



Benvenuto in Manled!

Chi siamo

Siamo una società italiana, con sede a Castel San Pietro Terme in provincia di Bologna, gestita da collaboratori esperti nel settore dell'illuminazione LED.

L'azienda nasce nel 2011 grazie all'esperto in materia, Alberto Degli Esposti, il quale ha sviluppato il suo business inizialmente a Borgo San Lorenzo in Toscana, e dopodiché spostando la sua attività in provincia di Bologna. Si è circondato di un personale giovane e dinamico, sempre disponibile con nuove idee e intento a soddisfare i bisogni dei clienti.

Noi di Manled ci impegniamo a fare sempre un passo avanti e sfruttare tutte le tecnologie a nostra disposizione per creare il prodotto perfetto, sempre all'avanguardia e ideale per ogni necessità ed applicazione.

Offriamo con orgoglio alla nostra clientela soluzioni personalizzate dai nostri collaboratori degli uffici tecnici e commerciali, che svolgono una continua ricerca di tecnologie innovative ed eco-sostenibili e accompagnano il cliente nelle fasi di pre e post vendita.

I prodotti garantiscono performance di ottimo livello, utilizzando LED di ultima generazione e tecnologie smart, nel pieno rispetto della sostenibilità ambientale assicurando un reale risparmio energetico ed economico.

Per ambienti industriali, commerciali, urbani e sportivi, Manled Lighting Srl avrà sempre una soluzione alle vostre necessità di illuminazione.



La produzione

Il processo di produzione avviene in fabbriche Manled dislocate sul territorio europeo (Repubblica Ceca, Lituania e Spagna).

La nostra produzione di apparecchi di illuminazione LED combina tecnologia avanzata con design innovativo.

- Selezioniamo solo componenti fondamentali LED di alta qualità, circuiti elettronici e materiali eco sostenibili.
- I corpi dei prodotti vengono progettati da esperti del nostro team per creare novità sempre all'avanguardia e caratterizzati da alta tecnologia. I migliori materiali utilizzati sono l'alluminio pressofuso, policarbonato e vetro temperato.
- In base alle necessità lasciamo che siano i nostri colleghi della produzione a terminare il lavoro di assemblaggio, ma spesso se ne occupano i tecnici nel nostro laboratorio al fine di velocizzare il percorso di acquisto.
- **Test e controllo qualità**
Ogni apparecchio viene rigorosamente testato per garantire che si rispettino gli standard di luminosità, durata e sicurezza.



Il nostro team

Il team Manled si costruisce su 3 pilastri fondamentali:

- SINERGIA
- QUALITA'
- SERVIZIO

SINERGIA

Il lavoro in team tra collaboratori è di fondamentale importanza per noi al fine di rendere la nostra attività una grande esperienza.

QUALITA'

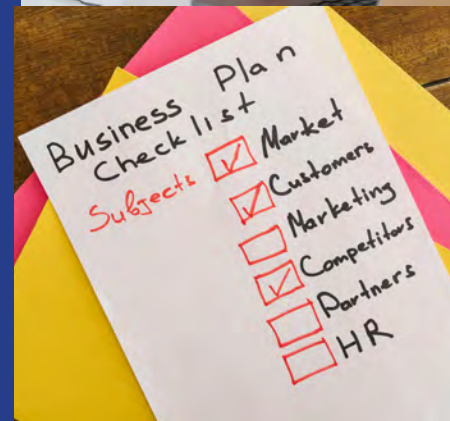
L'ufficio ricerca e sviluppo è costantemente al lavoro per realizzare il prodotto di massima qualità.

SERVIZIO

Allo stesso modo garantiamo un eccellente servizio nel rapporto con il cliente: il team commerciale accompagna il cliente lungo tutto il percorso di vendita, mentre l'ufficio tecnico garantirà sempre trasparenza e conoscenza tecnica sui nostri prodotti.

Il momento giusto è ora!

Richiedi la tua consulenza gratuita



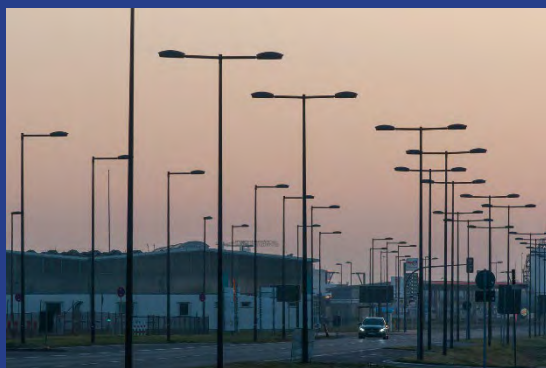
Dove lavora Manled Lighting

Il mondo senza luce non sarebbe lo stesso, ecco perché crediamo che il nostro lavoro sia molto importante: diamo luce là dove non c'è e miglioriamo quella già presente, rendendo i nostri luoghi preferiti più belli e luminosi.

