

REBERNIG SUPERVISIONI Srl

SETTORE	SERVIZI
SITO WEB	www.rebernig.it
SEDE	Bologna (BO)
ATTIVITÀ	Servizi e prodotti per l'efficienza, il controllo e il risparmio energetico nel settore privato e pubblico - Sistemi tele-controllati di illuminazione pubblica e industriale a LED
INDICATORI AMBIENTALI ED ECONOMICI	<p>A partire dal marzo del 2014 l'azienda ha immesso nel mercato un sistema intelligente e integrato per il tele-controllo dell'illuminazione composto dal lampione a led "RadioDavid", con scheda di controllo Island 3 e piattaforma di controllo Smartnight.</p> <p>Tale sistema, finalizzato al miglioramento della gestione dell'illuminazione pubblica e industriale, e alla riduzione dei consumi energetici, può essere integrato facilmente con altre reti di telecontrollo già esistenti nel territorio, e può essere associato ad altri servizi correlati, come ad esempio il controllo dell'affluenza del traffico, della rete gas e dei servizi rifiuti, utilizzando ogni lampione come punto di raccolta dati.</p> <p>Alcune realizzate commesse per conto di amministrazioni comunali e aziende private, tra le quali:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Correggio (RE): sostituzione di 36 lampioni a vapori di mercurio con 30 RadioDavid telecontrollati. Il risparmio energetico è del 75% passando da un consumo annuo di 19.400 kWh agli attuali 4820 kWh. • Dovadola (FC): sostituzione di 6 lampioni SAP con una potenza media di 165W l'uno con altrettanti RadioDavid da 82W. Il risparmio energetico per il Comune darà del 60%, passando circa dagli attuali 4158 kWh annui ai 1638 kWh. • Calderara di Reno (BO), azienda CICAL: sostituzione di lampioni HP/SAP da 250W con i RadioDavid telecontrollati da 100W. Si stima che il consumo annuo di energia passi da 25.935 kWh a 7840 kWh con un risparmio complessivo di circa il 70%.