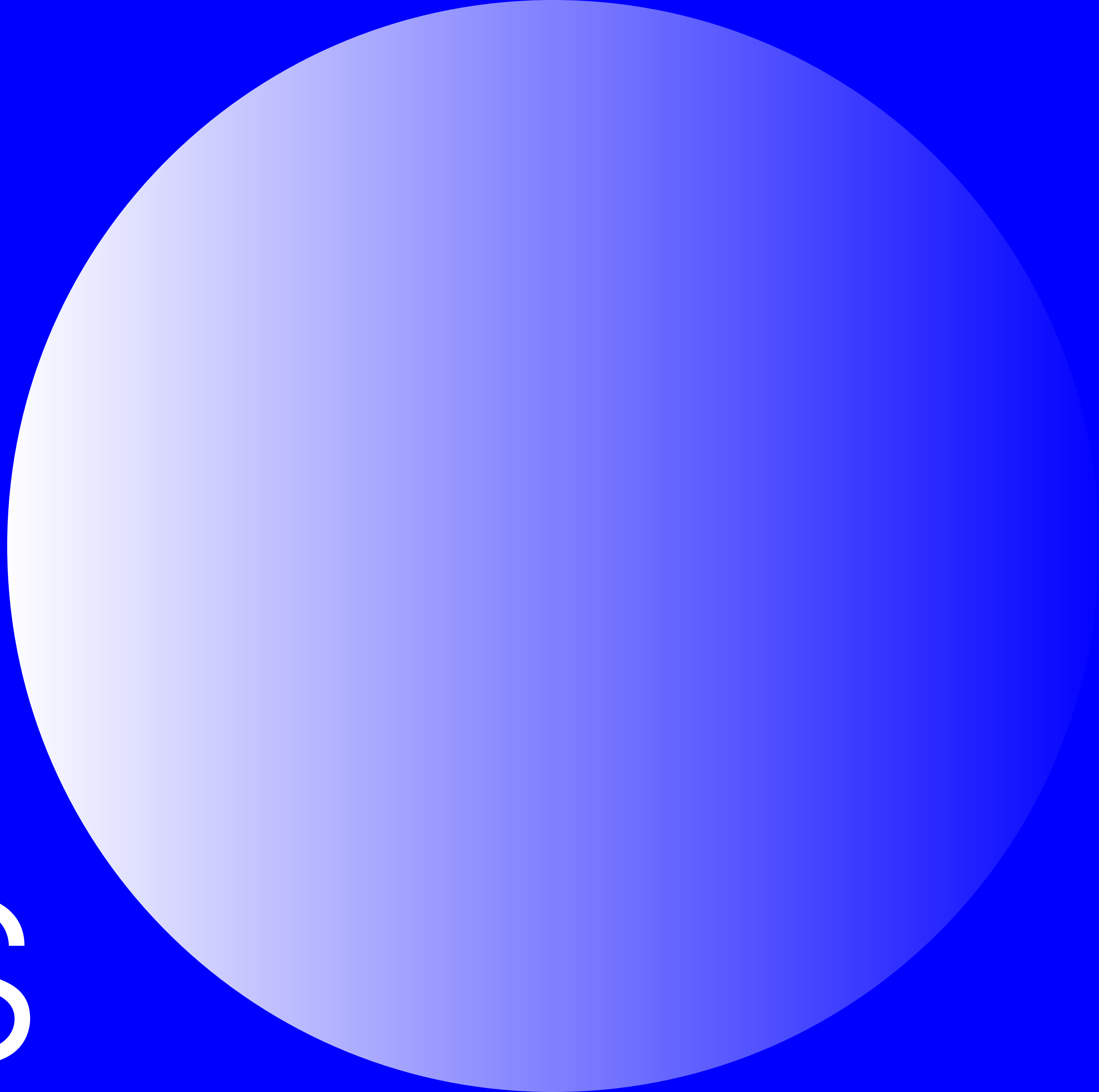


WHERE  
LIGHT IS

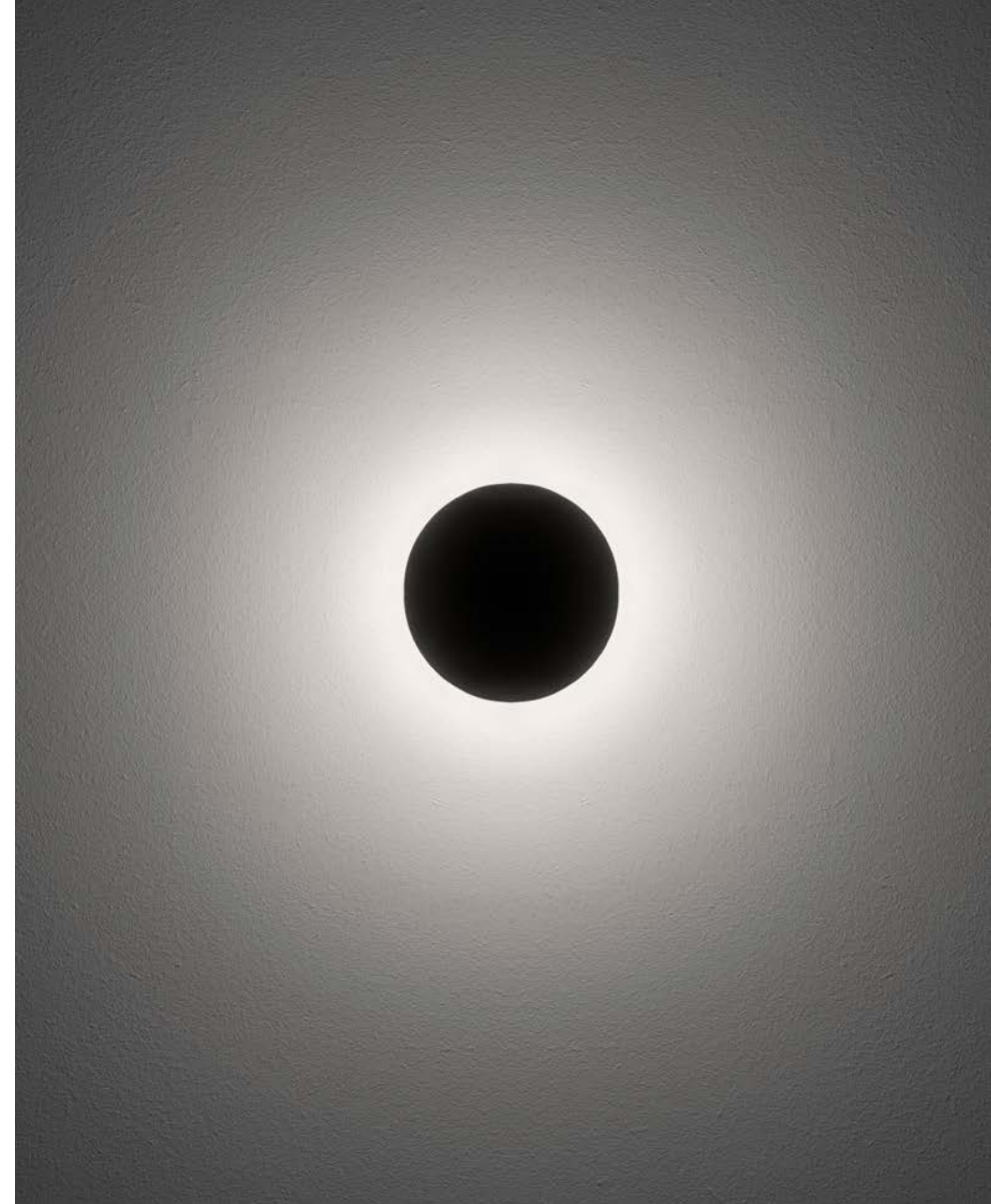


VISIONE  
CULTURA  
SPAZIO  
COMPETENZA  
SINERGIA

La luce è quell'elemento  
etereo e impalpabile  
che disegna lo spazio  
e scolpisce le architetture.  
È da un uso sapiente del  
gioco di luci e ombre che  
un edificio, un giardino,  
una piazza o una terrazza  
si animano al calare del sole  
trasmettendo un'emozione.  
L'obiettivo di Platek  
non è l'apparecchio di  
illuminazione ma la luce  
stessa.

