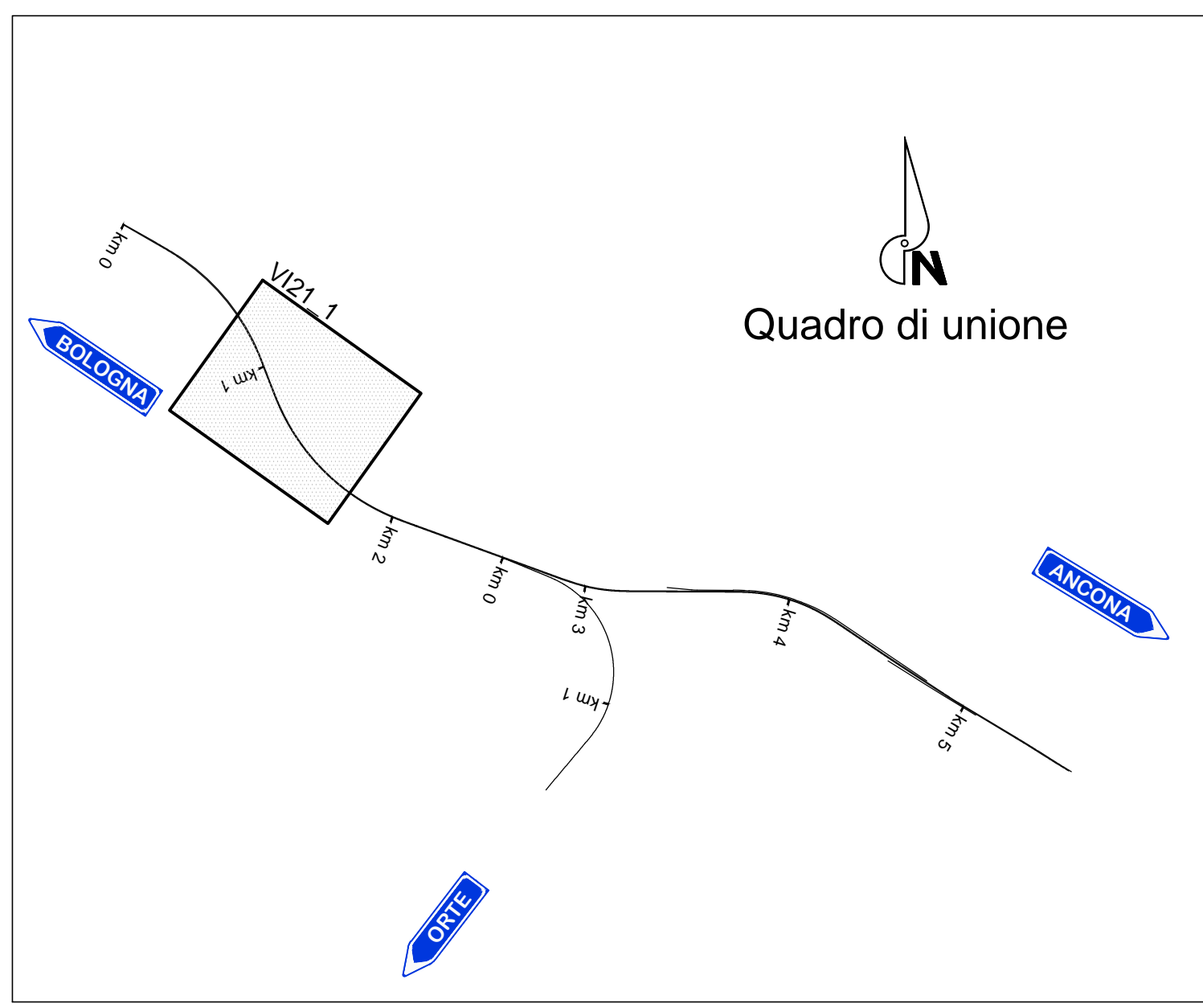




LEGENDA

- CORPO FERROVIARIO
- CORPO FERROVIARIO SOLO ARMAMENTO
- VIABILITA' DI PROGETTO
- DEMOLIZIONI
- DEVIATI DI PROGETTO
- RECINZIONE FERROVIARIA
- RECINZIONE FERROVIARIA ESISTENTE
- BARRIERA ANTIRUMORE TIPO H2
- BARRIERA ANTIRUMORE TIPO H3
- BARRIERA DI SICUREZZA TIPO H4 BORDO OPERA
- BARRIERA DI SICUREZZA TIPO H3
- ELEMENTO DI TRANSIZIONE H2 - H4 BORDO PONTE



COMMITTENTE:
RFI
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO
 DIREZIONE INVESTIMENTI - S.O. PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI:
TALFER
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

U.O.: AREA OPERATIVA CENTRO SUD
 PM Nodi di Roma e Falconara, Orte - Falconara e Bologna - Falconara

PROGETTO ESECUTIVO
LINEA FERROVIARIA: ADRIATICA
INTERVENTO: VARIANTE DI FALCONARA
VI - VIADOTTI E PONTI
 VI21 - Da progr. 1+023 a progr. 2+330.71
 Planimetria di progetto - Tav. 1

APPALTATORE 	IL PROGETTISTA 	SCALA 1:1000
-----------------	--------------------	-----------------

IL DIRETTORE TECNICO Ing. Fabio Spirella	COMMESSA IA1Y	LOTTO 00	FASE E	ENTE ZZ	TIPO DOC. P7	OPERA/DISCIPLINA VI2100	PROGR. 001	REV. B
---------------------------------------------	------------------	-------------	-----------	------------	-----------------	----------------------------	---------------	-----------

PROGETTAZIONE						IL PROGETTISTA	
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	Prima emissione	A. Castri	28/11/2016	F. Gasta	28/11/2016	A. Nastasi	30/11/2016
B	Rec. istruttoria del 09/2017	A. Castri	12/10/2017	A. Nastasi	13/10/2017	G. Tanci	16/10/2017