

PR-FESR 2021-2027

PRIORITÀ 2

Sostenibilità, decarbonizzazione, biodiversità e resilienza

OBBIETTIVO SPECIFICO

Promuovere le energie rinnovabili in conformità della direttiva (UE) 2018/2001,
compresi i criteri di sostenibilità ivi stabiliti

Azione 2.2.4

Azioni di sistema per il supporto agli Enti locali – Seconda edizione

CESENA:



Azioni collettive per la Transizione Energetica

PROGRAMMA DI ATTIVITÀ

1. Attività - WEBINAR MERCATO GAS E BUONE PRATICHE

Webinar informativo rivolto alla cittadinanza per orientarsi tra le offerte del mercato libero del gas con consigli e buone pratiche su come ridurre i consumi legati al riscaldamento e predisposizione di materiale informativo su una pagina, dedicata alla tematica sul sito de Lo Sportello ExC di Energie per la Città

Risultati attesi:

- Fornire ai cittadini, soprattutto le fasce deboli, gli strumenti per leggere le proprie bollette e tutelare i clienti domestici di gas naturale in questo periodo caratterizzato dalla fine del mercato di tutela per tutti i clienti non vulnerabili, mettendoli nelle condizioni di fare scelte consapevoli sulla pluralità delle offerte presenti nel mercato libero.
- Informare i cittadini, in modo neutrale, sulle ricadute ambientali, sociali ed economiche delle proprie abitudini sui propri consumi energetici legati al riscaldamento e aumentare la loro conoscenza sulle tecnologie efficaci per il risparmio energetico nelle abitazioni, scuole, uffici, negozi, etc;
- una sensibilizzazione e una consapevolezza maggiore dei cittadini che guarderanno il webinar rispetto al peso delle loro scelte quotidiane per essere più sostenibili e attenti al risparmio energetico.
- Divulgare i dati sulle politiche energetiche attuate, o in fase di attuazione, dal Comune di Cesena, inserite nei piani d'azione specifici (Patto dei Sindaci e Piano Energetico Comunale).

Il progetto è realizzato grazie ai Fondi europei della Regione Emilia-Romagna

2. Attività - WEBINAR MERCATO ENERGIA ELETTRICA E BUONE PRATICHE

Webinar informativo rivolto alla cittadinanza per orientarsi tra le offerte del mercato libero dell'energia elettrica con consigli e buone pratiche su come ridurre i consumi e predisposizione di materiale informativo su una pagina dedicata alla tematica sul sito de Lo Sportello ExC di Energie per la Città.

Risultati attesi:

- Fornire ai cittadini, soprattutto le fasce deboli, gli strumenti per leggere le proprie bollette e tutelare i clienti domestici di energia elettrica in questo periodo caratterizzato dalla fine del mercato di tutela per tutti i clienti non vulnerabili, mettendoli nelle condizioni di fare scelte consapevoli sulla pluralità delle offerte presenti nel mercato libero.
- Informare i cittadini, in modo neutrale, sulle ricadute ambientali, sociali ed economiche delle proprie abitudini sui propri consumi energetici legati all'uso di energia elettrica e aumentare la loro conoscenza sulle tecnologie efficaci per il risparmio energetico nelle abitazioni, scuole, uffici, negozi, etc;
- una sensibilizzazione e una consapevolezza maggiore dei cittadini che guarderanno il webinar rispetto al peso delle loro scelte quotidiane per essere più sostenibili e attenti al risparmio energetico;
- Divulgare i dati sulle politiche energetiche attuate, o in fase di attuazione, dal Comune di Cesena, inserite nei piani d'azione specifici (Patto dei Sindaci e Piano Energetico Comunale).

3. Attività - WEBINAR SU AUTOCONSUMO E ENERGIA RINNOVABILE SECONDO LE LOGICHE DI PROSSIMITÀ

Webinar informativo rivolto alla cittadinanza per approfondire la recente disciplina dell'autoconsumo e dell'energia rinnovabile con un focus sulle Comunità Energetiche Rinnovabili, degli incentivi previsti e delle risorse del PNRR, con particolare riferimento agli aspetti tecnici e gestionali relativi alla progettazione, alla governance e alla realizzazione delle C.E.R. e predisposizione di materiale informativo su una pagina dedicata alla tematica sul sito de Lo Sportello ExC di Energie per la Città.

