



## Legenda stato attuale

	cordatura marciapiede		marciapiede
	ciglio strada		marciapiede pavimentato in autoblocanti
	muro / recinzione		sterrato
	staccionata in legno		verde / aiuole
	pavimentazione in asfalto		

## Legenda stato di progetto

	pavimentazione in asfalto		pavimentazione in cemento drenante
	marciapiede pavimentato in autoblocanti		pavimentazione in asfalto stampato e resinato
	pavimentazione in acciottolato		dissuasore metallico
	trattamento protettivo a base di resina acriliche		staccionata in legno
	colorazione in materiale plastico		palo segnaletica verticale
	bicomponente gommazione		catidolia
	elementi in rimozione o demolizione		plinto e pozzetto palo luce
	cordatura in cls		
	cadavetto fissibile in polietilene rigido a doppia parete per canalizzazioni interrate Øn 125 mm		
	conduttura raccolta acque piovane		

## Legenda segnaletica verticale

### SEGNALI DI PRESCRIZIONE

	DIRITTO DI TRANSITO Figura 6 n° A1-16
	LIMITI MASSIMO DI VELOCITÀ Figura 6 n° A1-16
	PERICOLO PERMANENTE Figura 6 n° A1-17
	FINE DEL PERICOLO PERMANENTE Figura 6 n° A1-17
	PERICOLO PERMANENTE E CECILE Figura 6 n° A1-17
	FINE DEL PERICOLO PERMANENTE E CECILE Figura 6 n° A1-17
	PISTA CICLABILE Figura 6 n° A1-17
	FINE DELLA PISTA CICLABILE Figura 6 n° A1-17
	PISTA CICLABILE CONTINUA AL MANSAREPPE Figura 6 n° A1-17
	FINE DELLA PISTA CICLABILE CONTINUA AL MANSAREPPE Figura 6 n° A1-17

	DAVE PRESSIONE Figura 6 n° A1-18
	DIREZIONE OBBLIGATORIA Figura 6 n° A1-18
	SEGNALAZIONE SPECIALE DI OSTACOLO Figura 6 n° A1-18
	DAVE PRESSIONE NEI SENCI UNO ALTERNATI Figura 6 n° A1-18
	SENCI UNO PARALLELO Figura 6 n° A1-18

### SEGNALI DI PERICOLO

	ATTACCAVAMENTO CECILE Figura 6 n° A1-18
	DOPO SENCI DI CIRCULAZIONE Figura 6 n° A1-18

### SEGNALI UTILI PER LA GUIDA

	A1 TRACCEGGIAMENTO PERMANENTE Figura 6 n° A1-15
	ATTACCAVAMENTO CECILE Figura 6 n° A1-15
	PANORAMA Figura 6 n° A1-15
	PNE ZONA A TRAFFICO LIMITATO Figura 6 n° A1-15
	ZONA A VELOCITÀ LIMITATA Figura 6 n° A1-15
	ZONA A VELOCITÀ LIMITATA Figura 6 n° A1-15

 <b>REGIONE LIGURIA</b>		 <b>REGIONE TOSCANA</b>		 <b>REGIONE LAZIO</b>		 <b>Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti</b>		 <b>Finanziato dall'Unione europea</b> <small>NextGenerationEU</small>		
										
<b>Regione Toscana</b>										
<b>Lotto prioritario 2B - Costa della Maremma</b> <b>Stralcio 1 - dal Comune di Follonica (Confine con Piombino)</b> <b>al Comune di Scarlino (fino al Canale Allacciante)</b> <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>										
<b>Soggetto attuatore della progettazione</b>										
<b>STAZIONE APPALTANTE</b> <b>Regione Toscana - Settore</b> <b>trasporto pubblico locale</b>			<b>IL DIRIGENTE</b> <b>Ing. Riccardo Buffoni</b>		<b>IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO</b> <b>Ing. Riccardo Buffoni</b>		<b>IL DIRETTORE ESECUTIVO DEL CONTRATTO</b> <b>Ing. Michela Di Matteo</b>			
<b>Stazione appaltante esecuzione dei lavori</b>										
<b>STAZIONE APPALTANTE</b> <b>Provincia di Grosseto</b> <b>- Servizio Viabilità</b>			<b>IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO</b> <b>Ing. Alessandro Vichi</b>							
<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">               Comune di Follonica         </div> <div style="text-align: center;">               Comune di Scarlino         </div> <div style="text-align: center;">               Comune di Grosseto         </div> <div style="text-align: center;">               Provincia di Grosseto         </div> <div style="text-align: center;">               Comune di Magliana in Toscana         </div> <div style="text-align: center;">               Comune di Orbetello         </div> <div style="text-align: center;">               Comune di Capalbio         </div> </div>										
<b>RTP progettisti</b>			<b>RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE TRA LE VARIE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE</b>						<b>Ing. Lino Pollastri</b>	
 <b>MATS Soc. Coop.</b>			 <b>COOPROGETTI</b>		 <b>PIRACANELLO PARTNERS</b> <small>Pericardio &amp; Partners engineering s.r.l.</small>		 <b>NET MOBILITY</b> <small>Netmobility s.r.l.</small>		 <b>TSPITAL</b> <small>TSPITAL S.p.A.</small>	 <b>D.R.E.A.M. ITALIA</b> <small>D.R.E.A.M. Italia</small>
<b>PLANIMETRIA</b> <b>DI PROGETTO</b>										
<b>Progetto</b> <b>20066</b>	<b>Fase</b> <b>D</b>	<b>Disciplina</b> <b>3</b>	<b>Elaborato</b> <b>6</b>	<b>Sub</b> <b>4</b>	<b>Revisione</b> <b>A</b>	<b>Revisione</b> <b>Emissione</b>				
<b>D71B17002330003</b>		<b>Redatto</b> <b>Seneci</b>	<b>Controllato</b> <b>Seneci</b>	<b>Approvato</b> <b>Seneci</b>	<b>Scala</b> <b>1:200</b>	<b>Data</b> <b>Ottobre 2022</b>				