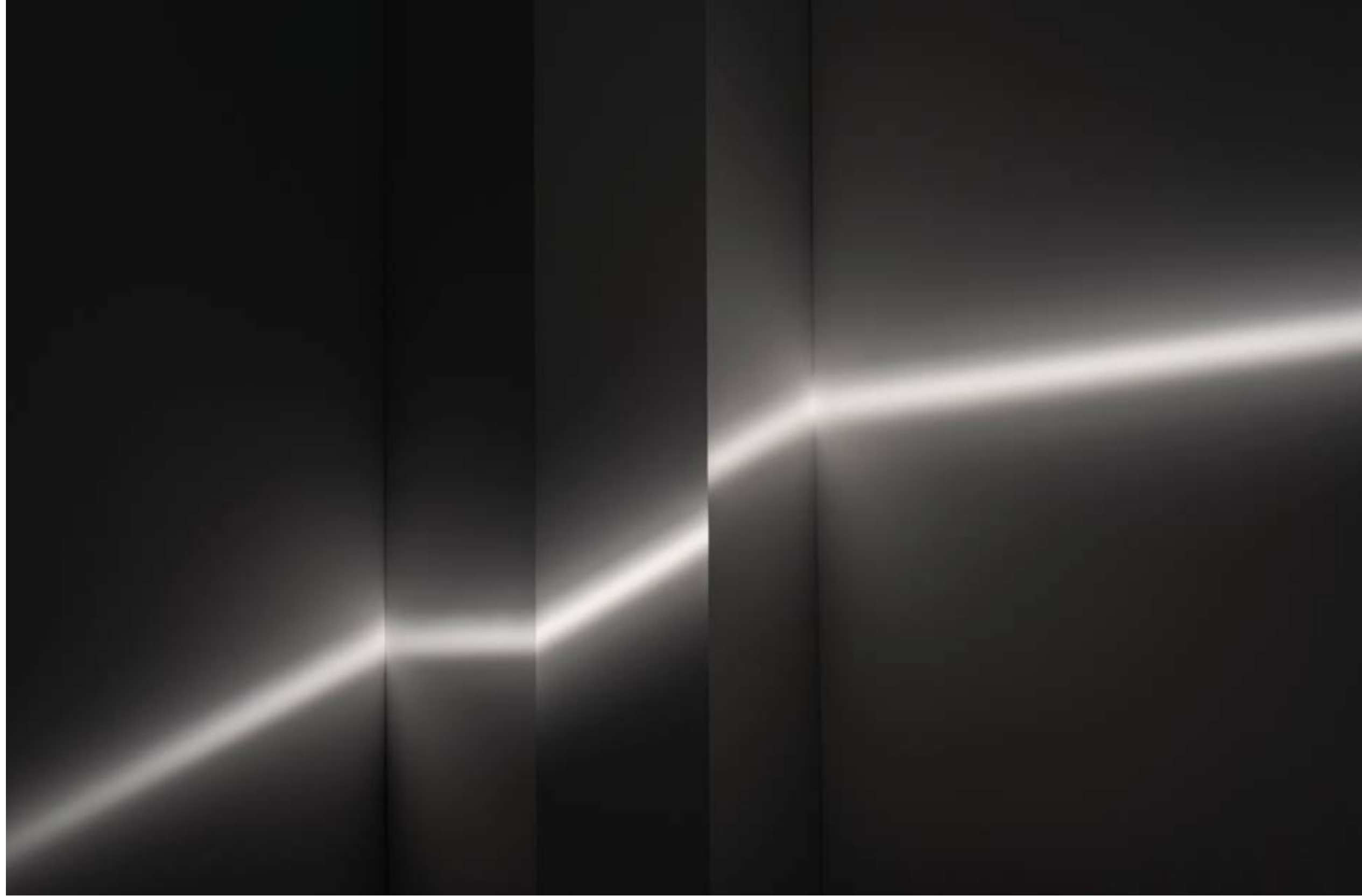
# PENSARE LA LUCE

La luce è una presenza quotidiana nella storia dell'uomo: è spazio, vita, emozione. Platek indaga il rapporto tra l'uomo e l'ambiente per migliorare la qualità della vita attraverso l'illuminazione efficiente e sostenibile, portando la giusta quantità di luce dove serve per esplorare nuovi modi di vivere gli spazi residenziali, per valorizzare le architetture, il patrimonio storico e per creare paesaggi luminosi nelle aree verdi. Il controllo della luce e dell'effetto luminoso è al centro del processo di design di ogni prodotto Platek, sia che si tratti di un sistema di illuminazione architettonica sia di una lampada decorativa.



## VISIONE





Platek è un'azienda internazionale proiettata all'innovazione nel settore dell'illuminazione architettonale e decorativa per esterni. La gamma di prodotti comprende sistemi integrati di illuminazione architettonale, composti da incassi a pavimento, applique, sospensioni, proiettori e paletti, tutti con gruppi ottici con tecnologia LED progettati internamente e realizzati in esclusiva per Platek. Il grande know-how del gruppo Donati, del quale Platek fa parte, nella fusione dei metalli e delle leghe di alluminio ha permesso all'azienda di progettare e realizzare corpi illuminanti sempre più compatti e performanti, sia sotto il profilo della potenza luminosa che dell'efficienza energetica.

52 dipendenti

---

1645 clienti

---

5000 m<sup>2</sup> di  
stabilimento

---

33 paesi serviti

---

50 famiglie  
di prodotti

---

355 realizzazioni

---

68 % export







# DESIGN CULTURE

Il design della luce è per Platek un processo di indagine continuo della relazione tra l'effetto luminoso e il soggetto. Un processo che abbraccia l'intera complessità del rapporto tra industrial design e progettazione degli spazi per migliorare la qualità della vita attraverso l'illuminazione. Platek si confronta con la luce architeturale e decorativa, il che significa avere sempre chiari in mente dei canoni estetici, il rispetto dell'ambiente, delle norme e delle architetture, al cui centro è sempre posto l'uomo. Quando Platek lavora a un progetto, che si tratti di architettura o di paesaggio, è sempre sintonizzata sul "Bello".



