



# LED a COSTO ZERO SUBITO



**Innovare significa far bene a tutte le bollette:  
al portafoglio del condomino, al bilancio della  
società e al pianeta**

### servizi progettazione

- progetto
- permessi
- pratiche
- rimborsi

dettagli

### servizi messa in opera

- preparazione sede
- allacci
- installazione
- collaudo

dettagli

Invest divisione Energie  
web: [www.investsrl.it](http://www.investsrl.it)  
eMail: [info@investsrl.it](mailto:info@investsrl.it)



Per noi innovazione significa sensibilità all'ambiente ed alla qualità della vita con nuove soluzioni che riducano drasticamente costi e consumi energetici, attraverso la sostituzione degli impianti di vecchia generazione con sorgenti luminose LED.

La nostra cultura contro gli sprechi e la dispersione ci suggerisce anche un approccio commerciale collaborativo, con cui ci proponiamo per accompagnare vere e proprie trasformazioni intelligenti, non solo tecniche e tecnologiche, ma anche culturali.

## PROGETTARE È PENSARE PRIMA, PENSARE A TUTTO.

### UN PROGETTO IN 3 FASI

- 1 **SOSTITUZIONE** dei corpi luce con nuovi prodotti a led, eseguita da personale tecnico specializzato.
- 2 **SMALTIMENTO** dei corpi luce di vecchia generazione.
- 3 **INSTALLAZIONE** di corpi illuminanti a led ad alta efficienza, capaci di un risparmio medio del 60%.

### Quanto costa?

Sulla base del risparmio effettivo prodotto dalla sostituzione degli impianti, senza alcun costo aggiuntivo, viene calcolato il canone di noleggio, comprensivo di manutenzione per gli anni di payback.

Al termine del periodo di locazione l'impianto viene ceduto alla cifra simbolica di 1 euro.

## IMPIANTI RIVOLUZIONARI PER GRANDI IMPRESE I NOSTRI CLIENTI POSSONO CAMBIARE IL MONDO



PUBBLICA AMMINISTRAZIONE	PRIVATI
<ul style="list-style-type: none"> <li>● Illuminazione pubblica</li> <li>● Parchi e piste ciclabili</li> <li>● Aree urbane ed extra urbane</li> <li>● Sanità</li> <li>● Istruzione</li> <li>● Edifici pubblici</li> <li>● Aree sportive</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Grande industria</li> <li>● Logistica</li> <li>● Uffici</li> <li>● Hotel</li> <li>● Grande distribuzione</li> <li>● Aeroporti</li> </ul>

## CON OBIETTIVI COME QUESTI

- **RAZIONALIZZAZIONE DELL'USO DELL'ENERGIA ELETTRICA**
- **CONTENIMENTO DELL'INQUINAMENTO LUMINOSO**
- **RISPETTO DELL'AMBIENTE**
- **MIGLIORAMENTO DELLA QUALITÀ DELL'ILLUMINAZIONE**
- **CONFORMITÀ AL PROTOCOLLO DI KYOTO**



### ILLUMINAZIONE PUBBLICA.

PROGETTO PER IL COMUNE DI MILANO, ASSESSORATO ARREDO DECORO URBANO E VERDE, "L.E.D. LIGHT EXHIBITION DESIGN 2010". IL PROGETTO PREVEDE L'INSTALLAZIONE DI 350 CORPI ILLUMINANTI A LUCE LED RGB SUL FONDO DEL NAVIGLIO PAVESE PER UNA LARGHEZZA DI 7 METRI E UNA LUNGHEZZA DI 100 METRI, CONTROLLATO DA UN SISTEMA DMX CHE CREA DIVERSI EFFETTI DI LUCE E CAMBIO COLORE.

<div style="text-align: center;">  <p><b>servizi</b> progettazione</p> </div> <ul style="list-style-type: none"> <li>— progetto</li> <li>— permessi</li> <li>— pratiche</li> <li>— rimborsi</li> </ul> <div style="text-align: center; border: 1px solid red; padding: 2px;"> <a href="#">dettagli</a> </div>	<div style="text-align: center;">  <p><b>servizi</b> messa in opera</p> </div> <ul style="list-style-type: none"> <li>— preparazione sede</li> <li>— allacci</li> <li>— installazione</li> <li>— collaudo</li> </ul> <div style="text-align: center; border: 1px solid red; padding: 2px;"> <a href="#">dettagli</a> </div>
<div style="display: inline-block; background-color: #333; color: white; padding: 2px 5px; font-size: small;">             Invest divisione Energie              web: <a href="http://www.investsr.it">www.investsr.it</a>              eMail: <a href="mailto:info@investsr.it">info@investsr.it</a> </div>	
<a href="#">home</a>   <a href="#">eolico</a>   <a href="#">solare</a>   <a href="#">geotermico</a>   <a href="#">idroelettrico</a>   <a href="#">contatti</a>	



