



# Comune di Empoli

SETTORE III - POLITICHE TERRITORIALI

## VARIANTE AL PIANO COMUNALE DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

CODICE PROGETTO: A1419

TITOLO ELABORATO

*RELAZIONE ILLUSTRATIVA INTEGRATIVA*

REVISIONI

DATA	DESCRIZIONE	REV
21/09/2021	Prima emissione	0
17/12/2021	Revisione non sostanziale	1

SUPPORTO TECNICO

*Il tecnico competente in acustica:*

Dott. Luca Alfinito

Fisico Specialista - Ingegnere Civile e Ambientale iunior

Tecnico Competente in Acustica Ambientale

E.N.TE.C.A. n. 8071

Det. Provincia di Pisa n. 2135 del 09/05/2006

ELABORAZIONE PROGETTUALE

SUPPORTO TECNICO:

VERIFICA E VALIDAZIONE:

Redatto: Alfinito

Verificato: Alfinito

Approvato: Scardigli



Studio Ass. ANL Firenze  
via Bastianelli, 4  
50127 Firenze (FI)

[www.studioanl.it](http://www.studioanl.it)

Il presente documento integrativo è stato redatto a conclusione del periodo di 60 giorni destinato al recepimento delle osservazioni in merito alla Variante al Piano Comunale di Classificazione Acustica (di seguito PCCA) adottata con Delib. C.C. n. 92 del 29/09/2021.

A tal proposito l'Amministrazione prende atto dell'osservazione di ARPAT (documento protocollo n. 2021/0097038 del 15/12/2021), che indica la possibilità di adottare la III Classe intorno all'infrastruttura di previsione urbanistica, preservando le scelte riguardo all'adeguare in classe IV l'area afferente allo stadio comunale.

A fronte di quanto sopra, nell'ottica di recepire le indicazioni fornite da ARPAT, l'Amministrazione Comunale propone una modifica non sostanziale al PCCA adottato con la summenzionata Delib. C.C. n. 92 del 29/09/2021. In particolare, in accordo con le indicazioni dell'Ente di Controllo, la variante adottata viene recepita ad eccezione esclusiva della porzione della "nuova infrastruttura di previsione urbanistica" che viene inserita in una Classe III, maggiormente cautelativa.

Costituiscono parte integrante del presente documento gli Allegati grafici di seguito indicati, che mostrano la variante al PCCA nel suo stato modificato al termine dell'iter istruttorio:

- Allegato B.1: Planimetria variante scala 1:2000;
- Allegato C.1: Planimetria variante con inquadramento aerofotocartografico scala 1:2000.

Empoli, 17/12/2021

Il Tecnico

**Prof. Luca Alfinito**

Fisico Specialista

Ingegnere Civile e Ambientale iunior

Tecnico competente in acustica

E.N.TE.C.A. n. 8071