## CULTURA



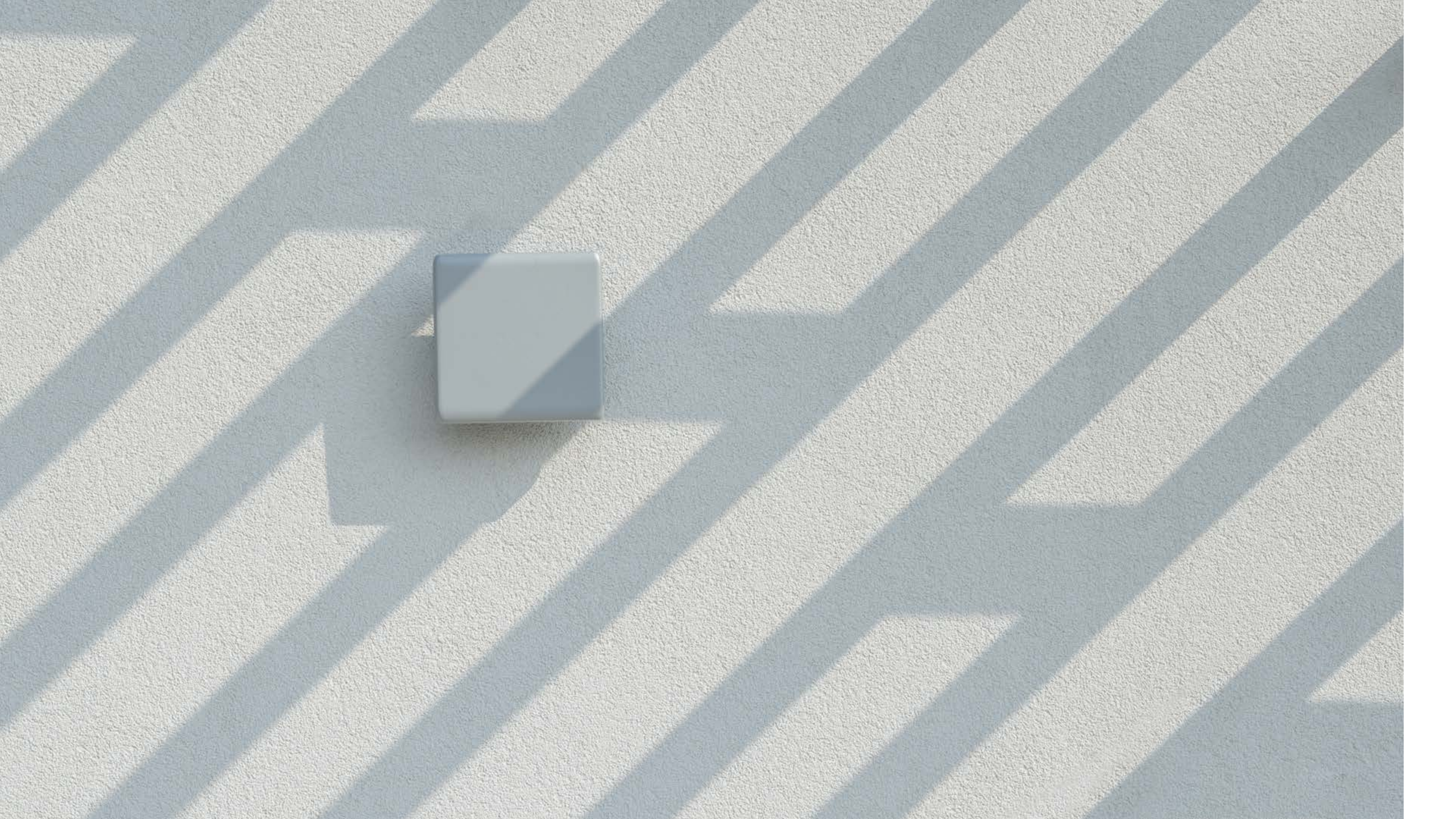


Il rapporto elettivo tra Platek e il mondo del design è la naturale evoluzione di un brand che crede nello sviluppo di una cultura universale della luce. Il grande patrimonio di conoscenza nella lavorazione dei metalli permette a Platek un approccio aperto al contributo dei designer e dei progettisti per sostenere percorsi sperimentali sui materiali, sulle forme e sulle finiture. Lo sviluppo di nuovi prodotti ha sempre potuto contare in Platek su un'offerta sorprendente di competenze artigianali: un valore quello del saper fare umano che si integra con i più sofisticati modelli digitali per arrivare a cogliere l'essenza del progetto del designer.

