

OPERE DI MITIGAZIONE AMBIENTALE  
PLANIMETRIA GENERALE DI INQUADRAMENTO Scala 1:250



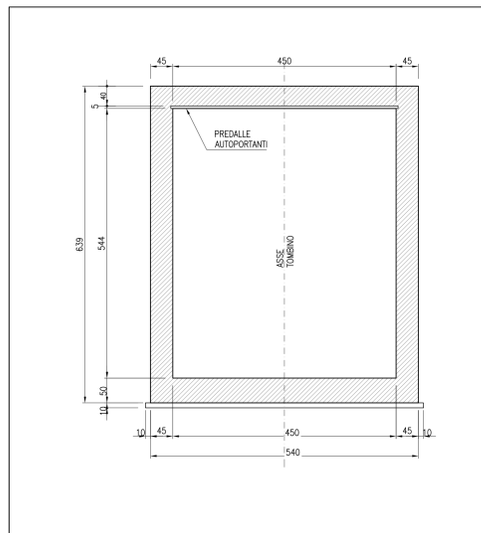
OPERE DI MITIGAZIONE AMBIENTALE  
DETTAGLIO CORSIA NORD Scala 1:100



OPERE DI MITIGAZIONE AMBIENTALE  
DETTAGLIO CORSIA SUD Scala 1:100



OPERE DI MITIGAZIONE AMBIENTALE  
SEZIONE B-B Scala 1:50



LEGENDA

○ CPE – Cespugli per passaggi ecologici

Codice	Nome scientifico	Nome comune
LA	Laurus nobilis	Alloro
VO	Viburnum opulus	Viburno
PA	Phillyrea angustifolia	Filirea

— RECINZIONE FAUNISTICA

l = INTERASSE TRA I PUNTI D'IMPIANTO (cm)

**autostrade** // per l'italia

AUTOSTRADA (A14) : BOLOGNA-BARI-TARANTO

AMPLIAMENTO ALLA TERZA CORSIA  
DEL TRATTO RIMINI NORD-PEDASO

TRATTO: ANCONA NORD - ANCONA SUD  
**PROGETTO ESECUTIVO**

AU - CORPO AUTOSTRADALE

OPERE DI MITIGAZIONE AMBIENTALE - PASSAGGI ECOLOGICI  
Adeguamento Tombino Progr.S Km 217+646 (Opera n.21)

Planimetria

Impresa di costruzioni		A.T.I. Progettazione		Mandatari	
<b>Ghella</b>		<b>SIMS</b>			
RAPPRESENTANTE ATTIVITA' PROGETTAZIONE Ing. Paolo Guadagni		IL PROGETTISTA Ing. Lucio Ronco		DIRETTORE TECNICO Ing. Giuseppe Menardi	
WBS - Ref. elaborato - Sistema di codifica AUTOSTRADALE		data: 04/02/2011		INTEGRATORE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Paolo Mazzoli	
111142501AUA00911		SCALA: 1:100			
RAPPRESENTANTE ESECUZIONE LAVORI Ing. Luigi Pellegrini		data: 04/02/2011		REVISIONI	

Nome File: AU10088.dwg  
VISTO DELLA COMMITTENTE

**autostrade** // per l'italia

PROGETTO ESECUTIVO - SISTEMA DI CODIFICA AUTOSTRADALE