



## PROLUNGAMENTO DELLA S.S. n° 9 "TANGENZIALE NORD di REGGIO EMILIA" NEL TRATTO DA S. PROSPERO STRINATI A CORTE TEGGE

### PROGETTO DEFINITIVO

**COORDINAMENTO GRUPPO DI PROGETTAZIONE:**



COMUNE DI REGGIO EMILIA  
ing. David Zilioli - Dirig. U.diP. Area Nord

**GRUPPO DI PROGETTAZIONE:**



**SITECO**

ing. Andrea Burchi

**IL PROGETTISTA:**

dott. ing. Andrea Burchi  
Ordine Ingegneri di Bologna n° 7927A



**IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:**

dott. ing. Rodolfo Biondi  
Ordine Ingegneri di Modena n° 1256



**PROGETTISTA**



**IL GEOLOGO:**

dott. geol. Pier Luigi Cocetti  
Ordine Geologi della Regione Emilia Romagna n° 455



VISTO: IL RESPONSABILE  
DEL PROCEDIMENTO

ing. Angela Maria Carbone

VISTO: IL RESPONSABILE  
UNITA' DEL COORDINAMENTO

ing. Nicola Dinnella

PROTOCOLLO

DATA

## 18\_INTERFERENZE PROGETTO DELL'INTERVENTO DI RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE

**CODICE PROGETTO**

PROGETTO      LIV. PROG.      N. PROG.