# CULTURA



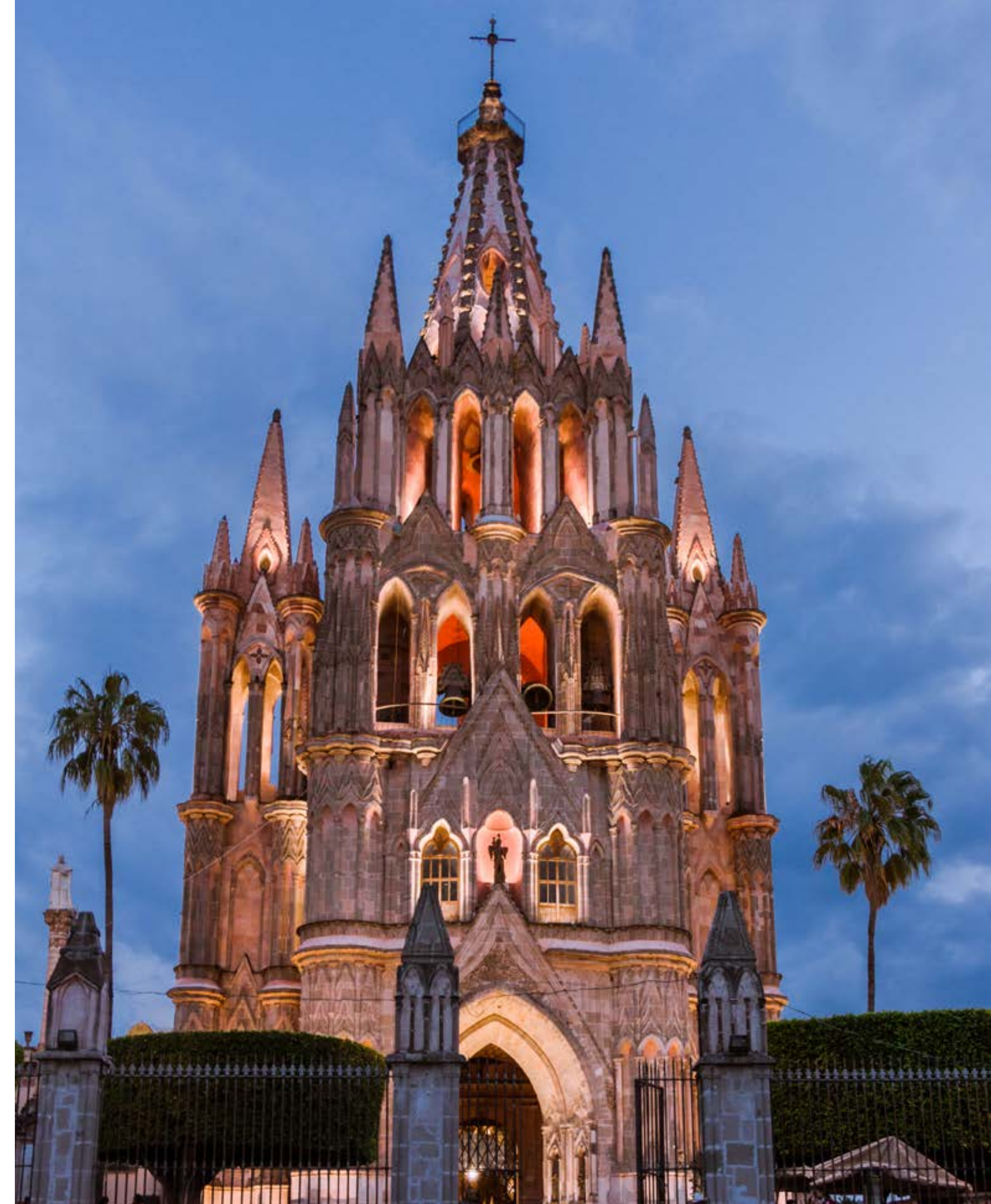






# LUCE ED EMOZIONE

Per Platek il senso profondo di un progetto illuminotecnico si compie quando riesce a creare paesaggi di luce, suscitando un'emozione nel rispetto dell'ambiente naturale e della percezione umana. La luce è un elemento fluido che assolve diverse funzioni in base alla tipologia della fonte luminosa; ogni spazio richiede un concept di illuminazione dedicato e l'esperienza di Platek nel controllo dell'effetto luminoso diventa centrale per rendere piacevoli gli ambienti e modellare gli spazi portando la luce dove serve, con la giusta intensità e direzione, senza generare effetti di dispersione luminosa e abbagliamento.



## SPAZIO





Platek progetta soluzioni di illuminazione che estendono i confini dello spazio abitativo con sistemi aperti e flessibili. L'illuminazione esterna dei viali di accesso, degli ingressi, delle terrazze e dei giardini creano una piacevole atmosfera luminosa, una migliore armonizzazione delle architetture e dei volumi generando una maggiore percezione di sicurezza e confort visivo.

# SPAZIO







Che si tratti di rendere protagonista la facciata di un edificio storico, di creare percorsi luminosi attorno agli edifici, rendere sicuri percorsi urbani o di valorizzare il verde e la natura nel contesto cittadino, Platek è in grado di soddisfare le stringenti norme in essere riguardanti il risparmio energetico e l'efficienza luminosa consentendo la migliore visuale possibile all'occhio umano.



