

Il Resto del Carlino (ed. Reggio Emilia)

Bassa reggiana

LUCI SPERIMENTATE ALLA SABAR DI NOVELLARA

Arrivano i lampioni led Il risparmio sarà del 76%

Otto i Comuni interessati alla 'rivoluzione verde'

- NOVELLARA - SI È CONCLUSA la sostituzione di un centinaio di vecchi corpi illuminanti attivi nei pressi all'impianto della discarica intercomunale Sabar di via Levata a Novellara.

Ora sono funzionanti avanzate apparecchiature a Led, che in pratica anticipano quello che è destinato a succedere negli otto comuni del distretto - che comprende Guastalla, Gualtieri, Luzzara, Novellara, Boretto, Poviglio, Reggiolo e Brescello - in base a un progetto che prevede una vera e propria rivoluzione pro ambiente nel sistema della pubblica illuminazione del territorio.

SI TRATTA di un altro passo avanti per l'evoluzione sempre più «verde» della Servizi Ambientali Bassa Reggiana, che con questo intervento, per un costo di 25 mila euro, ridurrà di circa il 76% i consumi finora sostenuti per l'illuminazione, risparmiando 65 mila kWh prodotti internamente dalla centrale di cogenerazione ed evitando di disperdere nell'ambiente ben 28,6 tonnellate di anidride carbonica l'anno.

Numeri non certo da sottovalutare. Lo studio, progettato in seno all'azienda dal tecnico Lorenzo Bigliardi, ha permesso in fase di installazione delle nuove lampadine, proprio per l'alta qualità della luce, di spegnere alcuni fari, di orientare in modo corretto i corpi illuminanti grazie ai numerosi tipi di ottiche adattabili per ogni strada, evitando pure una dispersione di luce inutile e programmando l'accensione di alcuni fari solo al passaggio degli automezzi durante la notte.

INOLTRE, tra le 21 e le 5 del giorno successivo, non essendoci lavorazioni in corso, i Led riducono la potenza (circa il 30-35%) per evitare consumi inutili di energia elettrica. «Un esempio di passaggio - dice il presidente Moreno Messori - dalla teoria alla pratica.

Prima di procedere con l'efficiamento energetico sulla pubblica illuminazione degli otto Comuni soci, abbiamo testato direttamente quanto riscontrato in fase di progettazione. E devo dire con soddisfazione che l'obiettivo sembra essere stato centrato».

Proprio a Sabar, infatti, le amministrazioni degli otto comuni soci hanno chiesto di progettare e realizzare interventi di riqualificazione energetica per i propri impianti pubblici. E si prevede pure la sostituzione delle luci nelle serre degli impianti Sabar con led a fascia blu/rossa che, oltre a garantire un efficientamento dell'illuminazione, aumenterà la produzione del basilico coltivato negli impianti.

Antonio Lecci.

18 **Il Resto del Carlino** DOMENICA 8 NOVEMBRE 2015

Correggio

LUCI SPERIMENTATE ALLA SABAR DI NOVELLARA

Arrivano i lampioni led

Il risparmio sarà del 76%

Otto i Comuni interessati alla 'rivoluzione verde'

NOVELLARA - SI È CONCLUSA la sostituzione di un centinaio di vecchi corpi illuminanti attivi nei pressi all'impianto della discarica intercomunale Sabar di via Levata a Novellara.

Ora sono funzionanti avanzate apparecchiature a Led, che in pratica anticipano quello che è destinato a succedere negli otto comuni del distretto - che comprende Guastalla, Gualtieri, Luzzara, Novellara, Boretto, Poviglio, Reggiolo e Brescello - in base a un progetto che prevede una vera e propria rivoluzione pro ambiente nel sistema della pubblica illuminazione del territorio.

SI TRATTA di un altro passo avanti per l'evoluzione sempre più «verde» della Servizi Ambientali Bassa Reggiana, che con questo intervento, per un costo di 25 mila euro, ridurrà di circa il 76% i consumi finora sostenuti per l'illuminazione, risparmiando 65 mila kWh prodotti internamente dalla centrale di cogenerazione ed evitando di disperdere nell'ambiente ben 28,6 tonnellate di anidride carbonica l'anno.