COBO27    D    1101

**NOME FILE**

18.5\_T00IN00INTPE01A.DWG

**REVISIONE**

**SCALA:**

CODICE ELAB. T00IN00INTPE01

A

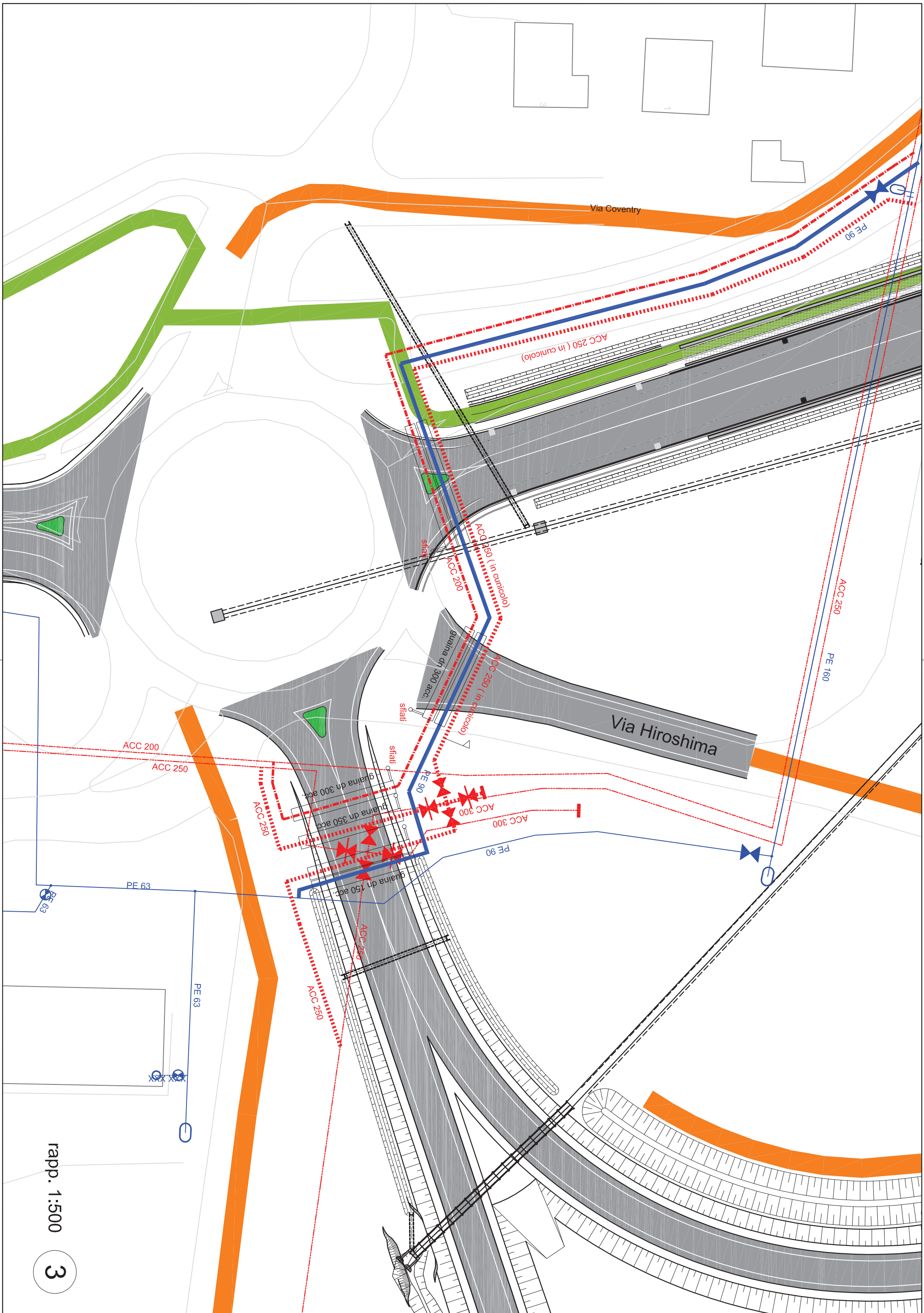
VARIE

C					
B					
A	EMISSIONE	settembre 2013	ing. S. Venturelli	ing. A. Frascari	ing. A. Burchi
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

