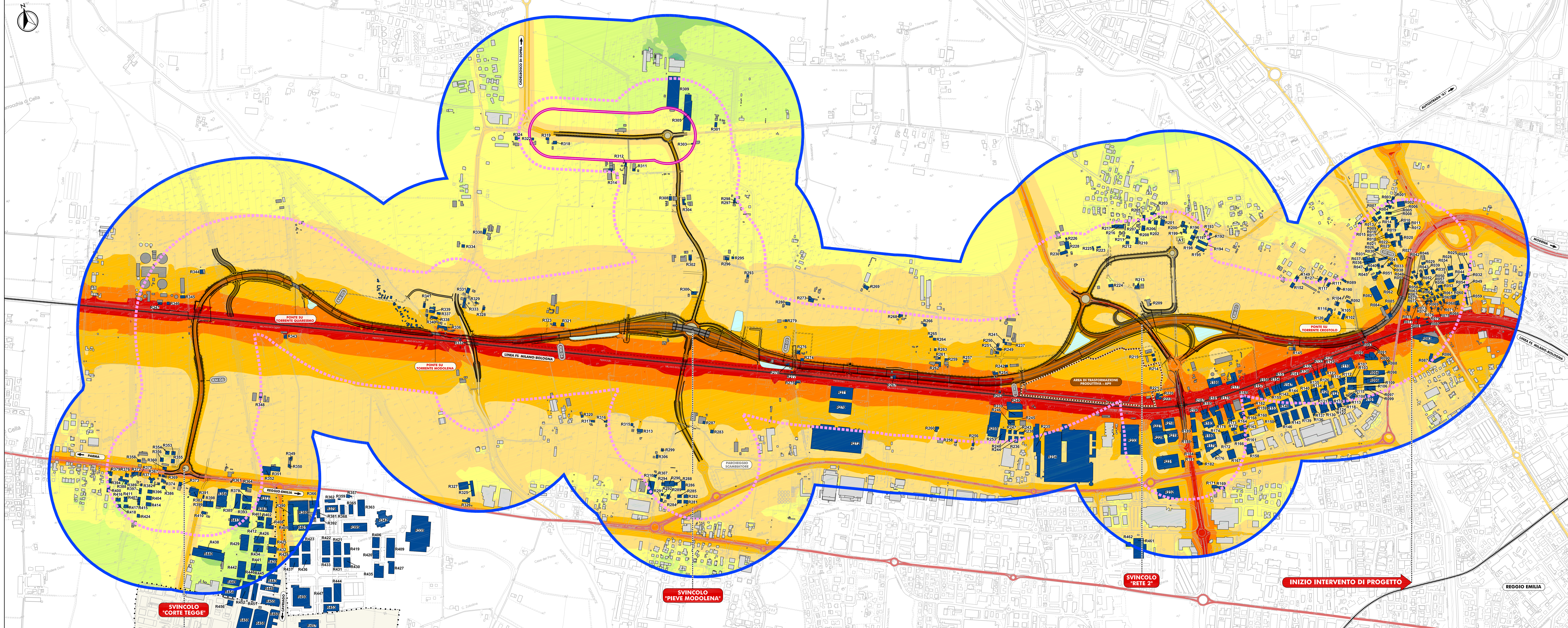
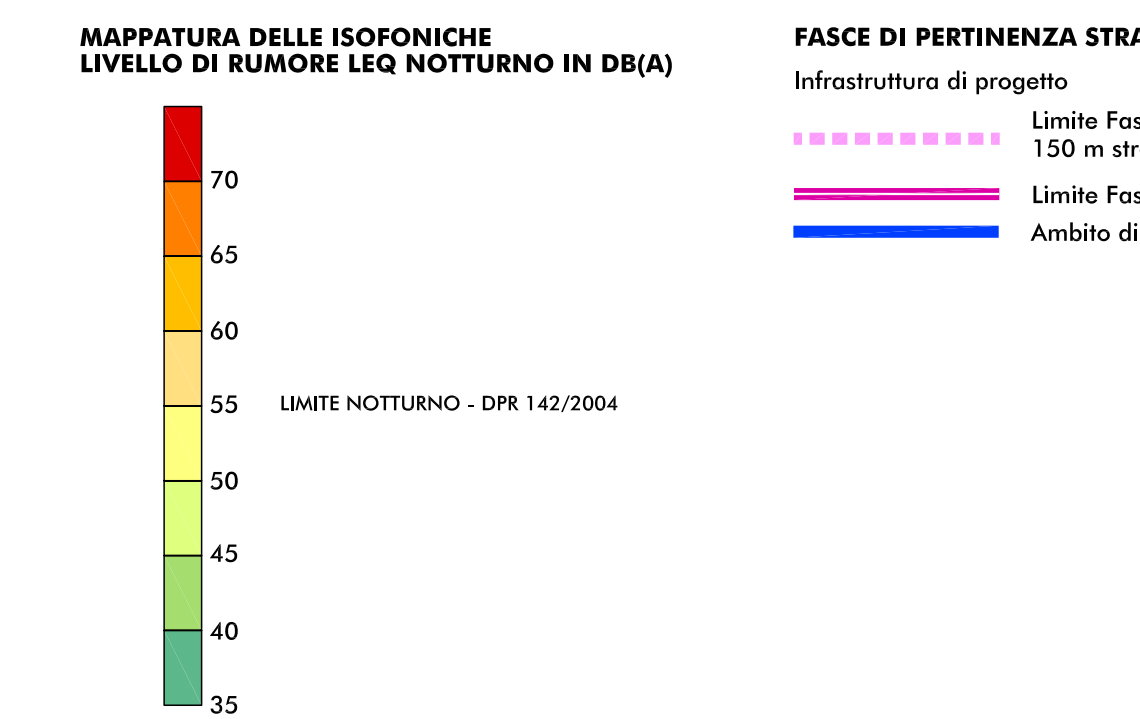


