

ingegnere edile ordine BO n. 5669A - tecnico competente in acustica ENTECA n. 5061 C.F.: BLBMRL72L62A944G - P.I.: 02041721206





CITTA' METROPOLITANA DI BOLOGNA

COMUNE DI OZZANO DELL'EMILIA

Bologna, 31/03/2021

OGGETTO – INTEGRAZIONI ASPETTI LEGATI ALL'IMPATTO ACUSTICO INTERVENTO DI PIANO OPERATIVO COMUNALE stralcio denominato "POC ASP_AN2.1 Yellowstone"

La sottoscritta, dott. ing. Marila Balboni, libero professionista con studio a Bologna (40131) in via Aurelio Saffi n. 13/5 (Partita I.V.A. n° 02041721206 e C.F. BLBMRL72L62A944G), interno 2, iscritta allo Albo degli Ingegneri di Bologna al n° 5669A è a chiarire che nell'intervento proposto con PUA - A.O. in via Tolara di Sotto ad Ozzano Emilia, in Z.I. Quaderna - Ponte Rizzoli nell'ambito ASP-AN2.1 con usi produttivi-artigianali-terziari a tutt'oggi non vi è la possibilità di avere maggiori informazioni specifiche sulle attività insediate e sui conseguenti impianti esterni che potranno venire installati.

La seguente richiesta da parte della CM di Bologna

Fasc. 8.2.2.7/1/2021

Documento elettronico inviato con PEC



rispetto al tema del rumore, poiché nella DOIMA è riportato l'elenco nominativo delle
ditte che si trasferiranno nel nuovo comparto, che sono esistenti e di cui sono note le
attività, nella simulazione acustica dovrà essere considerata anche la presenza degli
impianti tecnologici, basando le simulazioni su quelli esistenti. Nella simulazione va
rispettato il consueto principio di cautela, valutando cioè le ipotesi più impattanti;

era già stata affrontata per quanto possibile al § 10 - Considerazioni generali sul criterio differenziale ai ricettori dell'elaborato di Impatto Acustico agli atti del dicembre 21019 ed ad oggi resta valido quanto lì dichiarato.

Bologna, 31/03/2021

REFERENTE INCARICO

ingegnere edile n. 5669A Provincia Bologna