



Pesaro 0914

Siete qui: [Home](#)

* * * *

pubblicata da 5 anni, il 25 marzo 2014 (martedì) alle 12:20

Il progetto Sea-R di Pesaro sulle energie rinnovabili si presenta all'Europa

Categoria: [Energia](#)

La necessità di attuare interventi in materia di efficienza energetica e di sviluppo di energie rinnovabili ha portato la nostra Amministrazione a focalizzare attenzione e sforzi verso la ricerca dei finanziamenti europei e quindi verso l'elaborazione di progettualità in grado di raccogliere le sfide del prossimo futuro energetico.



PESARO - Il percorso del Comune di Pesaro, in tema di energie sostenibili, è ormai cosa nota ai più: già dal 2009 siamo riusciti a tracciare una linea con il **Piano Energetico Ambientale Comunale (Peac)** e nel 2011 la politica dell'Amministrazione si è rafforzata con l'adesione al **Patto dei Sindaci** di matrice europea e con la conseguente redazione nel 2012 del **Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile (Seap)**.

Sotto queste spinte è nato SEA-R, progetto finanziato dal Programma di Cooperazione IPA Adriatic CBC e dedicato proprio alle rinnovabili e alla loro promozione; SEA-R è servito al Comune di Pesaro per strutturare le proprie politiche energetiche.

Dal marzo 2011 ad oggi sono impegnati in questa avventura cinque Paesi (Italia, Albania, Slovenia, Croazia, Bosnia-Herzegovina) e sei enti, di cui il Comune di Pesaro è il capofila; sette sono stati i meeting internazionali a cui abbiamo partecipato in questi anni (a Cesena, Banja Luka, Rabac, Koper, Rabac, Ferrara, e il 27 e 28 marzo si terrà a Pesaro il meeting finale). Tre le linee d'azione messe in campo:

- in primo luogo lo sviluppo del fotovoltaico che ha interessato tra le altre realtà proprio Pesaro;
- la seconda anima di SEA-R - che ha visto collaborare la Provincia di Ferrara assieme alla Camera di Commercio di Tirana - è costituita dalla sperimentazione di energia pulita dalle alghe;
- la terza attività, comune a tutti, si è sostanziata nella promozione delle informazioni sulla energia pulita attraverso la creazione o il potenziamento degli sportelli energia.

Tutto ciò è stato in questi tre anni ed è oggi SEA-R, un progetto con un budget complessivo di 1.750.000 euro e un budget di 374.000 euro per il Comune di Pesaro.

Pesaro 0914: Il progetto Sea-R di Pesaro sulle energie rinnovabili si presenta all'Europa

I risultati raggiunti? Ecco alla mano alcuni interventi resti possibili grazie a SEA-R:

- La realizzazione di un data-base in grado di raccogliere tutti i dati necessari per una completa conoscenza delle caratteristiche energetiche degli edifici comunali.
- L'acquisto di una termocamera da utilizzare per l'analisi energetica degli immobili di proprietà del Comune.
- L'acquisto del **Leaf Meter** che sarà inaugurato nel Palazzo Comunale venerdì 28 marzo 2014; si tratta di un misuratore di sostenibilità, prodotto
- da una ditta marchigiana, per visualizzare in tempo reale i dati relativi alle performance energetiche e all'impatto ambientale (produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili e risparmio di emissioni climalteranti).
- Il risultato più evidente è sicuramente rappresentato dalla installazione di pannelli fotovoltaici in due scuole del Comune di Pesaro: la scuola Galileo Galilei situata a Villa Fastiggi e la scuola Luigi Pirandello di via Nanterre; entrambi i progetti nelle scuole Galilei e Pirandello prevedono la realizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza nominale pari a 24,96 kWp ciascuno. L'impianto fotovoltaico funzionerà in parallelo alla rete di distribuzione dell'energia elettrica di bassa tensione e contribuirà a rispondere al fabbisogno energetico dell'utenza scolastica che andrà a servire.

A livello di promozione ricordiamo le tre giornate di Road-show svoltesi a fine febbraio 2013 dove abbiamo avuto occasione di:

- Incontrare gli studenti delle scuole secondarie superiori di Pesaro sul tema dell'efficienza energetica con l'obiettivo di far conoscere loro la funzionalità degli strumenti acquistati dall'Ufficio Energia;
- Organizzare il seminario in collaborazione con la Provincia di Ferrara e l'Ordine degli Ingegneri di Pesaro-Urbino, rivolto a liberi professionisti che operano nel settore dell'efficienza energetica, con particolare attenzione alla geotermia per produrre energia termica rinnovabile a basso costo.

