

La Linea Gotica. Da Montefiorino al Belvedere

Comune di Fanano, Piazza G. Marconi, 1, Fanano (Mo) ☎ 0536 68803 🌐 www.fanano.it

Referente: Maria Paola Guiducci, Piazza G. Marconi, 1 - Fanano (Mo) ☎ 0536 68803 ✉ assessore.cultura@comune.fanano.mo.it

Parole chiave: memoria, turismo, innovazione, smart community

Ambiti green: miglioramento della qualità della vita e del benessere

Area di applicazione: mobilità smart, smart city, turismo



Descrizione e contenuti

Fra i principi trasversali del **Piano Strategico del Turismo 2017-2022** del MiBACT un ruolo centrale è rivestito dal tema dell'innovazione intesa come insieme di strategie, interventi e azioni del PST volte "a innovare sistematicamente prodotti, processi, tecnologie e organizzazione dell'attività turistica, a innovare il mercato e le modalità di fruizione, a creare competenze nuove e più avanzate, a supportare la rivoluzione digitale e a rendere più integrata e interoperabile la governance del settore turistico".

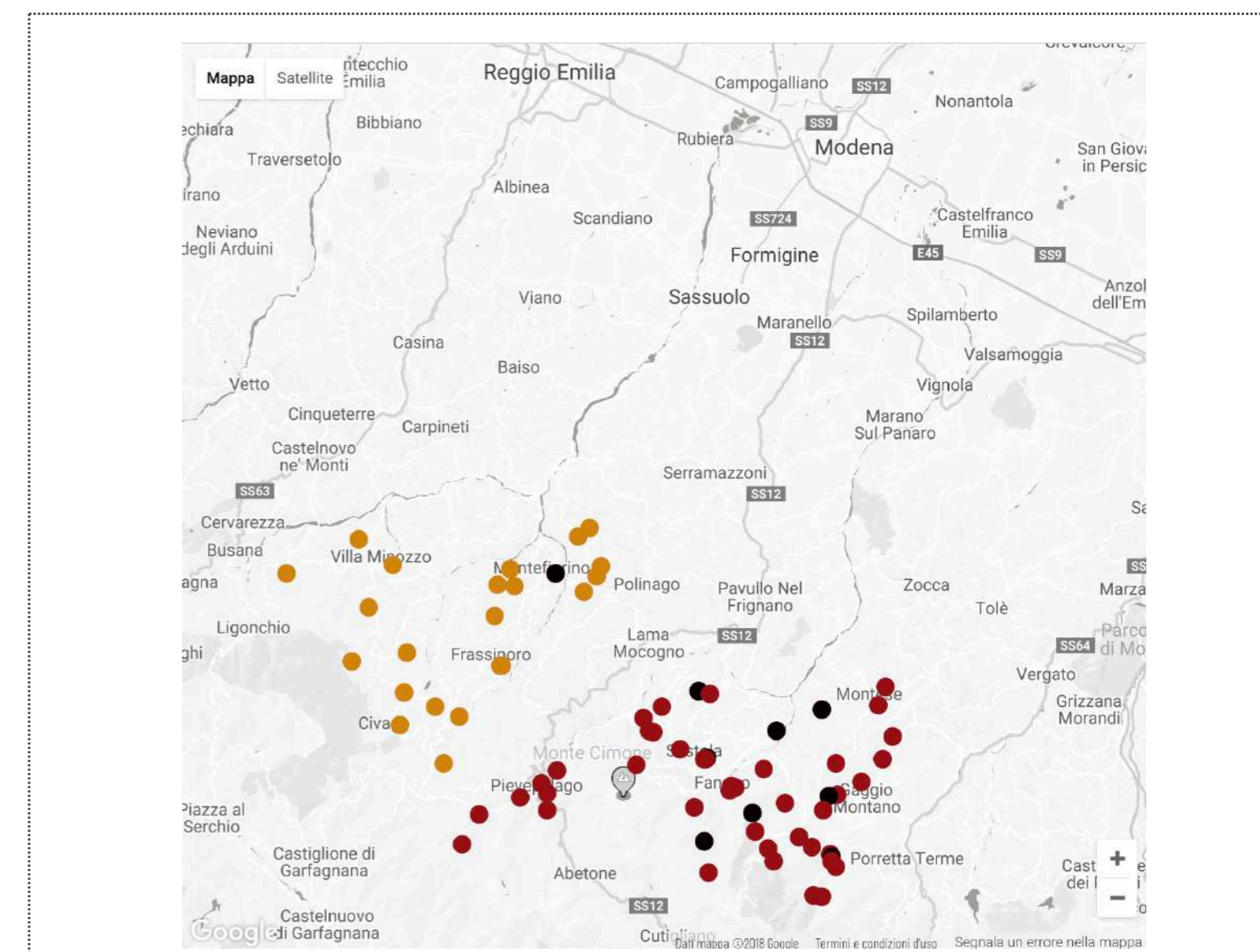
In una simile prospettiva di smart tourism e di smart community si colloca concettualmente **La Linea Gotica. Da Montefiorino al Belvedere**, un progetto di valorizzazione del patrimonio storico legato al secondo conflitto mondiale di un settore dell'Alto Appennino emiliano, compreso tra i Comuni di Lizzano in Belvedere (Bo) e Villa Minozzo (Re).