Risultati attesi:

- Fornire ai cittadini strumenti per cogliere le opportunità delle forme di autoconsumo diffuso, un innovativo modello comunitario di produzione e consumo di energia elettrica in grado di generare benefici ambientali, sociali ed economici.
- Informare i cittadini dei principali aspetti normativi, operativi ed economici delle Comunità Energetiche Rinnovabili (CER), con l'analisi di tutti gli aspetti con consapevolezza alla costituzione di una CER.
- una sensibilizzazione e una consapevolezza maggiore dei cittadini che guarderanno il webinar rispetto al peso delle loro scelte quotidiane per essere più sostenibili e attenti al risparmio energetico;
- Divulgare i dati sulle politiche energetiche attuate, o in fase di attuazione, dal Comune di Cesena, inserite nei piani d'azione specifici (Patto dei Sindaci e Piano Energetico Comunale).

4. Attività - WEBINAR SULLE POSSIBILI MISURE DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO

Webinar informativo rivolto alla cittadinanza sui temi e le opportunità della transizione energetica e ai vantaggi legati all'uso di fonti rinnovabili, impiego di tecnologie per l'efficienza energetica. Il webinar fornirà strumenti a misura di cittadino su incentivi e contributi previsti per gli interventi di miglioramento energetico degli edifici, l'elettrificazione dei consumi e l'installazione di fonti rinnovabili.

Il progetto è realizzato grazie ai Fondi europei della Regione Emilia-Romagna

Risultati attesi:

- Informare i cittadini, in modo neutrale, sulle ricadute ambientali, sociali ed economiche delle proprie abitudini sui propri consumi energetici legati all'uso di energia elettrica e aumentare la loro conoscenza sulle tecnologie efficaci per il risparmio energetico nelle abitazioni, scuole, uffici, negozi, etc.;
- Aiutare a percepire il fabbisogno energetico del proprio immobile per sfruttare al meglio l'uso delle tecnologie rinnovabili;
- Fornire strumenti, sempre aggiornati e a misura di cittadino, su incentivi e sgravi fiscali previsti per gli interventi di miglioramento energetico degli edifici;
- una sensibilizzazione e una consapevolezza maggiore dei cittadini che guarderanno il webinar rispetto al peso delle loro scelte quotidiane, affinché siano più sostenibili e attenti al risparmio energetico.

5. Attività - SENSIBILIZZAZIONE DELLA CITTADINANZA SULLE AZIONI COLLETTIVE PER RIDURRE CONSUMI DELLA CITTÀ

Attività di sensibilizzazione della cittadinanza su come ridurre i consumi della Città di Cesena con azioni collettive che possono generare risparmi energetici ed economici da investire in fonti energetiche rinnovabili. L'attività prevede la progettazione e la diffusione di un modulo interattivo che diventi uno strumento di consapevolezza con cui poter rendersi conto di quanto possono incidere i comportamenti collettivi sui consumi energetici di una Città come Cesena.

Risultati attesi:

- Sensibilizzare e aumentare la consapevolezza di tutti i cittadini rispetto al peso delle nostre scelte quotidiane collettive, per essere tutti insieme più sostenibili e attenti al risparmio energetico;
- Informare i cittadini sulle ricadute ambientali, sociali ed economiche delle proprie abitudini e dei propri consumi energetici e divulgare i dati sulle politiche energetiche attuate, o in fase di attuazione, dal Comune di Cesena, inserite nei piani d'azione specifici (Patto dei Sindaci e Piano Energetico Comunale);
- far capire ai cittadini come un insieme piccole attenzioni e buone pratiche possano diventare un'azione collettiva capace di ridurre i consumi della Città di Cesena con azioni collettive che possono generare risparmi energetici ed economici da investire in fonti energetiche rinnovabili

6. Attività - SENSIBILIZZAZIONE DEI GIOVANI ATTRAVERSO LE ASSOCIAZIONI GIOVANILI

Attività di sensibilizzazione degli adolescenti sui temi della sostenibilità ambientale, fonti rinnovabili e risparmio energetico attraverso una partecipazione attiva che comporta la ricerca e la selezione di testi, da parte dei partecipanti, per la creazione di una piccola biblioteca energetica pensata per i giovani presso un'associazione giovanile del territorio.

