

Carico	ROTATORIA "R1"
Fornitura	BT
Potenza	5,2 kW
NOTE	Nuova fornitura competenza GESTORE IMPIANTO

PROVINCIA : LIVORNO
COMUNE : PIOMBINO

INIZIO INTERVENTO LOTTO 7
Km 0+000,00 INIZIO CS01

IN02
RIPOSIZIONAMENTO VIABILITA'
L=227,38 m - B=7,00 m

IN06
RIPOSIZIONAMENTO VIABILITA'
L=415,560 m - B=4,00 m

VIO1
Inizio viadotto Montegemoli
L=33,00 m Km 0+940,00

VIO1
Fine viadotto Montegemoli
L=33,00 m Km 0+973,00

VIO2
Inizio viadotto Cornia Vecchia Asse 0
L=391,00 m Km 1+154,00

Viadotto Cornia Vecchia Asse 0
L=597,00 m Km 1+545,00

PIAZZOLA DI SOSTA 1-S Km 1+112,50

PIAZZOLA DI SOSTA 1-D Km 1+112,50

FOSSO CORNIA VECCHIA

FOSSO MONTEGEMOLI

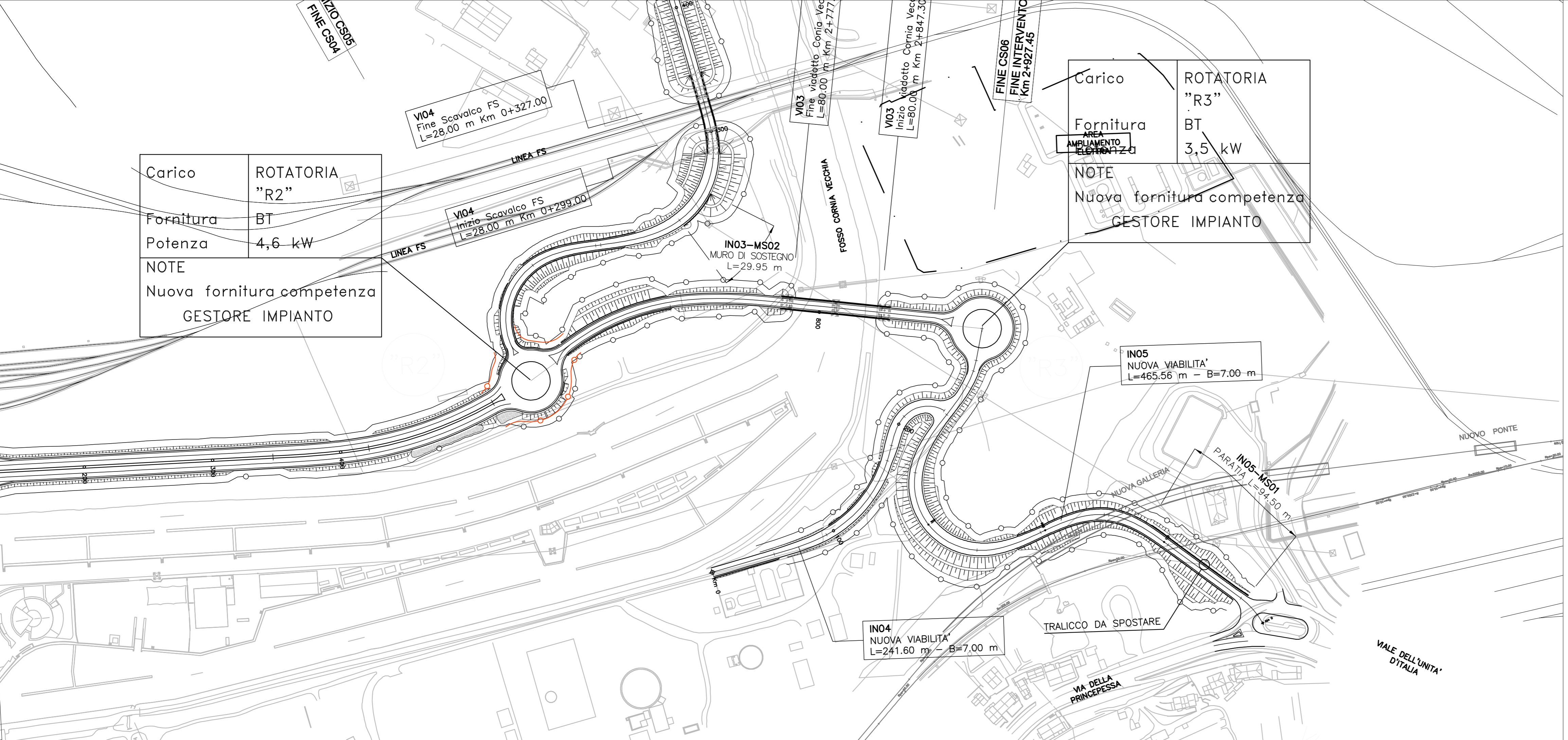
LINEA FS

LINEA FS

TRALICCO DA SPOSTARE

VIA DELLA TERRA ROSSE

INIZIO CS05
FINE CS04



Carico	ROTATORIA "R2"
Fornitura	BT
Potenza	4,6 kW
NOTE	Nuova fornitura competenza GESTORE IMPIANTO

Carico	ROTATORIA "R3"
Fornitura	BT
Potenza	3,5 kW
NOTE	Nuova fornitura competenza GESTORE IMPIANTO

VIO4
Fine Scavalco FS
L=28,00 m Km 0+327,00

VIO4
Inizio Scavalco FS
L=28,00 m Km 0+299,00

VIO3
Fine viadotto Cornia Vec
L=80,00 m Km 2+777

VIO3
Inizio viadotto Cornia Vec
L=80,00 m Km 2+847,30

FINE INTERVENTO
Km 2+927,40

IN03-MS02
MURO DI SOSTEGNO
L=29,95 m

IN05
NUOVA VIABILITA'
L=465,56 m - B=7,00 m

IN04
NUOVA VIABILITA'
L=241,60 m - B=7,00 m

IN05-MS01
PARATA
L=54,30 m

TRALICCO DA SPOSTARE

NUOVO PONTE

VIA DELLA PRINCESSA

VIALE DELL'UNITA' D'ITALIA



Società Autostrada Tirrenica p.A.
GRUPPO AUTOSTRADE PER L'ITALIA S.p.A.

AUTOSTRADA (A12) : ROSIGNANO – CIVITAVECCHIA