- LEGENDA:**
- INFRASTRUTTURE ESISTENTI**
- Ferrovia
 - Strade statali
 - Strade provinciali
- INFRASTRUTTURE DI PROGETTO**
- Tracciato di progetto definitivo
- TERRITORIO**
- Confine comunale
 - Ricettore oggetto di censimento
 - Periferie
 - Ricettore non oggetto di censimento



Anas SpA
Direzione Centrale Progettazione

PROLUNGAMENTO DELLA S.S. n° 9 "TANGENZIALE NORD di REGGIO EMILIA" NEL TRATTO DA S. PROSPERO STRINATI A CORTE TEGGE

PROGETTO DEFINITIVO

COORDINAMENTO GRUPPO DI PROGETTAZIONE: COMUNE DI REGGIO EMILIA Ing. Daniele Zilli - CING. USUP Area Nord	GRUPPO DI PROGETTAZIONE: SITECO Ing. Andrea Burchi
IL PROGETTISTA: dott. Ing. Andrea Burchi Ordine Ingegneri di Bologna n° 7927A	PROGETTISTA: ING. ANTONIO BERTINI ING. ALBERTO BERTINI ING. ROBERTO BERTINI ING. RICCARDO BERTINI ING. ANDREA BERTINI ING. LUIGI BERTINI ING. GIULIO BERTINI ING. FABRIZIO BERTINI ING. ANTONIO BERTINI ING. ALBERTO BERTINI ING. ROBERTO BERTINI ING. RICCARDO BERTINI ING. ANDREA BERTINI ING. LUIGI BERTINI ING. GIULIO BERTINI ING. FABRIZIO BERTINI
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: dott. Ing. Roberto Bianchi Ordine Ingegneri di Bologna n° 1296	PROTEZIONE CIVILE: dott. Ing. Alessandro Bertini Ordine Ingegneri di Bologna n° 1296
IL GEOLOGO: dott. geol. Pier Luigi Coelli Ordine Geologi della Regione Emilia Romagna n° 455	PROTEZIONE CIVILE: dott. Ing. Alessandro Bertini Ordine Ingegneri di Bologna n° 1296
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Angela Maria Carboni	VISTO IL RESPONSABILE UNITÀ DEL COORDINAMENTO: Ing. Nicola Dinivella
PROTOCOLLO	DATA

STUDIO ACUSTICO

MAPPATURA DELLE ISOFONICHE - FASE DI ESERCIZIO PERIODO NOTTURNO SENZA MITIGAZIONI

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	09.7 T00SG03AMBCT05.DWG	A	1:5.000
CODICE ELAB.	T00SG03AMBCT05		
C			
B			
A	EMISSIONE	19/01/2010	CALENARO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO
			VERIFICATO
			APPROVATO

Mod.CD01 DOP-96.13 - rev. 0 del 17/11/2008