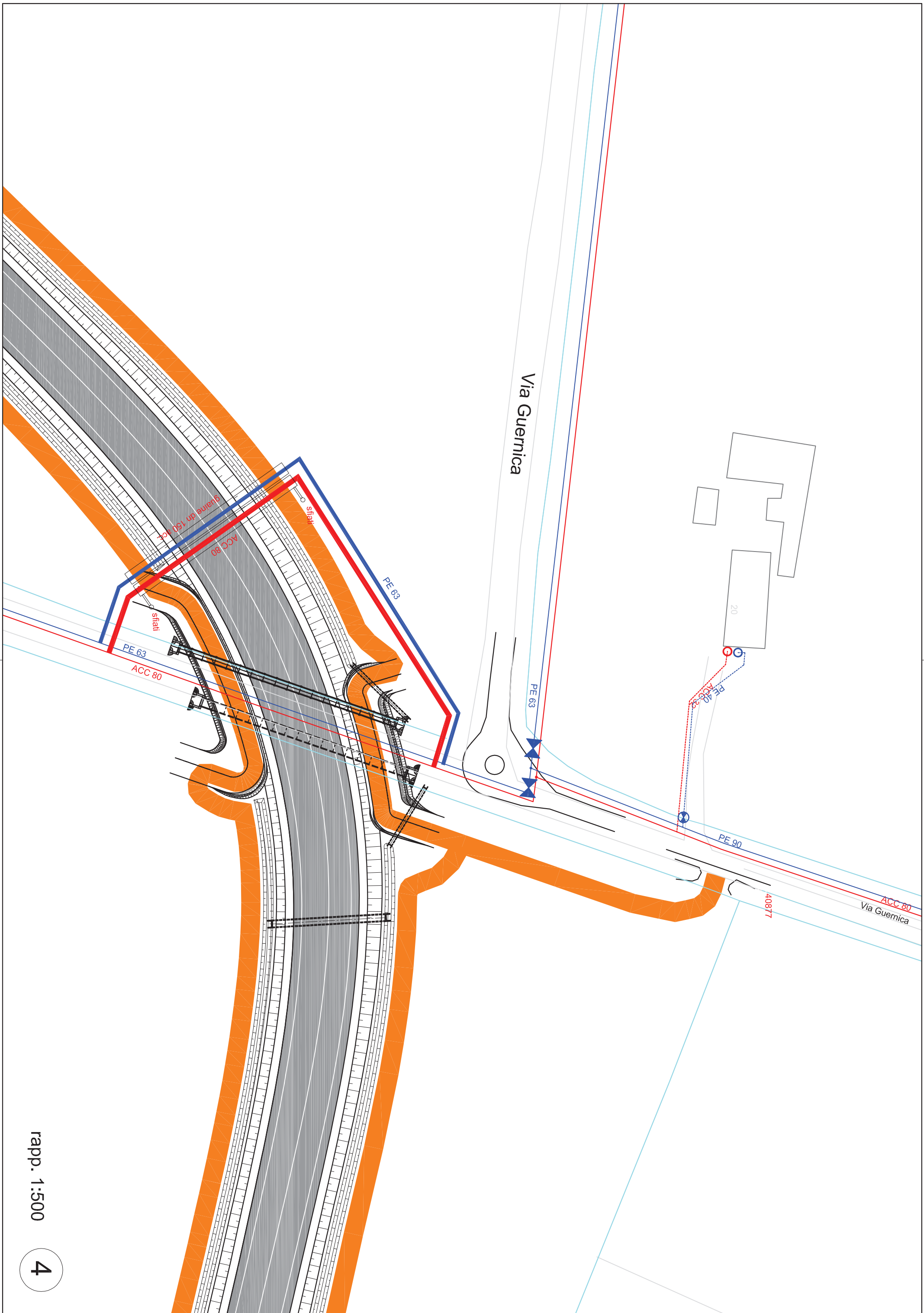






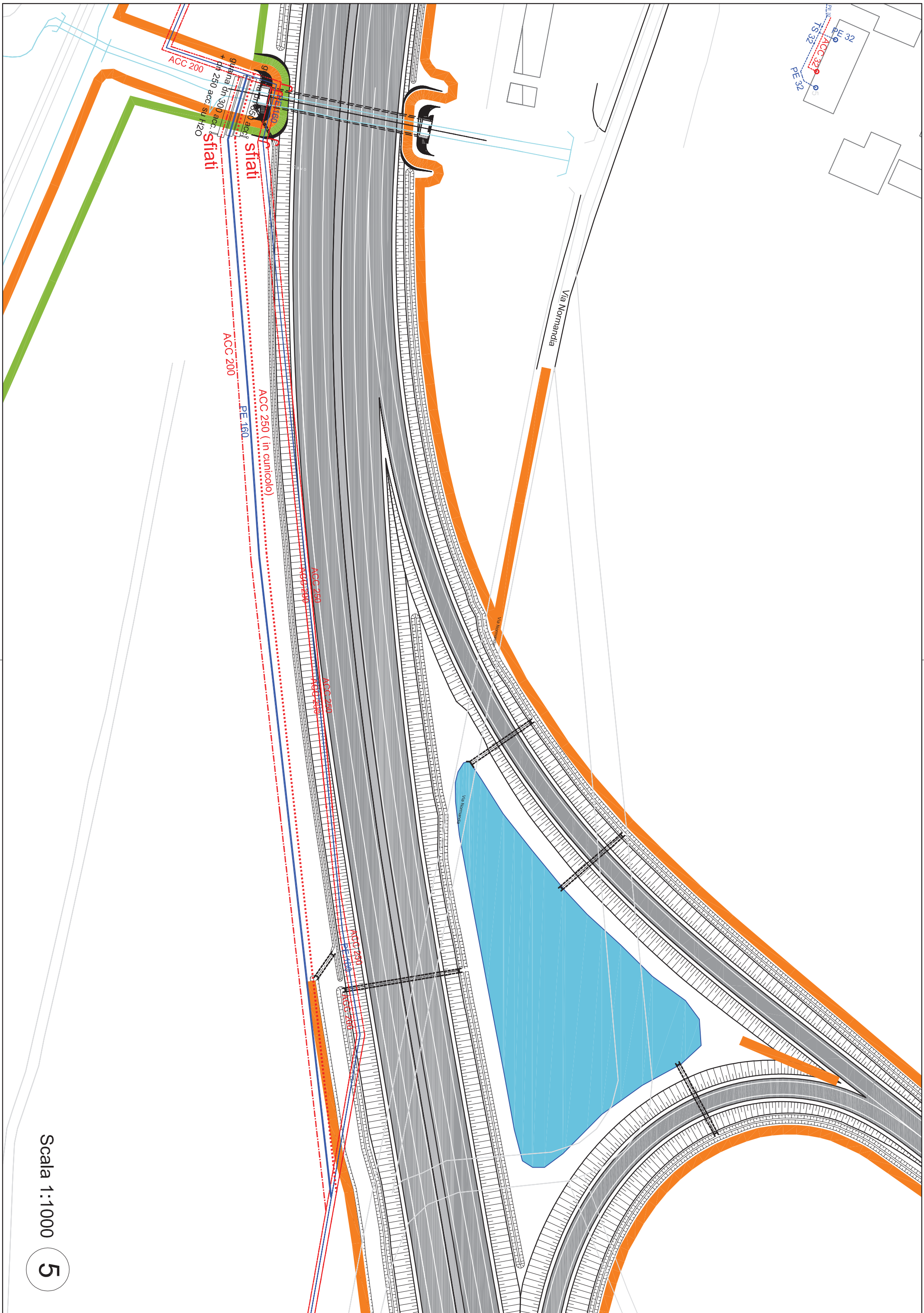


rapp. 1:500

