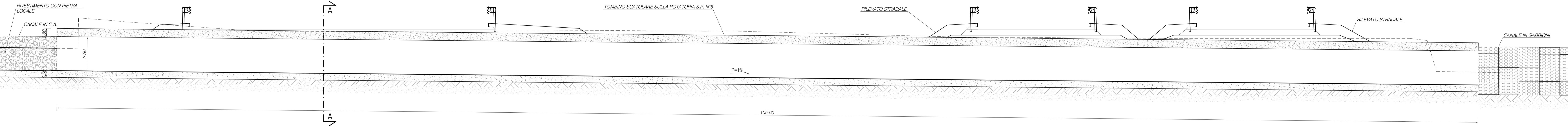
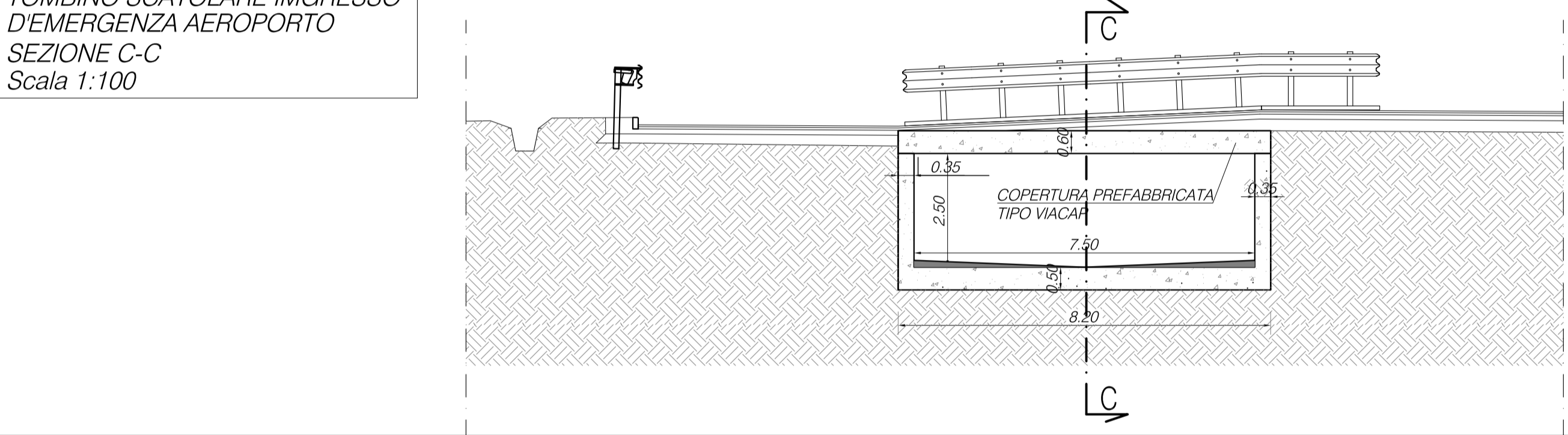


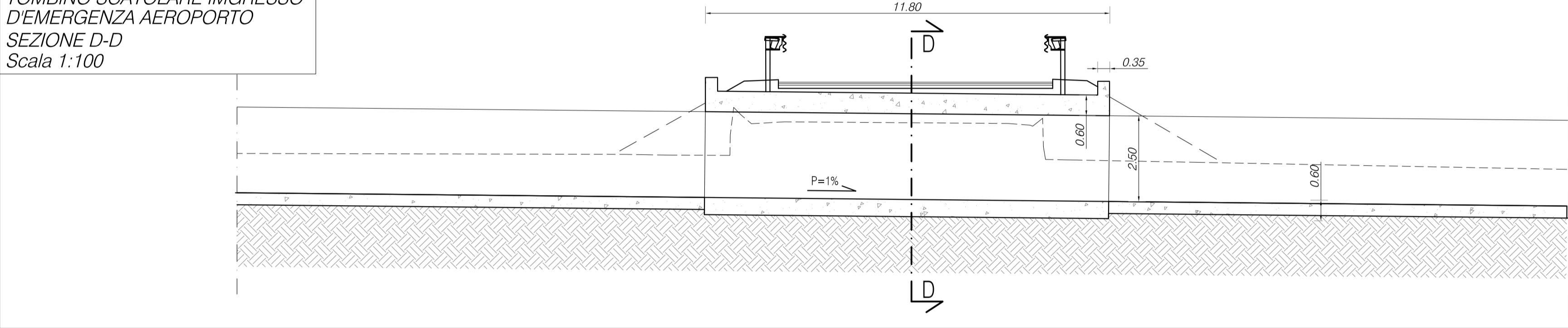
TOMBINO SCATOLARE SULLA ROTATORIA S.P. N°5  
SEZIONE B-B  
Scala 1:100



