







L'impegno di B LIGHT per la sostenibilità

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO

Sin dalla nascita nel 2009 produciamo apparecchi di illuminazione a LED contribuendo nel corso degli anni, seppur indirettamente, a ridurre il consumo energetico dei clienti che fanno affidamento sui nostri apparecchi.

In un'ottica di riduzione del nostro diretto impatto sull'ambiente e sulle risorse che esso ci offre, abbiamo realizzato un impianto fotovoltaico che ridurrà le nostre emissioni annuali di CO² di ben 26 tonnellate, l'equivalente di 933 nuovi alberi piantati ogni anno.

B LIGHT's commitment to sustainability

CONSTRUCTION OF A PHOTOVOLTAIC SYSTEM

Since 2009, we have been producing LED luminaires and over the years, albeit indirectly, we have been helping to reduce the energy consumption of customers who rely on our luminaires.

With a view to reducing our direct impact on the environment and the resources it offers us, we have built a photovoltaic system that will reduce our annual CO² emissions by 26 tons, the equivalent of 933 new trees planted every year.

Finalità del progetto: Ridurre i consumi energetici dell'azienda, al fine di ottenere un miglioramento delle prestazioni tecnico-energetiche della sede produttiva e un miglioramento dei costi di produzione.

Spesa ammessa: 99.920,00€ **Contributo concesso: 49.960,00€ (di cui UE 19.984,00€)**

Target of the project: reducing the company's energy consumption, in order to achieve an improvement in the technical-energy performance of the facility and an improvement in production costs.

Total cost: 99.920,00€ **Contribution granted:** 49.960,00€ **(of which UE 19.984,00€)**