Delibera Umbria Digitale S.c.a r.l. n.147

del 14/05/2018

OGGETTO: avviso di selezione per il conferimento di un incarico professionale di giornalistapubblicista con competenze informatico-digitali.

L'Amministratore Unico

Premesso che:

- con D.G.R. n. 631 del 07/06/2017, la Regione Umbria ha approvato il programma degli interventi necessari a istituire spazi pubblici aperti "DigiPASS", distribuiti in tutta la Regione, al fine di accompagnare cittadini e imprese nell'utilizzo di servizi digitali;
- ogni progetto verrà finanziato per un importo massimo di € 240.000,00, con fondi POR FESR
 2014-2020 Az. 2.2.1 a cui i Comuni destinatari potranno aggiungere un eventuale co-finanziamento al fine di ampliare gli obiettivi generali dell'intervento;
- con Determinazione Dirigenziale n. 14245 del 22.12.2017 la Regione Umbria ha ammesso il Comune di Marsciano a finanziamento per la realizzazione del Progetto "DigiPASS Diffuso Media Valle del Tevere";
- con precedente comunicazione trasmessa via PEC in data 11/10/2017 il Comune di Marsciano, quale Comune capofila del progetto "DigiPASS Diffuso Media Valle del Tevere" ha proposto a Umbria Digitale l'affidamento in house della gestione delle attività incluse nel progetto, con particolare riguardo all'erogazione di servizi di "comunicazione, informazione e realizzazione di eventi e iniziative all'interno del progetto DigiPASS" nonché di "assistenza e supporto agli utenti all'uso delle tecnologie digitali al fine di promuovere la fruizione dei servizi digitali";
- il Comune di Marsciano ha pertanto comunicato alla Regione che il progetto per cui è stato ammesso il finanziamento beneficerà di un modello di funzionamento a gestione mista in cui una parte è a carico dei Comuni coinvolti ed una parte a carico del Soggetto Gestore Umbria Digitale s.c.a.rl.;
- in data 20/04/2018 Umbria Digitale ha inoltrato al Comune di Marsciano con PEC acquisita al protocollo dell'Ente con il n.11185 del 21/04/2018 la proposta tecnica ed economica comprensiva del costo delle attività di realizzazione e gestione del progetto;
- con Determinazione n. 351 del 10/05/2018 del Responsabile dell'Area Sviluppo Economico Trasporti e Tempo libero del Comune di Marsciano è stato approvato definitivamente il "Progetto per la realizzazione del DigiPASS" presentato da Umbria Digitale in data 20/04/2018;

- tra i servizi di assistenza e supporto agli utenti richiesti a Umbria Digitale è prevista la presenza di un professionista dotato di specifiche competenze nel settore della comunicazione e dell'editoria;

Vista la richiesta inoltrata in data 14/05/2018 dal Responsabile Ambito Comuni dalla quale si evince tra l'altro che:

- l'oggetto delle suddette specifiche attività richiede l'intervento di una figura professionale altamente qualificata;
- all'interno dell'intera azienda non risultano disponibili figure professionali che abbiano le competenze ricercate, come da riscontro del Responsabile delle Risorse Umane;
- in vista dell'imminente attuazione del progetto promosso dalla Regione Umbria e della necessità di diffondere capillarmente sul territorio la conoscenza dello stesso, si rende necessario avviare una procedura di selezione per l'individuazione di un soggetto da destinare allo svolgimento delle attività suindicate nel Comune capofila di Marsciano e nei restanti Comuni appartenenti all'ambito sociale di riferimento;
- la durata iniziale dell'incarico di collaborazione professionale è stabilita in 6 (sei) mesi (01/07/2018-31/12/2018) prorogabili per ulteriori 12 (dodici) mesi (01/01/2019-31/12/2019);
- l'importo previsto sarà pari a € 20.000,00 lorde per i primi 6 (sei) mesi; nell'eventualità della proroga per gli ulteriori 12 (dodici) mesi ammonterà a € 30.000,00 lorde;

Tanto premesso,

Delibera

di approvare l'avviso di selezione e i relativi allegati per il conferimento di un incarico professionale di giornalista-pubblicista con competenze informatico-digitali;

di procedere alla pubblicazione dell'avviso sul sito aziendale www.umbriadigitale.it/selezioni-del-personale.

L'Amministratore Unico

Stefano Bigaroni