

# **NEWSLETTER SMART UP**

## **LUGLIO - AGOSTO 2016**

### **ESTATE 2016: LA NEWSLETTER SMART-UP E' BIMESTRALE**

Dopo il primo numero della newsletter di giugno, la comunicazione sul progetto SMART-UP prevede una newsletter bimestrale per il periodo di luglio e agosto. In queste pagine sono descritte le ultime novità relative al progetto e ai suoi sviluppi.

### **SI E' SVOLTO A ROMA IL 4° INCONTRO TRA I PARTNER EUROPEI DI SMART-UP**

Si è svolto a Roma il 30 giugno e il 1 luglio il 4° meeting tra i partner del progetto SMART-UP, a ridosso dell'avvio delle attività relative al progetto pilota per assistere i consumatori nella lotta alla povertà energetica nei paesi coinvolti (oltre all'Italia, la Francia, il Regno Unito, la Spagna e Malta). Obiettivo principale dell'incontro è stato quello di condividere tra i partner le esperienze e i primi risultati relativi alla fase di avvio del progetto pilota nei vari paesi. L'incontro è stato l'occasione per confrontarsi sullo stato di avanzamento del progetto e sui risultati raggiunti fino ad ora. Nella due giorni, infatti, ogni partner ha illustrato quello che è stato fatto nel suo paese e le linee che saranno sviluppate in futuro fino al termine del progetto.

### **SMART –UP IN SPAGNA: A BARCELONA 3000 CONSUMATORI VULNERABILI INCONTRATI**

Il partner spagnolo si sta dimostrando imbattibile nel raggiungere i risultati del progetto SMART-UP. Nel comune di Barcellona, infatti, sono già più di 3000 le famiglie contattate e visitate a cui sono state forniti consigli personalizzati a ridurre i loro consumi energetici in casa. L'ottimo risultato è frutto del forte impegno dell'amministrazione della città di Barcellona che punta a raggiungere 5000 consumatori attraverso l'impiego di 100 operatori disoccupati reclutati per

lavorare sul progetto grazie ad un programma di finanziamento complementare ed alle sinergie create. Per maggiori informazioni sul programma attivato nel Comune di Barcellona è possibile consultare il sito <http://energiajusta.org>

## **SMART-UP – NETWORK DI ASSISTENZA AI CONSUMATORI**

Un'altra novità del progetto riguarda la creazione del [portale per gli operatori e i consumatori coinvolti nel progetto SMART-UP](#). SMART-UP, infatti, non è solo un'idea e un progetto sul risparmio energetico. E' soprattutto una rete di assistenza che, attraverso apposite strutture diffuse su tutto il territorio italiano ed europeo, mette a disposizione competenze e conoscenze per i consumatori, soprattutto quelli più vulnerabili. Per aiutare gli stessi consumatori a trovare il loro punto SMART-UP più vicino AISFOR ha realizzato una [mappa con le indicazioni di tutte le strutture coinvolte, in Italia e in Europa](#). Nel nostro Paese se ne contano 14, di cui 5 nel Lazio, 1 in Calabria, 1 in Basilicata, 3 in Abruzzo, 1 in Lombardia, 1 in Veneto, 1 in Liguria e 1 in Emilia Romagna. Si tratta soprattutto di sedi di associazioni di consumatori, privato sociale, ma anche Università, amministrazioni comunali e centri di ricerca.

Il portale SMART-UP contiene inoltre una serie di notizie sul progetto indirizzate sia ai consumatori sia agli operatori. Per approfondire e visualizzare la rete Smart-Up entra nel portale operatori e consumatori e clicca su dove siamo: [portale operatori](#)

[Per entrare a far parte della rete o per chiedere informazioni su come partecipare al progetto clicca e visita la pagina del nostro sito](#)

## **REALIZZATI WEBINAR E CORSI FRONTALI SU TUTTA ITALIA**

Agli operatori italiani della rete SMART-UP è stata offerta gratuitamente la formazione sulle tematiche sociali e tecniche per mettere in campo le attività di assistenza ai consumatori. Con l'ultimo incontro prima della pausa estiva che si è svolto il 2 Agosto a L'Aquila sono stati formati circa 90 operatori in tutta Italia.

Oltre la tradizionale formazione in aula, i corsi sono stati erogati anche mediante webinar, ossia formazione a distanza.

## **STRUMENTI PER IL CONSUMATORE SMART: LE PILLOLE DI EFFICIENZA ENERGETICA**

Tra gli strumenti utili messi a disposizione sulla nuova piattaforma SMART-UP segnaliamo, in particolare le “pillole” per i consumatori.

Si tratta di video tutorial con consigli utili ed efficaci che tutti possono mettere in pratica per utilizzare l’energia in modo più efficiente e risparmiare sulla bolletta.

Un esempio? In una famiglia media il consumo di energia elettrica dovuta all’illuminazione è pari a circa il 10-20% del costo totale della bolletta. Una modalità molto efficace di risparmio energetico consiste nella sostituzione delle lampadine a incandescenza con quelle a basso consumo o a led che garantiscono fino all’80% del risparmio e che hanno una vita utile 8 volte superiore. Ad esempio sostituendo una lampadina al neon di 40 watt (W) con un tubo a led che consuma non più di 17 W è ipotizzabile un risparmio di circa 50 kW che corrisponde più o meno a 7 euro. Moltiplicate questa cifra per le numerose lampadine di un’abitazione e capirete quanto sia alto il risparmio che potreste ottenere.

Le lampadine a led, inoltre, durano 8233 giorni rispetto ai circa 250 giorni di una lampadina a incandescenza – ossia 33 volte più a lungo. E’ vero che le lampadine a led hanno un costo maggiore rispetto a quelle a incandescenza ma non è 33 volte maggiore. Inoltre le lampadine a led emettono luce pulita, priva di raggi ultravioletti e infrarossi. Non inquinano perché non contengono al loro interno prodotti nocivi.

Nella prossima newsletter saranno esposti altri consigli su come diventare un consumatore smart.

Nel frattempo, per avere accesso diretto alle “pillole” è possibile visitare la [piattaforma SMART-UP](#)

### **GLI ALTRI STRUMENTI SMART-UP SEMPRE DISPONIBILI:**

Rimangono attivi e disponibili tutti gli altri strumenti offerti dal progetto SMART-UP per intraprendere la strada dell’efficienza energetica: la cartolina con il [decalogo del consumatore efficiente](#) e il [diario energetico](#) (scaricabili in formato pdf [a questo link.](#))

**SMART-UP**

CONSUMER EMPOWERMENT IN A SMART METER WORLD



Funded by the Horizon 2020 Framework  
Programme of the European Union



## CONTATTI

Per contattare la rete Smart-Up chiama [l'operatore più vicino a te](#) oppure compila il [modulo di adesione!](#)

Potrai incontrare un operatore SMART-UP per analizzare i tuoi consumi elettrici in casa e ricevere consigli su come essere più efficiente, riceverai tutti i materiali e potrai partecipare al concorso fotografico.

[smartup@aisfor.it](mailto:smartup@aisfor.it) – <http://www.aisfor.it> - <http://smartup-ais4fad.talentlms.com/index>