

COMUNE di RIMINI

Dipartimento del TERRITORIO
Settore Infrastrutture, Mobilità e Qualità Ambientale

Piano Op. Fondo Sviluppo e Coesione (FSC) Infrastr. 2014-2020
S.S. Adriatica - Lavori di miglioramento del livello di servizio nel
tratto compreso tra il km 201+400 ed il km 206+000 in Comune
di Rimini. Costruzione di rotonda sulla SS 16 in prossimità dello
stabilimento Valenini e collegamento con la Via A. Moro. INT. C
**Intervento C: RACCORDO SS 16 e
PROLUNGAMENTO di VIA TOSCA-VIABILITÀ
di ACCESSO ai QUARTIERE PADULLI**
CUP C91B16000450004 - Fascicolo 2017-245-005.

PROGETTO di Fatibilità Tecnico Economica e DEFINITIVO

TAV. 2 QUADRO DI INSIEME SUDDIVISIONE LOTTI

SCALA 1:1.000

REV.

PROGETTISTA:
Ing. Paolo Vicini

IL RESPONSABILE DI PROCEDIMENTO:
Ing. Alberto Dellavalle

COLLABORATORI:
PROGETTISTA PUBBLICA ILLUMINAZIONE:
P.L. Igino Viali

DISEGNATORE
Ing. Francesco Cobonna

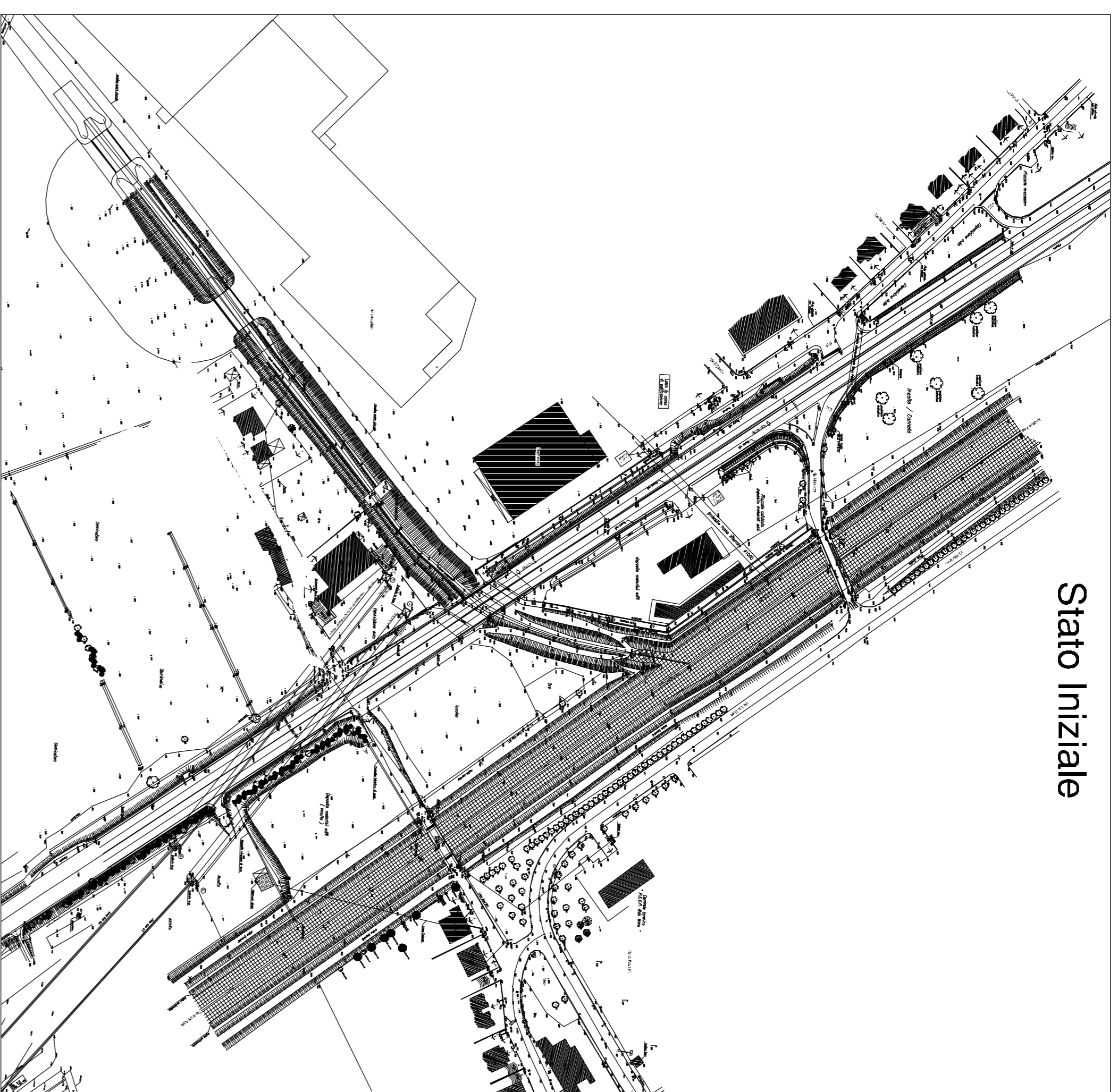
STUDIO GEOLOGICO
Dott. Rocco Stefano Geologo - Rimini