# 1. Residenze private



Residenza privata, Brescia



Residenza privata, Treviso



Residenza privata, Monticelli Brusati



## 2. Uffici e centri direzionali



Centro Direzionale Comelt, Milano



Centro Direzionale Amadeo59, Milano



### 3. Edifici storici



Chiesa del Sacro Cuore, Bonate Sotto



Gonfreville Eglise, Francia



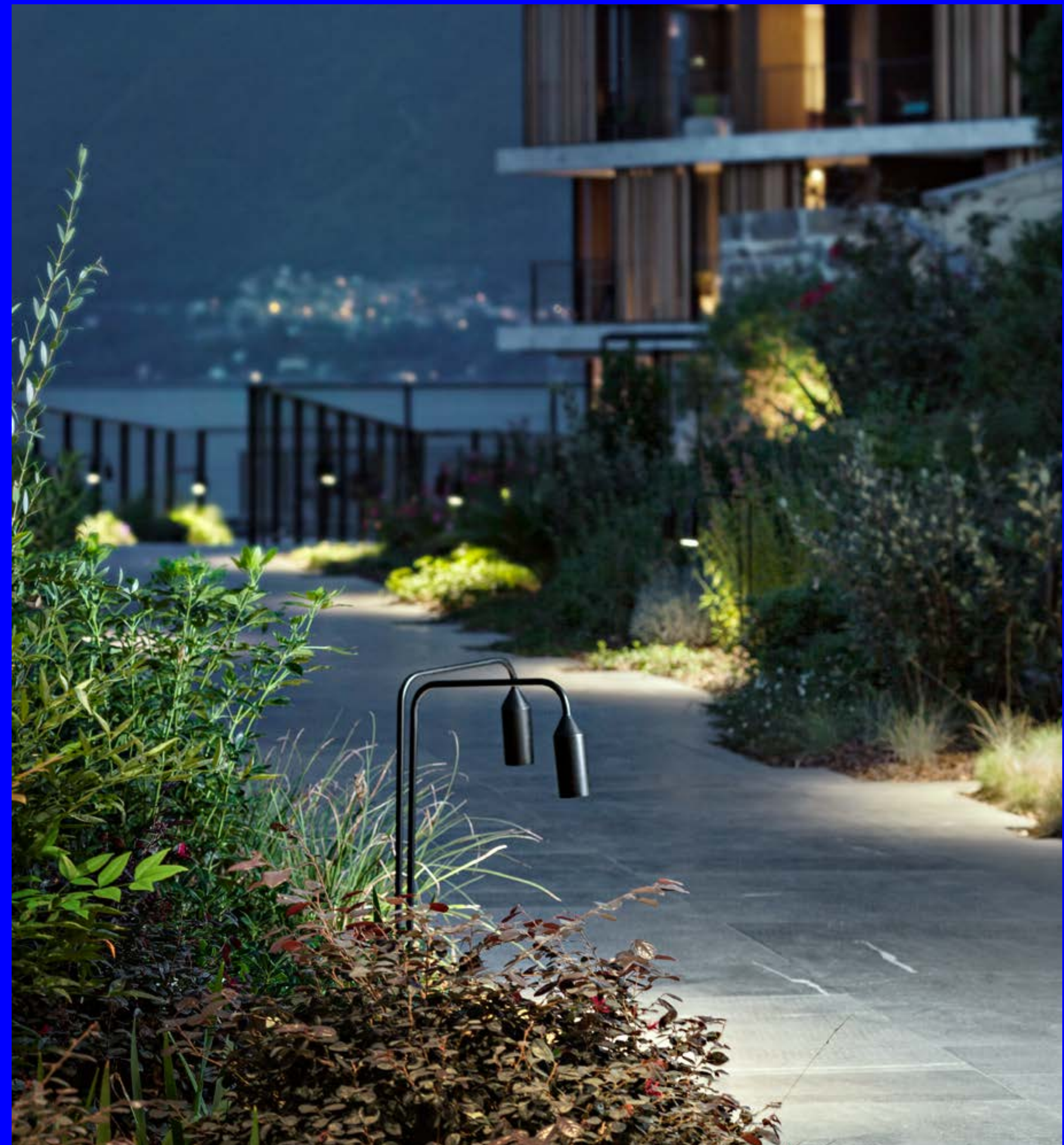
Théâtre Gabrielle-Dorziat, Épernay, Francia



