

SERVIZIO AREA ROMAGNA

IL RESPONSABILE

ING. MAURO VANNONI

 Al Comune di Forlimpopoli
 Responsabile del VI Settore
 c.a. Arch. Raffaella Mazzotti
protocollo@pec.comune.forlimpopoli.fc.it

 TIPO ANNO NUMERO
 REG. Cfr. file: SEGNATURA.XML
 DEL Cfr. file: SEGNATURA.XML

**Oggetto: Proposta di variante al Piano Strutturale Comunale di Forlimpopoli – art. 32 della L.R. 20/2000 e ss.mm.ii. – Conferenza di Pianificazione ai sensi dell’art. 14 della L.R. 20/2000 e ss.mm.ii. in data 30/11/2017 – Trasmissione materiali documento preliminare e Aggiornamento materiali Il seduta della Conferenza 21-12-2017.
Parere**

Vista la richiesta di parere inviata dal responsabile della struttura tecnica in indirizzo con le note del 01/12/2017 p.g. 19363 e 22/12/2017 p.g. 20577, acquisite con prot. PC/2017/0054007 del 05/12/2017 e prot. PC/2017/0057961 del 28/12/2017.

Esaminata la documentazione resa disponibile con la procedura indicata nelle citate note.

Si comunica che negli elaborati resi disponibili, non sono stati individuati elementi di contrasto in riferimento alle competenze dello scrivente Servizio.

Si rimane a disposizione per ogni chiarimento dovesse rendersi necessario (contattare Amadori Alessandro - Fausto Pardolesi tel.0543/459711).

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO
 Ing. Mauro Vannoni
(documento firmato digitalmente)

AA/PF PC/2017/0054007 del 05/12/2017 e PC/2017/0057961 del 28/12/2017

Sede Cesena	Via Leopoldo Lucchi 285	47521 Cesena	Tel. 0547 639511	Fax 0547 639516	stpc.romagna@regione.emilia-romagna.it stpc.romagna@postacert.regione.emilia-romagna.it
Sede Forlì	Via delle Torri 6	47121 Forlì	Tel. 0543 459711	Fax 0543 459724	
Sede Ravenna	P.zza Caduti per la Libertà 9	48121 Ravenna	Tel. 0544 249711	Fax 0544 249799	
Sede Rimini	Via Rosaspina 7	47923 Rimini	Tel. 0541 365411	Fax 0541 365413	

a uso interno DP

ANNO	NUMERO
<input type="text"/>	<input type="text"/>

 Classif.

INDICE	LIV.1	LIV.2	LIV.3	LIV.4	LIV.5
5685	650	25	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

 Fasc.

ANNO	NUMERO	SUB
2017	38	<input type="text"/>