

FORUM PA 2021

Progetto ES-PA: transizione circolare, digitalizzazione dell'efficienza energetica e rigenerazione urbana al servizio della PA per efficaci politiche di intervento

Martedì 22 giugno 2021 | ore 12.30-13.30



Il progetto ES-PA "Energia e sostenibilità per la pubblica amministrazione" ha l'obiettivo di sviluppare e offrire, attraverso un'azione di sistema, strumenti di policy e attività di supporto alle amministrazioni regionali e locali per il rafforzamento delle competenze tecniche nei settori dell'energia e della sostenibilità.

Per i diversi settori di intervento su cui è concentrato, grazie all'expertise multidisciplinare dell'ENEA e ai destinatari principali delle attività (Regioni e Comuni, ma anche imprese, amministrazioni centrali e mondo della ricerca), il progetto ES-PA può contribuire ad affrontare le sfide del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, in particolare nel cluster "Rivoluzione verde e transizione ecologica".

Nell'ottica dell'azione di sistema che caratterizza ES-PA, il 22 giugno 2021, dalle 12.30 alle 13.30 nell'ambito del FORUM PA 2021, si terrà il webinar "**Progetto ES-PA: transizione circolare, digitalizzazione dell'efficienza energetica e rigenerazione urbana al servizio della PA per efficaci politiche di intervento**" per presentare alcune attività di progetto e relativi output attinenti a tre settori di intervento. Il primo settore è quello dell'economia circolare e degli approcci e strumenti per una corretta transizione, il secondo quello della digitalizzazione dell'efficienza energetica che sta assumendo un ruolo sempre più rilevante nei processi di efficientamento, il terzo riguarda gli strumenti e le tecnologie abilitanti alla Smart city e il governo dell'illuminazione pubblica.

PROGRAMMA

- 12.30 APPROCCI E STRUMENTI PER LA TRANSIZIONE CIRCOLARE**
Claudia Brunori, ENEA
- 12.50 IL FUTURO DELL'EFFICIENZA ENERGETICA PASSA DALLA DIGITALIZZAZIONE**
Mauro Marani, ENEA
- 13.10 STRUMENTI E TECNOLOGIE ABILITANTI ALLA SMART CITY E IL GOVERNO DELLA ILLUMINAZIONE PUBBLICA**
Stefano Pizzuti, ENEA
- 13.30 CHIUSURA DEI LAVORI**