ILLUMINAZIONE AEREOPORTUALE, GRANDE INDUSTRIA, LOGISTICA, GRANDE DISTRIBUZIONE ILLUMINAZIONE DI UFFICI, ILLUMINAZIONE AREE SPORTIVE ILLUMINAZIONE PUBBLICA, VIADOTTI

 **servizi**  
progettazione

- progetto
- permessi
- pratiche
- rimborsi

[dettagli](#)

 **servizi**  
messa in opera

- preparazione sede
- allacci
- installazione
- collaudo

[dettagli](#)

invest divisione Energie  
web: [www.investsrl.it](http://www.investsrl.it)  
eMail: [info@investsrl.it](mailto:info@investsrl.it)



EA ELETTRONICA ASTER, BARLASSINA, MONZA BRIANZA.  
 RIQUALIFICAZIONE DELL'INTERA AREA DI PRODUZIONE, LOGISTICA E UFFICI CON LAMPADE LED, MONZA, TRIM LED, STRADA LED, TN LED, GIGA LED, TUTTE

## UN BUON PROGETTO HA TANTI VANTAGGI

### VANTAGGI TECNICI:

DURATA DI FUNZIONAMENTO (I LED AD ALTA EMISSIONE ARRIVANO A CIRCA 50.000 ORE)

- assenza di costi di manutenzione
- elevato rendimento (se paragonato a lampade ad incandescenza e alogene)
- luce pulita perché priva di componenti IR e UV
- flessibilità di installazione del punto luce

#### servizi progettazione

- progetto
- permessi
- pratiche
- rimborsi

dettagli

#### servizi messa in opera

- preparazione sede
- allacci
- installazione
- collaudo

dettagli

invest divisione Energie  
 web: www.investsrl.it  
 eMail: info@investsrl.it



- colori saturi
- possibilità di un forte effetto spot (sorgente quasi puntiforme)
- funzionamento in sicurezza perché a bassissima tensione (normalmente tra i 3 e i 24 Vdc)
- accensione a freddo (fino a -40 °) senza problemi
- insensibilità a umidità e vibrazioni
- assenza di mercurio
- durata non influenzata dal numero di accensioni/spegnimenti

## VANTAGGI AMBIENTALI e ECONOMICI

ABBATTIMENTO COSTI BOLLETTA FINO AL 65%

RISPARMI ENERGETICI FINO AL 65%

- Assenza di costi manutenzione ordinaria
- Entrate attraverso certificati bianchi
- Supporto finanziario all'operazione in Project Financing
- Risparmi di emissioni di CO2 fino al 65%
- Risparmi in Kw fino al 65%
- Attivazione certificati bianchi
- Conformità al protocollo di Kyoto