## 4. Hotel & SPA



Palazzo di Varignana - Resort & SPA, Bologna



Il Sereno luxury hotel, Lago di Como



# 5. Spazi pubblici



Palazzo del cinema, Venezia



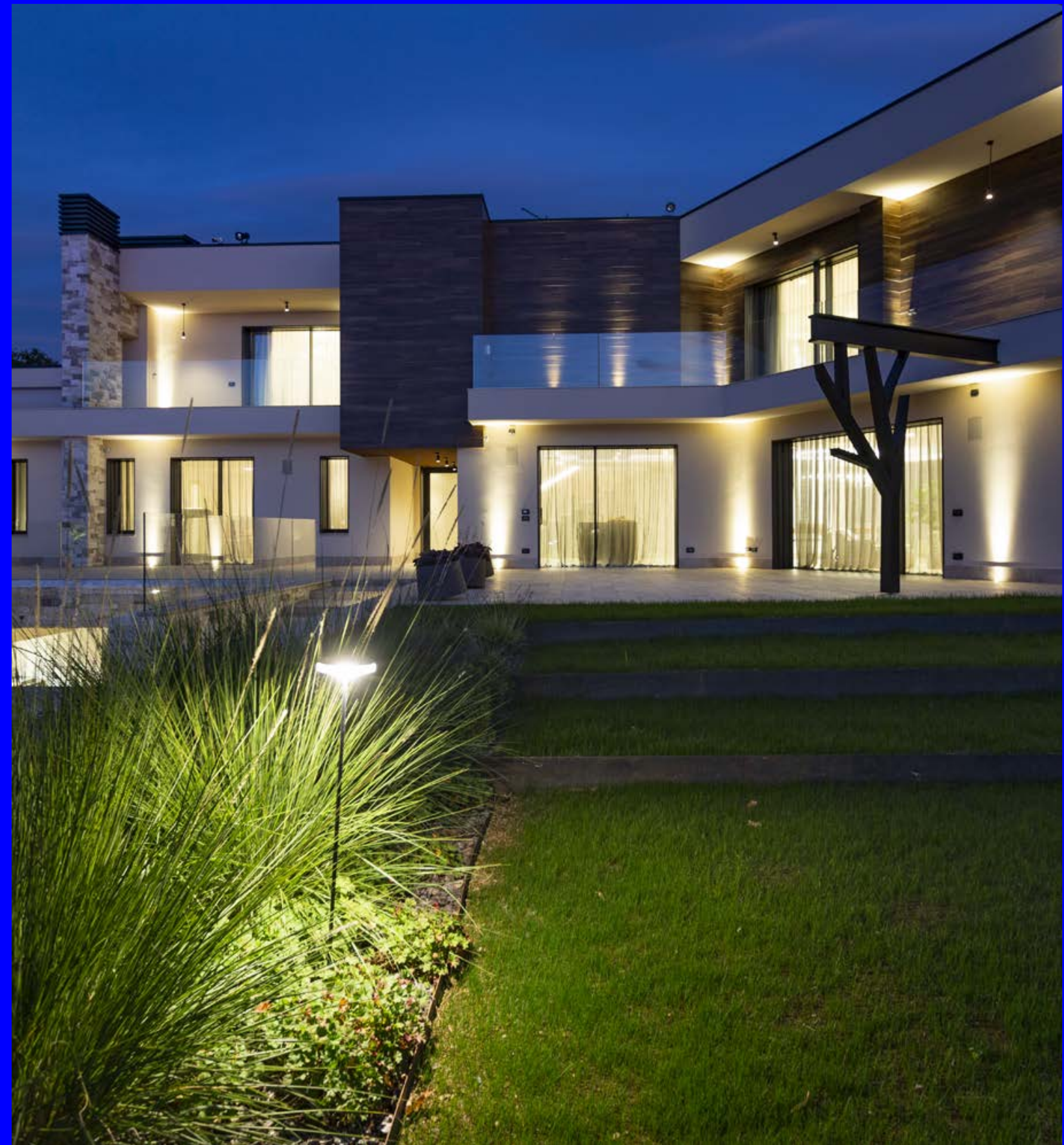
Palazzo del cinema, Venezia



## 6. Giardini



Chiesa San Carlo alle quattro fontane, Roma

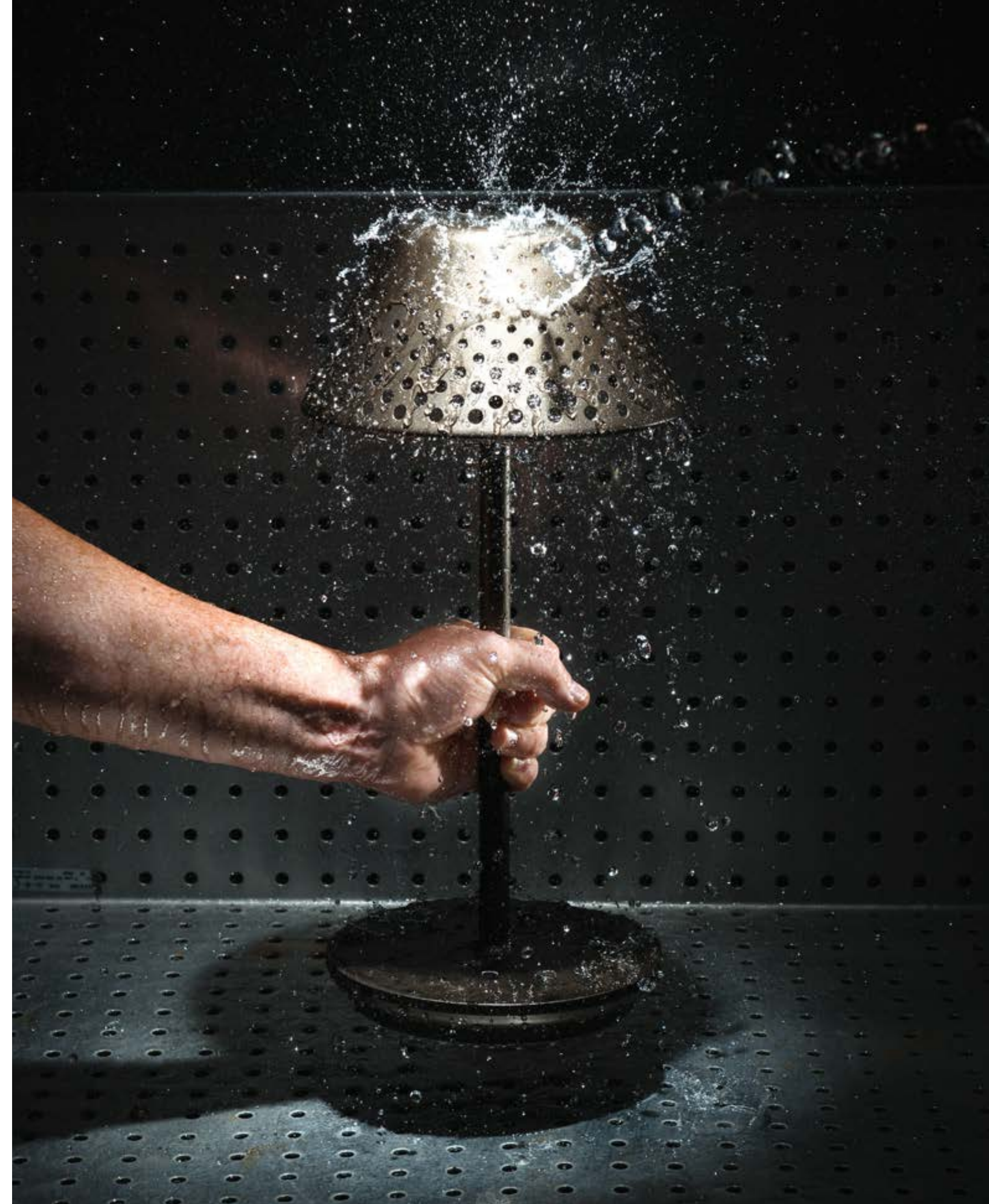


Residenza privata, Treviso



# LONG LASTING LIGHT

I prodotti Platek sono certificati con un grado di IP specifico in base all'ambito di applicazione consigliato, fino ad arrivare al grado massimo di protezione IP68 Full Dry per i prodotti a sommersione. Per le applicazioni in zone costiere e ambienti ad alto grado di salinità Platek ha sviluppato una linea di prodotti specifici con il corpo illuminante realizzato in microfusione di acciaio INOX. Fin dalle prime fasi del progetto, il mantenimento di elevati standard qualitativi sia del corpo illuminante che dell'efficienza luminosa è uno degli obiettivi principali dei product developer: il prodotto Platek è concepito per durare nel tempo.



## COMPETENZA





Tutti i componenti in alluminio dei prodotti sono sottoposti a un processo di anodizzazione galvanica che, unitamente alla verniciatura eseguita a doppio passaggio, consente di raggiungere performance di resistenza alla corrosione in nebbia salina che superano di gran lunga gli standard medi del mercato. Il processo di incollaggio dei vetri è realizzato con trattamento specifico al plasma che consente di ottenere un ottimo grado di isolamento dagli agenti atmosferici, anche in condizioni ambientali gravose, per mantenere nel tempo stabili le performance del prodotto con zero manutenzione.

# COMPETENZA





# PARTNER DI PROGETTO

Illuminare uno spazio, che sia esso pubblico o privato, indoor o outdoor, è un processo unico che richiede un dialogo continuo con il progettista, per realizzare l'equilibrio ottimale tra emozione e funzione e dare luce alla visione del designer. Platek ha sviluppato negli anni un processo collaborativo con i professionisti e gli studi di architettura, diventando un partner tecnico di riferimento per il supporto e l'affiancamento nella gestione di progetti complessi e la creazione di effetti luminosi particolari, con prodotti dedicati e soluzioni custom, sia dal punto di vista della sorgente luminosa che delle finiture.



## SINERGIA





Dalla verifica illuminotecnica del progetto alla consulenza normativa, dalla campionatura all'esecuzione del progetto fino al follow-up in cantiere e la formazione degli installatori, quello di Platek è un servizio di consulenza integrato che mette in campo tutte le diverse professionalità dell'azienda per gestire progetti e macro-forniture su scala globale. Platek mette a disposizione del designer tutti gli strumenti evoluti di progettazione illuminotecnica e la possibilità di testare direttamente in cantiere l'effetto luminoso sui materiali di finitura e di rivestimento selezionati.

SINERGIA





