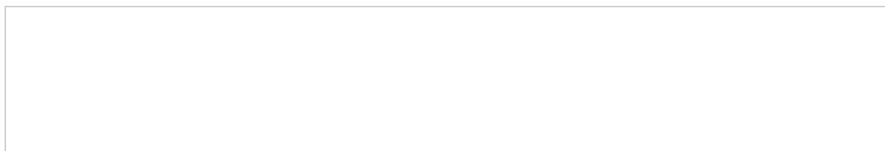


“Distretti urbani a basse emissioni di carbonio”: Pioraco vola in Svezia

IL COMUNE, rappresentato dal sindaco Cicconi, parteciperà al progetto europeo attraverso l'applicazione combinata dei Protocolli Itaca a scala edificio ed a scala urbana per la riqualificazione energetica dell'edificio scolastico e la riqualificazione urbana dell'area giardini



18 Novembre 2021 - Ore 09:03 - 620 letture

1 commento

Facebook

Twitter

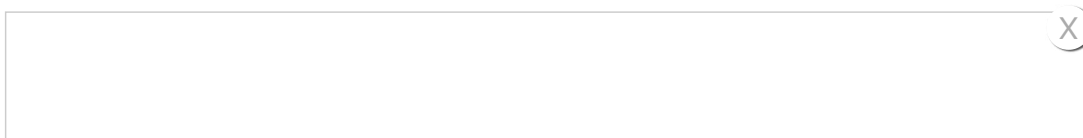
LinkedIn

E-mail

Copy Link

Stampa

PrintFriendly





L'architetto Lorenzo Federiconi, project management della Regione Marche, con il sindaco di Pioraco Matteo Cicconi

Pioraco ospite dell'università Linneuniversitetet di Vaxjo in Svezia nell'ambito del Progetto Europeo Lc Districts “Verso distretti urbani a basse emissioni di carbonio attraverso il miglioramento delle politiche regionali”, finanziato dal programma Interreg Europe, nel quale la Regione Marche partecipa col ruolo di Project partner, insieme ad altri sei organismi: due spagnoli (Governo della Navarra – capofila – e Navarra de Suelo y Vivienda), uno svedese (Università di Linnaeus), due della Repubblica Ceca (Centro di efficienza energetica degli edifici dell'Università di Praga e l'Agenzia energetica della regione Zlin), uno croato (Agenzia energetica della regione nord occidentale).



Obiettivo del progetto è quello di facilitare la transizione verso i distretti a basse emissioni di carbonio migliorando le politiche e i programmi di sviluppo regionale nelle aree di competenza: ristrutturazione degli edifici e costruzione di edifici ad alta efficienza energetica, creazione e modernizzazione di sistemi di teleriscaldamento, altre azioni di riqualificazione urbana. **Pioraco parteciperà attraverso lo sviluppo di una azione che prevede l'applicazione combinata dei Protocolli Itaca a scala edificio ed a scala urbana per la riqualificazione energetica dell'edificio scolastico e la riqualificazione urbana dell'area giardini che verranno realizzati il prossimo anno.** Energia rinnovabile, green, sostenibilità ambientale e interventi volti alla realizzazione di campus a bassa emissione di carbonio sono le nuove sfide a cui anche piccoli paesi come Pioraco devono puntare per garantire un futuro alle prossime generazioni e una migliore qualità di vita ai nostri cittadini.



© RIPRODUZIONE RISERVATA

-

X

1 commento importati da Facebook

[Maria Gabriella Mercuri](#) il 2021-11-19 alle 09:51:11

Bravissimo il nostro sindaco!

 0  0 Per votare devi essere **autenticato**

Per poter lasciare o votare un commento devi essere registrato.

[Effettua l'accesso](#) oppure [registrati](#)

