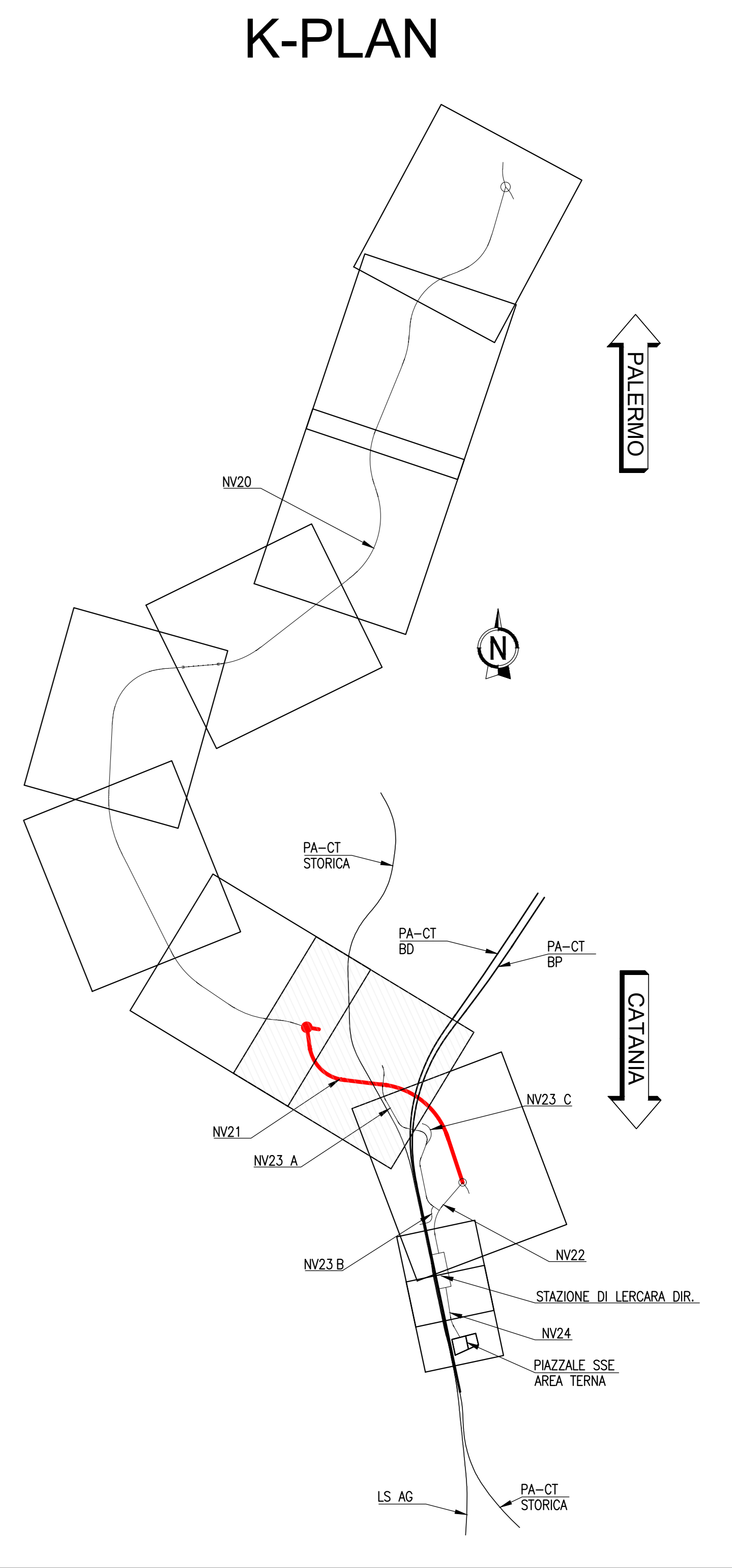


LEGENDA SIMBOLI

- Pozzetto prefabbricato in c.a. Ø 80x0.50 con cassetta in ghisa sfoderata classe D 400
- Pozzetto prefabbricato in c.a. Ø 50x0.50
- Cassetta con pluviale in PVC
- Discendente in PVC
- Tubazione in PEAD + cunetta alla francese
- - - Embrice
- - - Tubazione in PEAD
- - - Cassetta alla francese
- - - Tubazione in PVC
- Cassetta rettangolare grigliata/chiusa
- ▶ Direzione di Flusso
- ▶ Direzione di Flusso fossi di guardia
- FR0 canale trapezoidale in c.a. Ø 50x0.50
- FR1 canale trapezoidale in c.a. Ø 100x0.50
- FR2 canale trapezoidale in c.a. Ø 150x0.50
- CR0 canale rettangolare Ø 30x0.20
- CR1 canale rettangolare Ø 50x0.50
- CR2 canale rettangolare Ø 100x0.40
- CRX canale rettangolare 1.00x0 var. (Ø 50-1.70)
- CF cassetta alla francese



COMMITTENTE:
RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

U.O. INFRASTRUTTURE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

RADDOPPIO TRATTA FIUMETORTO - LERCARA DIRAMAZIONE
LOTTO 1+2
VIABILITA'
 NV21 - Nuova viabilità di collegamento Lercara - Nuova fermata Lercara
 Planimetria di drenaggio piattaforma stradale - Tav. 1/2

SCALA: 1:1000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMMISSIONE ESECUTIVA	C. INTERRA	Gennaio 2025	M. VENTURA	Gennaio 2025	[Signature]	Gennaio 2025	[Signature]

FILE: R3S3Z00D26P7 NV2103 001A

n. Etab.: []