ANALISI RUMORE
NoRumore - Dott. Casadio - Forlì

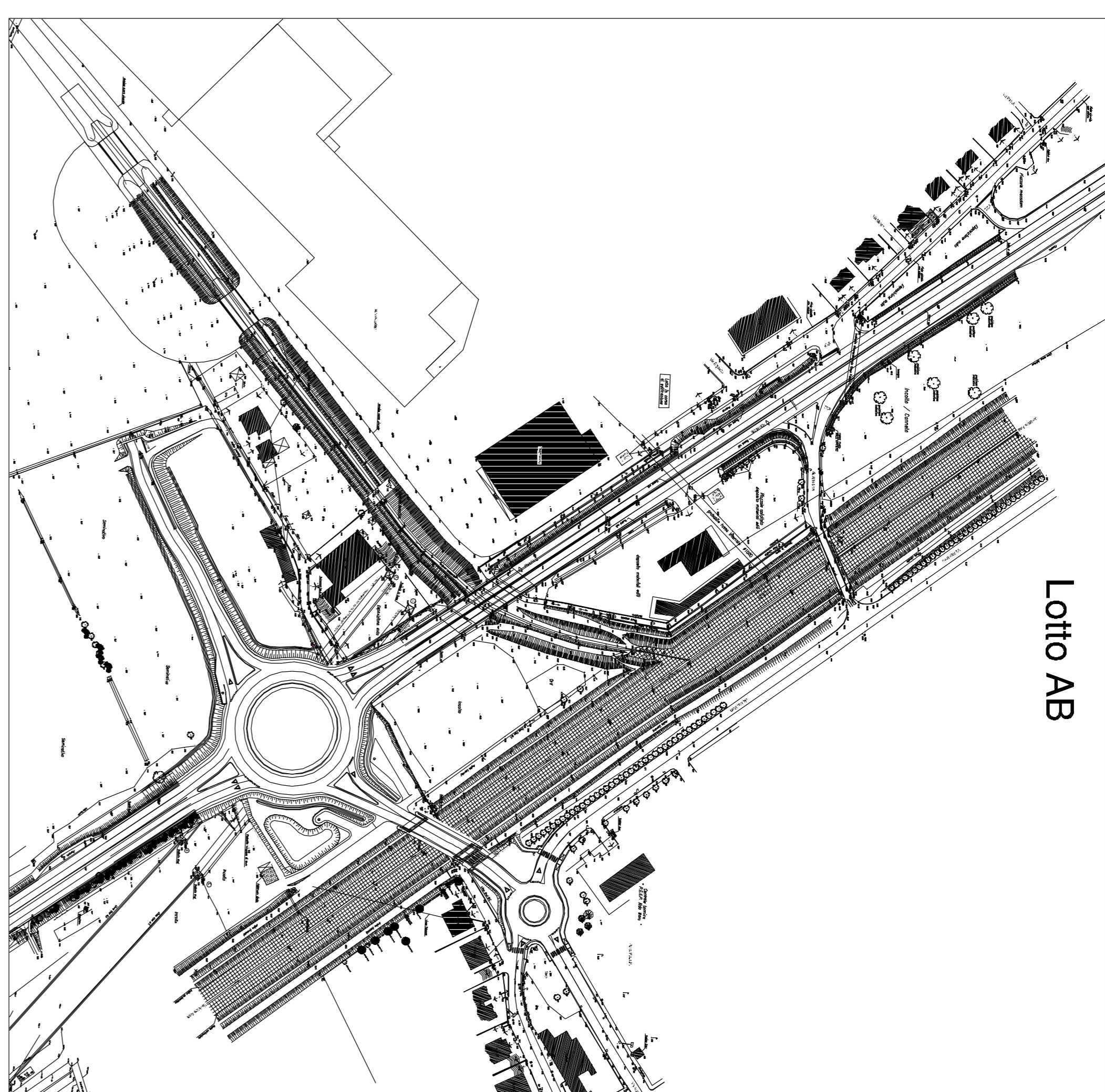
INDAGINI GEOLOGICHE
Intergas S.R.L. - RSM