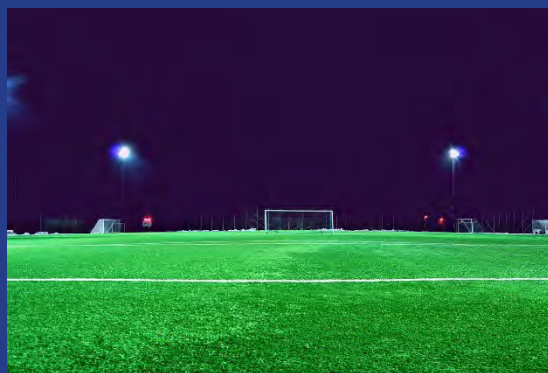
Ecco perché i campi di applicazione in cui ci muoviamo sono moltissimi, ogni settore lavorativo, ogni strada, parco, casa hanno bisogno di luce per godere a pieno di ciò che ci viene offerto e per condurre la nostra vita al meglio.

Noi di Manled vogliamo illuminare tutto ciò che può essere illuminato.

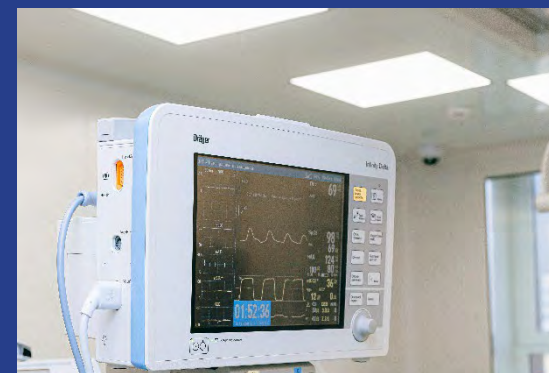
STRADE, AUTOSTRADE E TUNNEL



IMPIANTI SPORTIVI



OSPEDALI, AMBULATORI, RSA



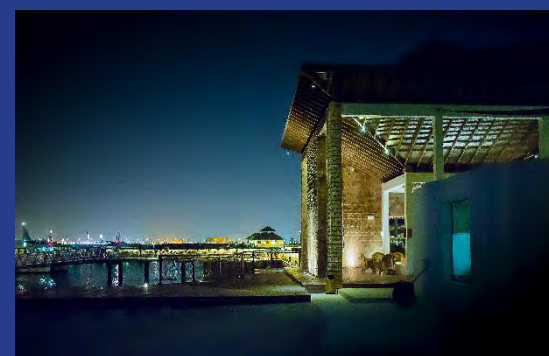
PARCHI, GIARDINI PUBBLICI E PRIVATI



UFFICI, NEGOZI, CENTRI COMMERCIALI



DOMESTICO INDOOR E OUTDOOR



Dove lavora Manled Lighting

AREE INDUSTRIALI INDOOR E OUTDOOR



STAZIONI DI SERVIZIO



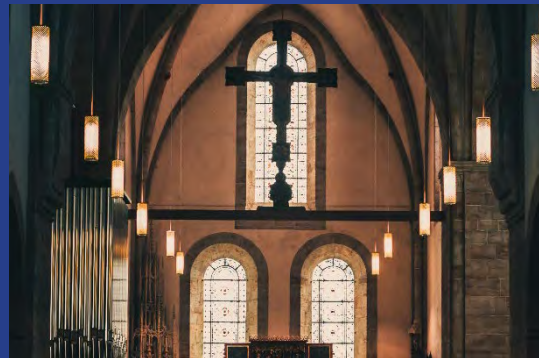
GRANDI AREE E PARCHEGGI



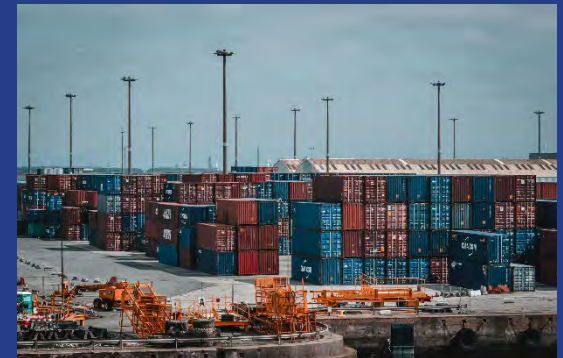
CENTRI URBANI, PISTE CICLABILI E PEDONALI



LUOGHI DI CULTO



AREE PORTUAI E AEROPORTUALI



Manled Eco-Friendly



Noi di Manled ci impegnamo a rendere il nostro lavoro un'esperienza positiva sia per i nostri collaboratori sia per i clienti che ci affidano i loro progetti.

