



- Classe I - Aree particolarmente protette
- Classe II - Aree destinate ad uso prevalentemente residenziale
- Classe III - Aree di tipo misto
- Classe IV - Aree di intensa attività umana
- Classe V - Aree prevalentemente industriali
- Classe VI - Aree esclusivamente industriali
- Limite fascia A di pertinenza acustica m.100 (strada tipo B-extraburso principale)
- Limite fascia B di pertinenza acustica m.150 (strada tipo B-extraburso principale)
- Limite fascia B di pertinenza acustica m.250 (strada tipo B-extraburso principale di progetto)
- Limite fascia A di pertinenza acustica m.100 (strada tipo C-extraburso secondaria)
- Limite fascia B di pertinenza acustica m.50 (strada tipo C-extraburso secondaria)
- Limite fascia di pertinenza acustica m.30 (strada F locale)
- contatto tra classi acustiche non contigue
- aree da destinare a spettacolo a carattere temporaneo, mobile o all'aperto
- Strada tipo B- extraburso principale
- Strada tipo B- extraburso principale di progetto
- Strada tipo C- extraburso secondaria
- Strada tipo F

COMUNE DI VALFABBRICA
Provincia di Perugia

PIANO DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

Oggetto

CARTOGRAFIA

Elaborato N.

02.d

a

b

c

d

2					
1	23-04-11	Rev. recepimento osservazione ARPA Umbria del 26/05/2010			
0	14-11-08	Emissione			
REV.	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA	REDATTO	APPROVATO	AUTORIZZATO
COD. DOCUMENTO			SCALA		
040921K0001			1:5000		

Coordinate:

dati: Ing. Matteo Porcili (*) - Cooprogetti, snc.snc. - via della Repubblica 152 - 06024 - Gubbio (Pg)

Progetto base:

dati: Ing. Walter Tassinari

dati: arch. Paolo Olivetti

dati: arch. Francesco Uccellini