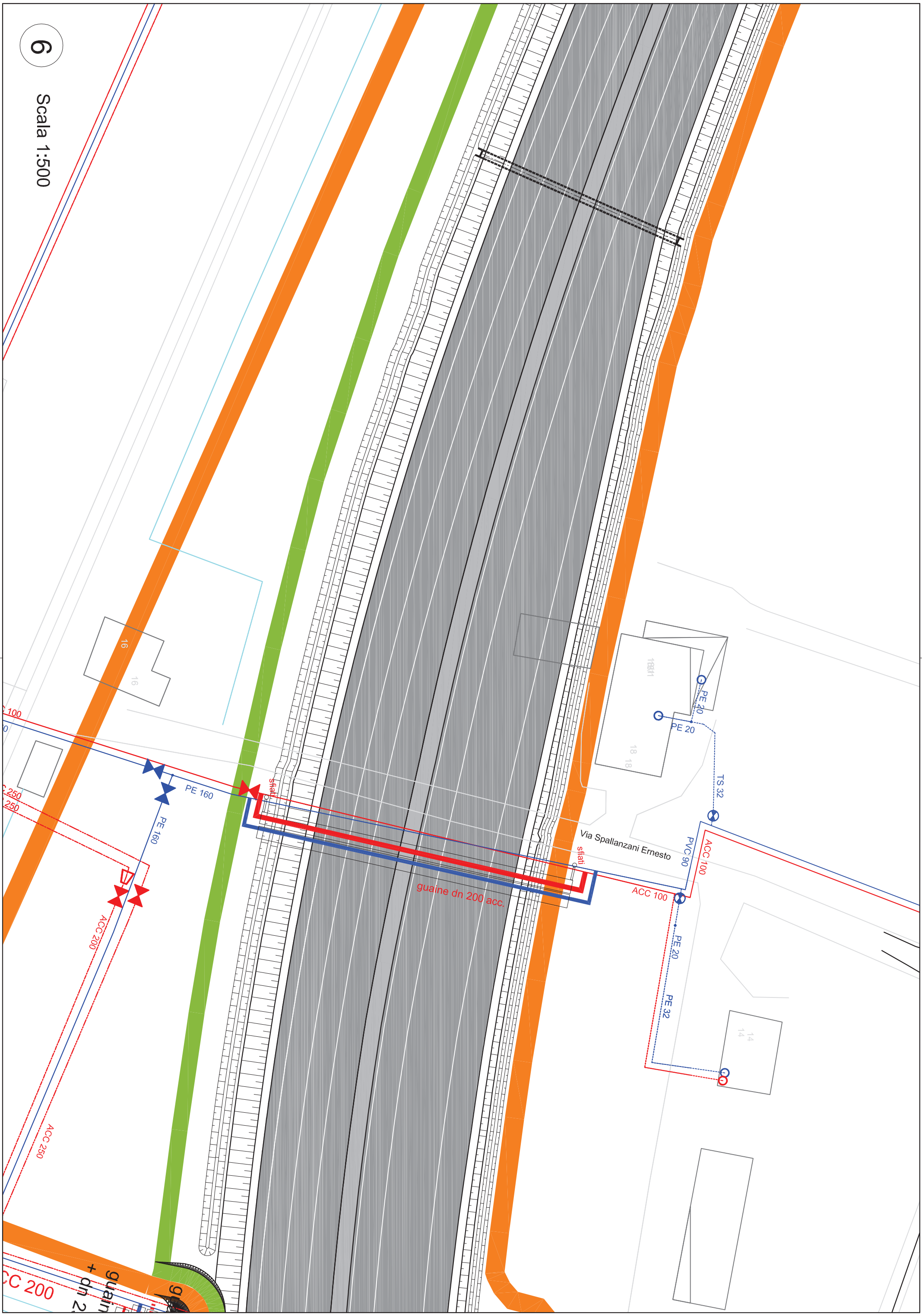


rapp. 1:500





Scala 1:1000





38400

Ø40

38399

Via Rinaldi G.