LOTTO 7

**TRATTO: BRETELLA DI PIOMBINO
PROGETTO DEFINITIVO**

INFRASTRUTTURA STRATEGICA DI PREMINENTE INTERESSE
NAZIONALE LE CUI PROCEDURE DI APPROVAZIONE SONO REGOLATE
DALL' ART. 161 DEL D.LGS. 163/2006

**AU-CORPO STRADALE
IMPIANTI ELETTROMECCANICI
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO**

IL RESPONSABILE PROGETTAZIONE SPECIALISTA Ing. Luigi Schiavetta Ord. Ingg. Pavia N. 1272 RESPONSABILE UFFICIO IMP	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Alessandro AFI Ord. Ingg. Milano N. 20015 COORDINATORE GENERALE APS	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Maurizio Torreal Ord. Ingg. Milano N. 16492 RESPONSABILE DIREZIONE SVILUPPO INFRASTRUTTURE
--	---	--

RIFERIMENTO	ELABORATO	DATA:	REVISIONE
12121701	IMP010	FEBBRAIO 2011	n. data
SCALA:		1:500	

ingegneria europea	ELABORAZIONE GRAFICA A CURA DI : p.i.m. Tentori Massimiliano ELABORAZIONE PROGETTUALE A CURA DI : p.i.m. Tentori Massimiliano
CONSULENZA A CURA DI :	IL RESPONSABILE UFFICIO/UNITA' Ing. Luigi Schiavetta Ord. Ingg. Pavia N. 1272

RESPONSABILE DI COMMESSA Arch. Mario Caneto Ord. Arch. Venezia N. 1294	VISTO DEL COMMITTENTE 	VISTO DEL CONCEDENTE
---	----------------------------------	---------------------------------

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DELLA SOC. AUTOSTRADA PER L'ITALIA S.P.A. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARAI' PERSECUITO A NORMA DI LEGGE. THIS DOCUMENT MAY NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF SOC. AUTOSTRADA PER L'ITALIA S.P.A. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.