

OBIETTIVO

Il progetto **SOCIAL&GEO OPEN DATA**, finanziato dalla **Regione Marche** con i fondi POR FESR Marche 2014-2020 – Asse 2 – OS 6 – Azione 6.3 Intervento B, ha l'obiettivo di valorizzare le banche dati di un vasto contesto territoriale costituito da 63 Enti locali, di cui il **Comune di San Benedetto del Tronto** in qualità di capofila, distribuiti nelle province di Ascoli Piceno e Fermo.

Gli Enti locali interessati sono: San Benedetto del Tronto, Acquasanta Terme, Acquaviva Picena, Altidona, Amandola, Appignano del Tronto, Arquata del Tronto, Ascoli Piceno, Belmonte Piceno, Campofilone, Carassai, Castel di Lama, Castignano, Castorano, Colli del Tronto, Comunanza, Cossignano, Cupra Marittima, Falerone, Fermo, Folignano, Force, Grottammare, Grottazzolina, Lapedona, Magliano di Tenna, Maltignano, Massignano, Monsampolo del Tronto, Montalto delle Marche, Montappone, Monte Rinaldo, Monte San Pietrangeli, Monte Urano, Monte Vidon Combatte, Montedinove, Montefiore dell'Aso, Montegallo, Montegiorgio, Monteprandone, Monterubbiano, Moresco, Offida, Ortezzano, Palmiano, Pedaso, Petritoli, Ponzano di Fermo, Porto S. Elpidio, Porto S. Giorgio, Rapagnano, Ripatransone, Roccafluvione, Rotella, Santa Vittoria in Matenano, Sant'Elpidio a Mare, Smerillo, Spinetoli, Torre San Patrizio, Unione Comuni Valdaso, Unione Comuni Vallata del Tronto, Unione Montana del Tronto e Valfluvione, Venarotta.

Il progetto ha l'obiettivo di produrre e rendere disponibili sul portale Open Data della Regione Marche (GoodPA) una serie di dataset relativi alle strutture sportive, agli edifici pubblici, agli strumenti di pianificazione urbanistica ed al turismo.

Il Comune di San Benedetto del Tronto, in qualità di ente capofila del progetto, in collaborazione con **Meccano**, intende lanciare un CONTEST con l'obiettivo di promuovere il riutilizzo di tali dataset, integrati con altri dataset pubblicati sul portale open data della Regione Marche e/o su altri portali open data, allo scopo di promuovere e valorizzare il territorio sotto il profilo turistico, culturale, delle tipicità, del valore naturalistico e paesaggistico, creare servizi innovativi per i turisti e creare servizi innovativi per gli operatori di settore.

CHI PUO' PARTECIPARE

Scuole Secondarie di Secondo Grado ed Università capaci di sviluppare soluzioni innovative basate sull'utilizzo di open data.

CATEGORIE DI CONCORSO

Il concorso intende ricercare e premiare le più interessanti proposte di utilizzo dei dataset open data del progetto SOCIAL&GEO OPENDATA in una delle seguenti modalità:

- **VISUAL**: valorizzazione dei dataset mediante la visualizzazione grafica statica o dinamica per favorire la comprensione dell'open data dei cittadini;
- **APPS**: utilizzo dei dataset per sviluppare applicazioni per il progetto SOCIAL&GEO OPEN DATA, con particolare riguardo ai temi territorio, cultura e turismo.

DATE IMPORTANTI

I dataset prodotti dal progetto SOCIAL&GEO OPENDATA saranno disponibili sul portale GoodPA a partire dal mese di agosto.

I progetti dovranno essere inviati dal **01/09/2020 al 22/09/2020** e saranno valutati da una giuria di esperti; i migliori potranno essere presentati nel corso dell'evento di premiazione in occasione del convegno finale del progetto previsto per la fine del mese di settembre.

PREMI IN PALIO

Scuole Secondarie di Secondo Grado	
I classificato categoria Visual	Tablet (modello e caratteristiche da definire)
I classificato categoria Apps	Tablet (modello e caratteristiche da definire)
Università	
I classificato categoria Visual	Tablet (modello e caratteristiche da definire)
I classificato categoria Apps	Tablet (modello e caratteristiche da definire)

La giuria si riserva, in casi di eccezionale valore, di assegnare anche altri premi.

CRITERI

La giuria premierà le applicazioni che valorizzeranno al meglio i dataset del progetto SOCIAL&GEO OPENDATA proponendo **soluzioni per il territorio, per la cultura e per il turismo**. Si valuterà la pertinenza rispetto ai temi proposti, l'usabilità concreta dell'applicazione nella vita della città, l'originalità della soluzione proposta, la validità tecnologica della soluzione proposta, la semplicità della soluzione. Gli applicativi sviluppati devono essere accompagnati da licenza CC-by o open source.

MANIFESTAZIONE DI INTERESSE / INFORMAZIONI

Vi preghiamo di manifestare il vostro interesse o la richiesta di informazioni inviando una email a:

lurbani@meccano.it

INIZIATIVA IN COLLABORAZIONE CON



Settore Servizi al Cittadino, Innovazione e Valorizzazione del Territorio
Servizio Sviluppo Organizzativo e Sistemi Informativi

E cecchim@comunesbt.it – mauro30061960@gmail.com - T 0735 794 427 - M 348 51 85 471