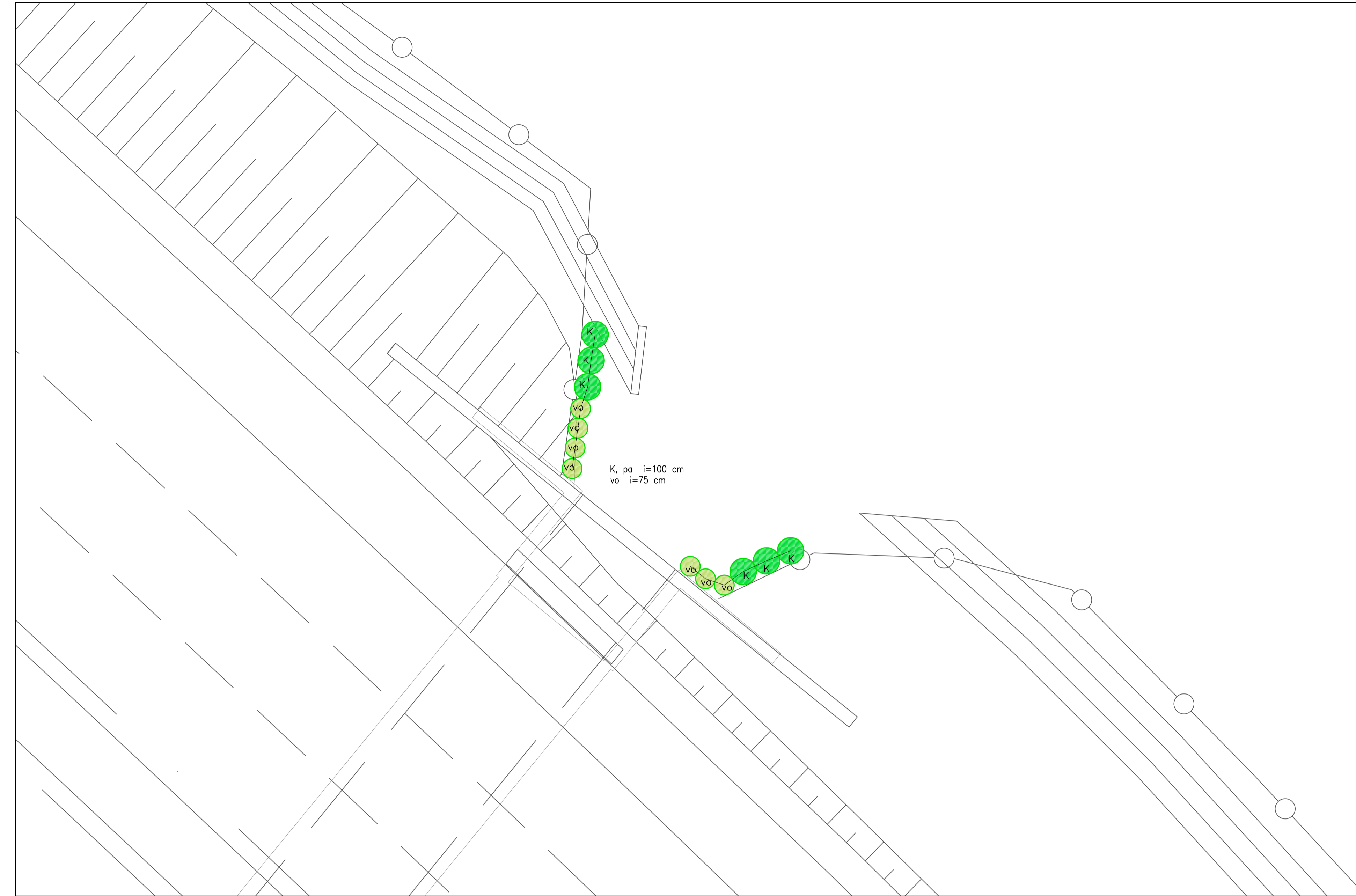


OPERE DI MITIGAZIONE AMBIENTALE
 DETTAGLIO CORSIA NORD Scala 1:100



LEGENDA

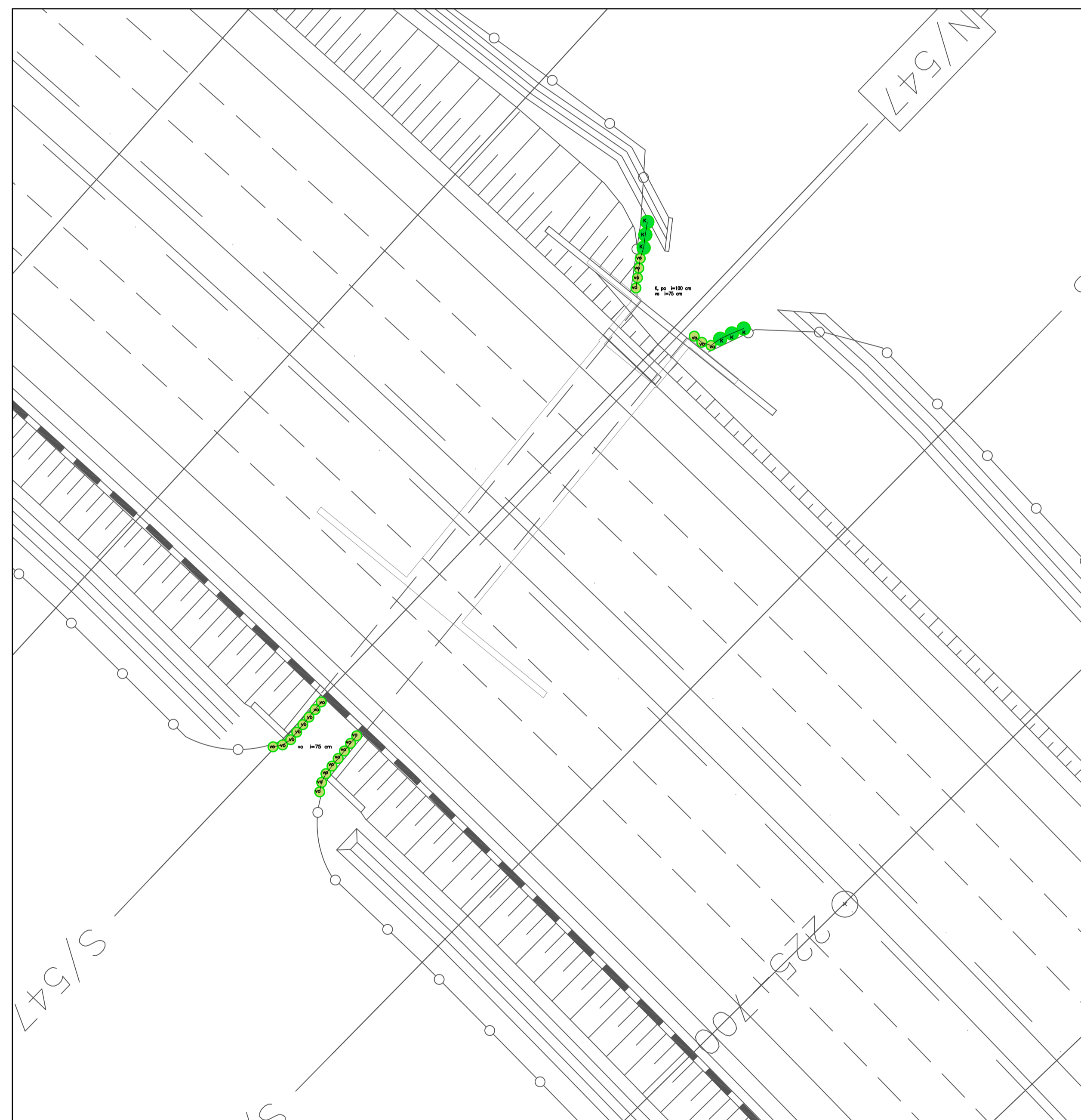
○ CPE – Cespugli per passaggi ecologici

Codice	Nome scientifico	Nome comune
L1	Laurus nobilis	Alloro
V1	Viburnum opulus	Viburno
F1	Phillyrea angustifolia	Fillirea

— RECINZIONE FAUNISTICA

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

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



OPERE DI MITIGAZIONE AMBIENTALE
 DETTAGLIO CORSIA SUD Scala 1:100



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 Sottovia Progr.S Km 225+660 (Opera n.66)

Planimetria

Imprese di costruzioni		A.T.I. Progettazione		Mandatari	
Ghella		S.I.M.S.		ACOMETEC ORRA	
RAPPRESENTANTE ATTIVITA' PROGETTAZIONE Ing. Paolo Cuccino		IL PROGETTISTA Ing. Luca Ronco		DIRETTORE TECNICO Ing. Giuseppe Menardi	
WBS - Rif. elaborato - Sistema di codice AUTOSTRADALE		DATA: MARZO 2011		INTEGRATORE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Paolo Mazzalini	
codice contratto		n. progetto		SCALA:	
11142501		AJUA0076		1:100	
RAPPRESENTANTE ESECUZIONE LAVORI Ing. Luigi Pellegrini		DATA		VERIFICATO	
A. I.		MAYO 2011		MAYO 2011	
Nome file: AU0076.dwg		Autore		Verificato	
		S. I. M. S.		G. M. E. N. A. R. D.	

VISTO DELLA COMMITTENTE

autostrade // per l'italia

SCIENTIA EXP. ASSOCIATI