Progettista e Direttore Operativo Opere Strutturali
Ing. Lotis Rinaldi - Rimini

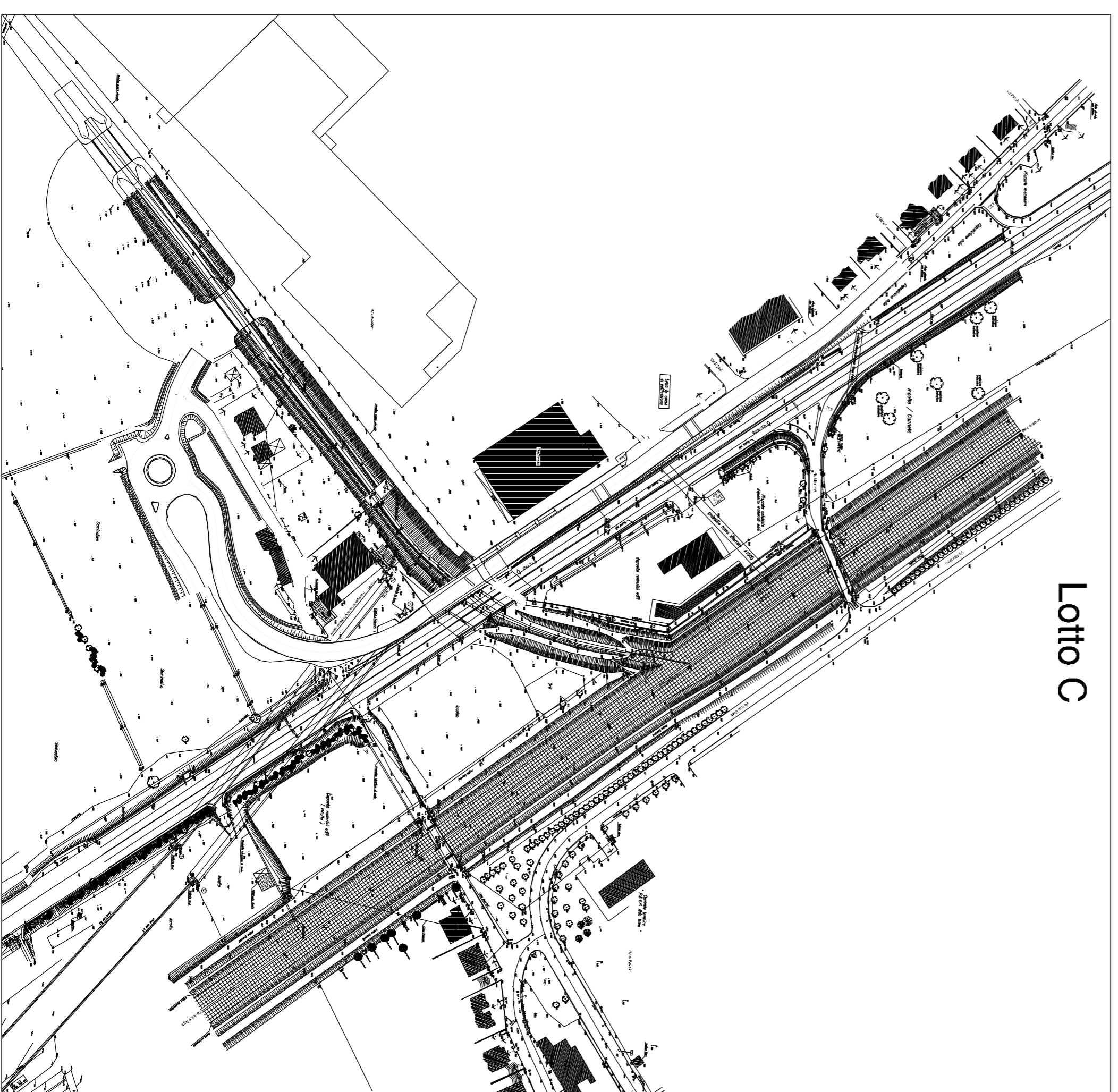
