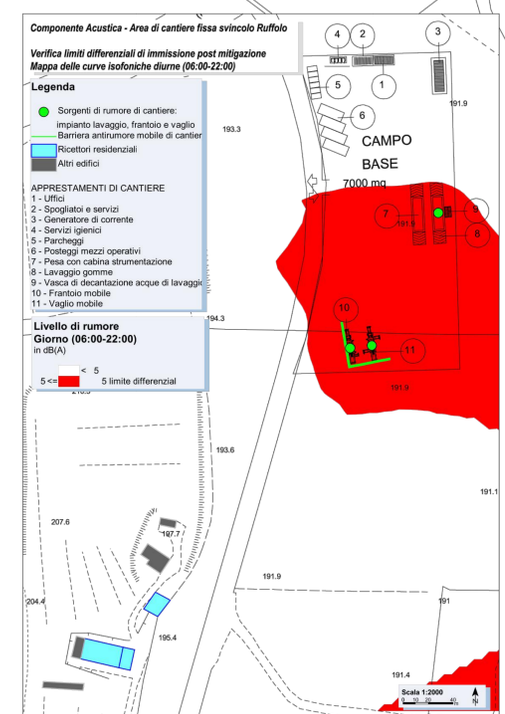
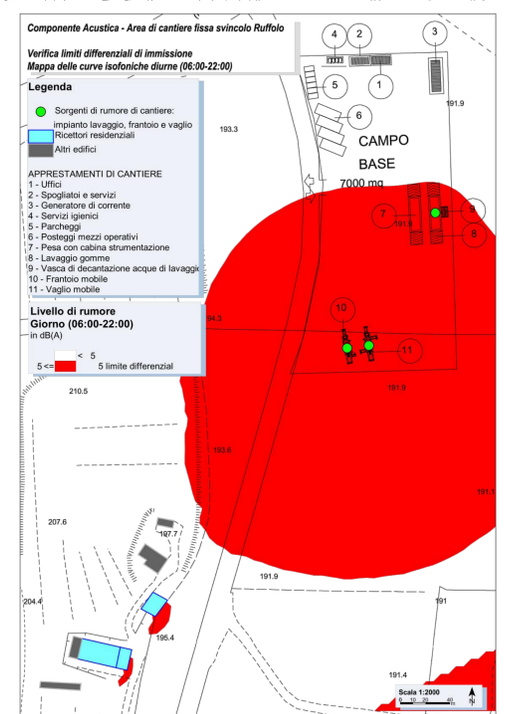
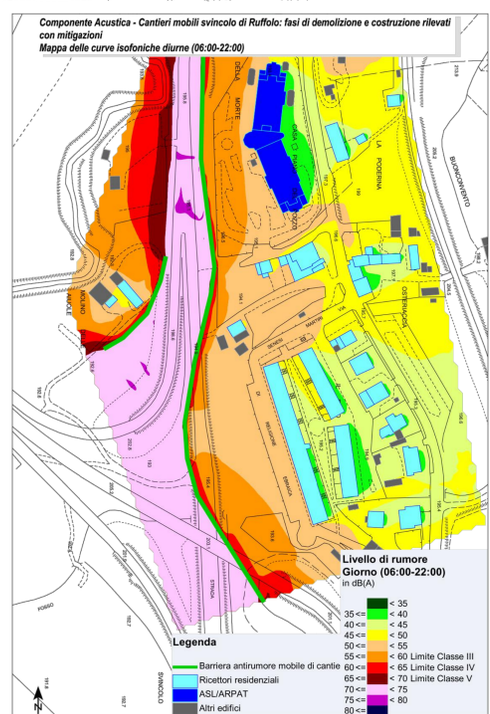
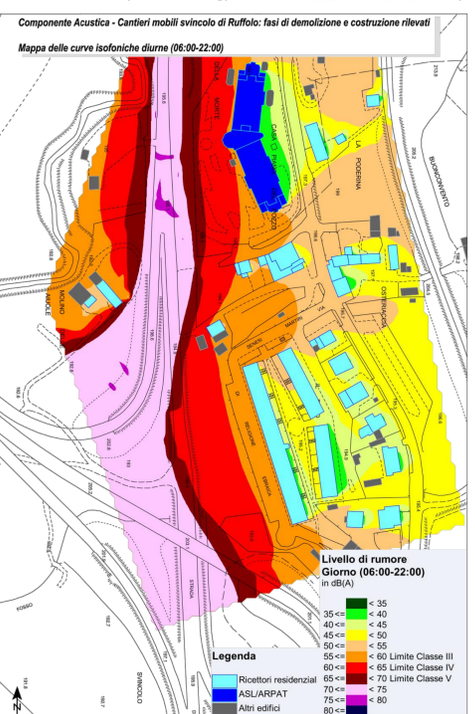
