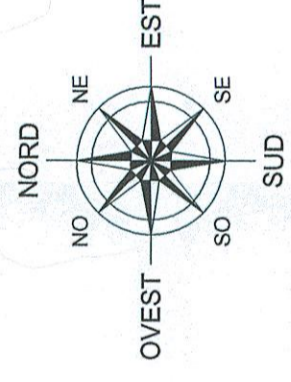


PLANIMETRIA DI PROGETTO E DI TRACCIAMENTO

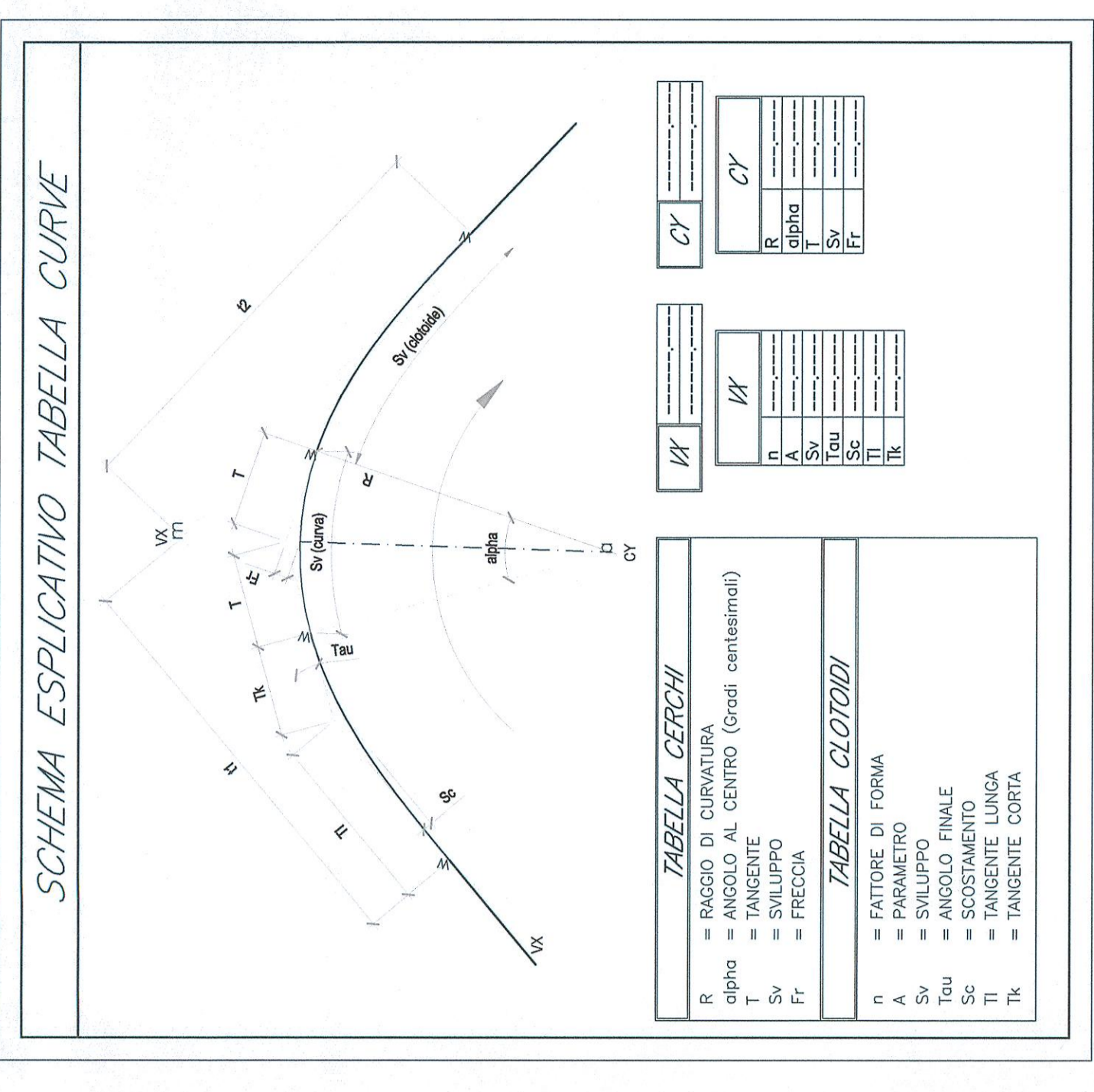
SCALA 1:1000



GN01

IN05
Tombino scabellare
al Km 0+107.50

Stazione	Altezza	Sp. S. (m)	Sp. T. (m)	Sp. C. (m)	Sp. S. (m)	Sp. T. (m)	Sp. C. (m)
V2	1.000	43.800	12.170	30.546	15.347	15.347	15.347
V2	1.000	45.800	12.170	30.546	15.347	15.347	15.347

