



L'ENERGIA CHE TI ASCOLTA.

RELAZIONI CON I MEDIA TERRITORIALI

LOMBARDIA - LIGURIA - PIEMONTE E VALLE D'ACOSTA
T +39 0223204022 - F +39 0223207175 - C +39 3201172705
e-mail: maria.aucillo@enel.com

enel.com



COMUNE DI RACCONIGI

Comunicato
Stampa

RACCONIGI: SIGLATO ACCORDO CON ENEL SOLE PER LA GESTIONE DELL'ILLUMINAZIONE PUBBLICA

L'alta resa degli impianti porterà ad una diminuzione del 54% degli attuali consumi di energia.

Racconigi, 9 febbraio 2013 – È stato presentato questa mattina dal Sindaco di Racconigi, Gianpiero Brunetti, e da Luca Rainero, Responsabile Enel Sole dell'area Nord Ovest, l'accordo per la gestione e la riqualificazione energetica degli impianti di illuminazione pubblica.

L'intesa è il frutto dell'adesione da parte del Comune al "Consip Servizio Luce 2", la proposta con la quale Enel Sole si è aggiudicata la gara indetta da Consip (società per azioni del Ministero dell'Economia e delle Finanze che opera al servizio esclusivo delle Pubbliche Amministrazioni) al fine di offrire ai Comuni la possibilità di razionalizzare la spesa per il servizio di illuminazione pubblica.

L'accordo avrà una durata di 9 anni a condizioni particolarmente vantaggiose. Oltre alla gestione degli impianti di proprietà comunale (fornitura di energia elettrica e manutenzione), verranno realizzati i lavori di adeguamento delle sorgenti luminose a bassa efficienza che saranno sostituite da **783 apparecchi a Led e 60 sorgenti a ioduri metallici**.

Un'attenzione particolare è stata posta nella riqualifica dell'illuminazione del centralissimo corso Principi di Piemonte dove troveranno posto **62 lanterne ad alta efficienza e 34 sostegni artistici in stile**. Si tratta di veri e propri elementi di arredo urbano integrati con il contesto architettonico di grande pregio artistico e valore storico.

Saranno inoltre sostituiti gli alimentatori, le lampade di altri **615 punti luce** e anche **92 sostegni**. Infine, per garantire lo spegnimento uniforme degli impianti sul territorio, saranno messi in opera **40 nuovi orologi astronomici**. In fase di progettazione sono state individuate soluzioni illuminotecniche ad hoc per garantire l'illuminamento ottimale in ogni situazione, dalle strade ad alta intensità di traffico alle zone pedonali.

L'alta resa degli impianti porterà ad una diminuzione dei consumi pari a oltre **539 MWh/anno di energia**, ovvero il 54% in meno rispetto agli attuali. L'investimento trova quindi la copertura economica nel risparmio conseguito nel corso della durata del contratto.

Il Sindaco Gianpiero Brunetti ha sottolineato come sia uno degli obiettivi principali della sua Amministrazione l'attenzione verso l'ambiente e il paesaggio, che va a concretizzarsi, attraverso questi interventi di ammodernamento tecnologico, in un risparmio energetico nonché in una riduzione dell'inquinamento luminoso, senza che ciò pregiudichi la sicurezza per il cittadino, il quale è e rimane il fulcro di tutta l'attività amministrativa.

La proposta 'Consip Servizio Luce 2' oltre ad offrire ai Comuni un servizio di gestione integrata vantaggioso dal punto di vista economico, si distingue anche per la massima trasparenza ed efficacia dei processi nonché delle attività di riqualificazione che verranno realizzate nei prossimi mesi – dichiara Luca Rainero - Enel Sole mette a disposizione del Comune di Racconigi la sua esperienza e le sue professionalità per realizzare gli interventi in programma con cui si ridefinirà nei prossimi mesi la fruibilità degli spazi pubblici che diventeranno più vivibili e sicuri anche durante le ore notturne.

La sostenibilità è un altro aspetto rilevante del progetto. La riduzione dei consumi energetici permetterà quindi di evitare l'immissione in atmosfera di circa **400 tonnellate di CO2**. Inoltre, tutti i centri luminosi previsti nel piano di lavoro sono in linea con gli standard fissati dalla normativa vigente in tema di inquinamento luminoso ovvero, saranno ridotte ai minimi livelli le dispersioni di luce verso l'alto che impediscono la visione della volta celeste durante le ore notturne.

I lavori che partiranno nelle prossime settimane interesseranno diverse zone della città e località limitrofe tra cui Via Cellini, Via Cavalieri di Vittorio Veneto, Via Fleming, Piazza Piacenza e le frazioni di Oia e Tagliata. Le attività di riqualifica si svolgeranno in più zone del territorio al fine di ottimizzare i tempi di esecuzione e ridurre al minimo i disagi per la cittadinanza.

Infine, per garantire l'efficienza della rete, Enel Sole mette a disposizione un servizio di **pronto intervento attivo tutti i giorni 24 ore su 24** a cui è possibile indirizzare le segnalazioni di guasto o di malfunzionamento degli impianti: basta chiamare il numero verde **800 90 10 50** o il numero **199 28 29 31** per chiamate da cellulari, oppure inviare un fax all'800 90 10 55. In alternativa, è a disposizione anche l'e-mail sole.segnalazioni@enel.com.

Enel Sole

Enel Sole è la società di Enel che opera nel mercato dell'illuminazione pubblica ed artistica. Con circa 4.000 Comuni serviti e circa 2 milioni di punti luce, Enel Sole è oggi il maggiore operatore italiano del settore, con una quota di mercato di circa il 21%. Grazie a un servizio integrato che prevede, tramite tecnologie innovative, la progettazione, realizzazione e manutenzione degli impianti, Enel Sole garantisce risparmio energetico, maggiore sicurezza, riduzione dell'inquinamento luminoso e rispetto dell'ambiente. La Società promuove, inoltre, in Italia e all'estero, una nuova cultura della luce rivolta alla valorizzazione del patrimonio storico, artistico e paesaggistico.