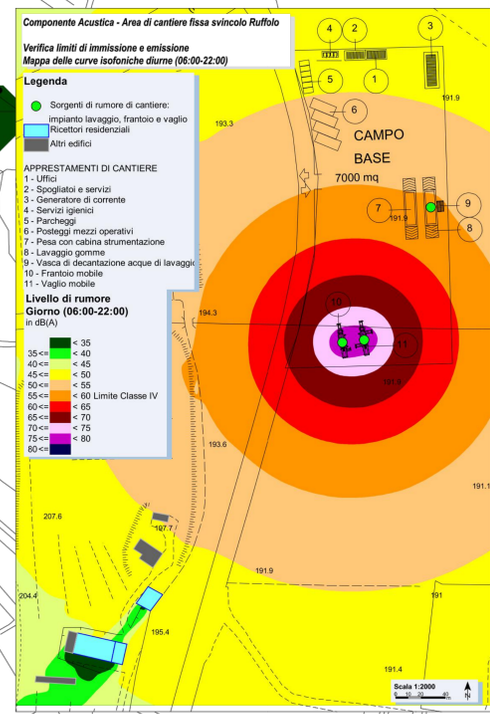
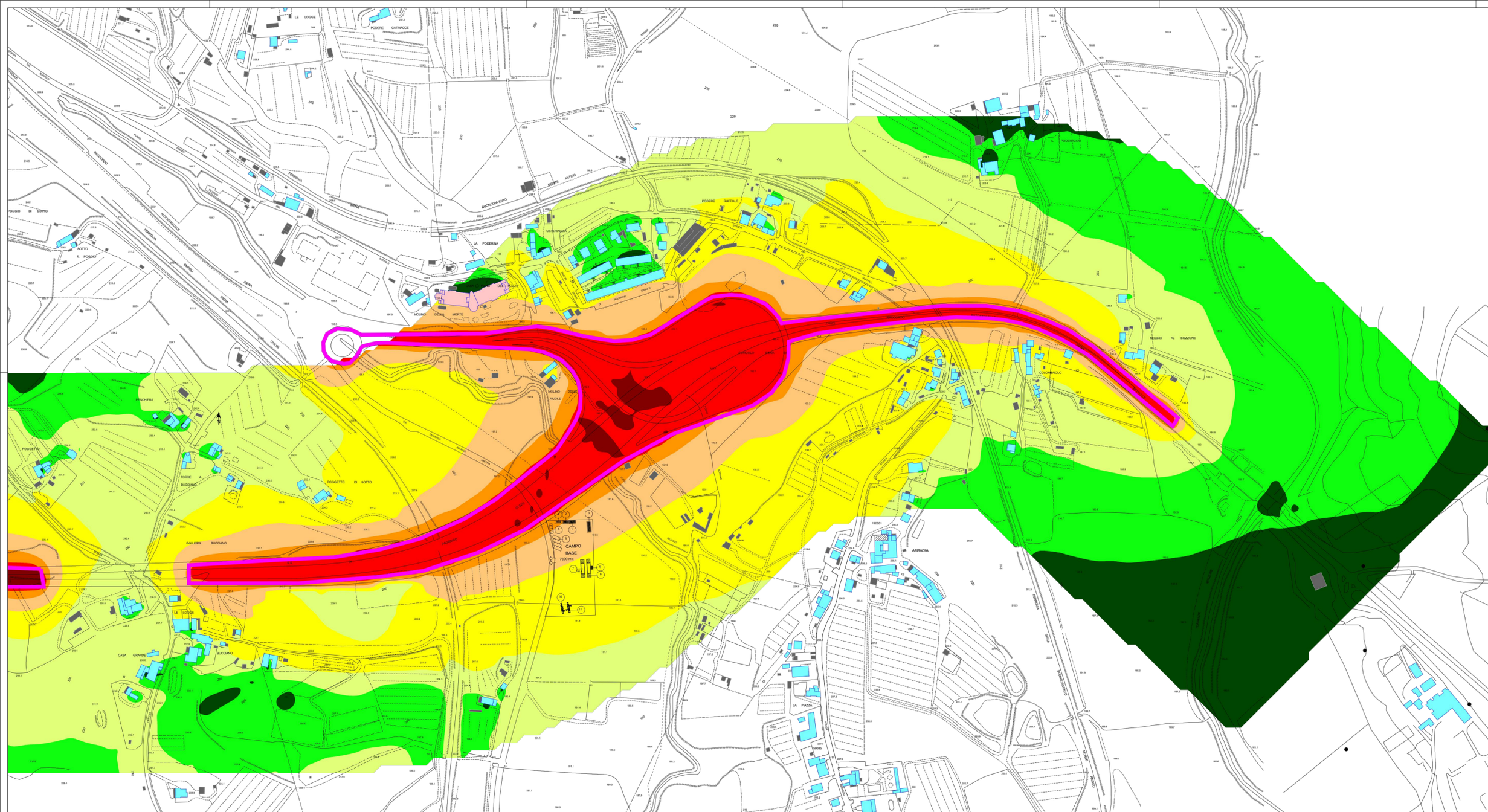
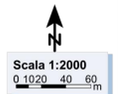


