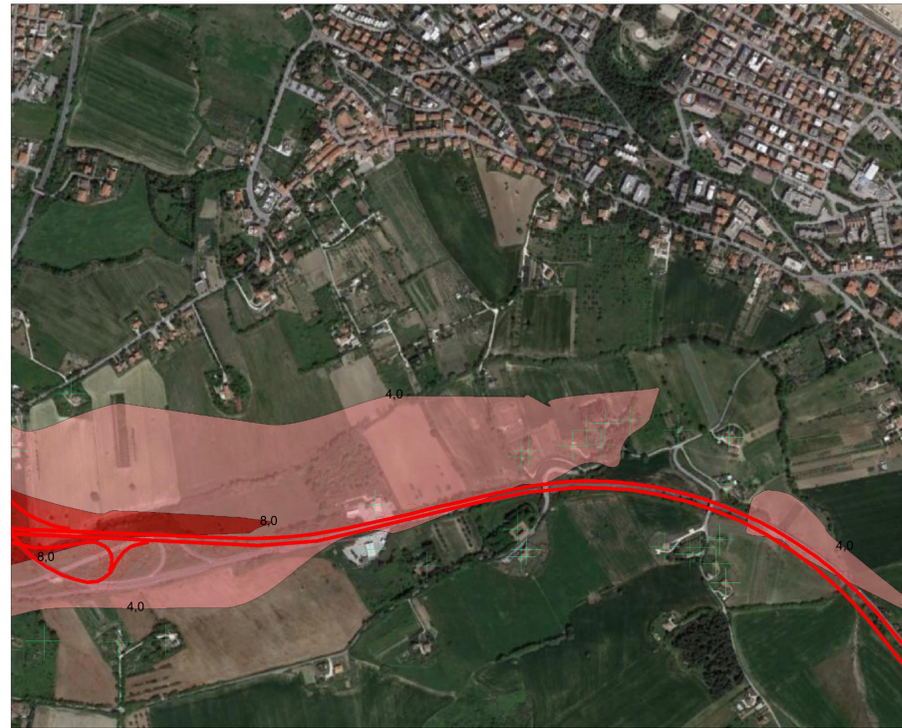




TAV.4B: Planimetria 1/5 SCALA: 1:5.000



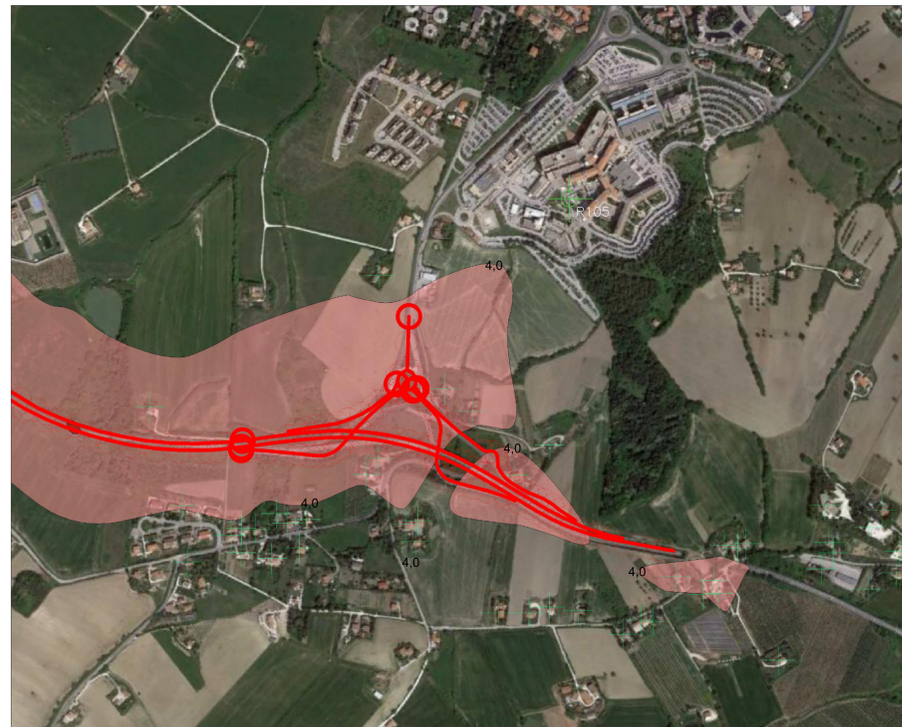
TAV.4B: Planimetria 2/5 SCALA: 1:5.000



TAV.4B: Planimetria 3/5 SCALA: 1:5.000



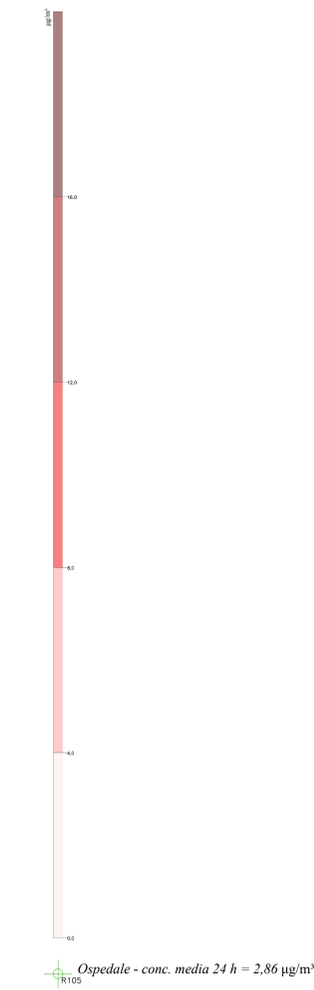
TAV.4B: Planimetria 4/5 SCALA: 1:5.000



TAV.4B: Planimetria 5/5 SCALA: 1:5.000



TAV.4B: Quadro d'unione SCALA: 1:25.000



anas Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

SS 16 ADRIATICA - VARIANTE DI ANCONA
Ampliamento da 2 a 4 corsie da Falconara a Baraccola
1° Lotto: Tratto Falconara - Torrette (svincoli inclusi)

PROGETTO ESECUTIVO COD. ANI

PROGETTAZIONE: ANI SINTAGMA - GGG - ICAPIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Roberto Orvantesi
 IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: MANDANTE: MANDANTE: **Sintagma** **ICARIA**

IL PROGETTISTA: Dott. Ing. Roberto Orvantesi
 IL GEOLOGO: Dott. Geo. Giorgio Cappagliani
 IL C.A.P.: Massimo Guazzesi

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Filippo Farnbacher

PROTOCOLLO DATA

AMBIENTE INQUINAMENTO ATMOSFERICO
Modellazione inquinanti in atmosfera PM10 media giornaliera naturale H=5,0 m

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	Revisione a seguito di parere istruttorio n. 1790 del 08/07/2019	08/08/2019	G.Boari	F.Overetti	N.Boari
A	Integrazione per compatibilità D.R. 46 del 15/04/2014	05/05/2014	G.Boari	F.Overetti	N.Boari