Il framework realizzato con la collaborazione della startup innovativa SmartFactory consiste è composto da una piattaforma web (www.la-linea-gotica.com) integrata con un'applicazione mobile, in fase di completamento, che sarà disponibile gratuitamente negli Store sia in versione iOS che Android, basata sull'innovativa tecnologia iBeacon, in grado di trasformare i devices degli utenti in vere e proprie audioguide interattive e di rilasciare in loco contenuti multimediali in un approccio di proximity marketing.

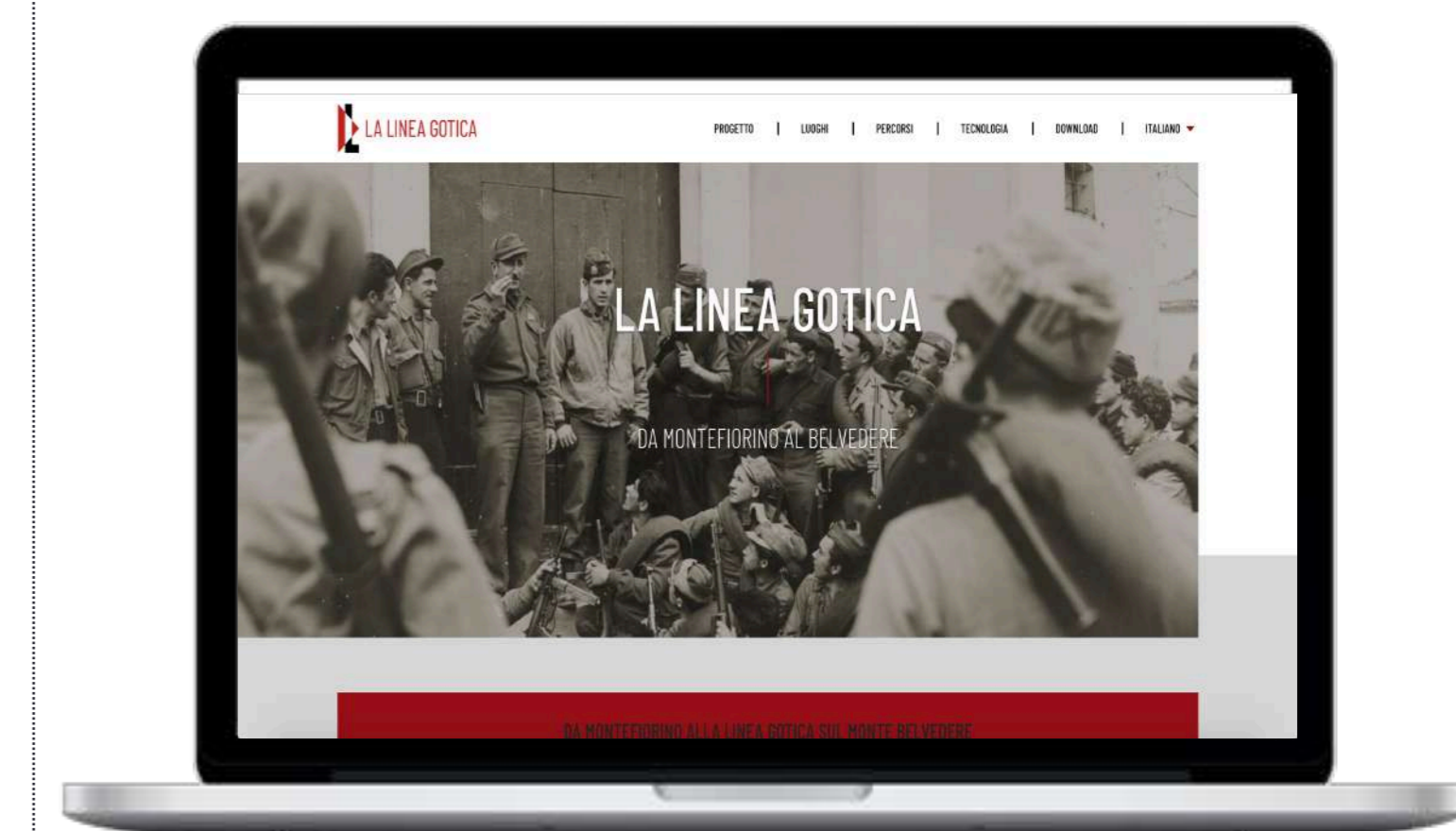
I beacons sono, infatti, trasmettitori Bluetooth Low Energy (BLE) e low cost, che consentono il trasferimento dati mediante la microgeolocalizzazione GPS, ottimizzando i consumi energetici dei devices degli utenti. Il loro raggio d'azione varia da pochi centimetri sino a 70 metri circa. Le ridotte dimensioni e la conseguente minima invasività rendono i beacons facilmente installabili in qualsiasi ambiente, indoor o outdoor.

Questi dispositivi permettono, inoltre, di avere sotto controllo in tempo reale le statistiche di utilizzo dell'app e scoprire quali sono punti d'interesse che interessano maggiormente i visitatori.

