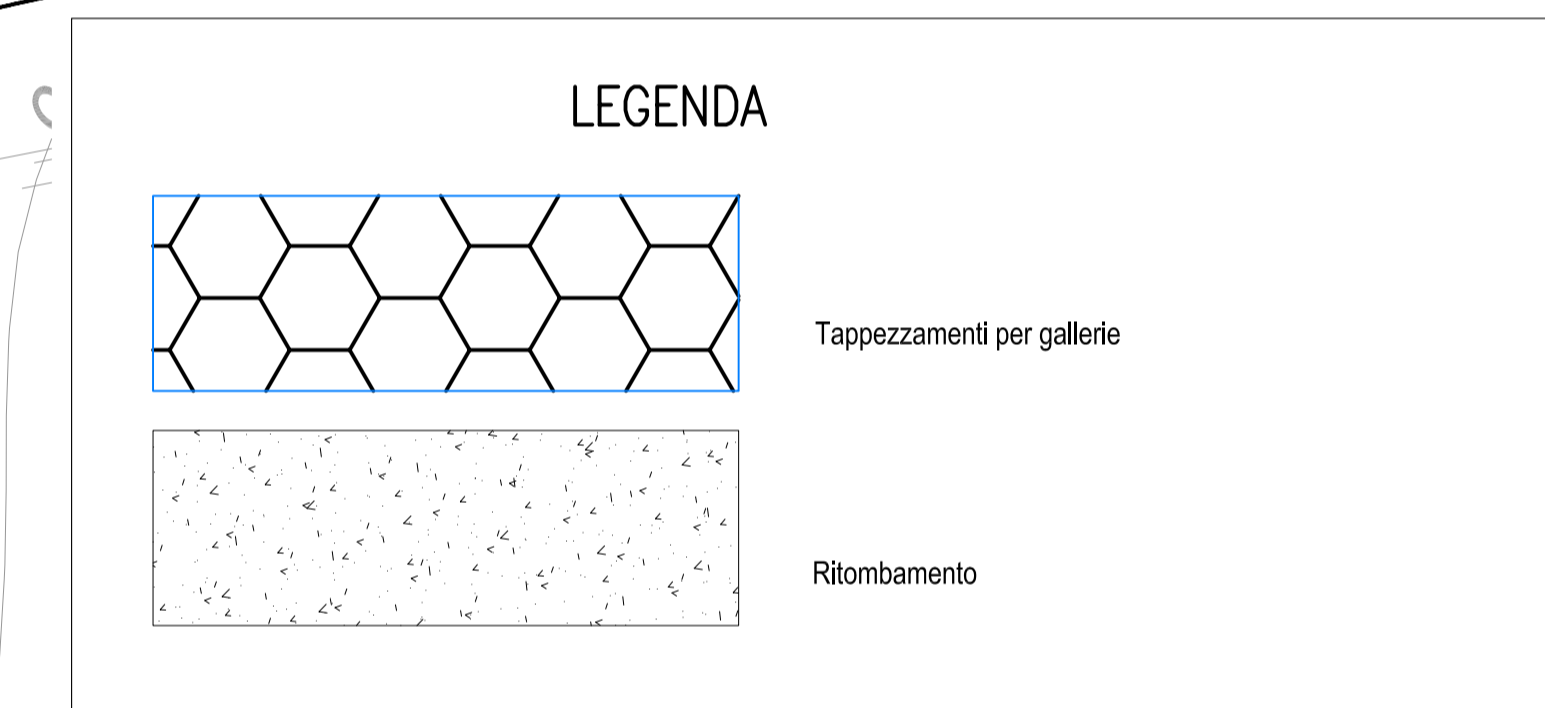
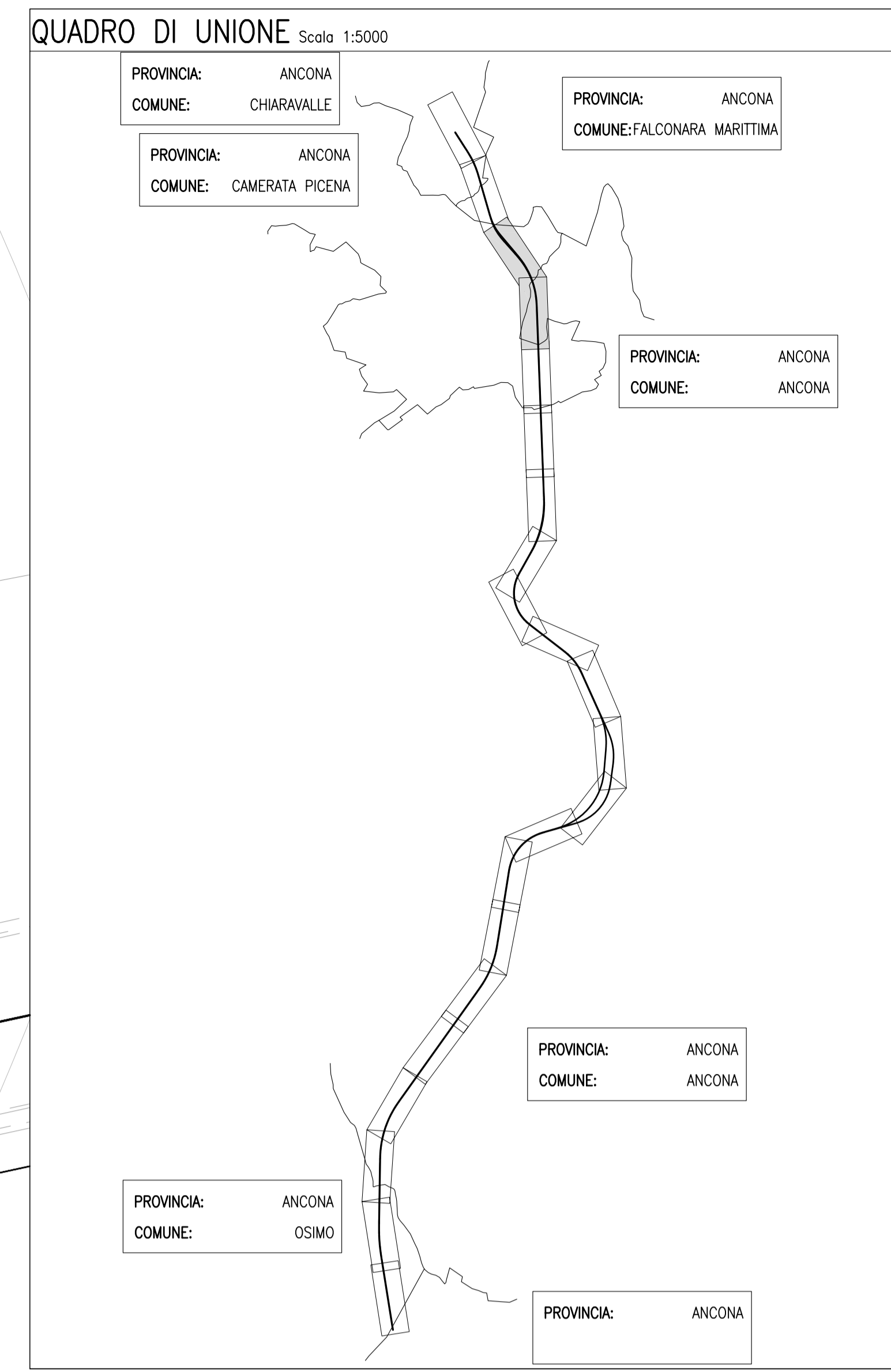
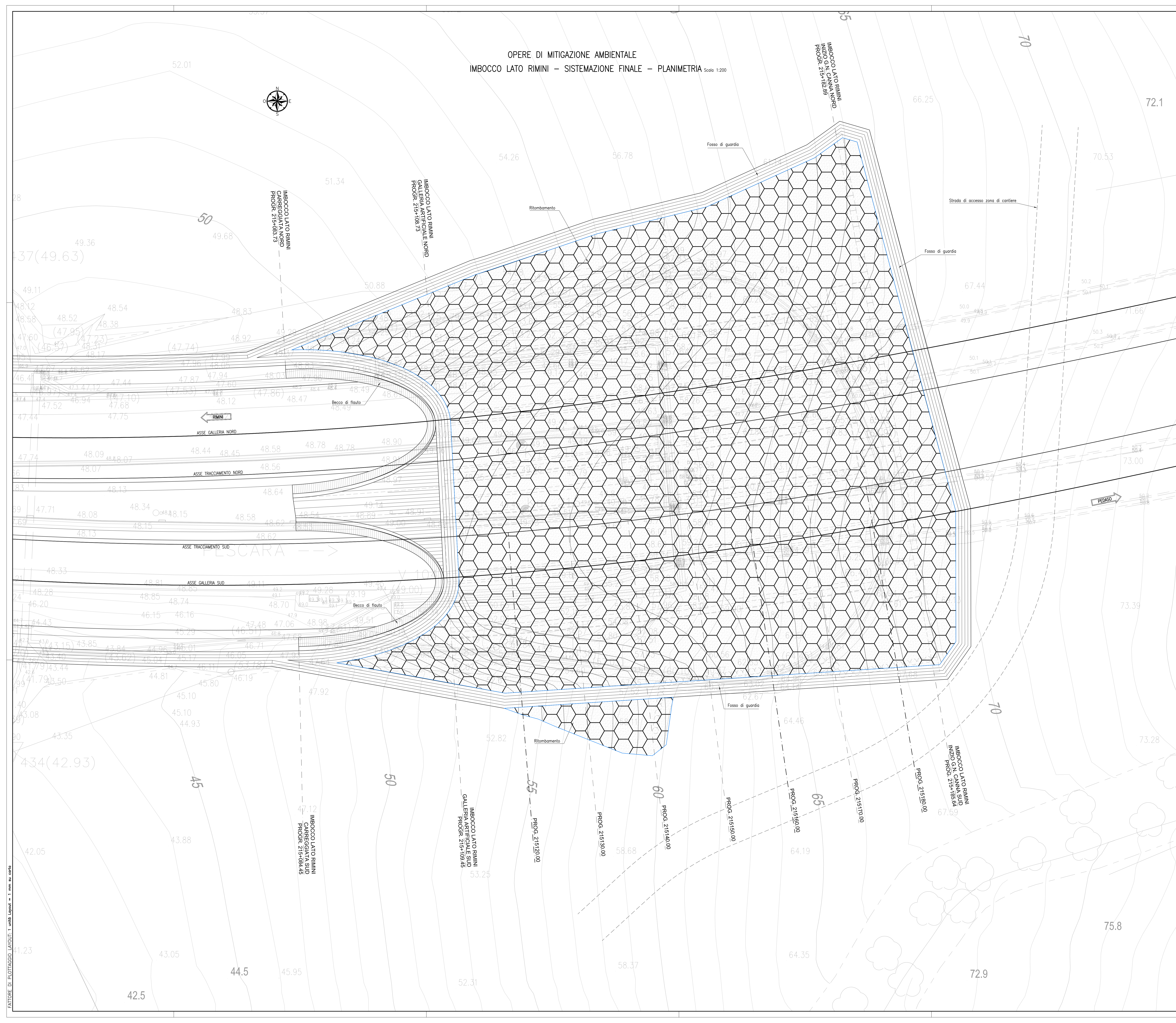


OPERE DI MITIGAZIONE AMBIENTALE
 IMBOCCO LATO RIMINI – SISTEMAZIONE FINALE – PLANIMETRIA Scala 1:200



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
 OPERE A VERDE – Galleria Montedomini opere a verde
 Imbocco Lato Rimini – Planimetria di progetto

Impresa di costruzioni		A.T. Progettazione		Mandatari	
RAPPRESENTANTE ATTIVITA' PROGETTAZIONE Ing. Paolo Cuccino		IL PROGETTISTA Ing. Luca Ronco		DIRETTORE TECNICO Ing. Giuseppe Menardi	
WBS - Ref. elaborato - Sistema di codice AUTOSTRADA		DATA: 08/02/2011		INTEGRATORE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Paolo Mazzoli	
IROS		n. progetto		SCALA: 1:200	
111142501AU0031					
RAPPRESENTANTE ESECUZIONE LAVORI Ing. Luigi Pellegrini		REVISIONE		VERIFICATO	
Aut. n. 11/00031/2008		Aut. n. 11/00031/2008		Aut. n. 11/00031/2008	

VISTO DELLA COMMITTENTE

FATTORE DI PLOTTAGGIO LAYOUT: 1 mm layout = 1 mm su carta