

EPSUS - ACCOM

App4Cities: dai dati alle applicazioni mobile

EQ: UN'APP PER IL SOCIAL HOUSING



BY FONDAZIONE POLITECNICO DI MILANO

Presentazione dell'applicazione 1/3

EQ (acronimo di **Eco-Quartiere**) è **applicazione mobile** e **responsive web application** che offre strumenti utili per il corretto, salubre e consapevole **uso dell'alloggio sociale e sostenibile** e delle sue caratteristiche avanzate ed una **“fruizione smart”** del territorio (servizi, prodotti e opportunità sociali e culturali). Le caratteristiche:

- **Integrazione con i portali** (gestione unica con facilità ed immediatezza di aggiornamento di contenuti e servizi)
- **Multilingua** per favorire la fruizione dell'appartamento, ma anche l'integrazione sociale (in considerazione della realtà multiculturale che ormai viviamo) è tradotta in più lingue.
- **Contenuti fruibili Offline** (testi, foto e file audio sono disponibili senza aver bisogno di connessione dati attiva sul dispositivo mobile) e **Online**. Gestione di eventi e “news” via feed RSS, un sistema che permette di essere aggiornati in tempo reale ogni volta che sul sito di riferimento vengono inserite nuove notizie.
- **Multipiattaforma** compatibili con i dispositivi **HTML5** e le piattaforme **Google Android, Apple iOS, Windows Phone**.
- **Multi device e responsive web design** ottimizzate per smartphone e tablet, si adattano automaticamente al device.



Presentazione dell'applicazione 2/3

Nella sezione **CASA** il libretto d'uso e manutenzione dell'alloggio diventa ipertesto, con ricerca di testi, link, immagini, catalogazione dei capitoli preferiti, accompagnando l'utente nella vita quotidiana.

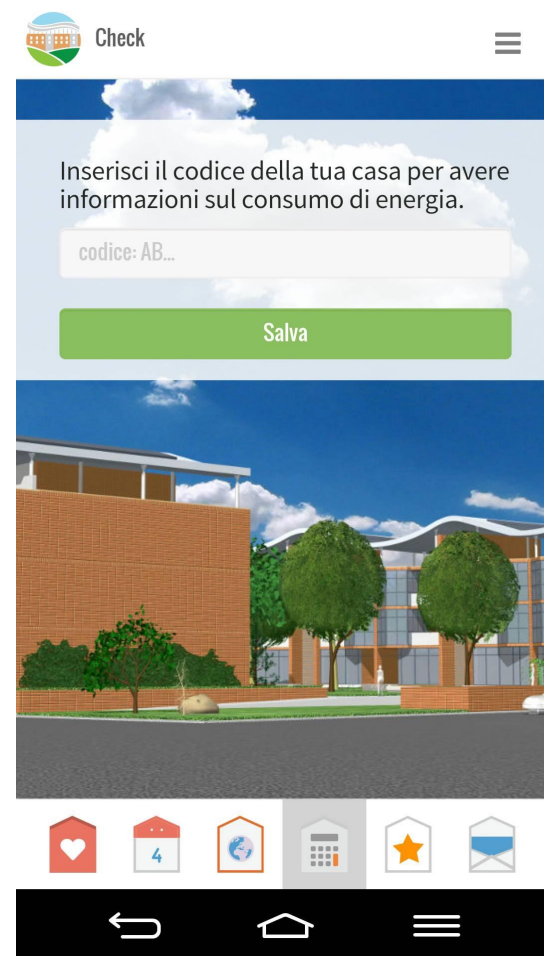
Nella sezione **CHECK**, inserendo i dati del contatore, l'utente verifica i propri consumi energetici rispetto a un livello standard (corrispondente all'Attestato di Prestazione Energetica dell'alloggio).

Le sezioni **MAPPA** e **NEWS** mettono gli utenti in contatto con il contesto territoriale (anche utilizzando open data pubblicati su **OPEN TOSCANA**), con i servizi della PA che si sviluppano intorno al social housing, con i "servizi di prossimità" e con eventi del territorio, rendendoli immediatamente raggiungibili.

La sezione **PREFERITI** consente di selezionare capitoli del libretto d'uso, news e punti georiferiti.

La sezione **CONTATTI** fornisce accesso veloce a numeri di telefono, email e altri recapiti utili per l'assistenza tecnica.

EQ utilizza **software, framework e librerie libere ed open source, e formati di dato aperti.**



Presentazione dell'applicazione 3/3

Il progetto **EQ** è l'app per un nuovo modo dell'abitare sociale sostenibile: aumenta le competenze e le opportunità di fruizione di servizi digitali da parte dei cittadini e migliora l'erogazione di servizi all'abitare.

EQM è il primo step del progetto **EQ**: rwa e app pubblicata in **Italiano**, **Inglese** ed **Arabo** per l'**EcoQuartiere Montemazzano** (Piombino), di recente realizzazione.

Il **progetto EQ** prevede lo sviluppo di ulteriori moduli, ad iniziare dai moduli **Community** e **Servizi comuni**, per offrire un profilo sempre più evoluto dell'app e soddisfare le esigenze dei **gestori sociali di comunità eco solidali** che si insediano nel territorio secondo i requisiti degli **ecoquartieri: energy, social, smart**.