In particolare Lungo il tratto della Linea Gotica preso in esame sono stati installati 10 beacons, il cui numero sarà implementato nel corso del 2018.



Il contesto territoriale preso in esame



www.la-linea-gotica.com



App mobile **La Linea Gotica** e dispositivi beacons

Risultati e aspetti relativi alla green economy

La centralità e la rilevanza del cosiddetto turismo slow sono rimarcate da un punto di vista teorico nel già citato PST 2017-2022 del MiBACT e da progetti di valorizzazione sviluppati concretamente dal medesimo Ministero su scala nazionale come l'**Atlante dei Cammini d'Italia**.

Su scala locale la Regione Emilia Romagna nell'ambito del progetto **Turismo esperienziale** è impegnata sin dal 2015 nella promozione delle "valenze turistiche dei territori, innescando economie locali, differenziando e qualificando l'offerta turistica regionale con una specifica offerta di turismo slow", imperniata su 14 Cammini Storici, che costituiscono un valido benchmark di riferimento per **La Linea Gotica**.

A tal riguardo nel corso del 2017 le statistiche diffuse da APT Servizi Emilia Romagna hanno registrato 51.000 persone su questi Cammini, con una media di 2-4 giorni di permanenza e 19.000 pernottamenti in parrocchie, ostelli, affittacamere, agriturismo, b&b e alberghi.

