

LRT 65/2014, si da atto che il deposito e la pubblicazione del presente avviso di adozione del Piano Strutturale avvengono in quanto già intervenuta la trasmissione dello stesso alla Regione e alla Provincia di Firenze.

*Il Dirigente del Settore Politiche Territoriali*  
Paolo Pinarelli

## COMUNE DI EMPOLI (Firenze)

**Variante al Piano Strutturale e al Regolamento Urbanistico ai sensi dell'art. 222 della lrt 65/2014 relativa alle aree produttive. Adozione.**

IL DIRIGENTE  
DEL SETTORE III - POLITICHE TERRITORIALI

Ai sensi e per gli effetti dell'art. 19 comma 2 della legge regionale Toscana 10 novembre 2014, n. 65;

### RENDE NOTO CHE

Con deliberazione del Consiglio Comunale n. 24 del 19 marzo 2018, dichiarata immediatamente eseguibile, è stata adottata ai sensi dell'art. 19 della LRT 65/2014, la variante al Piano Strutturale e al Regolamento Urbanistico ai sensi dell'art. 222 della lrt 65/2014 relativa alle aree produttive.

I relativi atti, unitamente alla delibera suddetta, resteranno depositati presso l'Ufficio Urbanistica per 60 (sessanta) giorni consecutivi, decorrenti dalla data di pubblicazione sul B.U.R.T. del presente avviso.

Entro e non oltre tale termine, chiunque potrà prenderne visione, presentando le osservazioni che ritenga opportune.

Le osservazioni dovranno pervenire al comune di Empoli - Via G. del Papa, 41 - 50053 Empoli (FI), con le seguenti modalità:

- in forma cartacea, mediante raccomandata con ricevuta di ritorno indirizzata al Settore III Politiche Territoriali del Comune di Empoli;
- in forma cartacea, mediante consegna a mano all'Ufficio Relazioni con il Pubblico - ufficio Protocollo;
- via mail, all'indirizzo di posta certificata del Comune: [comune.empoli@postacert.toscana.it](mailto:comune.empoli@postacert.toscana.it)

Le osservazioni che perverranno oltre il termine sopraindicato, non saranno prese in considerazione perché tardive.

A tal proposito, farà fede la data di ricezione al protocollo dell'Ente o della mail, se inviata per posta certificata.

Si informa che Garante della Comunicazione è la Dott.ssa Romina Falaschi.

In adempimento dei disposti di cui all'art. 19 della LRT 65/2014, si da atto che il deposito e la pubblicazione

del presente avviso di adozione del Piano Strutturale avvengono in quanto già intervenuta la trasmissione dello stesso alla Regione e alla Provincia di Firenze.

*Il Dirigente del Settore Politiche Territoriali*  
Paolo Pinarelli

## COMUNE DI EMPOLI (Firenze)

**Variante al Piano Comunale di Classificazione Acustica (PCCA). Adozione e provvedimenti correlati.**

IL DIRIGENTE  
DEL SETTORE III POLITICHE TERRITORIALI

### RENDE NOTO

Che con delibera consiliare n. 25 del 19 marzo 2018 è stata adottata la Variante al Piano Comunale di Classificazione Acustica;

Che i relativi atti, unitamente alla delibera suddetta, saranno depositati presso l'Ufficio Urbanistica per 30 (trenta) giorni consecutivi decorrenti dalla data di pubblicazione sul B.U.R.T. del presente avviso, durante i quali chiunque potrà prenderne visione;

Che entro il termine perentorio di 60 (sessanta) giorni dal deposito, gli interessati potranno presentare le proprie osservazioni, nel seguente modo:

- in forma cartacea, mediante raccomandata con ricevuta di ritorno, indirizzata al Settore III Politiche Territoriali del Comune di Empoli, Via G. del Papa, 41 - 50053 Empoli;
- in forma cartacea, mediante consegna a mano all'Ufficio Relazioni con il Pubblico - ufficio Protocollo, posto al piano terra di via G. del Papa, 41- 50053 Empoli;
- via mail, all'indirizzo di posta elettronica certificata del comune di Empoli: [comune.empoli@postacert.toscana.it](mailto:comune.empoli@postacert.toscana.it)

Si informa che garante della comunicazione è la D.ssa Romina Falaschi

*Il Dirigente del Settore Politiche Territoriali*  
*Responsabile del Procedimento*  
Paolo Pinarelli

## COMUNE DI EMPOLI (Firenze)

**Avviso interventi di superamento del rischio idraulico in località Terrafino - ordine di svincolo delle indennità di espropriazione.**

A norma delle disposizioni di cui all'art. 26 e 28 del