Le **comunità ecosolidali** possono essere, oltre agli utenti di edilizia pubblica, **cohousers**, residenti in interventi di **social housing**, **edilizia a proprietà indivisa**, residenze per **studenti** e per **anziani**.

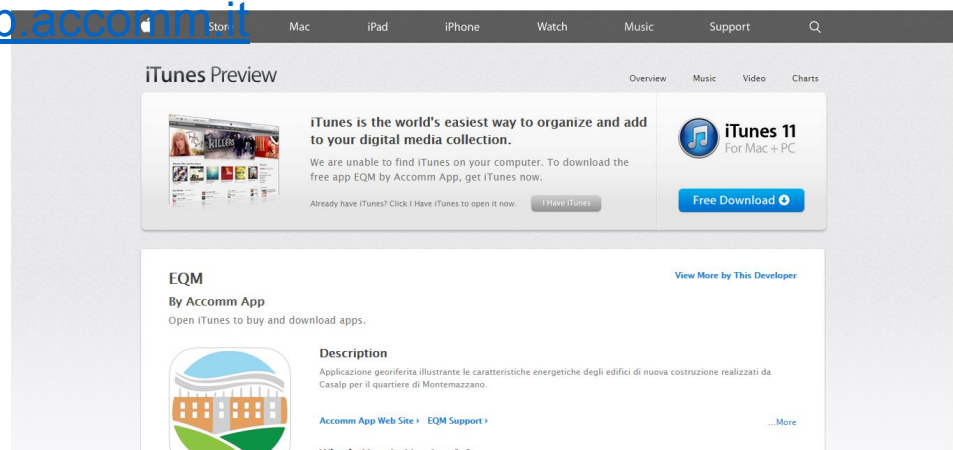
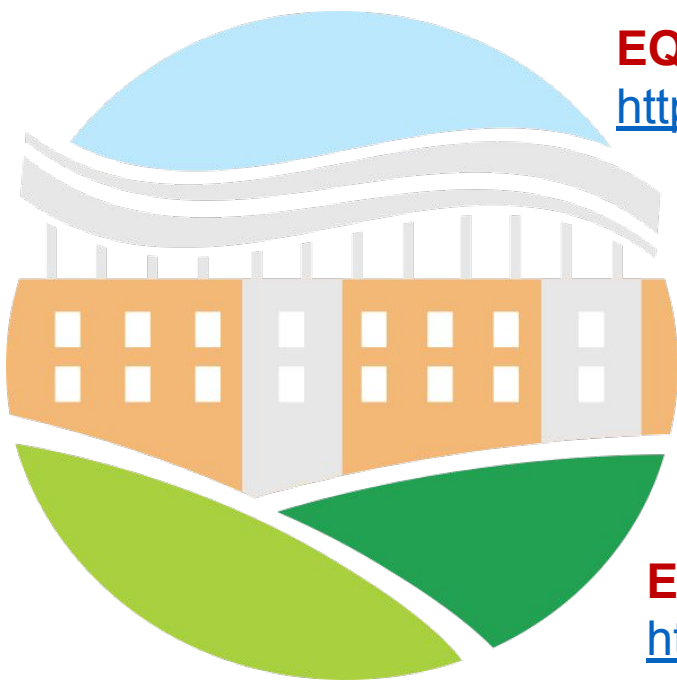


App4Cities: dai dati alle applicazioni mobile

Ulteriori informazioni

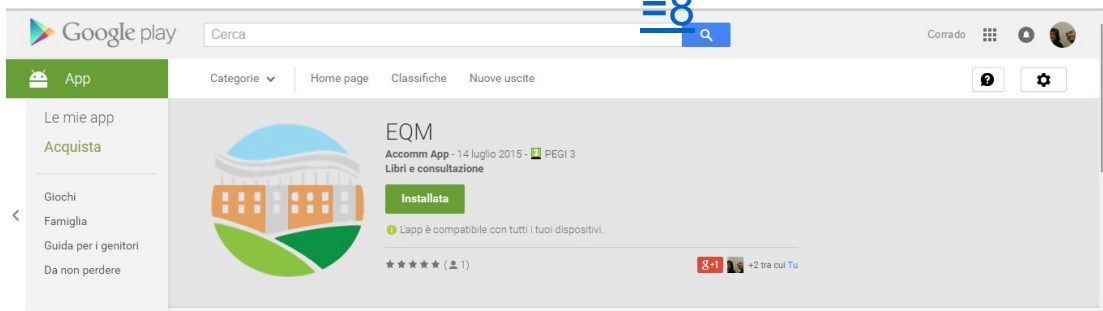
EQM responsive web application su

<http://casapp.accomm.it>



EQM App **Apple** pubblicata sullo Store iTunes

<https://itunes.apple.com/us/app/eqm/id1005612033?mt=8>



EQM App **Android** pubblicata su Google Play Store

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.phonegap.admautomationwebsite&hl=it>

GRAZIE PER L'ATTENZIONE

referente: Luigi Pingitore (pingitore@epsus.it)

L'APP è stata ideata e sviluppata nei contenuti da **EPSUS**, società di ingegneria di Firenze specializzata in programmi integrati urbani sostenibili ed in edilizia sociale; progettata, realizzata e pubblicata insieme ad **ACCOMM**, società di comunicazione (web & app) di Firenze.

Per ulteriori informazioni:

info@epsus.it

app@accomm.it