Rimini, lì, dicembre 2018



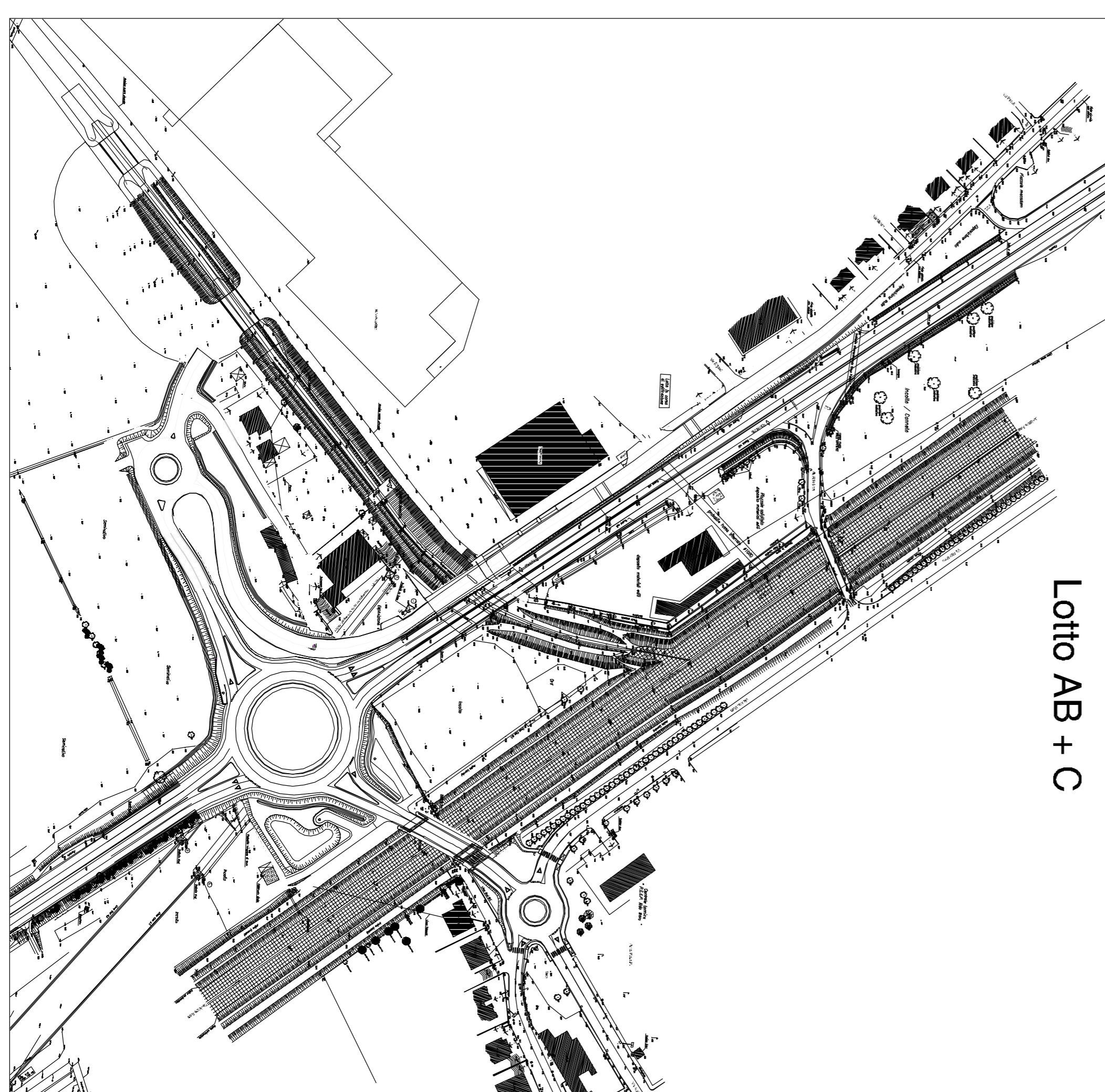
Stato Iniziale



Lotto AB



Lotto C



Lotto AB + C