

Gli strumenti a sostegno della riqualificazione energetica degli edifici e il Green Public Procurement

AGNONE

Teatro Comunale Italo Argentino
C.so Vittorio Emanuele 69 - Agnone (IS)

13 Maggio 2022

Con il supporto
e il
patrocinio di :



Obiettivo del Seminario

Il seminario è dedicato al tema dell'efficiamento energetico e ha l'obiettivo di illustrare le buone pratiche realizzate dal progetto di cooperazione REEHUB PLUS nel campo della riqualificazione energetica e dell'audit energetico degli edifici.

Il seminario, inoltre, approfondisce il tema del Green Public Procurement (GPP), un argomento di rilievo sia per gli enti pubblici, sia per i professionisti e le imprese che lavorano a stretto contatto con la Pubblica Amministrazione. La tematica degli appalti verdi, sarà trattata dal punto di vista normativo e giurisprudenziale, in un contesto nazionale ed europeo, con la presentazione di buone prassi realizzate, consigli e suggerimenti pratici.

Il seminario è strutturato in una sessione mattutina dedicata alla presentazione del progetto cofinanziato dal Programma IPA-CBC Italia-Albania-Montenegro REEHUB PLUS e in una seconda parte, pomeridiana dedicata al Green Public Procurement nella quale verranno trattate tematiche quali, l'edilizia sostenibile, le indagini strumentali, le prospettive della nuova programmazione 2021-2027 per la riqualificazione energetica.

L'evento è organizzato nell'ambito delle attività del progetto REEHUB PLUS in maniera congiunta con i relativi partner: Istituto di Ricerca e Sviluppo Barleti (Albania), Ministero dell'Energia e delle Infrastrutture Albanese, il Distretto Tecnologico Nazionale sull'Energia DiTNE e l'Università del Montenegro.

L'obiettivo del progetto transfrontaliero REEHUB PLUS è quello di consolidare le attività e i network di HUB energetici già presenti sui territori partner, tra cui quello di Agnone presso Palazzo Bonanni. Gli HUB del progetto realizzati rappresentano una modalità innovativa per coinvolgere le comunità locali e renderle attive sui temi dell'efficienza energetica ed edilizia sostenibile, infatti il progetto, ha tra i suoi obiettivi anche quello di consolidare il dialogo con i cittadini, le imprese ed i progettisti locali formandoli sui temi dell'efficienza energetica.

Target dei Partecipanti

Il seminario si rivolge in particolare a: Professionisti del settore Pubblico e Privato, Membri degli Ordini Professionali degli Ingegneri e Architetti, Referenti tecnici dei Comuni e dipendenti della Pubblica Amministrazioni che lavorano nell'ambito degli acquisti e degli appalti, Professionisti operanti nel settore dell'efficiamento energetico, Professionisti e imprese che lavorano a stretto contatto con le PA e interessati ad adottare una politica di acquisti verdi nella propria impresa, Neo-laureati, laureandi o diplomati con profilo tecnico nel settore.

Come e perché partecipare

La partecipazione al seminario è gratuita.

Oltre alla formazione, i tecnici ed i professionisti che parteciperanno potranno instaurare nuove sinergie lavorative con le amministrazioni locali sensibili al tema dell'efficiamento energetico.

Per iscriversi occorre compilare, il modulo di registrazione a questo link: [LINK REGISTRAZIONE](#)

COMITATO ORGANIZZATORE: Ettore Fiorito (Comune di Agnone), Vincenza Luprano (ENEA), Monica Misceo (ENEA), Angelo Colucci (DiTNE), Andrea Di Girolamo (EURelations G.E.I.E.).

AGENDA

SESSIONE MATTUTINA

10:30 – 10:45

Introduzione e Saluti Istituzionali

- **Daniele SAIA**, Sindaco del Comune di Agnone, Partner del Progetto REEHUB PLUS
- **Ordini professionali che supportano il seminario**

10:45 - 12:00

Il Progetto REEHUB PLUS e la riqualificazione energetica degli edifici pubblici

- Presentazione del progetto e dei suoi risultati, **Ajda CARCANI**, Project manager, BIRD (LP)
- Introduzione al corso per gli energy auditor e al manuale per l'audit energetico, **Irena RAJKOVIC**, Università del Montenegro
- One Stop Shop: gli sportelli locali a supporto dei proprietari di immobili pubblici e privati, **Monica MISCEO**, ENEA - Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo sostenibile
- One Stop Shop: Esperienze ed aspetti pratici, **Angelo COLUCCI**, Distretto Tecnologico Nazionale sull'Energia DiTNE

12:00 - 13:00

Tavola Rotonda: Le esperienze degli HUB regionali in Italia, Albania e Montenegro

Moderatore: **Andrea Di Girolamo**

- HUB di Agnone: **Diego SALZANO**, Comune di Agnone
- HUB di Brindisi: **Angelo COLUCCI**, DiTNE
- Hub di Tirana: **Ajda CARCANI**, Istituto di Ricerca e Sviluppo Barleti
- HUB di Podgorica, **Irena RAJKOVIC**, Università del Montenegro

13:00

Colazione di lavoro

SESSIONE POMERIDIANA

15:00 - 15:15

IL NUOVO PROGRAMMA DI COOPERAZIONE IPA SOUTH ADRIATIC 2021-2027 Aurora Maria LOSACCO, Project Officer del Segretariato Tecnico Congiunto del Programma

15:15 – 18:00

LA RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI

Moderatore: **Diego SALZANO**

- *Energia come elemento di coesione sociale nei piccoli borghi, esempi e buone prassi* - **Luca DI DOMENICO**, Ingegnere Esperto
- *La riqualificazione della Scuola di Sarnano*, **Ermanno DELL'AGNOLO** Comune di Sarnano (MC)
- *Green Public Procurement (GPP): Come realizzare la sostenibilità nel caso della scuola Brancati di Pesaro*, **Margherita FINAMORE**, Comune di Pesaro
- *Edilizia sostenibile: l'importanza dell'indagine strumentale*, **Patrizia AVERSA**, ENEA - Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo sostenibile
- *La riqualificazione energetica: le prospettive della nuova programmazione 2021-2027*, **Luca DI PROCOLO**, Avvocato specializzato in Diritto Amministrativo e Diritto dell'Ambiente e dell'Energia
- *Riqualificazione del Patrimonio Immobiliare e Rigenerazione Urbana e Sociale come strumenti di Progresso Etico. Scenari Tecnici, Normativi ed Economici*, **Andrea PAVIA**, M3S SpA