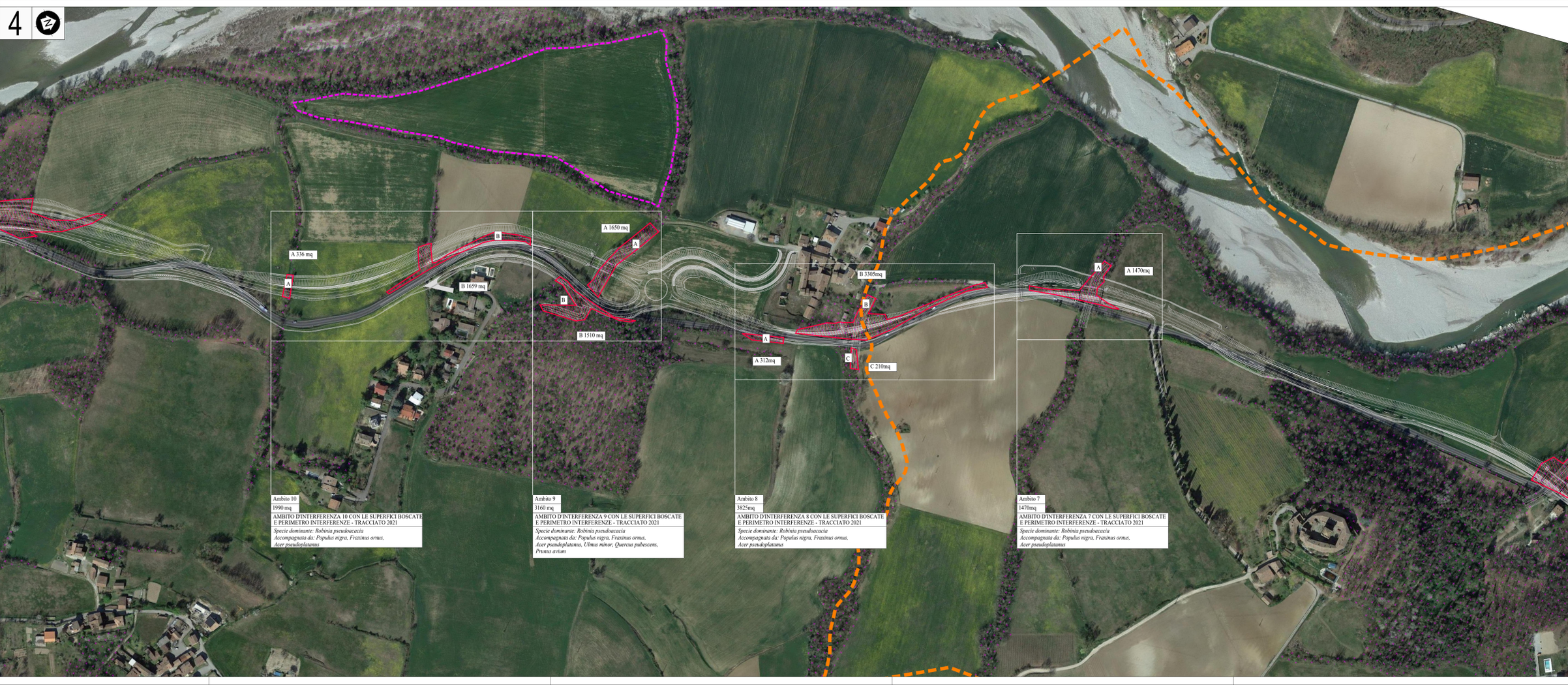


LEGENDA

- AREE BOSCADE ESISTENTI
- AREE D'INTERFERENZA BOSCHIVA
- PERIMETRO AREE DI CANTIERE
- PERIMETRO PARCO FLUVIALE DEL TREBBIA

Riepilogo delle interferenze:
 - interferenze complessive con aree infestate da robinia: 118064 mq
 - interferenze con aree a pino nero dominante: 2310 mq



Sanas ANAS S.p.A.
 GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.45 DELLA VAL DI TREBBIA
 AMMODERNAMENTO DELLA STRADA STATALE N. 45 DELLA VAL TREBBIA NEL TRATTO CERNUSCA-RIVERGARO

PROGETTO DEFINITIVO

<p>PROGETTAZIONE: ANAS (DPR)</p> <p>PROGETTISTI: Ing. Antonio Salsani Orlino Ing. di Francesco R. 1002</p> <p>IL GEOLOGO: gen. Serena Aliperti Orlino Ing. di Carlo R. 029</p> <p>IL RESPONSABILE DEL SIA: Ing. Luca Tosi Orlino Ing. di Roma R. 021888</p> <p>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: gen. E. PASILLA</p> <p>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: ing. Anna Maria Rossi</p> <p>PROTOCOLLO DATA</p>	<p>SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:</p> <p>STUDIO CORONA</p> <p>UNING G.A.M.L.</p> <p>SETAC Società Ambientale</p> <p>ARKE</p> <p>ECOPLAN</p> <p>GG</p> <p>DOTT. GEOL. DANILIO GALLO</p> <p>ING. RENATO DEL PRETE</p>
--	---

<p>EB58</p>		<p>E - AMBIENTE, PAESAGGIO E TERRITORIO EB - STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE ELABORATI CARTOGRAFICI INTERFERENZE CON LE AREE BOSCADE - TAVOLA 2 DI 3</p>	
<p>CODICE PROGETTO BO0067</p>	<p>LIV. PROG. D</p>	<p>N. PROG. 1801</p>	<p>REVISIONE A</p>
<p>PROGETTO</p>		<p>SCALA: 1:2000</p>	
<p>REV. DESCRIZIONE</p>		<p>DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO</p>	