



# Comune di Ozzano dell'Emilia

Città Metropolitana di Bologna

SETTORE PROGRAMMAZIONE DEL TERRITORIO

Servizio Assetto del Territorio

Via della Repubblica 10 - C.A.P. 40064 – Servizio Amm.vo 051791356 – Servizio Tecnico 051791373 - fax 051791321  
internet: <http://www.comune.ozzano.bo.it> - e-mail [urbanistica@comune.ozzano.bo.it](mailto:urbanistica@comune.ozzano.bo.it)

## AVVISO

**APPROVAZIONE DI PROGETTO ESECUTIVO  
COMPORANTE APPROVAZIONE DI PIANO OPERATIVO COMUNALE POC  
relativo alla RIQUALIFICAZIONE DEL VIALE DUE GIUGNO  
TERZO STRALCIO  
(ai sensi dell'art. 16 bis della L.R. 37/2002)**

### IL RESPONSABILE DEL SETTORE PROGRAMMAZIONE DEL TERRITORIO

Avvisa che con deliberazione del Consiglio Comunale nr. 68 del 11/11/2020 è stato approvato il progetto esecutivo relativo alla riqualificazione del terzo stralcio di Viale due Giugno, il quale, ai sensi dell'art. 16Bis della L.R. n. 37/2002, ha comportato approvazione di Piano Operativo Comunale (POC).

La strumento approvato è in vigore dalla data di pubblicazione sul BUR ossia dal 09/12/2020, è depositato per la libera consultazione presso il Servizio Assetto del Territorio del Comune di Ozzano dell'Emilia – Ufficio Tecnico 3° piano Via della Repubblica nr. 10 – e può essere visionato liberamente, previo appuntamento con il Servizio indicato.

L'entrata in vigore del POC comporta l'apposizione dei vincoli espropriativi necessari alla realizzazione delle opere pubbliche e di pubblica utilità ivi previste e la dichiarazione di pubblica utilità delle medesime opere.

Il POC approvato contiene un allegato in cui sono elencate le aree interessate dai vincoli preordinati all'esproprio e i nominativi dei proprietari secondo i registri catastali.

L'Avviso di approvazione del Piano Operativo Comunale e la relativa documentazione, sono inoltre sul Sito internet istituzionale [www.comune.ozzano.bo.it](http://www.comune.ozzano.bo.it).

### IL RESPONSABILE DEL SETTORE PROGRAMMAZIONE DEL TERRITORIO

Dott.ssa Maura Tassinari

(documento firmato digitalmente)