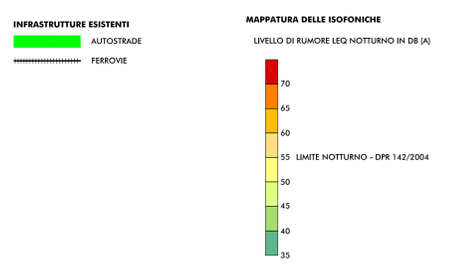


- LEGENDA**
- +++++ CONFINI REGIONALI
 - CONFINI PROVINCIALI
 - CONFINI COMUNALI
 - CORSI D'ACQUA E PRESENZE IDROGRAFICHE PRINCIPALI
 - ===== INFRASTRUTTURE ESISTENTI
 - ===== AUTOSTRADE
 - ===== FERROVIE
 - ===== INFRASTRUTTURE DI PROGETTO
 - ===== TRACCIATO AUTOSTRADALE DI PROGETTO
 - ===== INTERVENTI LOCALI DI COLLEGAMENTO VIARIO AL SISTEMA AUTOSTRADALE
 - ===== VIABILITA' DI ADDIZIONE AL SISTEMA AUTOSTRADALE



- RICETTORE OGGETTO DI CENSIMENTO**
- SIGLA COMUNE E NUMERO PROGRESSIVO
- NV007
 - BN BONDENO (FE)
 - BR BRESCELLO (RE)
 - CT CENTO (FE)
 - CN CONCORDIA (MO)
 - FR FERRARA (FE)
 - FN FINALE EMILIA (MO)
 - GS GUASTALLA (RE)
 - LZ LUZZARA (RE)
 - MO MODENA (MO)
 - MB MIRABELLO (FE)
 - MIR MIRANDOLA (MO)
 - MZ MEZZANI (PR)
 - NV NOVI DI MODENA (MO)
 - PS PARMA (PR)
 - PG POGGIO RENATICO (FE)
 - REG REGGIOLO (RE)
 - RL ROLO (RE)
 - SN SAN FELICE SUL PANARO (MO)
 - SP SAN PIETRO BOLOGNESE (MO)
 - SG SANTIAGOSTINO (FE)
 - SR SORBOLO (PR)
 - TR TORRILE (PR)

- ELABORATI DI RIFERIMENTO**
- PD_0_D01_DMA00_0_AC_R0_01_A RELAZIONE DI IMPATTO ACUSTICO
 - PD_0_D01_DMA00_0_AC_SH_01_A CENSIMENTO DEI RICETTORI - SCHEDE
 - PD_0_D01_DMA00_0_AC_CC_01_A CARTA CON LOCALIZZAZIONE DEI RICETTORI

IL CONCESSIONARIO
Regione Emilia-Romagna

IL CONCESSIONARIO
ARC AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA

AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA
DAL CASELLO DI REGGIOLO-ROLO SULLA A22
AL CASELLO DI FERRARA SUD SULLA A13
CODICE C.U.P. E8180800000009

PROGETTO DEFINITIVO

VIABILITA' DI ADDIZIONE AL SISTEMA AUTOSTRADALE
D01 (EX 1PR) RIQUALIFICAZIONE DELLA SP N° 72 "PARMA-MEZZANI"
MITIGAZIONI AMBIENTALI
STUDIO ACUSTICO

FASE ANTE-OPERAM
MAPPATURA DELLE ISOFONICHE NEL PERIODO NOTTURNO

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Ing. Emilio Salvi
Albo Ing. Reggiano n° 945

IL CONCESSIONARIO
Autosole Regionale Cispadana S.p.A. - Presidente: Giancarlo Pizzari

G									
F									
E									
D									
C									
B									
A	17.04.2012	EMISSIONE							
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	CONTROLLO	APPROVAZIONE				
IDENTIFICAZIONE ELABORATO	REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	CONTROLLO	APPROVAZIONE			
48116	PD	0	011	DMA00	0	AC	MA	1	A
									MAGGIO 2012
									SCALA 1:5.000