Organizzare per favorire l'internazionalizzazione tra le due sponde:

- 1) una Giornata dedicata alla Study Visit da parte di imprenditori croati nelle imprese marchigiane Loccioni Group (Angeli di Rosora, Ancona) e Brandoni Solare (Castelfidardo, Ancona), realtà marchigiane di eccellenza, note a livello nazionale e internazionale, che hanno mostrato i loro processi industriali innovativi e scambiato contatti e confronti;
- 2) quasi cento incontri bilaterali svolti insieme alla Regione Marche e 30 imprese coinvolte tra quelle italiane e croate con un generale grado di soddisfazione sia da parte italiana sia da parte croata. Il valore aggiunto di tale evento è dato dalla opportunità di mettere concretamente a confronto aziende delle due sponde, realizzando così l'obiettivo della coesione europea tanto perseguito in questi progetti di cooperazione internazionale.

Non di minore importanza è la **funzione di promozione svolta da SEA-R attraverso lo sportello Energia;**

Dal 2009 è attivo lo Sportello Energia, sia fisico che virtuale (con newsletter e profilo facebook). Grazie al progetto SEA-R è stato possibile potenziare l'attività di sensibilizzazione che lo sportello conduce nei confronti della cittadinanza. Tanto che negli ultimi 3 anni (2011-2012-2013) si sono registrati circa 2000 contatti diretti che hanno comportato il supporto per interventi di risparmio energetico pari a:

- **1.986.169,74 kw/h anno risparmiati**
- **4.408.490,49 euro investiti da parte dei cittadini**

Le attività realizzate nell'ambito dello sportello sono la produzione di brochure, la distribuzione di gadget e l'organizzazione eventi al fine di assicurare informazione e comunicazione alle attività di progetto, sensibilizzando la comunità locale:

Pesaro 0914: Il progetto Sea-R di Pesaro sulle energie rinnovabili si presenta all'Europa

- 1) **26 gennaio 2013**, il convegno dal titolo *Esperienze di gruppi di acquisto solare in Italia e possibile sviluppo dell' iniziativa a Pesaro*. L' incontro pubblico, organizzato dal Comune di Pesaro all' interno del progetto SEA-R è stato l' occasione per presentare alcuni casi di successo di GAS in Italia, comprenderne le dinamiche, valutare l' interesse a livello locale.
- 2) **15 febbraio 2013**, *L'arte a lume di candela*, proposta artistica di reading musicale/letterario in occasione di *Mi illumino di meno*.
- 3) **dal 3 al 6 marzo 2014** *Meno energia, meno spese*: incontri con i cittadini per risparmiare sui consumi energetici presso tre quartieri;
- 4) **29 marzo 2014**, giornata di sensibilizzazione sul risparmio energetico in concomitanza con L'Ora della Terra.







Tutti questi interventi - dall'installazione dei pannelli fotovoltaici, all'acquisto della termocamera - non sarebbero stati possibili senza il ricorso alle risorse europee, di qui l'importanza per il Comune di predisporre a tal fine, come testimoniato anche dalla recente adesione del Comune al Protocollo d'Intesa per l'internazionalizzazione tra soggetti pubblici e privati; ma aderire e accedere ai finanziamenti europei non è tutto: è necessario anche gestirli adeguatamente, rispettando tempistiche e attività che il progetto impone. E' così che attraverso SEA-R il Comune si è potuto avvalere del supporto valido e qualificato dell' **Agenzia dell' Innovazione**, ditta individuata con gara pubblica per supportarci nelle attività di progettazione (come ad esempio l'impianto fotovoltaico), di gestione, di promozione e organizzazione eventi e rendicontazione delle attività di progetto.

Il progetto verrà presentato nella conferenza transnazionale che si svolgerà a Pesaro venerdì 28 marzo. In allegato la locandina dell'iniziativa.

Approfondimenti su www.pesaroenergia.it

Pesaro 0914 luogo di partecipazione: chi volesse informazioni e/o chiarimenti in merito agli articoli pubblicati nella colonna centrale della homepage (relativi all'attuazione del programma di mandato nelle varie deleghe assegnate agli assessorati), può scrivere a pesaro0914@comune.pesaro.pu.it.

News collegate:

-  [Dal Peac al Seap: l'impegno di Pesaro nella riduzione delle emissioni](#) - 25-02-14 17:20
-  [Energie rinnovabili. Pesaro premiata come eccellenza nazionale](#) - 31-05-13 20:00
-  [Pesaro in Europa, testimone d'eccellenza sui temi energetici](#) - 22-03-13 10:05
-  [Piano Energia, il Road Show ha offerto lo spunto per rifare il punto](#) - 03-03-13 10:30
-  [Pesaro adotta il Seap, un piano per l'energia sostenibile](#) - 20-02-13 10:50
-  [Il Comune presenta il progetto Sea-R sulle energie solari](#) - 30-03-11 12:42

-  [sear-conferenzatransnazionale-28marzo2014](#) dimensione **712 K**, formato **jpg**

[Torna a Home](#)

* * * *
* * * *