



GS Green Energy

di Gaetano Aloia

Via Giorgio La Pira, 150

87010 SARACENA (CS)

P.IVA : 03150520785

e-mail: gsgreenenergy@gmail.com

www.gsgreenenergy.com

SOLUZIONI INTEGRATE PER L'EFFICIENZA ENERGETICA

INSTALLA ORA IL TUO IMPIANTO LED A COSTO ZERO

noleggio operativo luci a led

Il noleggio operativo è una innovativa forma contrattuale che prevede la possibilità per il cliente (possessore e/o gestore degli impianti di illuminazione) di poter sostituire degli elementi illuminanti in essere con nuovi elementi LED acquisendo non solo il prodotto ma anche il servizio di sostituzione, manutenzione e garanzia TOTALE per tutta la durata del noleggio.



Con tale formula il cliente può rinnovare il parco luci, a COSTO ZERO, ottenendo da subito un risparmio in bolletta!



Esempio indicativo:

65%
di risparmio
netto

Il noleggio operativo ha una durata dai 3 ai 7 anni, considerando che i Led durano fino a 15 anni, terminate le rate del noleggio il risparmio lordo diventerà automaticamente risparmio netto (65%).

I VANTAGGI DEL NOLEGGIO OPERATIVO

Innanzitutto non si ha nessun costo iniziale da sostenere, è un intervento a costo zero.

Si ha un risparmio IMMEDIATO, risparmio che assume rilevanza economica in una lunga durata in quanto i LED sono garantiti per 50.000 ore d'esercizio. **Costi certi e alla portata di tutti grazie al canone fisso e flessibile.** Si configura come canone interamente deducibile ai fini IRES e IRAP, in quanto viene iscritto a bilancio alla voce spese correnti (le rate non creano ammortamento). Non impatta sugli studi di settore (per le imprese artigiane). Si ha la possibilità di riscattare l'intero impianto a LED a fine noleggio con importi irrisori.



GS Green Energy

di Gaetano Aloia

Via Giorgio La Pira, 150

87010 SARACENA (CS)

P.IVA : 03150520785

e-mail: gsgreenenergy@gmail.com

www.gsgreenenergy.com

SOLUZIONI INTEGRATE PER L'EFFICIENZA ENERGETICA

I VANTAGGI DELLA TECNOLOGIA A LED

Risparmio energetico ;

Affidabilità e lunga durata ;

Elevata efficienza luminosa ;

Zero emissione raggi UV ed IR ;

Luminosità dimmerabile ;

Migliore resa cromatica ;

Possibilità di "arredare" con la luce ;

Salvaguardia colori e durata arredi,
tessuti e merci ;

Quanto si Risparmia?

66%	sulle lampade fluorescenti
70%	sulle lampade a ioduri metallici
90%	sulle lampade alogene
93%	sulle lampade ad incandescenza



I SERVIZI OFFERTI DALLA GS GREEN ENERGY



SOPRALLUOGO GRATUITO ;

RILIEVO QUANTITA' E CARATTERISTICHE CORPI
ILLIMINANTI ESISTENTI ;

ANALISI ENERGETICA DEI CONSUMI ;

PROGETTAZIONE NUOVO PARCO LUCI A LED ;

BILANCIO ENERGETICO PRO E POST INTERVENTO CON
REDAZIONE BUSINESS PLAN E CASH-FLOW ;

ANALISI ECONOMICA (RISPARMIO, RATA E RICAPO) ;

INSTALLAZIONE NUOVO IMPIANTO CHIAVI IN MANO ;

VERIFICA FUNZIONALE E COLLAUDO NUOVO IMPIANTO
ILLUMINAZIONE LED ;

A CHI SI RIVOLGE

Negozi, Centri Commerciali, Megastore, Uffici, Call Center, Logistica, Attività Produttive, Alberghi,
Strutture Ricettive, Strutture Sanitarie, Centri Sportivi, Parcheggi, Stazioni di Servizio, Campeggi ecc.

N.B. : grazie ad importanti accordi commerciali con numerosi partner OPERIAMO SU TUTTO IL TERRITORIO NAZIONALE !

CONTATTACI PER MAGGIORI DETTAGLI