- Legenda**
- Sorgenti rumore cantieri mobili
  - Sorgenti rumore cantieri fissi
  - Ricettori
  - Altri edifici
  - Barriere antirumore di cantiere



**anas**  
GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.G.C. E78 GROSSETO-FANO  
Tratto Siena Bettolle (A1)  
Adeguamento a 4 corsie del tratto Siena-Ruffolo (Lotto 0)

**PROGETTO DEFINITIVO** cod. FI-81

R.T.I. di PROGETTAZIONE: Mandataria Mandante

PROGETTISTI:  
Ing. Riccardo Formichi - Pro. Ter. srl (Integratore prestazioni specialistiche)  
Ordine Ing. di Milano n. 16242  
Ing. Alberto Biondi - Crevisia srl  
Ordine Ing. di Milano n. 16251

IL GEOLOGO:  
Dott. Geol. Massimo Mazzaronico - Pro. Ter. srl  
Abb. Geol. Lombardo n. A762

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Ing. Enrico Moretti - Crevisia srl  
Ordine Ing. di Milano n. 16237

VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO:  
Ing. Raffaele Franco Corso

PROTOCOLLO DATA

**07 - Sezione Ambientale**  
**07.04 - Studio di Impatto Ambientale**  
Scenario di base e analisi della compatibilità  
Rumore - Mappe impatto acustico in corso d'opera mitigato (diurno) - tav 3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PRODOTTO	TODIAGAM8CT27B.pdf		
D			
C			
B	Revisione per istruttoria ANAS	MAGGIO 2021	GALLY LUPPI RINALDI
A	Emissione	OTTOBRE 2020	GALLY LUPPI RINALDI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO