132 kV RTN TERNA di Poggio Renatico in PROGETTO
	Area Sottostazione Elettrica (SSE) 132/15 kV SNAM in PROGETTO
	Cavidotto MT 15 kV in PROGETTO
	Raccordi aerei a 132 kV in PROGETTO con identificativo sostegno
	Elettrodotto Aereo 132 kV Altedo Ferrara Sud con identificativo sostegno
	Elettrodotto Aereo di futura demolizione con identificativo sostegno



2	01/09/2021	EMISSIONE PER ENTI	A. Respighi C. Di Mauro	S. Valentini	R. Bozzini G. Monti
1	03/08/2021	EMISSIONE PER APPROVAZIONE	A. Respighi C. Di Mauro	S. Valentini	R. Bozzini G. Monti
0	23/07/2021	EMISSIONE PER COMMENTI	A. Respighi C. Di Mauro	S. Valentini	R. Bozzini G. Monti
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO AUTORIZZATO
PROGETTISTA TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A. RIF. TPI DL. 201280C001-000-DW-1411-94750			COMMESSA NC/22011	UNITA' N. 000	
PROGETTO/IMPIANTO ADEGUAMENTO CENTRALE DI COMPRESIONE DI POGGIO RENATICO			DIS. N. ZB-D-94750		
			REVISIONE 2		
			FG. 1 DI 1		
			SCALA 1:25.000		

CARTA GEOLOGICA