



Comune di Castel San Pietro Terme

Piazza XX Settembre, 3 – 40024 Castel San Pietro Terme (BO)

Area Servizi al Territorio UNITÀ OPERATIVA SERVIZI AMMINISTRATIVI SPORTELLO UNICO EDILIZIO E ATTIVITÀ PRODUTTIVE SUE-SUAP

Tel. 051 6954131 Fax 051 6954141

PEC: comune.castelsanpietro@cert.provincia.bo.it

Prot. n. 24545/2017/6.1_Fascicolo 102/6.1/2017
BE/be

Lì, 15 novembre 2017

Trasmesso a mezzo PEC

ALLA CITTA' METROPOLITANA DI BOLOGNA
Servizio Pianificazione Urbanistica

Via Zamboni 13
40122 BOLOGNA

Pec: cm.bo@cert.cittametropolitana.bo.it

Mail: pianificazione.territoriale@cittametropolitana.bo.it

AUSL DI IMOLA - DIPARTIMENTO DI SANITA' PUBBLICA
sanitapubblica@pec.ausl.imola.bo.it

e, per conoscenza

NCI - UFFICIO DI PIANO FEDERATO
circondario.imola@cert.provincia.bo.it

OGGETTO: ADOZIONE VARIANTE N. 3 PER MODIFICHE NORMATIVE AMBITO N7 - ADEMPIMENTI DI CUI ALL'ART. 33 E 34 DELLA L.R. N. 20/2000 E SS.MM. -) - RICHIESTA PARERE DI COMPETENZA

Per l'emissione del parere di competenza si trasmette copia della delibera del Consiglio Comunale n. 134 del 30/10/2017 di adozione della variante in oggetto specificata.

L'avviso è stato pubblicato sul BURERT n. 308 del 15/11/2017 e la documentazione è depositata per sessanta giorni consecutivi presso la sede Comunale, ovvero sino al 15/01/2018.

Si richiede pertanto che il parere di competenza venga emesso entro tale termine.

La variante è composta da n. 1 file:

1. Relazione illustrativa Variante 3

Referenti tecnici del procedimento:

Comune di Castel San Pietro Terme:

Arch. Angelo Premi – Dirigente (tel. 051-6954177)

Arch. Fausto Zanetti – Responsabile del Servizio Edilizia Urbanistica e Paesaggio (tel. 051-6954143)

Per eventuali chiarimenti in ordine alla presente procedura è possibile rivolgersi allo Sportello unico Attività Produttive e Servizi Amministrativi del Comune di Castel San Pietro Terme Responsabile Dott.ssa Barbara Emiliani 0516954120 – Istruttore Laura Troini 0516954190.

Cordiali saluti,

IL DIRIGENTE
Arch. Angelo Premi
f.to digitalmente