

## Progetto illuminotecnico di successo per Elettromeccanica Viotto



### Soluzione per Elettromeccanica Viotto

- Audit
- Studio e progettazione
- Garanzia personalizzata
- Qualità della luce
- Risparmio energetico: 62,73%
- Riduzione nelle emissioni di CO<sub>2</sub>: 72 TON
- Lighting Performance
- Gestione Certificati Bianchi

### Il cliente

Elettromeccanica Viotto è una società operante nel comparto della produzione e riparazione di motori elettrici. Nelle sedi di San Donà di Piave, in provincia di Venezia, operano su una superficie coperta di 15.000 mq, nei quali lavorano circa 90 esperti. Grazie a un imponente parco macchine riescono a soddisfare le diverse necessità dell'ampio portafoglio clienti italiano ed internazionale. Per ulteriori informazioni riguardanti l'azienda è possibile consultare il sito aziendale [www.elettromeccanicaviotto.com](http://www.elettromeccanicaviotto.com).

### La richiesta

L'esigenza di Elettromeccanica Viotto era quella di adeguare il livello di illuminazione delle sedi di San Donà di Piave (VE), ai più alti standard tecnologici aziendali. Con l'obiettivo di migliorare ulteriormente l'efficienza luminosa e ridurre il consumo energetico, l'azienda ha scelto di affidarsi ai progetti illuminotecnici di Aura Light Italia.

### La soluzione

I nostri progettisti hanno formulato una soluzione illuminotecnica sostenibile, in particolar modo grazie alla gestione dei TEE (Titoli di efficienza energetica). Aura Light Italia,

infatti, nel suo ruolo di Energy Service Company (ESCO) è tra le società accreditate alla gestione dei TEE. Pertanto, Aura Light Italia ha potuto avviare il contratto di vendita dei titoli per questo progetto di efficientamento energetico generando un potenziale risparmio economico per il cliente. La soluzione illuminotecnica adottata, prevede il possibile ottenimento dei certificati bianchi (TEE) per 7 anni. Sono stati utilizzati apparecchi industriali ad elevata efficienza, per ridurre sia il consumo energetico che il numero dei corpi illuminanti. Sono stati infatti sostituiti numerosi apparecchi con tecnologia obsoleta con 90 MILIUM da 38 watt, 139 CERTOS LED da 150 watt, 61 ABIES LED da 80 watt. Il progetto ha portato alla riduzione del consumo di energia, circa il 62,73%, con una conseguente riduzione delle emissioni di CO<sub>2</sub>, pari a 72 ton/anno.

*"Cercavamo una soluzione illuminotecnica efficiente, funzionale e sostenibile, per essere ancora più competitivi sul mercato. Aura Light Italia ha accolto le nostre richieste illuminotecniche e di funzionalità, con grande professionalità. Il risultato è un ambiente di lavoro più sicuro e sostenibile."*

*Mario Viotto - Socio di Maggioranza*

### Aura Light Italia

Sviluppa e distribuisce soluzioni di illuminazione sostenibili, di lunga durata, di elevata qualità, ed ecologiche: una vera e propria *Brighter Lighting*. Aura Light Italia nel suo ruolo di Energy Service Company (ESCO) fin dal 2013, è accreditata alla gestione dei TEE (Titoli di efficienza energetica), in particolare per i progetti di efficientamento illuminotecnico.