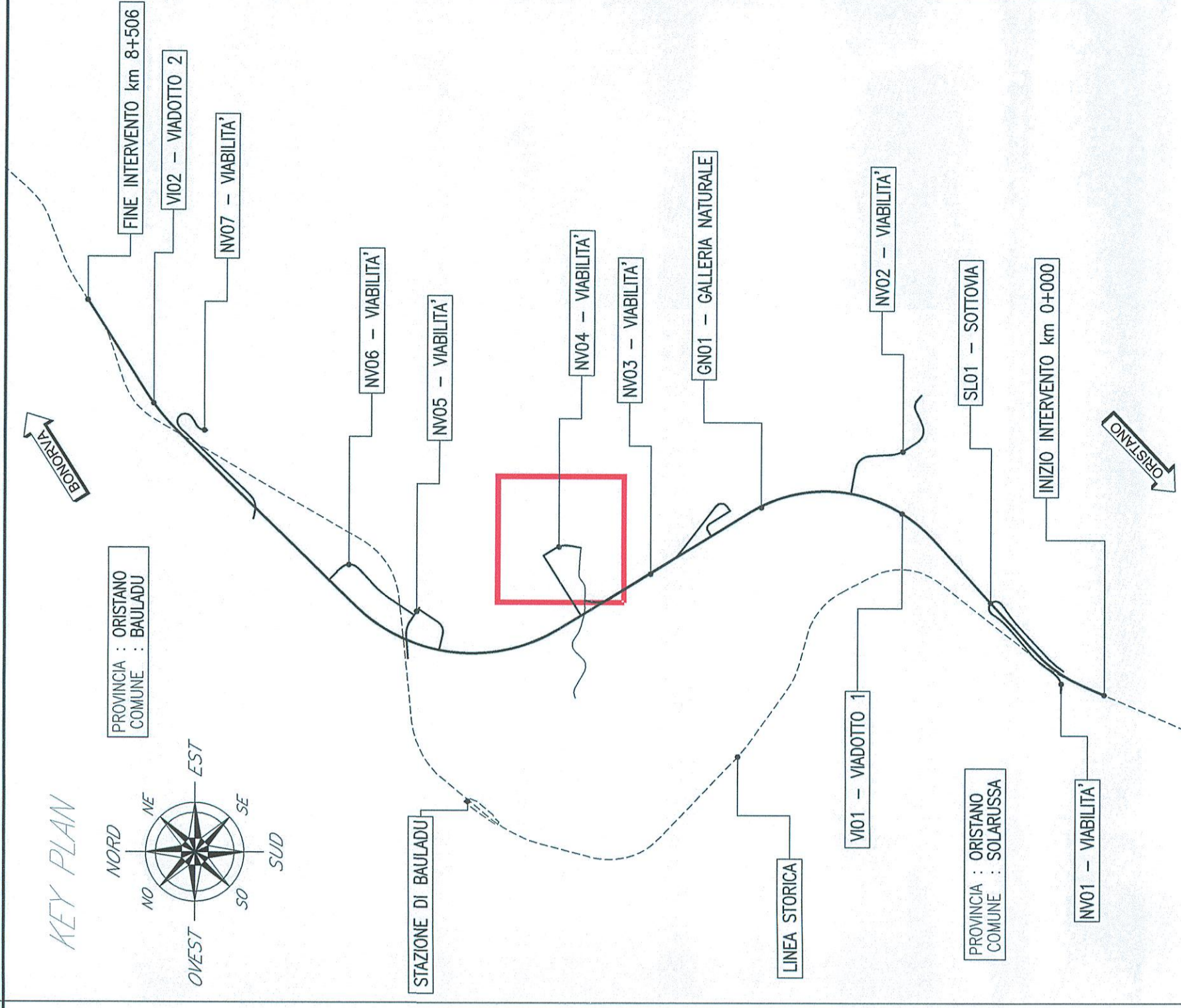


LEGENDA BARRIERE DI SICUREZZA

- Barriera guard-rail tipo N1 bordo rilevato
- Barriera guard-rail tipo H2 bordo rilevato

NOTA DELINEATORI DI MARGINE

Delimitatori normali di margine da disporsi conformemente a quanto previsto dall'articolo 173 del D.P.R. 16 dicembre 1982, n. 495.



COMITANTE:
RFI
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE:
ALFERS
INGEGNERIA DI SISTEMI

DIREZIONE TECNICA
U.O. COORDINAMENTO NO CAPTIVE E INGEGNERIA DI SISTEMA

PROGETTO DEFINITIVO
VELOCIZZAZIONE LINEA SAN GAVINO - SASSARI - OLBIA
VARIANTE DI BAULLADU

NV04 - Viabilità Accesso Finestra km 4+194
Planimetria di progetto con dati di tracciamento, segnaletica e barriere di sicurezza

SCALA: 1:1000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

RR0H 01 D 13 P7 NV/0400 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Data	Approvato	Data	Autocritica
A	Emissione esecutiva	13.03.2018	13.03.2018	13.03.2018	13.03.2018	13.03.2018	