Numeri non certo da sottovalutare. Lo studio, progettato in seno all'azienda dal tecnico Lorenzo Bigliardi, ha permesso in fase di installazione delle nuove lampadine, proprio per l'alta qualità della luce, di spegnere alcuni fari, di orientare in modo corretto i corpi illuminanti grazie ai numerosi tipi di ottiche adattabili per ogni strada, evitando pure una dispersione di luce inutile e programmando l'accensione di alcuni fari solo al passaggio degli automezzi durante la notte.

INOLTRE, tra le 21 e le 5 del giorno successivo, non essendoci lavorazioni in corso, i Led riducono la potenza (circa il 30-35%) per evitare consumi inutili di energia elettrica. «Un esempio di passaggio - dice il presidente Moreno Messori - dalla teoria alla pratica.

Prima di procedere con l'efficiamento energetico sulla pubblica illuminazione degli otto Comuni soci, abbiamo testato direttamente quanto riscontrato in fase di progettazione. E devo dire con soddisfazione che l'obiettivo sembra essere stato centrato».

Proprio a Sabar, infatti, le amministrazioni degli otto comuni soci hanno chiesto di progettare e realizzare interventi di riqualificazione energetica per i propri impianti pubblici. E si prevede pure la sostituzione delle luci nelle serre degli impianti Sabar con led a fascia blu/rossa che, oltre a garantire un efficientamento dell'illuminazione, aumenterà la produzione del basilico coltivato negli impianti.

Antonio Lecci.

Il pubblico ministero dà l'ok al funerale di Guendalini

su nell'aula, quella di Gianclaudio Guendalini, che si stava recando in sella alla sua bici al cimitero di Frazzato, in viale a San Pietro, quando si sono aperte le porte. Era una propria la figlia dell'uomo, donnicella scura, e denunciò le sue nozze. Fino all'agguato: rinvio di giudizio. Dopo tre giorni di scorse indagini, giovedì mattina si è costituito il piano della strada: un 21enne ragazzo che, per essendosi reso conto dell'impiego, in pochi allo choc è dato alla fuga.

SAN MARTINO, BLACK OUT AL LUNA PARK

UN BRASO elettrico ha fatto restare al buio parte del centro di San Martino in Rio, nei vari 18.20. Compresa anche l'area dell'asilo, scuola e luna park, attivo in questi giorni per la fiera locale. Si sono bloccati anche i guasti. Un ladrocinio ha recitato di ragazzini bloccati sul Topgolf. Sul posto, tra le luci di emergenza, è intervenuta la polizia municipale per accertamenti, mentre i tecnici ripulivano la situazione. Dopo alcune decine di minuti il guasto sembra risolto.

CORREGGIO

Apré Azimut

Il sindaco: «Speriamo dia un contributo a risparmio e crescita»

TANTISSIMI gli ospiti che, venerdì, hanno partecipato all'inaugurazione della nuova sede di Azimut Spa a Correggio, in via Martirio 7. Era presente anche il sindaco di Correggio, Gianluca Spina, amministratore delegato di Emilia Romagna, Marche e Umbria, Silvano Rossetti, ex-direttore commerciale, e il generale Rinaldo Anselmi hanno presentato le attività del Gruppo Azimut in relazione alle dinamiche del mercato finanziario, ai cittadini, i professionisti e gli imprenditori di Correggio - ha sottolineato il co-direttore commerciale e il generale Rinaldo Anselmi.

SAN MARTINO FESTEGGIA OGGI IL PATRONO

Storia, spettacoli e cibo di strada

Il patrono di San Martino è cavallo (tre rinchioda alle otto ore). Il cavallo è il patrono di San Martino, che si festeggia il 10 novembre. Il cavallo è il patrono di San Martino, che si festeggia il 10 novembre. Il cavallo è il patrono di San Martino, che si festeggia il 10 novembre.

8 novembre 2015
Pagina 18

<-- Segue

Il Resto del Carlino (ed. Reggio Emilia)

Bassa reggiana

ANTONIO LECCI