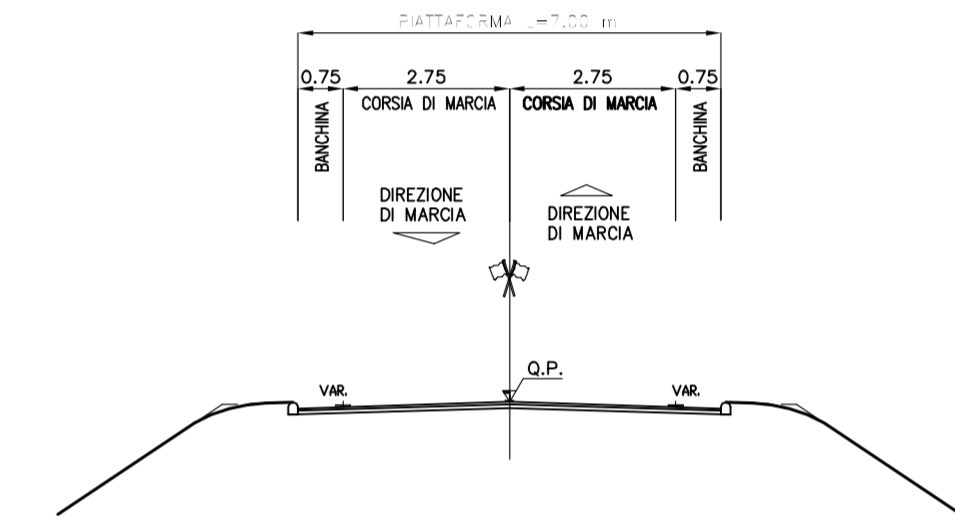


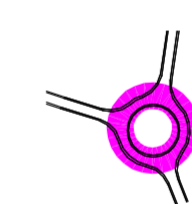
RIQUALIFICA VIABILITA' ESISTENTI
S.P. PEDEMONTANA



- Risanamento pavimentazione
- Ripristino banchine
- Adeguamento segnaletica orizzontale e verticale
- Messa in sicurezza delle intersezioni (rotatori)

LEGENDA

- VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUARE
- VIABILITA' DA REALIZZARE
- VIABILITA' ESISTENTE DA RIQUALIFICARE