PE 110

PE 110

PE 110



ACC 50

38398

68535

68534

Ø35

Ø40

1031/A

1031/B

103

sifati

sifati

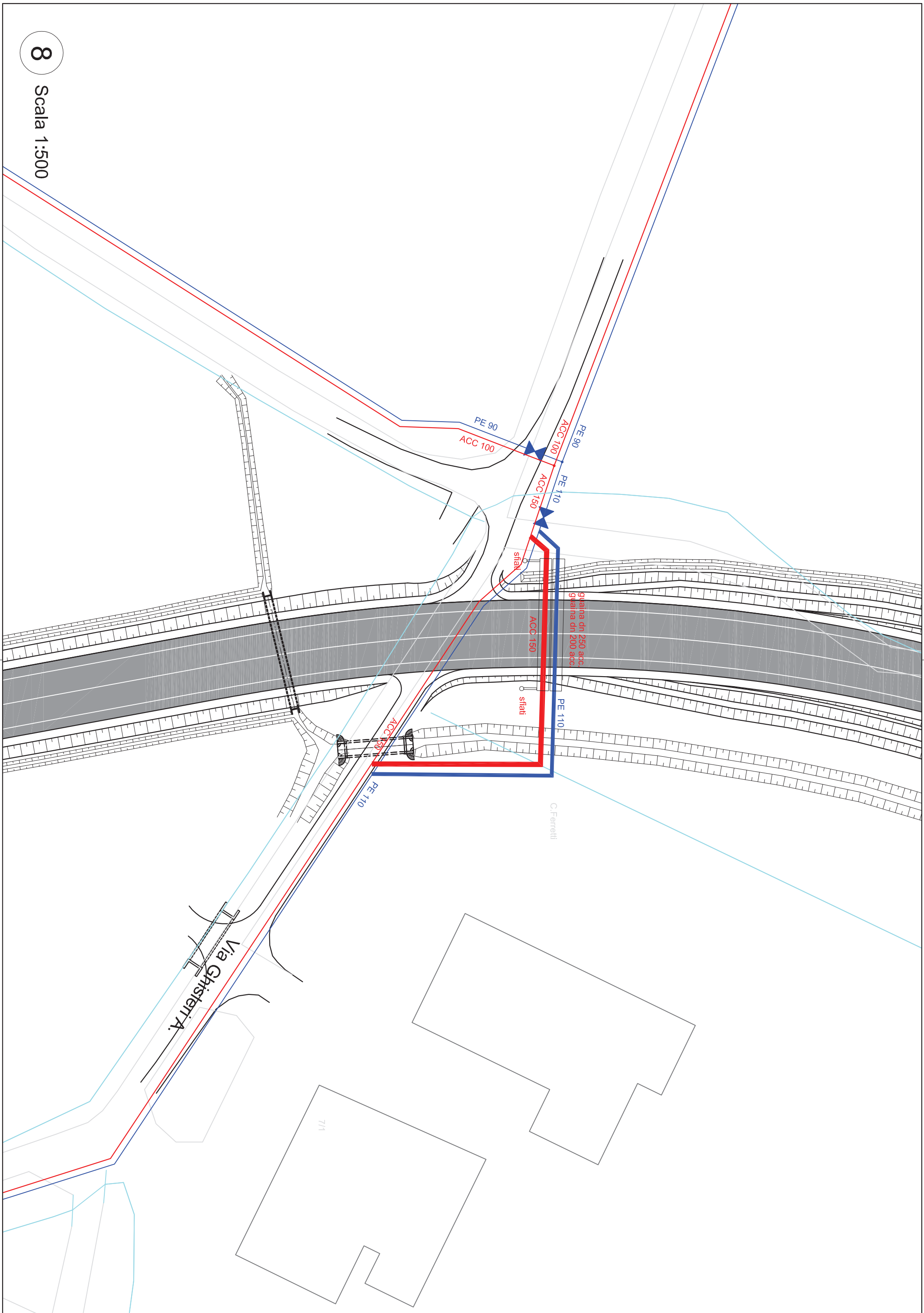
galerie din 200 fac.

PE 110

ACC 100

PE 110  
ACC 80





9

Scala 1:500

