

Pubblicata su **Urban Center** (<http://www.urbancenter.comune.genova.it>)

[Home](#) > Versione PDF

Museo e Parco Smart

Museo e Parco Smart



Il Comune di Genova scegliendo l'ambiente "parchi e musei" intende sviluppare maggiormente le politiche in tema di sicurezza, vivibilità e accessibilità degli spazi aperti al pubblico con l'ausilio di tecnologie avanzate (sistemi di video sorveglianza, sensori, identificazioni a radio frequenza, localizzazioni GPS, apprendimento interattivo...) e del fattore umano (presidio civile svolto da associazioni di volontariato). In tal modo si favorisce una fruizione piacevole e sicura, da parte dei cittadini e turisti, delle ricchezze naturali e storiche che questo ambiente offre.

L'innovazione tecnologica è finalizzata a realizzare l'accesso alle informazioni sui percorsi in sicurezza per i luoghi di interesse storico e turistico; giochi di apprendimento in ambiente sicuro; efficienza nella pubblica incolumità; aumento della sicurezza nell'accesso ai parchi; vivibilità dei luoghi storici e naturali aperti al pubblico; miglioramento del coordinamento di polizia locale, mobilità e altri servizi pubblici.

Le aree identificate per costruire ipotesi progettuali partecipate sono:

- [Villa Pallavicini](#) ^[1]
- [Forte di Santa Tecla](#) ^[2]

Per queste aree, infatti, sono stati organizzati "living labs" con la cittadinanza, i Municipi (Medio Ponente, Medio Levante, Levante e Bassa Valbisagno), i Comitati e le Associazioni presenti e operanti sul territorio (quali: Associvile, Comitato Santa Tecla, Assoutenti, Amici della bicicletta, AUSER, Università popolare di Pegli, Scuola di Musica di Pegli, Amici di Villa Pallavicini ...), da questi incontri sono scaturite numerose e importanti proposte per la realizzazione dei progetti pilota in particolare, per il Forte di Santa Tecla emergono come interventi necessari: un'area sgambatura cani, la realizzazione di una pista ciclabile e di trekking, un'area adibita a giochi per bambini e pic-nic, una zona wi fi free e la messa in sicurezza tramite videosorveglianza di tutta l'area, per il "pilot" Villa Pallavicini, invece sono state proposte isole wi fi free all'interno dell'area museale, videosorveglianza di tutta l'area del Parco e punti d'informazione tramite QR Code.

Per conoscere quali sono le proposte e le idee per la migliore fruizione delle aree Villa Pallavicini e Forte di Santa Tecla, invitiamo i cittadini visitatori di questo sito a compilare il [QUESTIONARIO ON-LINE](#) ^[3] (presente nelle sezioni dedicate a Villa Pallavicini e a Forte Santa Tecla) che permetterà una raccolta dati da elaborare e condividere insieme.

Allegati

 [Progetto_Periphieria_PALLAVICINI_SANTA_TECLA_Milano Meeting rev 2011-07-19 .pdf](#) [4]



URL di origine: <http://www.urbancenter.comune.genova.it/node/1093>

Links:

[1] <http://www.urbancenter.comune.genova.it/node/1090>

[2] <http://www.urbancenter.comune.genova.it/node/1091>

[3] <http://www.urbancenter.comune.genova.it/node/1116>

[4]

http://www.urbancenter.comune.genova.it/sites/default/files/archivio/allegati/Progetto_Periphieria_PALLAVICINI_SANTA_TECLA_Milano Meeting rev 2011-07-19 .pdf