



# Comune di Valsamoggia

(Città Metropolitana di Bologna)

**Area Gestione e Sviluppo del Territorio**  
Servizio Urbanistica

## AVVISO DI DEPOSITO

**DELLA VARIANTE 2015 AL PIANO STRUTTURALE COMUNALE E DELLA CONSEGUENTE VARIANTE 2016 AL REGOLAMENTO URBANISTICO EDILIZIO REDATTE IN FORMA ASSOCIATA FRA I COMUNI DELL'AREA BAZZANESE (MONTE SAN PIETRO, VALSAMOGGIA E ZOLA PREDOSA) E DEGLI ATTI IN MATERIA DI VALUTAZIONE AMBIENTALE DI CUI AL D.LGS. 4/2008**

LA RESPONSABILE DELL'AREA GESTIONE E SVILUPPO DEL TERRITORIO

Visto il D.P.R. 06/06/2001 n. 380, nel testo vigente;

Vista la L.R. 24/03/2000, n. 20 e successive modificazioni ed integrazioni;

Vista la L.R. 25/11/2002 n. 31;

Visto il D. Lgs. 03/04/2006 n. 152, con particolare riferimento alla Parte Seconda come modificato dal D.Lgs. 16/01/2008 n. 4 e ss.mm.ii.;

Vista la Circolare Regionale P.G. n. 301806 del 27/11/2007;

Viste le Deliberazioni del Consiglio Comunale n. 122 e n. 123 del 20/12/2016 Dicembre 2016, esecutive, con la quali venivano adottati gli strumenti in oggetto;

### RENDE NOTO CHE

con le deliberazioni di Consiglio Comunale rispettivamente di:

**Monte San Pietro:** n. 99 e n. 100 del 28 Dicembre 2016;

**Valsamoggia:** n. 122 e n. 123 del 20 Dicembre 2016;

**Zola Predosa:** n. 89 e n. 90 del 28 Dicembre 2016;

tutte esecutive ai sensi di Legge, sono stati adottati, per le rispettive competenze territoriali, la "Variante 2015 al Piano Strutturale Comunale (PSC)" e la conseguente "Variante 2016 al Regolamento Urbanistico Edilizio (RUE)", ai sensi e per gli effetti degli artt. 32 e 33 della L.R. 20/2000 e successive modificazioni ed integrazioni;

La deliberazione e gli atti costitutivi degli strumenti in oggetto composti dalle tavole e dagli elaborati tecnici prescritti, dalle norme, nonché gli elaborati utili ai fini della Procedura di ValSAT - VAS, ai sensi del D.Lgs. 152/2006 e del D.Lgs. 4/2008, resteranno depositati presso il Polifunzionale di Crespellano per la durata di **giorni sessanta** naturali, consecutivi **dal 12 Gennaio 2017 al 12 Marzo 2017**, durante i quali chiunque potrà prenderne visione nelle giornate dal lunedì al sabato dalle ore 8,30 alle ore 12,30 e nella giornata di giovedì dalle ore 15,00 alle ore 18,00.

Le eventuali **osservazioni**, dovranno essere indirizzate all'Area Gestione e Sviluppo del Territorio - Servizio Urbanistica del Comune di Valsamoggia preferibilmente in formato digitale alla PEC del Comune di Valsamoggia (comune.valsamoggia@cert.provincia.bo.it) o in alternativa cartacee, redatte in triplice copia da consegnare tramite l'Ufficio Protocollo del Comune di pertinenza, utilizzando il modulo predisposto e prelevabile dal sito internet istituzionale dei Comuni procedenti oltre che da quello dell'Unione dei Comuni Valli del Reno, Lavino e Samoggia, entro il termine di sessanta giorni successivi alla data del compiuto deposito e pertanto, **entro e non oltre le ore 12,30 del giorno 12 Marzo 2017**, con la precisa indicazione del presente oggetto: "**Osservazioni alla Variante 2015 al Piano Strutturale Comunale**" oppure "**Osservazioni alla Variante 2016 al Regolamento Urbanistico Edilizio**".

Ai fini della Valutazione Ambientale Strategica (VAS), si ricorda che la VALSAT tiene luogo del rapporto ambientale e che - anche in relazione a tale profilo - chiunque può presentare osservazioni nei modi e termini sopra indicati.

Le Autorità proponenti e procedenti sono i Comuni di: Monte San Pietro, Valsamoggia e Zola Predosa. L'Autorità competente è la Città Metropolitana di Bologna.

La Variante 2015 al PSC, la Variante 2016 al RUE, il Rapporto ambientale e la sintesi non tecnica di cui all'art. 13, D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii. della VALSAT in parola sono disponibili per la consultazione presso i sopraccitati Enti Territoriali e sui siti web dei Comuni procedenti.

Gli atti sono, inoltre, consultabili sul sito Internet istituzionale dell'Unione dei Comuni Valli del Reno, Lavino e Samoggia nella sezione dedicata.

**LA RESPONSABILE DELL'AREA  
GESTIONE E SVILUPPO DEL TERRITORIO**  
Baldi Federica  
*firmato digitalmente*