



IDENTIFICATIVO RICETTORE

1xxx P	Numero ricevitore fascia A / lato dispari	2xxx P	Numero ricevitore fascia A / lato pari
3xxx P	Numero di piani del ricevitore	4xxx P	Numero di piani del ricevitore
5xxx P	Numero ricevitore fascia B / lato dispari	6xxx P	Numero ricevitore fascia B / lato pari
7xxx P	Numero di piani del ricevitore	8xxx P	Numero di piani del ricevitore
9xxx P	Numero ricevitore fascia esterna / lato dispari	0xxx P	Numero ricevitore fascia esterna / lato pari
10xxx P	Numero di piani del ricevitore	11xxx P	Numero di piani del ricevitore

DESTINAZIONE D'USO RICETTORE

Commerciale e Servizi	Ospedali e case di cura	Residenziale
Pertinenza FS	Ruotari, Dismessi, Box e Depositi	Religioso
Scuole ed Università	Industriale	Demolizioni

FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA FERROVIARIA - D.P.R. 18/11/1998 n.459

Fascia A (0-100 m per lato dal ciglio)	Fascia B (100-250 m per lato dal ciglio)
--	--

FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA DI INFRASTRUTTURE STRADALI CONCURSUALI - D.P.R. 30/04/2004 n.142

Fascia per strada esistente di Tipo A (CdS)

Fascia A (0-100 m per lato dal ciglio)	Fascia B (100-250 m per lato dal ciglio)
--	--

Fascia per strada esistente di Tipo Cb (CdS)

Fascia A (0-100 m per lato dal ciglio)	Fascia B (100-150 m per lato dal ciglio)
--	--

MOSAICO PIANI DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA COMUNALE (PCCA)

PCCA ai sensi della L.447/95 (1)

Classe I	Classe III	Classe V
Classe II	Classe IV	Classe VI

POSTAZIONI DI MONITORAGGIO RUMORE E VIBRAZIONI

Misura rumore	Misura vibrazioni
---------------	-------------------

Fonte: Classificazione Acustica adottata con delibera n.34 del 20/10/2009 del Consiglio Comunale di Salerno; Classificazione Acustica adottata con delibera n.89 del 02/10/2003 del Consiglio Comunale di Pontecagnano Faiano; Classificazione Acustica adottata con delibera n.115 del 05/08/2010 del Consiglio Comunale di Montecorvone Pugliano e successiva approvazione con Delibera n. 220 del 15/12/2010 della Giunta Provinciale di Salerno

COMMITTENTE: **RFI** GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

DIREZIONE TECNICA
U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO
PROGETTO DEFINITIVO
LINEA SALERNO - PONTECAGNANO AEROPORTO
COMPLETAMENTO METROPOLITANA DI SALERNO
TRATTA ARECHI - PONTECAGNANO AEROPORTO
STUDIO ACUSTICO

Planimetria di censimento dei ricettori (Tav. 3 di 5)

SCALA: 1:2.000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
1	EMISSIVE ESECUTIVA	C. Giannibile	Dicembre 2020	A. Corallo	Dicembre 2020	M. Caputo	Dicembre 2020	D. Ludovico Dicembre 2020

n.11X00D22P6M00403A.dwg n. Elab.:

PONTECAGNANO FAIANO