



UNIONE MONTANA dei COMUNI del MUGELLO

Barberino di Mugello – Borgo S. Lorenzo – Dicomano – Firenzuola – Marradi –
Palazzuolo sul Senio – Scarperia e S. Piero – Vicchio

Formazione del Piano Strutturale Intercomunale dell'Unione Montana dei Comuni del Mugello.

Comunicato n. 01 del 16.01.2018

Il Garante dell'informazione e della partecipazione

(ai sensi L. R. Toscana 65/2014)

Ricordato che, ai sensi della normativa vigente (legge regionale 65/2014 artt.36 e seguenti), il Garante dell'Informazione e della Partecipazione deve assumere ogni necessaria iniziativa per assicurare l'informazione e la partecipazione dei cittadini e di tutti i soggetti interessati nelle diverse fasi procedurali di formazione degli strumenti urbanistici;

Rilevato che l'attività del Garante deve risultare adeguata alle esigenze dell'informazione e della partecipazione, secondo quanto definito con il regolamento previsto dall'articolo 36, comma 4 della L.R. n. 65/2014;

informa che

Con delibera di Giunta Regionale n. 1140 del 24.11.2015, per le finalità di cui alla L.R. 65/2014 e L.R. 68/2011, vennero assegnate anche a questa unione dei Comuni le risorse economiche per la pianificazione intercomunale; successivamente, in data 02.12.2015 è stato sottoscritto, tra la R.T. e questo Ente, l'Accordo per la promozione della pianificazione intercomunale.

Successivamente alla sottoscrizione del suddetto accordo, le Amministrazioni Comunali hanno proposto di conferire all'Unione dei Comuni la funzione fondamentale in materia urbanistica (limitatamente alla redazione del P.S.I), ai sensi della L.R. 68/2011.

Sono stati quindi predisposti i seguenti atti:

- Delibera di Consiglio UMCM n. 17 del 29.07.2016 con cui veniva modificato lo Statuto dell'Ente con l'introduzione, all'art. 6, della funzione fondamentale in materia di pianificazione urbanistica;
- Delibera di Consiglio UMCM n. 19 del 29.07.2016 con cui veniva approvato il Progetto Gestionale per l'esercizio della Funzione fondamentale pianificazione urbanistica del Mugello;
- Delibera di Giunta UMCM n. 77 del 20.09.2016 con la quale si dispone di incardinare le funzioni di Pianificazione Urbanistica ed Edilizia di ambito comunale e Pianificazione Territoriale di livello sovracomunale all'interno del Servizio Economia Ambiente Territorio e Forestazione.
- Atto dirigenziale n. 272/EATF/2016 con cui è stato costituito l'Ufficio Unico di Piano (UUP) presso questo Ente.

Gli obiettivi che si intendono perseguire attraverso l'esercizio della funzione di Pianificazione Partecipazione alla Pianificazione Territoriale di Ambito Sovracomunale da parte della UMCM sono quelli dell'economicità, efficacia, efficienza e della migliore integrazione possibile nel governo del territorio fra amministrazioni comunali (art. 4 del Piano Gestionale).

La funzione fondamentale di pianificazione urbanistica è svolta a decorrere dal 14.09.2016 (art. 6 dello Statuto dell'Ente).

L'Ufficio Unico di Piano (ai sensi dell'art. 5 del Piano gestionale), che rappresenta la struttura tecnica deputata alla esecuzione di tutte le azioni necessarie al completamento dell'iter procedurale che si conclude con l'approvazione del PSI, è costituito anche dal personale appositamente dei Comuni interessati.

Attraverso il perfezionamento di una procedura aperta è stato assegnato il ruolo di progettista/coordinatore (Determinazione Dirigenziale n. 103/EATF del 19.04.2017) al RTP costituito dal Prof. Arch. Gianfranco Gorelli, con sede in Firenze, e dai mandanti: Arch. Michela Chiti, Geotecnico, Associazione professionale Chiarini Associati – Ingegneria Civile e Ambientale, Avv. Agostino Zanelli Quarantini, Sinergia srls.

Ulteriori servizi a supporto, sono stati assegnati con i seguenti atti:

Via Palmiro Togliatti n. 45 – 50032 Borgo San Lorenzo (FI)

Tel. 055/84.52.71 – Fax 055/84.56.288

P. IVA 06207690485



UNIONE MONTANA dei COMUNI del MUGELLO

Barberino di Mugello – Borgo S. Lorenzo – Dicomano – Firenzuola – Marradi –
Palazzuolo sul Senio – Scarperia e S. Piero - Vicchio

- Determinazione Dirigenziale n. 259/EATF del 14.09.2017 con cui veniva affidato il servizio tecnico in materia di mobilità a supporto del Piano Strutturale Intercomunale alla società TAGES srl di Pisa.
- Determinazione Dirigenziale n. 362/EATF del 28.11.2017 con cui veniva affidato il servizio per la realizzazione del Sistema Informativo Territoriale per il Piano Strutturale Intercomunale alla società Linea Comune SpA di Firenze.
- Determinazione Dirigenziale n. 365/EATF del 28.11.2017 con cui veniva affidato il servizio per la microzonazione sismica di livello III per il Piano Strutturale Intercomunale alla società Geotecno di Firenze.
- Determinazione Dirigenziale n. 366/EATF del 28.11.2017 con cui veniva affidato il servizio per la realizzazione delle mappe di vulnerabilità sismica per il Piano Strutturale Intercomunale alla società S2R srl di Firenze.
- Determinazione Dirigenziale n. 405/EATF del 21.12.2017 con cui veniva affidato il servizio per la realizzazione di studi di vocazione energetica del Mugello per il Piano Strutturale Intercomunale alla società IBioNet srl di Firenze.

Il Responsabile del Procedimento è individuato nell'arch. Giuseppe Rosa, dipendente di questa Unione di Comuni, giusta Determinazione Dirigenziale n. 265/EATF del 18.09.2017.

L'Autorità proponente è la Giunta dell'Unione dei Comuni, mentre l'autorità procedente è il Consiglio dell'Unione.

L'Autorità competente è stata individuata nella Città Metropolitana di Firenze (Deliberazione di Consiglio n. 33 del 27.09.2017) che ha sottoscritto l'apposita convenzione rep. rep. 343 del 07.12.2017.

L'avvio del procedimento, ai sensi dell'art. 17 della L.R. 65/2014, è effettuato contemporaneamente al Documento Preliminare di Valutazione ambientale Strategica (VAS) di cui all'art. 23, comma 2, della L.R. 10/2010.

Con Delibera di Giunta UMCM n. 98 del 10.10.2017 è stato istituito il Garante della informazione e partecipazione nella persona del Dirigente RAI dell'Ente, attualmente coincidente con il sottoscritto.

***Il Garante dell'informazione e della partecipazione**
f.to Dott. Emanuele Cosmi*