



LA STORIA DI ROCCA CANTERANO

Suggerimenti concreti per la pianificazione energetica
integrata nelle aree urbane

Questo progetto ha ricevuto finanziamenti dal programma di ricerca e innovazione Horizon
2020 dell'Unione europea nell'ambito di un accordo di sovvenzione No 785088





Il Comune-condominio

Il Comune di Rocca Canterano si presenta come un aggregato di tetti e verde disposti ordinatamente su una pendenza di massi di pietra calcarea. Circondato da una catena di monti non accoglie che soli 183 abitanti, ragione per cui potrebbe essere tranquillamente paragonato ad un condominio di una grande città.

Il questo posto tutti si conoscono e collaborano, tant'è che gli stakeholders che si prendono cura degli spazi pubblici sono gli stessi cittadini del borgo.

Attento alla sostenibilità del paesaggio urbano, ma anche per incentivare il turismo sostenibile, il Comune sta redigendo un Piano Urbano Generale Comunale, riqualificando gli spazi pubblici inutilizzati e promuovendo l'uso della bici e della mobilità elettrica, puntando ad ottenere un'inversione della curva demografica in calo da decenni.

Dal 2016 l'Amministrazione comunale ha iniziato ad effettuare l'efficientamento energetico degli impianti sportivi, dei locali spogliatoio e della illuminazione locale attraverso un cappotto termico alla struttura e l'installazione di pannelli fotovoltaici sulle coperture.

QUALCHE CONSIGLIO PRIMA DI INIZIARE

Utilizzando un sistema di comunicazione Whatsapp condiviso, gli abitanti sono sempre connessi con l'amministrazione e sono partecipi delle scelte politiche



L'attività è proseguita su tutti gli edifici di proprietà comunale, confluita nel 2019 nel processo di efficientamento energetico della pubblica illuminazione attraverso la sostituzione con lampade a LED, processo terminato nel gennaio 2021.

Non solo energia. Recentemente è stata installata la Casa dell'acqua o Acqua del Sindaco per di spingere all'uso di contenitori in vetro o a riutilizzare le bottiglie di plastica allungandone il ciclo di vita e sul fronte rifiuti, con il progetto avviato nel 2020 "Next step 100%", l'Amministrazione si sta impegnando a diventare autonomo nella raccolta della differenziata e a ridurre il consumo della plastica nel Borgo.

Nel 2017, in più, Rocca Canterano ha avviato un programma di rotazione dell'utilizzo delle risorse naturali come legna e pascoli fino al 2032. In questo modo sarà possibile controllare le risorse stesse e gestire sentieri e percorsi di montagna, forte attrattiva turistica del territorio.

SCOPRI IL COMUNE

- Visita il sito del Comune www.roccacanterano.com
- video Next



IDENTIKIT DEL COMUNE

- Comune sito a est di Roma
- Territorio montano e arroccato
- Si estende su 15,84 kmq
- 183 abitanti

PROJECT PARTNERS



Swedish Environmental
Research Institute



LEGAMBIENTE

POSAD MAXWAN
strategy x design



POLSKA SIEĆ
Energie Citēs



Climate Alliance
Austria



ENERGI AKLUB
CLIMATE POLICY INSTITUTE
APPLIED COMMUNICATIONS

www.citiesmultiply.eu

Copyright notice

©2019 MULTIPLY Consortium Partners. All rights reserved. MULTIPLY is a HORIZON2020 Project supported by the European Commission under grant agreement No785088. For more information on the project, its partners and contributors, please see the MULTIPLY website (www.citiesmultiply.eu). You are permitted to copy and distribute verbatim copies of this document, containing this copyright notice, but modifying this document is not allowed. All contents are reserved by default and may not be disclosed to third parties without the written consent of the MULTIPLY partners, except as mandated by the European Commission contract, for reviewing and dissemination purposes. All trademarks and other rights on third party products mentioned in this document are acknowledged and owned by the respective holders. The information contained in this document represents the views of MULTIPLY members as of the date they are published. The MULTIPLY consortium does not guarantee that any information contained herein is error-free, or up-to-date, nor makes warranties, express, implied, or statutory, by publishing this document.