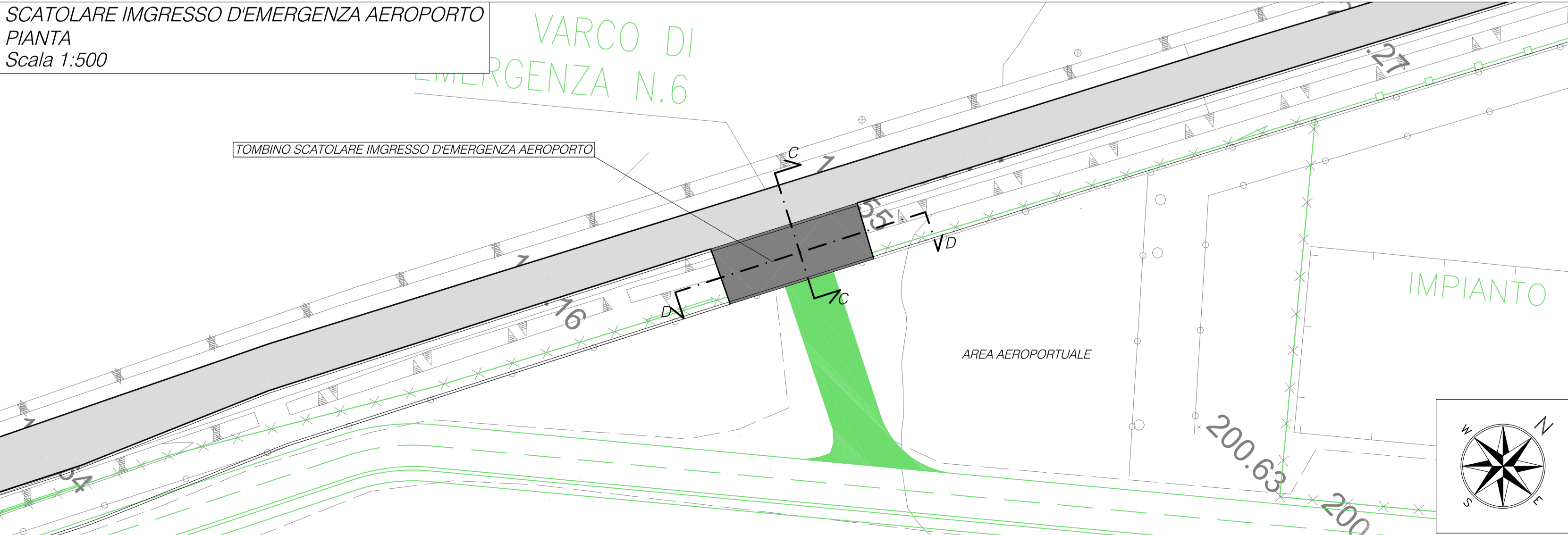
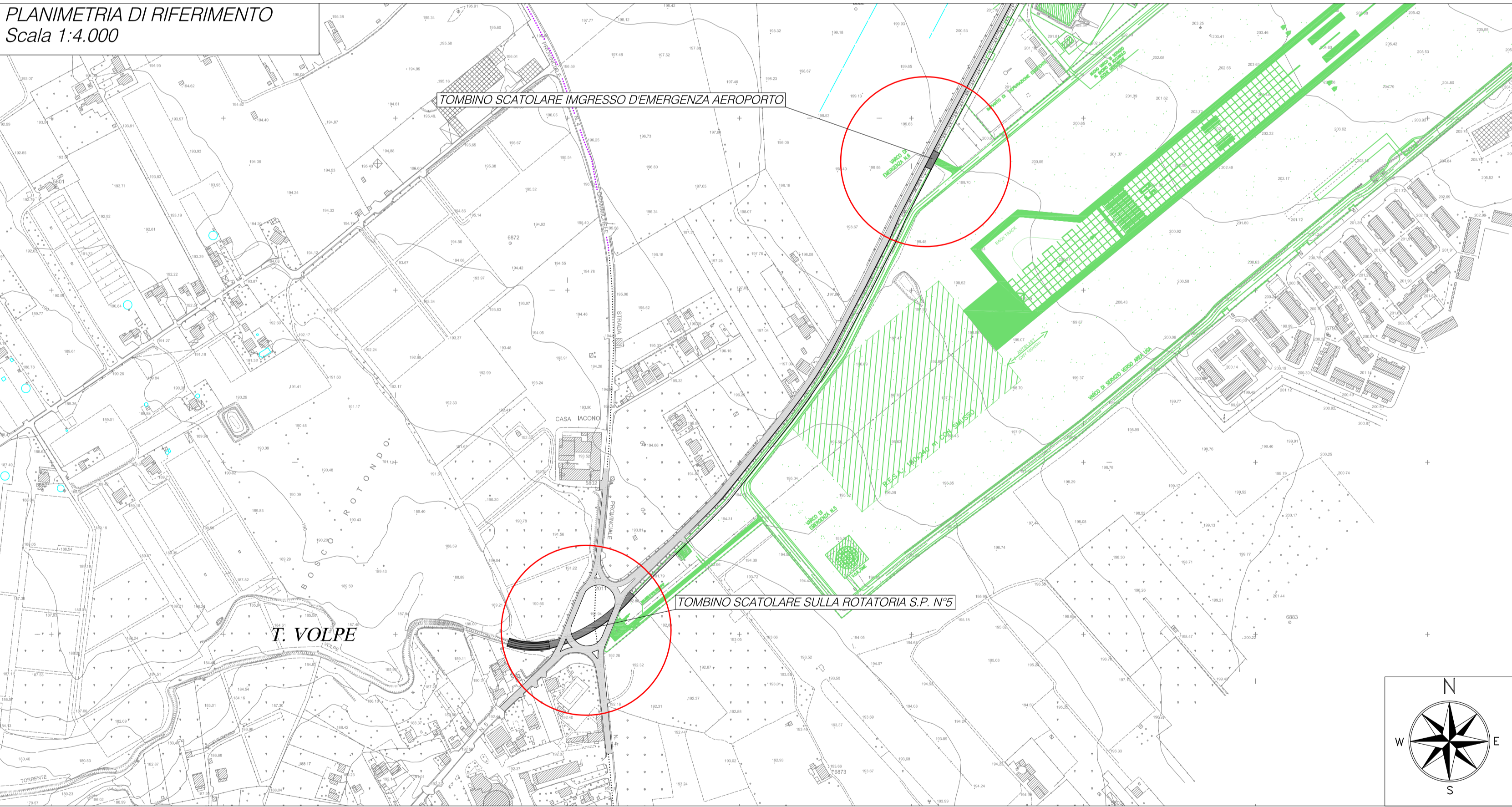
TOMBINO SCATOLARE IMGRESSO  
D'EMERGENZA AEROPORTO  
SEZIONE C-C  
Scala 1:100



