

COMUNE DI CASTEL SAN PIETRO TERME
Città Metropolitana di Bologna



PIANO PARTICOLAREGGIATO FONTANELLE II

variante III 2018 al Piano Particolareggiato di
iniziativa pubblica Fontanelle II



adottato con delibera di C.C.
approvato con delibera di C.C.

PROGETTISTI
Arch. Bruno Bolognesi - Getec Servizi s.r.l.
Perito Ind. Claudio Beccaccia

COLLABORATORI

SINDACO
Fausto Tinti
SEGRETARIO COMUNALE
dott.ssa Cinzia Giacometti



PIANO PATICOLAREGGIATO FONTANELLE II

VARIANTE 2018

ADOZIONE

RELAZIONE CLIMA ACUSTICO

La classificazione del clima acustico riguardante la variante al vigente Piano Particolareggiato "Fontanelle II" già oggetto di due precedenti varianti , approvati con i seguenti provvedimenti:

Piano Originario..... approvato con Del. CC n° 226 / 1989

1^ Variante..... approvata con Del. CC n° 104 / 1991

2^ Variante..... approvata con Del. CC n° 65 / 2002

Non può prescindere dalla Classificazione Acustica di tutto il territorio comunale prodotta in occasione della redazione del PSC-RUE, approvata con Del. CC n° 59 del 13/05/2016.

A tal fine si ripropone lo stralcio della Tav. 2 con sovrapposizione dell'area oggetto di variante.

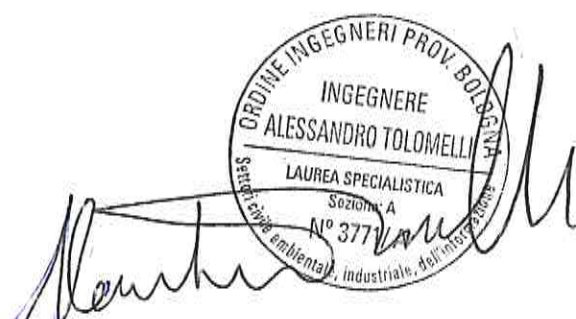
Come si evince facilmente dalla zonizzazione vigente, l'area risulta collocata in classe V (70-60 dbA), anche se la strumentazione urbanistica vigente la destina a strada pubblica, che comunque sarebbe stata di tipo F – Locale. Detta area, di fatto, è ricompresa totalmente all'interno di un comparto produttivo classificato dal RUE vigente come ASP_C.5 – Ambiti prevalentemente Produttivi-Terziari – Comunali Esistenti.

Con la presente variante quindi non muta in alcun modo ciò che è stato analizzato, definito e classificato con gli atti suddetti, relativi agli strumenti urbanistici generali, riguardo al clima acustico.

Quindi per ogni eventuale specificazione si rimanda alla classificazione acustica vigente poiché la variante non incide in alcun modo su di essa.

Bologna, li

Ing. Alessandro Tolomelli





BORGO TOSSIGNANO • CASALFIUMANESE • CASTEL DEL RIO • CASTEL GUELFO
CASTEL SAN PIETRO TERME • DOZZA • FONTANELICE • IMOLA • MEDICINA • MORDANO

COMUNE DI CASTEL SAN PIETRO TERME

Sindaco	Sara Brunori
Segretario Comunale	Cinzia Giacometti
Dirigente di settore	Ivano Serrantoni
Adozione	Delibera C.C.
Controdeduzioni	Delibera C.C.
Approvazione	Delibera C.C.

CA

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

**Tavola
2**

Scala 1:5000

RESPONSABILE DI PROGETTO

Arch. Ivano Serrantoni

UFFICIO DI PIANO FEDERATO

Arch. Ivano Serrantoni

Dott.ssa Raffaella Baroni

Dott. Lorenzo Diani

CONSULENTI DI PROGETTO

Arch. Franco Capra

Arch. Piergiorgio Mongioj

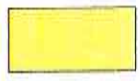
Arch. Mario Piccinini



Legenda

Classificazione acustica

Stato di fatto

-  Classe I (50-40 dBA)
-  Classe II (55-45 dBA)
-  Classe III (60-50 dBA)
-  Classe IV (65-55 dBA)
-  Classe V (70-60 dBA)
-  Classe VI (70-70 dBA)

Stato di progetto

-  Classe I (50-40 dBA)
-  Classe II (55-45 dBA)
-  Classe III (60-50 dBA)
-  Classe IV (65-55 dBA)
-  Classe V (70-60 dBA)
-  Classe VI (70-70 dBA)

Fasce di pertinenza acustica infrastrutture stradali - DPR 142/04

Strade tipo Ca, B

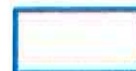


Fascia A (70-60 dBA)



Fascia B (65-55 dBA)

Strade tipo Cb



Fascia A (70-60 dBA)



Fascia B (65-55 dBA)

Strade di progetto tipo C1, C2



Fascia (65-55 dBA)

Fasce di pertinenza acustica infrastrutture ferroviarie - DPR 459/98

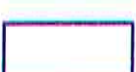
Linea in previsione



Fascia A (70-60 dBA)



Fascia B (65-55 dBA)



Ambiti potenziali per nuovi insediamenti