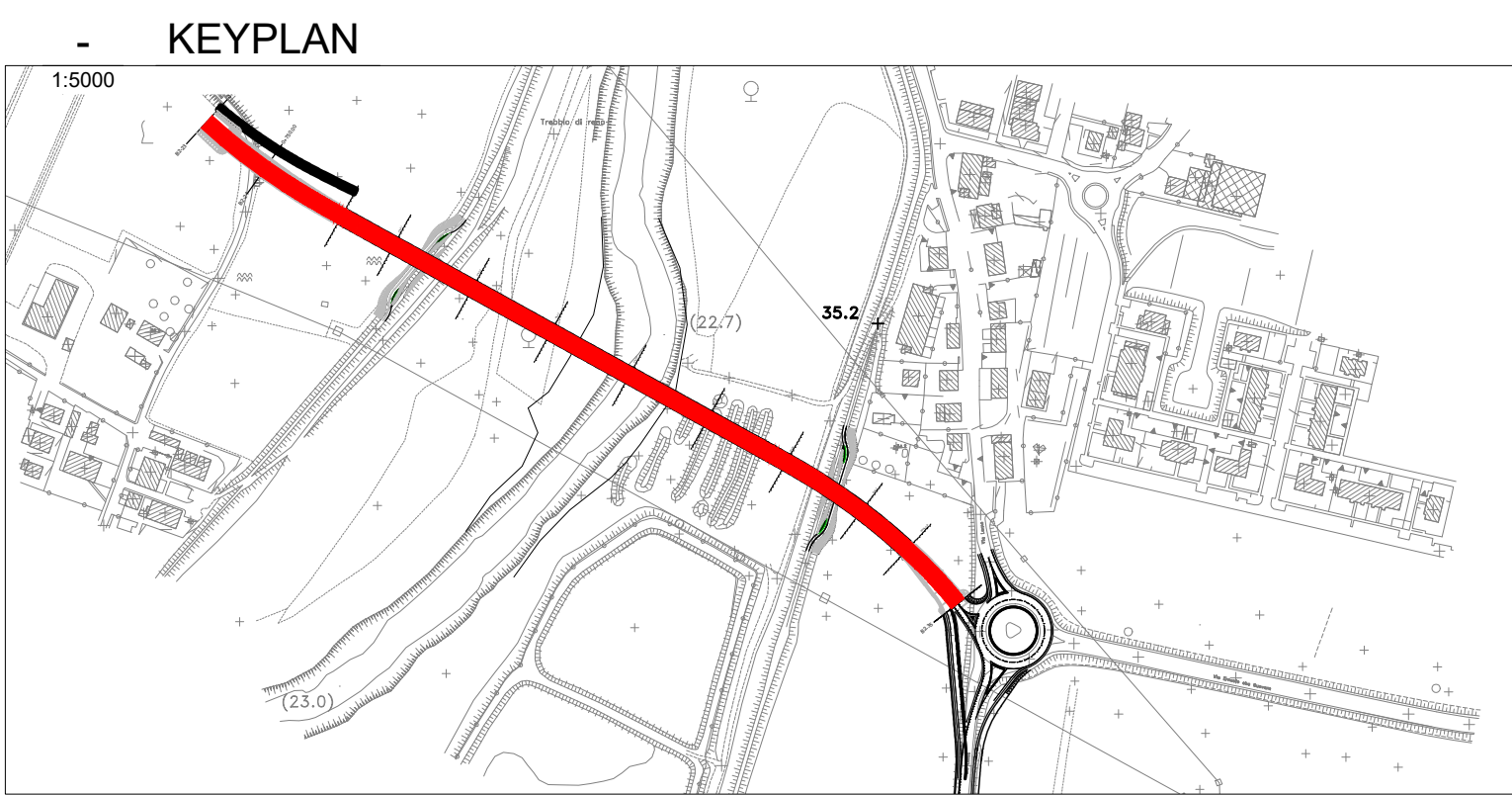


STRALCIO PLANIMETRICO



autostrade *per l'italia*

AUTOSTRADA (A14) : BOLOGNA-BARI-TARANTO
TRATTO: BOLOGNA BORGO PANIGALE - BOLOGNA SAN LAZZARO

POTENZIAMENTO IN SEDE DEL SISTEMA AUTOSTRADALE E
TANGENZIALE DI BOLOGNA
INTERVENTI DI COMPLETAMENTO DELLA RETE VIARIA DI ADDUZIONE
INTERMEDIA DI PIANURA

PROGETTO DEFINITIVO

CORPO STRADALE

OPERE D'ARTE MAGGIORI
NUOVO PONTE FIUME RENO

PIANTA FONDAZIONI E PIANA SCAVI
TAVOLA 2 DI 2

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Mario D'Angelo Ord. Ingg. Milano N. A20155 Responsabile Geotecnica all'esperto		IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Raffaele Pirasole Ord. Ingg. Milano N. A1058 Responsabile Geotecnica all'esperto		IL DIRETTORE TECNICO Ing. Piero Borghini Ord. Ingg. Soriano N. A338 T.A. - Geologia e Geotecnica	
CODICE IDENTIFICATIVO RIFERIMENTO PROGETTO Codice Cliente: 1155/00000 Fase: PD Capitolo: RQ Paragrafo: V01 000000 000000 D APE 0011 -0		RIFERIMENTO DIRETTORE RIFERIMENTO ELABORATO 00 SCALA 1:250		OPERATORE 00 REVISIONE N. data 0 DICEMBRE 2021	
INGEGNER COORDINATORE Arch. Flavio Carloni Ing. Raffaele Pirasole		SUPPORTO SPECIALISTICO VERIFICATO		REDAZIONE VERIFICATO	