Se a tutt'oggi la Linea Gotica non è riconosciuto come Cammino vero e proprio, ne possiede tuttavia tutte le caratteristiche di prodotto turistico interregionale, che si rivolge potenzialmente ad un target di utenti molto più ampio, avvicinandosi strutturalmente al contempo a contesti internazionali come la Normandia o i luoghi della Prima Guerra Mondiale sul fronte occidentale.

La Linea Gotica. Da Montefiorino al Belvedere vuole, dunque, essere a tutti gli effetti, la pietra fondante di un nuovo approccio di sviluppo turistico smart e sostenibile, proattivo nel preservare il patrimonio delle memorie belliche e rispettoso di standard etici relativi alla commercializzazione del patrimonio materiale ed immateriale della Seconda Guerra Mondiale.

Tutto ciò per un comprensorio, l'Appennino emiliano-romagnolo, che nel 2016 ha conosciuto con un incremento del +3,2% degli arrivi e del +5,2% delle presenze, con performance positive sia del mercato italiano (+2,9% degli arrivi e +5,1% delle presenze) che di quello internazionale (+4,7% degli arrivi e +5,2% delle presenze), secondo i dati dell'Osservatorio sul turismo dell'Emilia-Romagna, trend peraltro in crescita anche nel 2017.

Contesto

Il progetto è realizzato con il sostegno dalla Regione Emilia Romagna (Legge Regionale marzo 2016, n.3: Memoria del Novecento. Promozione e sostegno alle attività di valorizzazione della storia del Novecento in Emilia-Romagna).

10 i comuni coinvolti con le rispettiva realtà museali: Fanano (Mo), Frassinoro (Mo), Lizzano in Belvedere (Bo), Montecreto (Mo), Montese (Mo), Montefiorino (Mo), Palagano (Mo), Pievepelago (Mo), Sestola (Mo), Villa Minozzo (Re), con la collaborazione dell'Istituto per la storia della Resistenza e della società contemporanea di Modena e dell'Associazione Linea Gotica - Officina della Memoria e l'aiuto delle associazioni: Amici del Museo di Montefiorino, Gruppo culturale Il Trebbio di Montese e Anpi Alta Valle del Reno e delle strutture museali: Museo di Montefiorino, Museo della Comunità di Montecreto, Museo dei Monti della Riva, Museo di Montese e Sistema museale di Iola di Montese e SmartFactory, startup innovativa.

Trasferibilità

Nonostante gli sforzi profusi dalle Regione, dalle Amministrazioni locali e da importanti Telco, il digital divide in ambito appenninico è problematica assai sentita, che ha ripercussioni negative non solo in termini di Smart Tourism ma anche di sicurezza degli utenti.

La tecnologia iBeacon, basata sul protocollo Bluetooth Low Energy (BLE), e la struttura architettonica della piattaforma mobile **La Linea Gotica**, che consente di scaricare in anteprima i contenuti, costituiscono una parziale soluzione alla problematica di copertura di rete potenzialmente scalabile ed esportabile anche in altri comprensori montani.

Oltre a ciò la value proposition del progetto consentirà di avere considerevoli benefici in termini di accessibilità culturale e fisica, permettendo di raggiungere audience più ampi e di rivolgersi ad un turismo quanto più inclusivo possibile.

Infine i beacons, tracciando il passaggio dei visitatori in termini cronologici, possono rappresentare un supporto complementare in termini di sicurezza, in caso di incidente.

Conferenza internazionale

LA GREEN ECONOMY NELLA REGIONE APPENNINICA

22 - 23 Maggio 2018

UNIVERSITÀ DI CAMERINO | CAMERINO (MC) Sala Convegni Rettorato, Campus Universitario, Via D'Accorso 16 - www.greeneconomy-ccapp.it

In collaborazione con:



Con il patrocinio di:



UNIVERSITÀ DI CAMERINO

eurac research