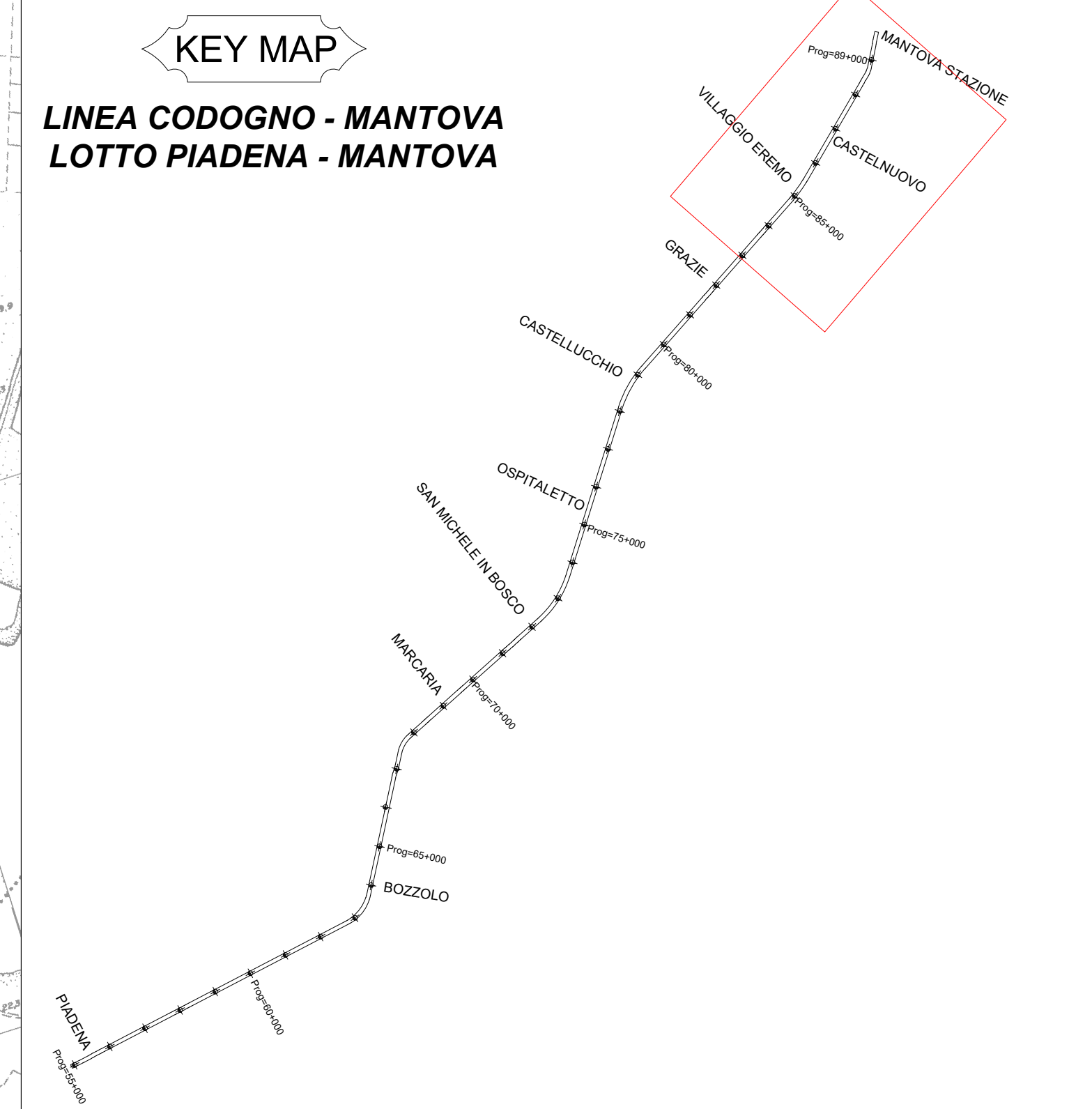




Legenda	
Indagini PD raddoppio Piadena-Mantova (Italferr 2019-2020)	
Indagini dirette	
L3-S1+55	Sondaggi a carotaggio continuo
CPTU 1+12	Prova CPTU
SCPTU 1+10	Prova CPT sismica
Indagini geofisiche	
R 1+15	Prove geofisiche MASW
HV1+15	Prove HVSR
DH 1+5	Prove sismiche Down-Hole
P1+5	Prospezioni sismiche a rifrazione
L1+5	Rilievi tomografici elettrici
Prove in pozzetto	
PT1+13	Prove di carico su piastra in pozzetto
K01+K05	Prova di permeabilità in pozzetto
Indagini PFTE raddoppio Piadena-Mantova (Italferr 2018)	
◆	Prove geotecniche SCPTU
+	Prove geofisiche MASW
Indagini da archivio progetti ENSER (2007)	
▼	Prova CPTU
Indagini da PGT comunali	
⊕	Pozzi
Indagini da DB Regione Lombardia	
+	Pozzi e sondaggi



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

CUP: J84H17000930009

**U.O. GEOLOGIA TECNICA, DELL'AMBIENTE E DEL TERRITORIO**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**RADDOPPIO LINEA CODOGNO - CREMONA - MANTOVA**  
**TRATTA PIADENA - MANTOVA**

Planimetria Ubicazione Indagini (tav 4/4)

SCALA: 1:10000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
NM25	03	D	69	G4	GE0005	004	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	L. Carrara	Agosto 2024	M. Carrara	Agosto 2024	[Firma]	Agosto 2024	M. Carrara	Agosto 2024

File: NM2503069G4GE0005001A\_4A.dwg n. Elab.: