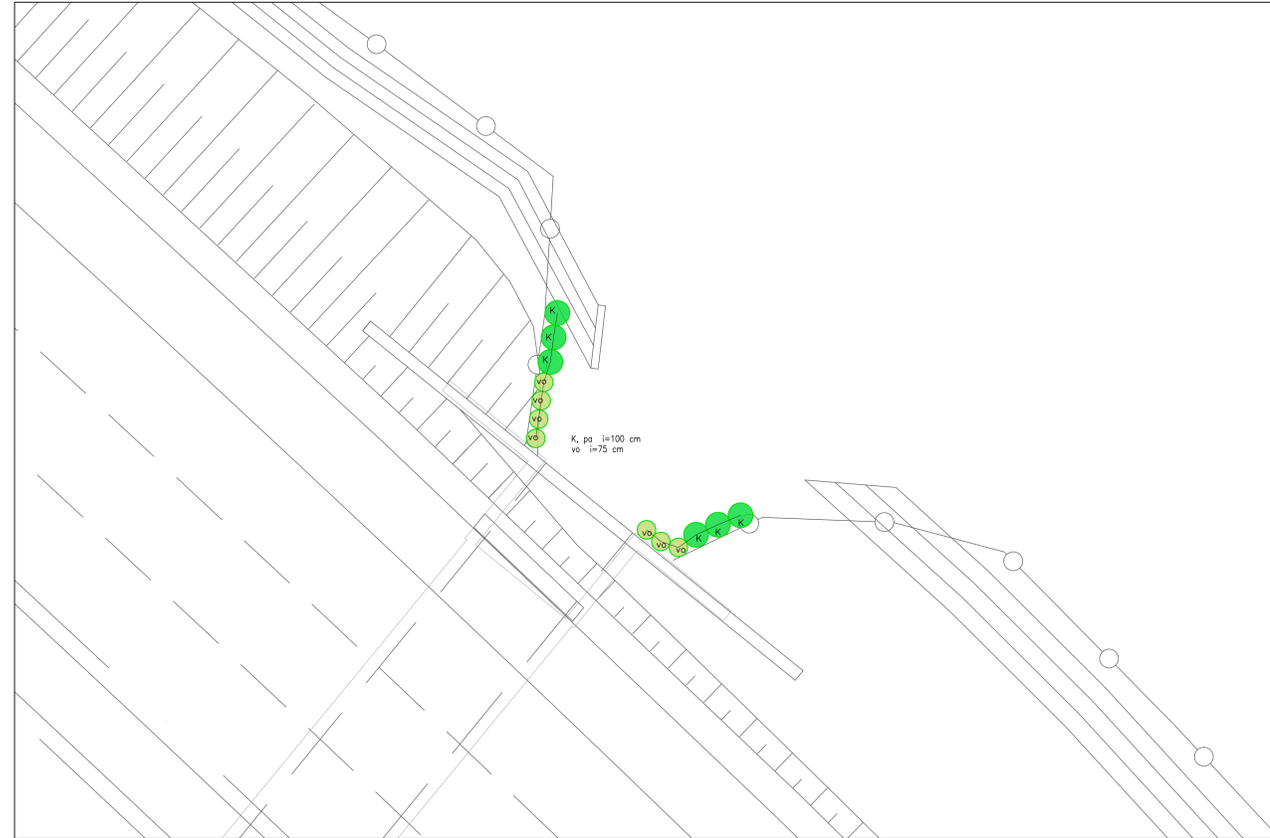


OPERE DI MITIGAZIONE AMBIENTALE
 DETTAGLIO CORSIA NORD Scala 1:100



LEGENDA

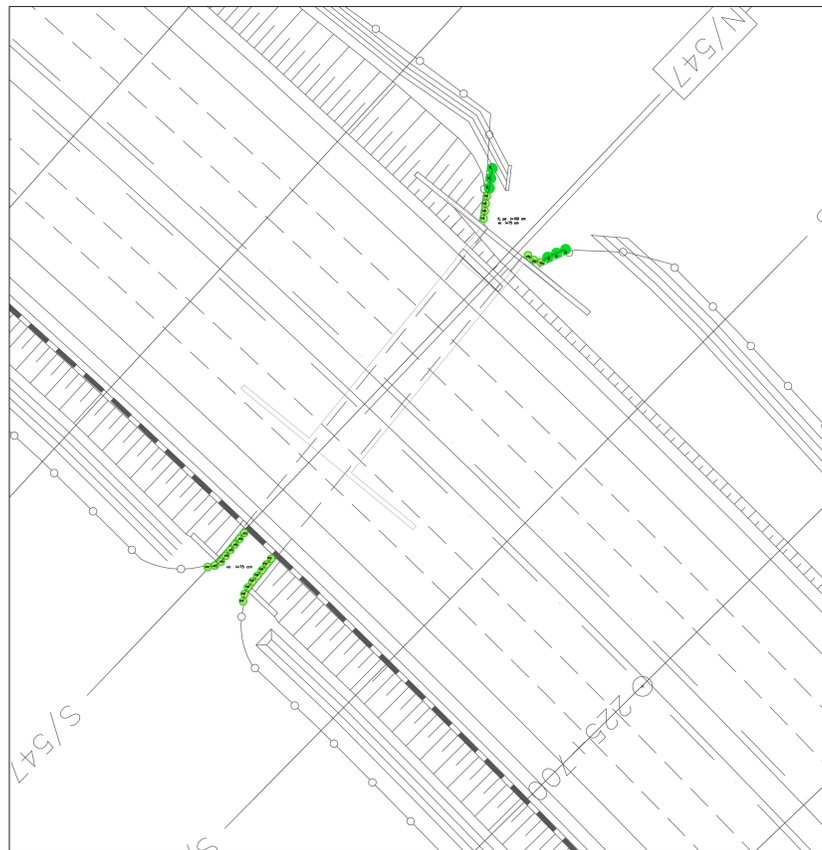
○ CPE – Cespugli per passaggi ecologici

Codice	Nome scientifico	Nome comune
L	Laurus nobilis	Alloro
V	Viburnum opulus	Viburno
F	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	
RAPPRESENTANTE ATTIVITA' PROGETTAZIONE Ing. Paolo Cuccino		IL PROGETTISTA Ing. Luca Ronco		DIRETTORE TECNICO Ing. Giuseppe Menardi	
WBS - Rif. elaborato - Sistema di codice AUTOSTRADE		DATA: MARZO 2011		INTEGRATORE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Paolo Mazzoli	
codice contratto		n. progetto		SCALA:	
11142501		AJA0076		1:100	
RAPPRESENTANTE ESECUZIONE LAVORI Ing. Luigi Pellegrini		DATA: MARZO 2011		VERIFICATO: MARZO 2011	
Nome file: AU0076.dwg		AUTOSTRADE		per l'italia	
VISTO DELLA COMMITTENTE				per l'italia	