

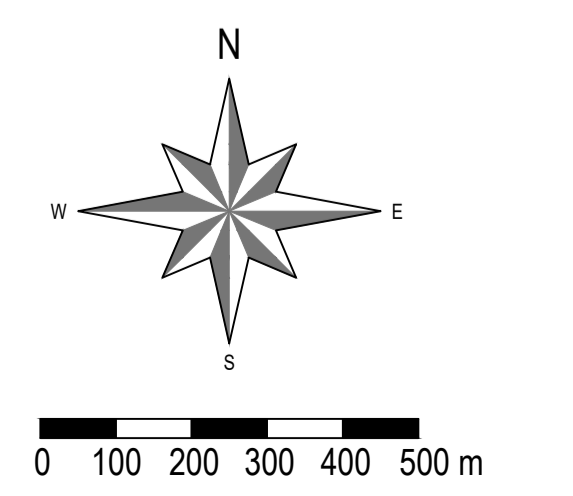
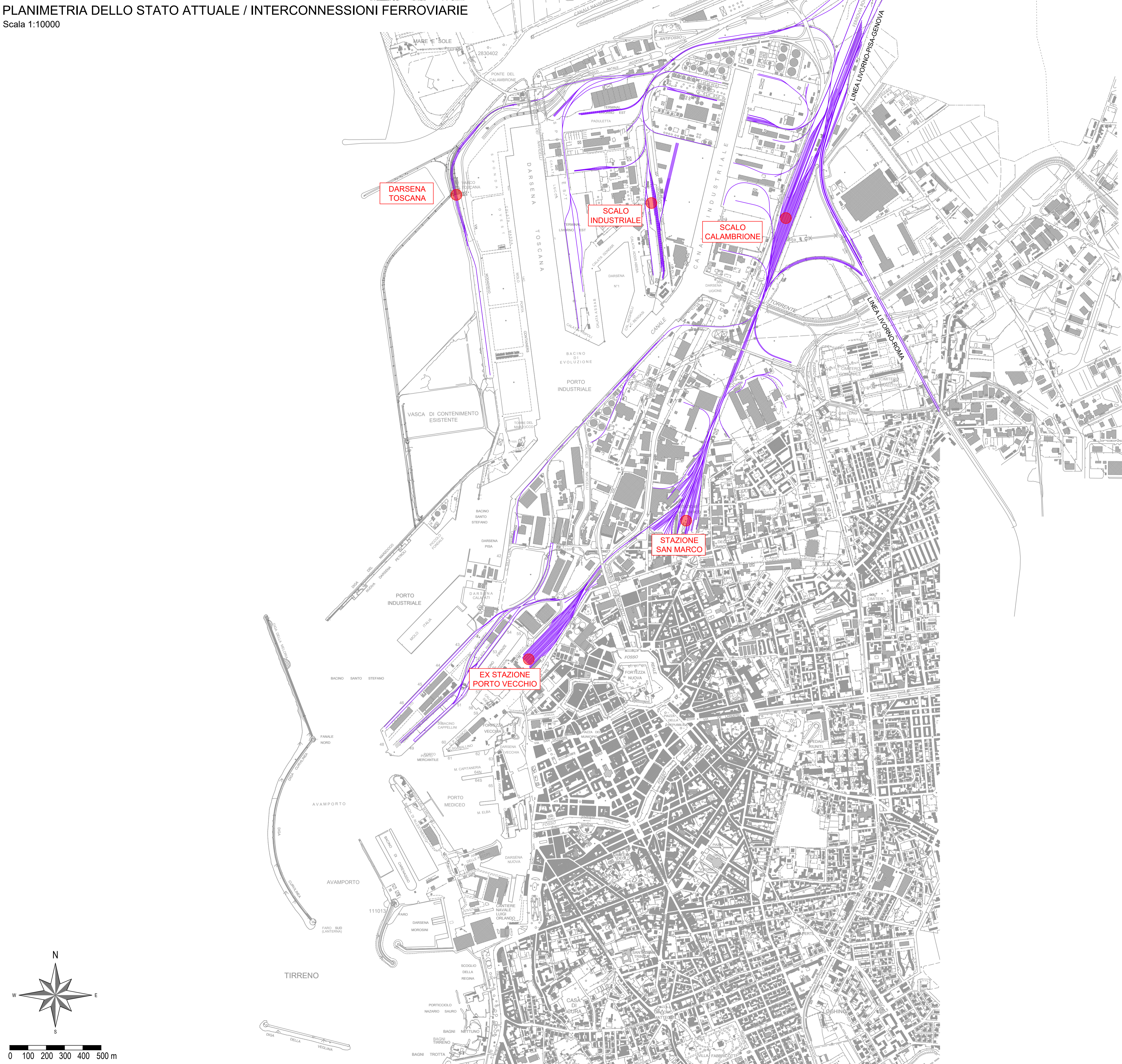
PLANIMETRIA DELLO STATO ATTUALE / INTERCONNESSIONI FERROVIARIE

Scala 1:10000

LEGENDA:

— LINEE FERROVIARIE DI ACCESSO

● VARCHI STRADALI



Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Settentrionale
Scali Rosciario, 6 - 57123 Livorno, Italia

R.U.P. D.E.C. Ing. Enrico Pirbaz Ing. Iaria Lotti

R.T.P.

F&M ingegneria
30036 Mirano (VE)
Viale Sallustiana, 8/10
www.fm-ingegneria.com
Tel. +39 041 5785 711
Fax +39 041 4355 833
portolivorno@fm-ingegneria.com

Royal HaskoningDHV
P.O. Box 1132
3800 BC Amersfoort
The Netherlands
www.royalhaskoningdhv.com
Tel. +44 (0)207 222 2115
Fax +44 (0)207 222 2659
info@rdhv.com

HS marine srl
35027 Novanta Padovana (PD)
Via Pianca 56/a
Tel. +39 049 8945 087
Fax +39 049 8707 868
mail@hsmarine.com

G&T
31027 Spresiano (TV)
Via Tappo, 8
www.gippo.it
Tel. +39 0422 8870 31
Fax +39 0422 8895 89
info@gippo.it

PROGETTAZIONE PRELIMINARE E DEFINITIVA DELLE
OPERE MARITTIME DI DIFESA E DEI DRAGAGGI PREVISTI
NELLA NUOVA PRIMA FASE DI ATTUAZIONE DELLA
PIATTAFORMA EUROPA, COMPRESO LO STUDIO DI
IMPATTO AMBIENTALE E LA VALUTAZIONE DI INCIDENZA
AMBIENTALE

EMISSIONE
PROGETTO PRELIMINARE

TITOLO
A - PARTE GENERALE
Planimetria dello stato attuale / Interconnessioni ferroviarie

REV.	DATA	FILE	OGGETTO	DIS.	APPR.
1					
2					
3					
4					
5					

ELABORATO N. **A106**

DATA:	SCALA:	FILE:	J.N.
08/11/2019	1:10000	1233_PP-A-106_0.dwg	1233/19
PROGETTO	DISEGNO	VERIFICA	APPROVAZIONE
L. Masiero	I. Cagnin	L. Masiero	T. Tassi