Risultati attesi:

- Sensibilizzare e aumentare la consapevolezza dei giovani cittadini che parteciperanno al laboratorio rispetto al peso delle loro scelte quotidiane per essere più sostenibili e attenti al risparmio energetico;
- Informare i giovani sulle ricadute ambientali, sociali ed economiche delle proprie abitudini e dei propri consumi energetici e aumentare la loro conoscenza sulle tecnologie efficaci per l'efficientamento energetico, le fonti rinnovabili e le buone pratiche per il risparmio energetico;
- Coinvolgere attivamente e stimolare nei ragazzi la curiosità sui temi trattati, la passione, la speranza e la voglia di impegnarsi attivamente per condividerli con altri attraverso la scelta e la selezione di testi sui temi trattati e la costruzione di una biblioteca scelta dai ragazzi per altri ragazzi.

Il progetto è realizzato grazie ai Fondi europei della Regione Emilia-Romagna

7. Attività - SENSIBILIZZAZIONE DEI GIOVANI ATTRAVERSO LA SCUOLA

5 laboratori sui temi della sostenibilità ambientale, fonti rinnovabili e risparmio energetico con le classi delle scuole primarie del Comune di Cesena. Con questa attività i ragazzi avranno la possibilità di svolgere attività tecniche, didattiche e piccoli esperimenti per imparare a conoscere meglio le tecnologie per l'efficienza energetica e il risparmio energetico presso i locali de Lo Sportello Energia di Energie per la Città srl.

Risultati attesi:

- Sensibilizzare e aumentare la consapevolezza dei giovani che parteciperanno all'attività rispetto al peso delle loro scelte quotidiane per essere più sostenibili e attenti al risparmio energetico;
- Informare i giovani sulle ricadute ambientali, sociali ed economiche delle proprie abitudini e dei propri consumi energetici e aumentare la loro conoscenza sulle tecnologie efficaci per l'efficientamento energetico, le fonti rinnovabili e le buone pratiche per il risparmio energetico;
- Coinvolgere attivamente e stimolare nei ragazzi la curiosità sui temi trattati, la passione, la speranza e la voglia di impegnarsi attivamente per condividerli con altri attraverso attività tecniche, didattiche e piccoli esperimenti per imparare a conoscere meglio le tecnologie per l'efficienza energetica e il risparmio energetico.

8. Attività - RAFFORZAMENTO DELLE COMPETENZE DEL PERSONALE INTERNO

Attività gestionale collettiva che coinvolge tutto il personale del Palazzo Comunale su come ridurre i consumi elettrici con buone pratiche collettive che possono generare risparmi energetici ed economici da investire in fonti energetiche rinnovabili. L'attività prevede una fase di monitoraggio e sperimentazione attraverso

dispositivi tecnologici per aumentare la consapevolezza di quanto possono incidere i comportamenti e i consumi nascosti a livello collettivo sui consumi energetici di un edificio/luogo di lavoro dalle grandi dimensioni.

Risultati attesi:

- Sensibilizzare e aumentare la consapevolezza dei cittadini/lavoratori del Palazzo Comunale che guarderanno il webinar rispetto al peso delle loro scelte quotidiane per essere più sostenibili e attenti al risparmio energetico;
- Informare i cittadini/lavoratori sulle ricadute ambientali, sociali ed economiche delle proprie abitudini e azioni collettive e dei propri consumi energetici e aumentare la loro conoscenza sulle piccole tecnologie efficaci per l'efficientamento energetico, le fonti rinnovabili e le buone pratiche per il risparmio energetico;
- Con l'attività in questione ci si attende anche un miglioramento delle competenze del personale interno dell'ente e il conseguente abbattimento dei costi di consulenza esterna in materia di energia.

Il progetto è realizzato grazie ai Fondi europei della Regione Emilia-Romagna