



COMUNE DI VESTONE
PROVINCIA DI BRESCIA

**CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEL
TERRITORIO COMUNALE**

Ai sensi Legge 26 ottobre 1995 n°447 e decreti attuativi, Legge Regionale Lombardia del 10 agosto 2001 n°13 e seguenti delibere di attuazione della Giunta Regionale

**PRESE D'ATTO E CONTRODEDUZIONI
RELATIVE ALLE OSSERVAZIONI GIUNTE IN
OCCASIONE DELLA ADOZIONE DELLA
CLASSIFICAZIONE ACUSTICA, DELIBERA
DEL CONSIGLIO COMUNALE N°06 DEL
06/03/2012**

Periodo di redazione: dicembre 2011 – gennaio 2012

Progettista:

Luigi Cornacchia – Tecnico competente in acustica ambientale (R.L. 042/03)

Ing. Marco Rota – Tecnico competente in acustica ambientale (R.L. n°5282/11)



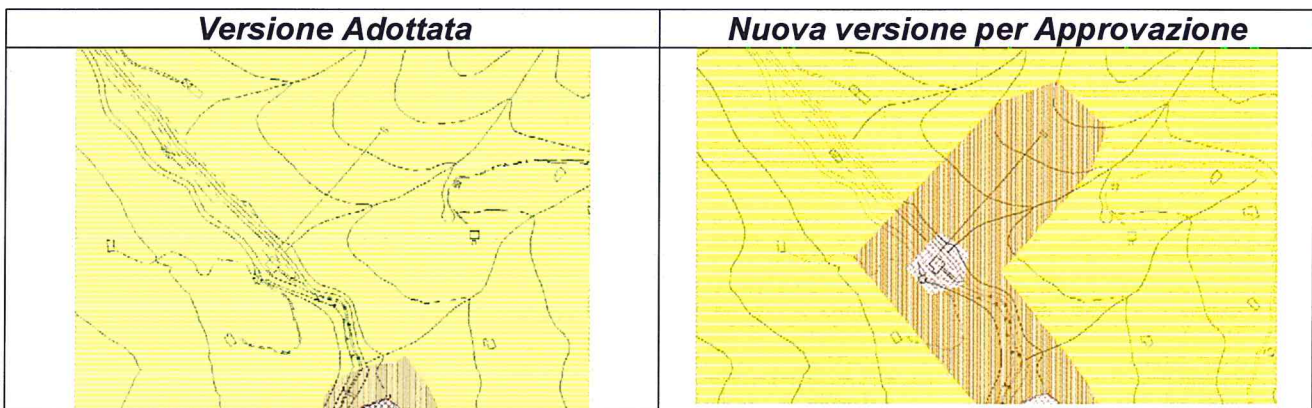
A seguito della adozione della classificazione acustica il Comune di Vestone nei termini stabiliti dalla legge ha ricevuto solo una osservazione in merito alla classificazione acustica adottata:

Soggetto che ha presentato l'osservazione: Enel Green Power S.p.A., sede di Viale Lombardia n°7, Seriate (BG), nella persona di Coletta Corrado.

Oggetto dell'osservazione: Impianto di Degnone, centrale idroelettrica con opera di presa (vedere testo dell'osservazione allegato), Via Pendine.

Considerazioni: si è accertato che l'area che circonda l'impianto di Degnone di Enel Green Power S.p.A. si trova a ridosso di una strada, nei pressi di un'area produttiva classificata in zona V, lontano da insediamenti residenziali (gli unici edifici circostanti sono fienili e costruzioni analoghe, che non vengono considerati come ricevitori sensibili). In tale situazione l'Amministrazione Comunale non ha alcuna difficoltà ad accogliere l'osservazione presentata, anche perché viene ridefinita solo la classe della centrale e dell'opera di presa, non coinvolgendo altri edifici (anche i fienili precedentemente in zona III rimangono in tale classe).

Le due versioni della classificazione acustica sono quindi le seguenti.



Si ritiene che trattandosi di un intervento di poco rilievo che non interessa edifici di terzi non sia necessario riadattare la Classificazione Acustica ma si possa passare alla Approvazione in Consiglio Comunale.

Ghedi, li 29 maggio 2012


Il relatore
Ing. Marco Rota
(tecnico competente in acustica ambientale
Decreto n° 5262/11)


Il relatore
Luigi Cornacchia
(tecnico competente in acustica
ambientale Reg. Lombardia n° 42/2003)
GHEDI
N. 388