



LEGENDA

ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE

FONTIVEVO (PR) INDICAZIONE COMUNI (PROVINCIA)

ELEMENTI DI ACUSTICA: CENSIMENTO EDIFICATO

RICETTORE A DESTINAZIONE RESIDENZIALE - ALTEZZA 1 PIANO
 RICETTORE A DESTINAZIONE RESIDENZIALE - ALTEZZA 2 PIANI
 RICETTORE A DESTINAZIONE RESIDENZIALE - ALTEZZA 3 PIANI
 RICETTORE A DESTINAZIONE RESIDENZIALE - ALTEZZA 4 PIANI
 RICETTORE A DESTINAZIONE PRODUTTIVA/COMMERCIALE/TERZIARIA CON OCCUPAZIONE PERSONE IN AMBITO LAVORATIVO - ALTEZZA 1 PIANO EQUIVALENTI
 RICETTORE A DESTINAZIONE PRODUTTIVA/COMMERCIALE/TERZIARIA CON OCCUPAZIONE PERSONE IN AMBITO LAVORATIVO - ALTEZZA 2 PIANI EQUIVALENTI
 RICETTORE A DESTINAZIONE PRODUTTIVA/COMMERCIALE/TERZIARIA CON OCCUPAZIONE PERSONE IN AMBITO LAVORATIVO - ALTEZZA 3 PIANI EQUIVALENTI
 RICETTORE A DESTINAZIONE PRODUTTIVA/COMMERCIALE/TERZIARIA CON OCCUPAZIONE PERSONE IN AMBITO LAVORATIVO - ALTEZZA 4 PIANI EQUIVALENTI
 RICETTORE A DESTINAZIONE AGRICOLA SENZA OCCUPAZIONE DI PERSONE ALTEZZA 1 PIANO EQUIVALENTI
 RICETTORE A DESTINAZIONE AGRICOLA SENZA OCCUPAZIONE DI PERSONE ALTEZZA 2 PIANI EQUIVALENTI
 RICETTORE A DESTINAZIONE AGRICOLA SENZA OCCUPAZIONE DI PERSONE ALTEZZA 3 PIANI EQUIVALENTI
 RICETTORE SENSIBILE CON LIMITI DURI (SCUOLE) - ALTEZZA 2 PIANI
 RICETTORE SPECIALISTICO PARTICOLARE CON LIMITI DURI (CHIESE, CHETER, ORATORI) - ALTEZZA 2 PIANI EQUIVALENTI
 EDIFICIO OGGETTO DI ESPROPRIO
 ALTRO

ELEMENTI DI MITIGAZIONE ACUSTICA:

BARRIERA ANTIRUMORE
 DUNA + BARRIERA ANTIRUMORE
 DUNA

ELEMENTI DI ACUSTICA: LIVELLI DI RUMORE (dBA)

L-35
 35 - L-40
 40 - L-45
 45 - L-50
 50 - L-55
 55 - L-60
 60 - L-65
 65 - L-70
 70 - L-75
 75 - L-80
 L-80

KEY-PLAN

SCALA GRAFICA 0 100 m 200 m 300 m 400 m 500 m

Comittente: **AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A.**
 Via Camboara 26/A - Frazione Ponte Taro - 43015 NOCETO (PR)

Impresa Esecutrice: **PIZZAROTTI**
 FONDATA NEL 1910

AUTOSTRADA DELLA CISA A15
 RACCORDO AUTOSTRADALE A15/A22
 CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENO-BRENNERO
 RACCORDO AUTOSTRADALE FRA L' AUTOSTRADA DELLA CISA-FONTEVIVO (PR)
 E L' AUTOSTRADA DEL BRENNERO-NOGAROLE ROCCA (VR). 1 LOTTO.
 C.U.P. G61B0400060008 C.I.G. 307068161E

PROGETTO ESECUTIVO

AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A.
 Il Direttore TIRRE: *[Firma]* Il Responsabile del Progettamento: *[Firma]* Il Presidente: *[Firma]*

IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A.
 Il Direttore Tecnico: *[Firma]* Il Geologo: *[Firma]* Il Tecnico Acustico: *[Firma]*

Responsabile del Progetto: **Dot. Ing. Luca Biondelli**

PROGETTAZIONE DI: **PIZZAROTTI**
 FONDATA NEL 1910

A.T.I.: **idrosse engineering** **ROKSOIL** **VIA**

Consulenza specialistica a cura di: **Impresa Pizzarotti & C. S.p.A.**
 Ing. Pietro MAZZOLI
 Ing. Pietro MAZZOLI
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 821

Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione: **Ing. Giovanni Maria Cepparotti**
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo n. 392

Titolo Elaborato: **GENERALE**
 Generale - Acustica
 Mappatura dei livelli acustici post mitigazioni periodo notturno - Tav. 2/4

Data Emissione Progetto: **18/03/2014**
 Scala: **1:5.000**

NUM. IDENTIFICATIVO	CODICE COMESCA	LOTTO	FASE	ENTE	AMBITO	CAT. OPERA	NUM. OPERA	PRETE OPERA	TIPO DOC.	NUM. PROG.	DOC.	REVISIONE
	RAAA	1	E	I	GE	XX	01	Z	PL	018	C	

Rev.	Data	DESCRIZIONE REVISIONE	Redatto	Controllato	Approvato
C	18/02/2015	Aggiornamento Infrastruttura	A.GABATEL	G. DAVANZO	MAZZOLI
B	10/10/2014	Inasprimento RNA prot. n. 730 del 08/09/2014	A.GABATEL	G. DAVANZO	MAZZOLI
A	16/03/2014	IRMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO	A.GABATEL	G. DAVANZO	MAZZOLI