

## Webinar

# "PELL Illuminazione Pubblica: contenuto della scheda censimento PELL e come implementarlo in XML"

ENEA, 29 maggio 2020  
WEBINAR su ENEA Connect Ore 9,30

*Prosegue la serie di incontri dedicati al PELL, in calendario il secondo webinar.*

*PELL Illuminazione Pubblica: Comprendere il contenuto della scheda censimento PELL e tradurlo nell'XML necessario al caricamento sulla piattaforma*



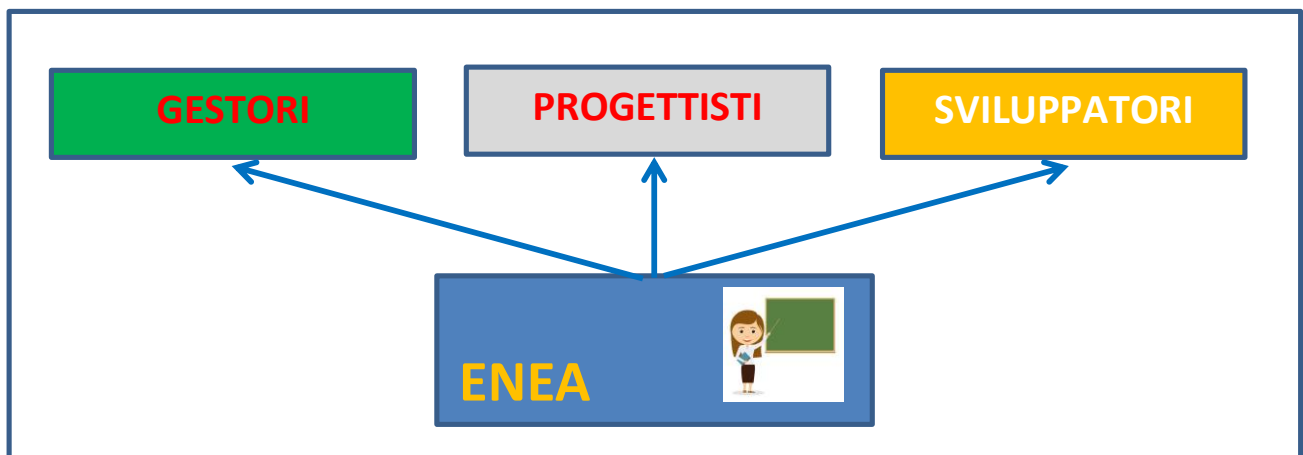
ENEA ha promosso, proposto ed avviato un cambiamento nelle modalità di gestione delle infrastrutture particolarmente strategiche all'innovazione dei contesti urbani e territoriali partendo dal servizio della pubblica illuminazione.

Il PELL (Public Energy Living Lab), quale piattaforma di raccolta, organizzazione, gestione, elaborazione, integrazione e valutazione dei dati, replicabile ad altre infrastrutture chiave, risponde alla necessità di una conoscenza uniforme ed aggiornata dell'infrastruttura, dei suoi consumi e costi oltre che alla sempre maggiore richiesta di trasparenza e monitoraggio sulla qualità delle prestazioni e tipologia dei servizi offerti.

L'incontro si propone come un momento di formazione con gli stakeholder di settore in particolare con coloro che all'atto pratico si troveranno coinvolti nella compilazione e produzione delle schede censimento nel formato XML degli Impianti di Illuminazione Pubblica da sottomettere alla Piattaforma PELL.

L'obiettivo del Webinar è guidare i diretti interessati per la produzione delle schede XML (Gestori, Progettisti e Sviluppatori) nella comprensione del significato dei campi della Specifica di Contenuto Tecnico PELL IP e di conseguenza nella loro traduzione nell'XML che dovrà essere caricato sulla piattaforma PELL.

## A CHI E' RIVOLTO?



Grazie al PELL Amministratori e Governance potranno disporre di uno strumento di supporto alle loro attività gestionali e di un set di dati chiave per la conoscenza e valutazione dello "stato di salute" delle infrastrutture strategiche alla gestione territoriale a livello nazionale.

L'attività si colloca nell'ambito l'ambito Programmatico e Finanziario si riferisce al Piano triennale 2019-2021 della Ricerca di Sistema Elettrico, per quanto attiene la tematica 1.7 "Tecnologie per la penetrazione efficiente del vettore elettrico negli usi finali" della Linea progettuale "Local Energy District", il cui obiettivo è focalizzato sullo sviluppo

integrato di infrastrutture pubbliche urbane, sistemi per la modellazione e gestione della rete energetica del distretto (smart district), sistemi centralizzati per l'analisi dei dati provenienti dalle abitazioni con interfaccia dialogativa utente (smart homes service) e sistemi di supporto alle decisioni per la valutazione del rischio del patrimonio edilizio e delle infrastrutture.

## Programma

### 9.30 Accesso al Webinar

### 9.45 Inquadramento PELL

*Nicoletta Gozo*, Coordinatrice Progetto Lumière&PELL, ENEA

### 10.00 Analisi puntuale della specifica tecnica PELL IP e corrispondenza dell'implementazione XML

*Laura Blaso*, Responsabile Scientifico Progetto PELL

*Arianna Brutti*, Responsabile informatico Dati Statici (XML), ENEA

### 11.00 Domande

### 11.15 Analisi di un esempio di Scheda censimento in XML ed errori di compilazione comuni

*Arianna Brutti*, Responsabile informatico Dati Statici (XML), ENEA

### 12.15 Caricamento della Scheda Censimento XML in modalità corretta e non e visualizzazione dati

*Fabio Moretti*, Responsabile informatico Dati dinamici (JSON), ENEA

### 12.45 Domande finali

### 13.00 Chiusura lavori

La partecipazione è gratuita previa [REGISTRAZIONE ONLINE](#)

A conferma dell'avvenuta registrazione, ti sarà inviata una e-mail; se ti sei registrato e non la hai ricevuta, scrivi a [pell.project@enea.it](mailto:pell.project@enea.it).

Al tuo indirizzo, il giorno prima del webinar saranno inviate le modalità di accesso.

#### Per informazioni sull'evento e sul Progetto Lumiere&PELL:

*Nicoletta Gozo*: cell. 335 6518213 [nicoletta.gozo@enea.it](mailto:nicoletta.gozo@enea.it) Coordinatrice Progetto Lumiere&PELL

*Giuseppina Giuliani*: [giuseppina.giuliani@enea.it](mailto:giuseppina.giuliani@enea.it) Responsabile relazioni PA Progetto Lumiere&PELL

*Laura Blaso*: cell. 347 1165925 [laura.blaso@enea.it](mailto:laura.blaso@enea.it) Responsabile scientifico PELL

#### Per informazioni tecniche sulle specifiche PELL:

*Laura Blaso*, [laura.blaso@enea.it](mailto:laura.blaso@enea.it), Responsabile scientifico PELL

*Arianna Brutti*, [arianna.brutti@enea.it](mailto:arianna.brutti@enea.it), Responsabile informatico Dati Statici (XML)

*Fabio Moretti*, [fabio.moretti@enea.it](mailto:fabio.moretti@enea.it), Responsabile informatico Piattaforma e Dati dinamici (JSON)