NUOVE ROTATORIE



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

AUTOSTRADA (A12) : ROSIGNANO – CIVITAVECCHIA
LOTTO 5A

TRATTO: ANSEDONIA – PESCIA ROMANA







PROGETTO DEFINITIVO**PROGETTO DEFINITIVO**

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

VIABILITA' INTERFERITE

PARTE STRADALE

Corografia generale viabilità interferite tav 1/2

1. RESPONSABILE PROGETTAZIONE SPECIALISTICA Ing. Massimo Lupo Oss. Milano n. 20746 RESPONSABILE UFFICIO STUDI			2. RESPONSABILE PROGETTAZIONE PRESTAZIONI STRUTTURALI Ing. Alessandro Airo Oss. Milano n. 20015 COORDINATORE GENERALI APS			3. DIRETTORE TECNICO Ing. Maurizio Tasso Oss. Milano n. 16462 RESPONSABILE DIREZIONE SVILUPPO INFRASTRUTTURE																																																																													
<table><tr><td>RIFERIMENTO</td><td colspan="3">ELABORAZIONE</td><td colspan="2">DATA</td><td colspan="2">REVISIONE</td></tr><tr><td>—</td><td colspan="3"><table><tr><td colspan="2">AUTORE</td><td>PROGETTO</td><td colspan="2">TAV.</td></tr><tr><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr><tr><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr></table></td><td colspan="2">FEBBRAIO 2011</td><td colspan="2"><table><tr><td>n.</td><td>data</td></tr><tr><td>—</td><td>—</td></tr></table></td></tr><tr><td>—</td><td>12</td><td>12</td><td>14</td><td>03</td><td>STD900</td><td colspan="2">SCALA:</td><td>1:5000</td><td colspan="2"><table><tr><td>—</td><td>—</td></tr></table></td></tr></table>						RIFERIMENTO	ELABORAZIONE			DATA		REVISIONE		—	<table><tr><td colspan="2">AUTORE</td><td>PROGETTO</td><td colspan="2">TAV.</td></tr><tr><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr><tr><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr></table>			AUTORE		PROGETTO	TAV.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	FEBBRAIO 2011		<table><tr><td>n.</td><td>data</td></tr><tr><td>—</td><td>—</td></tr></table>		n.	data	—	—	—	12	12	14	03	STD900	SCALA:		1:5000	<table><tr><td>—</td><td>—</td></tr></table>		—	—	<table><tr><td colspan="2">1. RESPONSABILE PROGETTAZIONE SPECIALISTICA Ing. Massimo Lupo Oss. Milano n. 20746 RESPONSABILE UFFICIO STUDI</td><td colspan="2">2. RESPONSABILE PROGETTAZIONE PRESTAZIONI STRUTTURALI Ing. Alessandro Airo Oss. Milano n. 20015 COORDINATORE GENERALI APS</td><td colspan="2">3. DIRETTORE TECNICO Ing. Maurizio Tasso Oss. Milano n. 16462 RESPONSABILE DIREZIONE SVILUPPO INFRASTRUTTURE</td></tr><tr><td colspan="2">RESPONSABILE DI COMMISSA Ing. Giuseppina Bernasconi Oss. Roma n. 13710</td><td colspan="2">VISTO DEL COMMITTENTE </td><td colspan="2">VISTO DEL CONCESSIONE </td></tr><tr><td colspan="6">COORDINATORE OPERATIVO DI PROGETTO</td></tr></table>						1. RESPONSABILE PROGETTAZIONE SPECIALISTICA Ing. Massimo Lupo Oss. Milano n. 20746 RESPONSABILE UFFICIO STUDI		2. RESPONSABILE PROGETTAZIONE PRESTAZIONI STRUTTURALI Ing. Alessandro Airo Oss. Milano n. 20015 COORDINATORE GENERALI APS		3. DIRETTORE TECNICO Ing. Maurizio Tasso Oss. Milano n. 16462 RESPONSABILE DIREZIONE SVILUPPO INFRASTRUTTURE		RESPONSABILE DI COMMISSA Ing. Giuseppina Bernasconi Oss. Roma n. 13710		VISTO DEL COMMITTENTE 		VISTO DEL CONCESSIONE 		COORDINATORE OPERATIVO DI PROGETTO					
RIFERIMENTO	ELABORAZIONE			DATA		REVISIONE																																																																													
—	<table><tr><td colspan="2">AUTORE</td><td>PROGETTO</td><td colspan="2">TAV.</td></tr><tr><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr><tr><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr></table>			AUTORE		PROGETTO	TAV.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	FEBBRAIO 2011		<table><tr><td>n.</td><td>data</td></tr><tr><td>—</td><td>—</td></tr></table>		n.	data	—	—																																																			
AUTORE		PROGETTO	TAV.																																																																																
—	—	—	—	—	—	—	—																																																																												
—	—	—	—	—	—	—	—																																																																												
n.	data																																																																																		
—	—																																																																																		
—	12	12	14	03	STD900	SCALA:		1:5000	<table><tr><td>—</td><td>—</td></tr></table>		—	—																																																																							
—	—																																																																																		
1. RESPONSABILE PROGETTAZIONE SPECIALISTICA Ing. Massimo Lupo Oss. Milano n. 20746 RESPONSABILE UFFICIO STUDI		2. RESPONSABILE PROGETTAZIONE PRESTAZIONI STRUTTURALI Ing. Alessandro Airo Oss. Milano n. 20015 COORDINATORE GENERALI APS		3. DIRETTORE TECNICO Ing. Maurizio Tasso Oss. Milano n. 16462 RESPONSABILE DIREZIONE SVILUPPO INFRASTRUTTURE																																																																															
RESPONSABILE DI COMMISSA Ing. Giuseppina Bernasconi Oss. Roma n. 13710		VISTO DEL COMMITTENTE 		VISTO DEL CONCESSIONE 																																																																															
COORDINATORE OPERATIVO DI PROGETTO																																																																																			

IL PRESENTE DOCUMENTO NON PUO' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DELLA SOC. AUTOTRADE PER L'ITALIA S.p.A. CON UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARA' PERSECUITO A NORMA DI L.