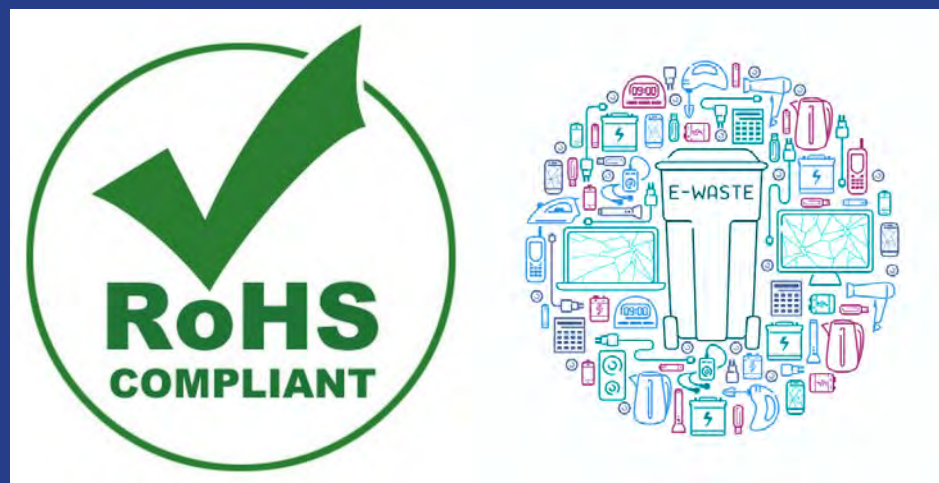
Ma ciò che corona il nostro grande obiettivo e che spesso viene messo in secondo piano, è il rispetto dell'ambiente. Ed è per questo che abbiamo adottato una linea di lavoro in cui organizziamo la produzione seguendo specifiche metodiche che non vanno a danneggiare il nostro pianeta, sfruttando materiali riciclabili nonché tecnologie che permettono il risparmio energetico.

I nostri prodotti sono contrassegnati con l'icona **RoHS Compliant**

Di che cosa si tratta?

La RoHS è una normativa che ha come obiettivo la restrizione dell'utilizzo di sostanze pericolose per l'ambiente nella produzione di apparecchi elettronici. Tra queste sostanze troviamo il piombo, il mercurio, il cadmio e il cromo esavalente.

E' collegata anche ad un'altra normativa, la RAEE (Rottamazione di apparecchiature elettriche ed elettroniche), con l'obiettivo di limitare la produzione di rifiuti elettronici. Infatti tale normativa regola l'accumulazione, il riciclaggio e il recupero delle apparecchiature elettriche.



Smart Lighting

Soluzione per la gestione ed il controllo degli impianti

La domotica rappresenta un fattore indispensabile per l'ottimizzazione di strutture civili ed industriali. Le tecnologie di automazione semplificano la gestione degli impianti e dei macchinari, con grandi benefici per la gestione delle risorse e per la qualità lavorativa generale.

Investire nella domotica con Manled Lighting significa accogliere una gestione integrata degli impianti tramite dispositivi separati (telecomando, app, web etc.)



Tutti i nostri prodotti sono disponibili con la versione DALI.
Che cos'è il DALI?

Il *Digital Addressable Lighting Interface* è un protocollo impiegato nella *building automation* per controllare singoli apparecchi gruppi di illuminazione. Permette la comunicazione tra i dispositivi di controllo della luce, come i sensori di luminosità o i rilevatori di movimento.

In questo modo è possibile impostare ad esempio l'intensità luminosa di ogni singola lampada al fine di limitare lo spreco d'energia e quindi il risparmio energetico.

IL FUTURO E' ORA!

CONTATTACI E RICHIEDI UN PREVENTIVO
TOTALMENTE GRATUITO E SENZA IMPEGNO



Fiere 2022



Fiere 2022



I nostri lavori

Alcuni progetti in cui Manled ha partecipato per progettazione e fornitura

Campo da tennis 'Circolo Casatorre' di Castel San Pietro Terme (BO)



Campo da calcio 'FC Crevalcore' di Crevalcore (BO)



I nostri lavori

Alcuni progetti in cui Manled ha partecipato per progettazione e fornitura

Illuminazione di più di 90 stazioni di servizio Beyfin.



I nostri Contatti



MANLED Lighting S.r.l.

Sede legale ed operativa:

Via Viara, km 2,100 - 40024 Castel San Pietro

Terme (BO)

Tel. +39 051 943030 - Fax +39 051 948697



Informazioni generali: info@manled.it

Segreteria: segreteria@manled.it

Commerciale: commerciale@manled.it

Ufficio tecnico: tecnico@manled.it

Amministrazione: amministrazione@manled.it

Posta certificata: postacertificata@pec.manled.it

Sito web: www.manled.it