## LED CAMBIARE IN MEGLIO, AGIRE IN MODO INTELLIGENTE, GODERE DI VANTAGGI. PUBBLICA ILLUMINAZIONE A LED:

SOSTITUZIONE DEI PUNTI LUCE CON APPARATI AD ALTA EFFICIENZA A LED





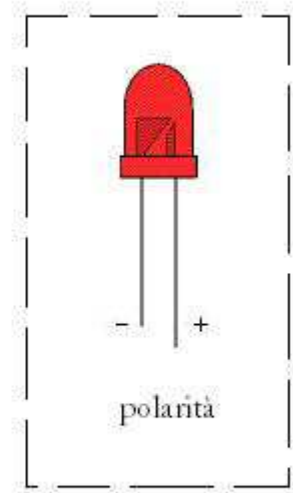
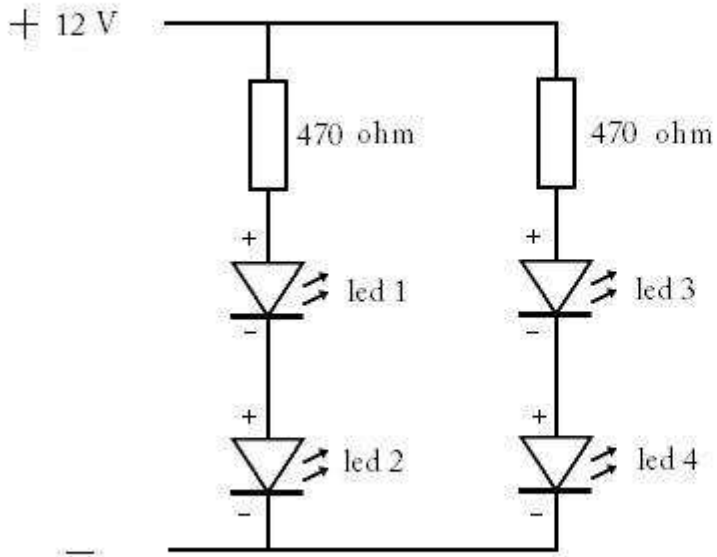
- Riduzione dei consumi del **40-50%**
- Assenza manutenzione ordinaria sui punti luce
- Messa in sicurezza delle strutture
- Contenimento dell'inquinamento luminoso
- Ottimizzazione dell'efficienza energetica
- Sistema finanziario a supporto in project financing
- Conformità al patto dei Sindaci e al patto di stabilità

## LA GRANDE INDUSTRIA A LED

- Sostituzione dei punti luce con apparati ad alta efficienza a LED
- Riduzione dei consumi del **72%**
- Assenza manutenzione ordinaria sui punti luce
- Messa in sicurezza delle strutture
- Ottimizzazione dell'efficienza energetica
- Sistema finanziario a supporto in project financing
- Canone di noleggio inferiore ai risparmi complessivo di manutenzione per gli anni di payback
- A fine locazione, cessione dell'impianto a costo zero

## VANTAGGI NELLA VIABILITÀ ? IL LED TI FA STRADA





 **servizi**  
progettazione

- progetto
- permessi
- pratiche
- rimborsi

[dettagli](#)

 **servizi**  
messa in opera

- preparazione sede
- allacci
- installazione
- collaudo

[dettagli](#)

invest divisione Energie  
web: [www.investsrl.it](http://www.investsrl.it)  
eMail: [info@investsrl.it](mailto:info@investsrl.it)





Invest Energie vuole essere un Energy System Integrator in grado di fornire la migliore soluzione energetica nelle più innovative energie rinnovabili: soluzioni eoliche, fotovoltaiche, geotermiche, idroelettriche.

I nostri servizi principali:

- Soluzione LED a costo zero con risparmio immediato su bolletta e riscatto impianto a 1 euro.
- Assistenza nel sopralluogo e preventivazione.
- Consulenza tecnica ed economica.
- Supporto nella scelta dei materiali finalizzato ad ottenere il miglior rapporto qualità/prezzo.
- Progettazione preliminare, definitiva e as-built.
- Realizzazione e gestione della pratiche per la connessione dell'impianto alla rete, Agenzia delle Dogane e G.S.E. (di ogni genere)

I nostri servizi speciali:

- Collaborazione continuativa attraverso un contratto di manutenzione nella gestione dell'impianto in esercizio (con aziende o con cliente finale).
- Contratto ventennale per la redazione della dichiarazione annua di produzione (UTF) e gestione della pratica G.S.E. Spa.
- Perizie legali tecniche-economiche sulla producibilità e redditività di impianti in esercizio
- SERVICE PARTNER: Servizio di manutenzione impianti in esercizio
- Servizio di gestione impianti a COGENERAZIONE
- Certificazioni energetiche degli edifici
- Diagnosi Energetica per gestione dei consumi

I nostri servizi aggiuntivi:

- Commercializzazione e vendita di impianti chiavi in mano.
- Commercializzazione e vendita di materiale per la realizzazione di impianti.
- Contratti di consulenza continuativa per installatori e aziende installatrici di impianti chiavi in mano.
- Financing: Per i tuoi progetti di investimento, di energie rinnovabili, possiamo affiancarti i nostri partner finanziari.

#### Servizi progettazione

- progetto
- permessi
- pratiche
- rimborsi

#### Servizi messa in opera

- preparazione sede
- allacci
- installazione
- collaudo

Per contatti e preventivi: [energie@investsrl.it](mailto:energie@investsrl.it)