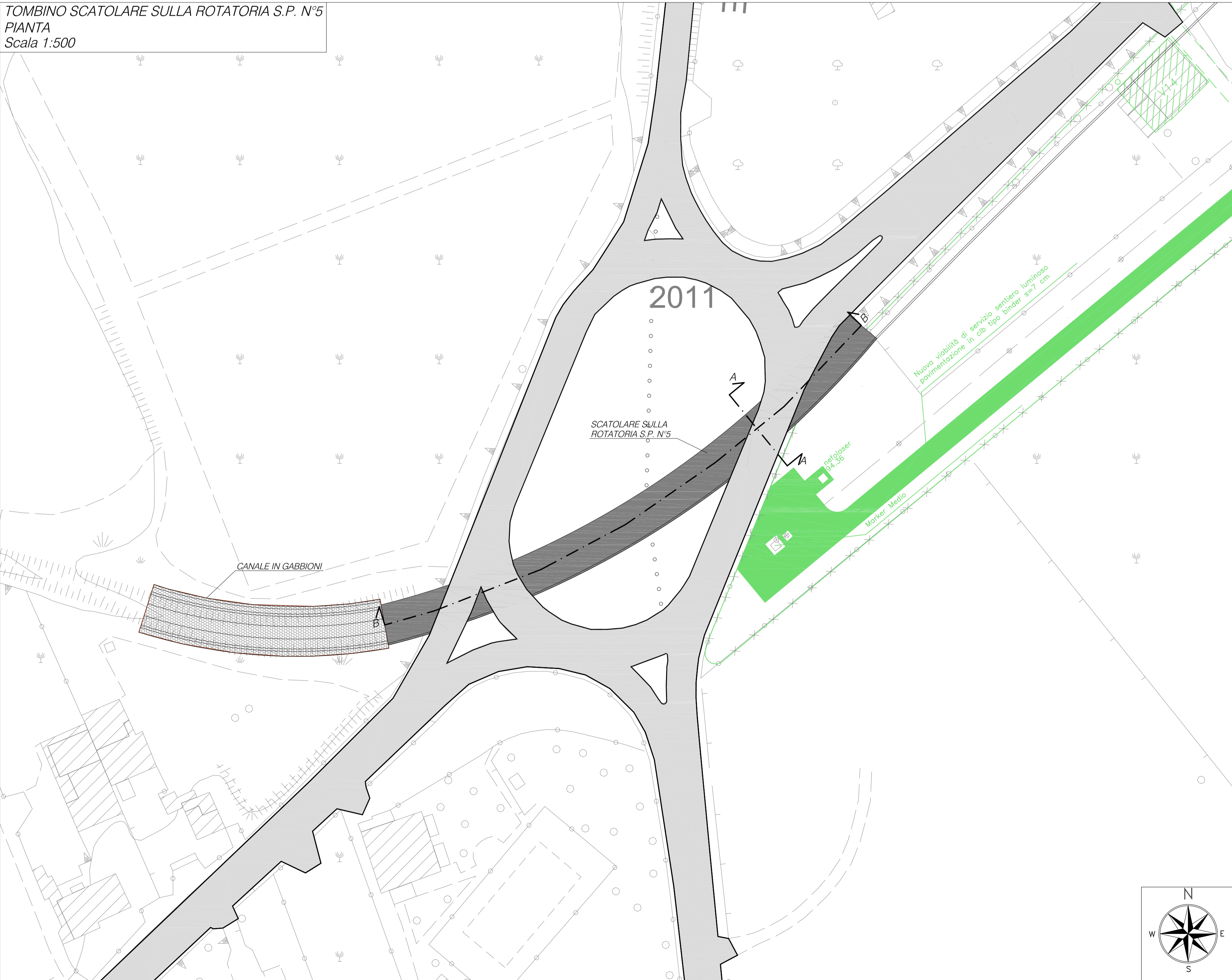
TOMBINO SCATOLARE IMGRESSO  
D'EMERGENZA AEROPORTO  
SEZIONE D-D  
Scala 1:100



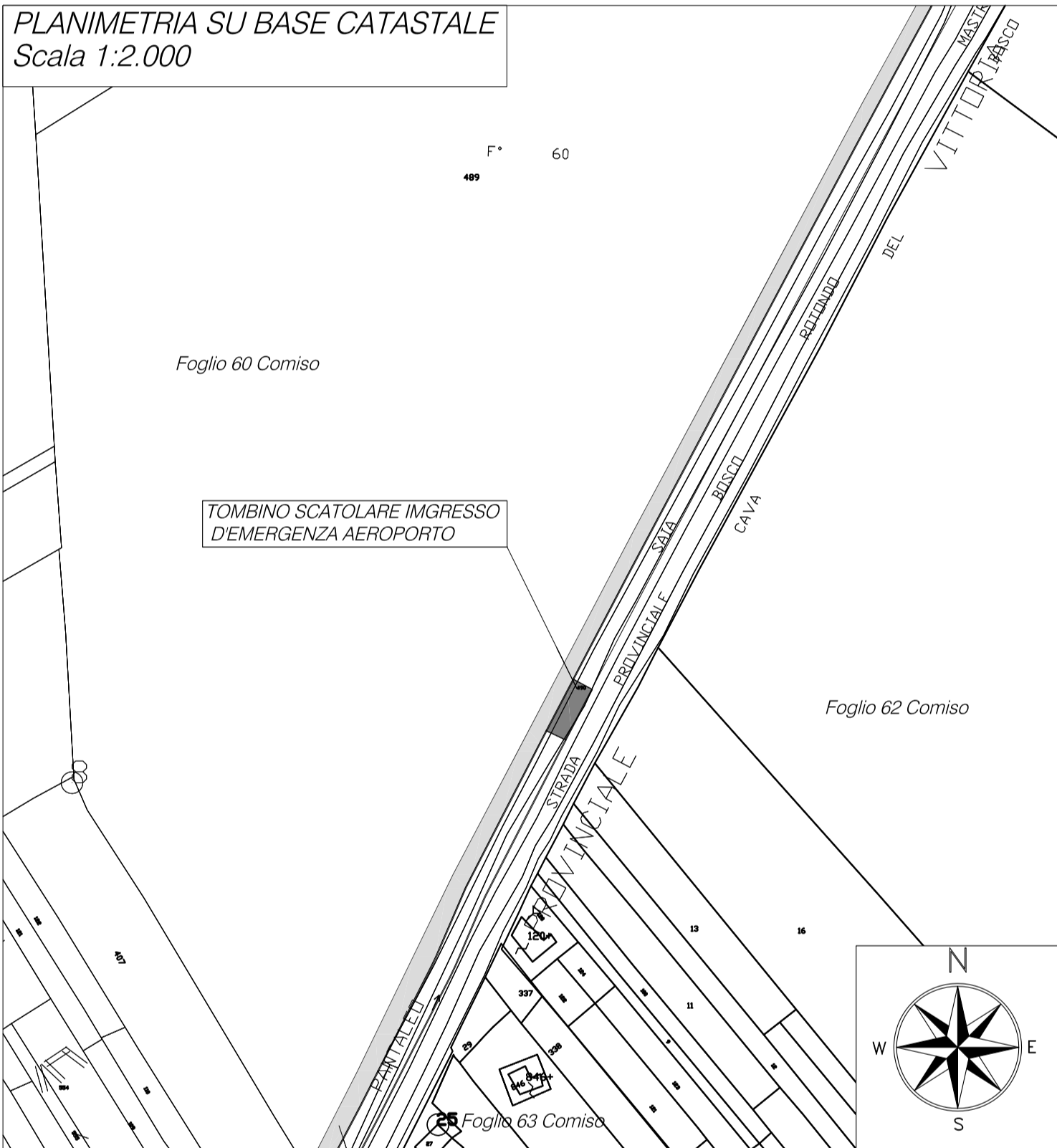
PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO  
Scala 1:4.000



TOMBINO SCATOLARE SULLA ROTATORIA S.P. N°5  
PIANTA  
Scala 1:500



PLANIMETRIA SU BASE CATASTALE  
Scala 1:2.000



PROVINCIA REGIONALE DI RAGUSA

POTENZIAMENTO DEI COLLEGAMENTI STRADALI FRA LA  
S.S. N. 115 TRATTO COMISO-VITTORIA, IL NUOVO AEROPORTO DI  
COMISO E LA S.S. N. 514 RAGUSA-CATANIA

PROGETTO DEFINITIVO  
CUP F520C05000070003

GRUPPO DI PROGETTAZIONE (ATI):

SIS S.r.l. (MANDATARIA)  
A&S Engineering S.r.l.  
BONIFICA ITALIA S.r.l.  
CO.RE. INGEGNERIA  
OMNISERVICE Engineering S.r.l.

RESPONSABILI DI PROGETTO:

Prof. Ing. Antonio Bevilacqua  
Ordine Ingegneri di Palermo n. 4058  
Dott. Ing. Franco Paolo Bocchetto  
Ordine Ingegneri di Roma n. 8664  
Dott. Ing. Vincenzo Calzona  
Ordine Ingegneri di Roma n. 1868  
Dott. Ing. Pietro Agnello  
Ordine Ingegneri di Agrigento n. 543

RESPONS. INTEG. PREST. SPONTANEA:

Prof. Ing. Antonio Bevilacqua  
Ordine Ingegneri di Palermo n. 4058

UFFICIO DEL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Dott. Ing. Vincenzo Corallo

ASSISTENTE  
Dott. Ing. Salvatore Dipasquale

OPERE DI ATTRAVERSAMENTO DELLE 'VIABILITA' SECONDARIE  
Tombini scatolari tav.6  
Tombino sulla rotatoria SP n.5  
Tombino ingresso d'emergenza Aeroporto

CODICE: PD-OM02-STR-RT11-B

SCALA: DATA: Maggio 2012

Rev. Data Descrizione Redatto Visto Approvato

A Ottobre 2010 REVISIONE QUARTA NOTA PROV. RG PROT. 02231 DEL 02/09/2010 Gattuso Capione Agnello

B Maggio 2012 REVISIONE QUINTA NOTA PROV. RG PROT. 01746 DEL 05/04/2012 Sacco Capione Agnello