

# CEDARS OF GOD, HIGHLIGHTS LEBANON

Platek®

[platek.eu/cedarsofgod](http://platek.eu/cedarsofgod)

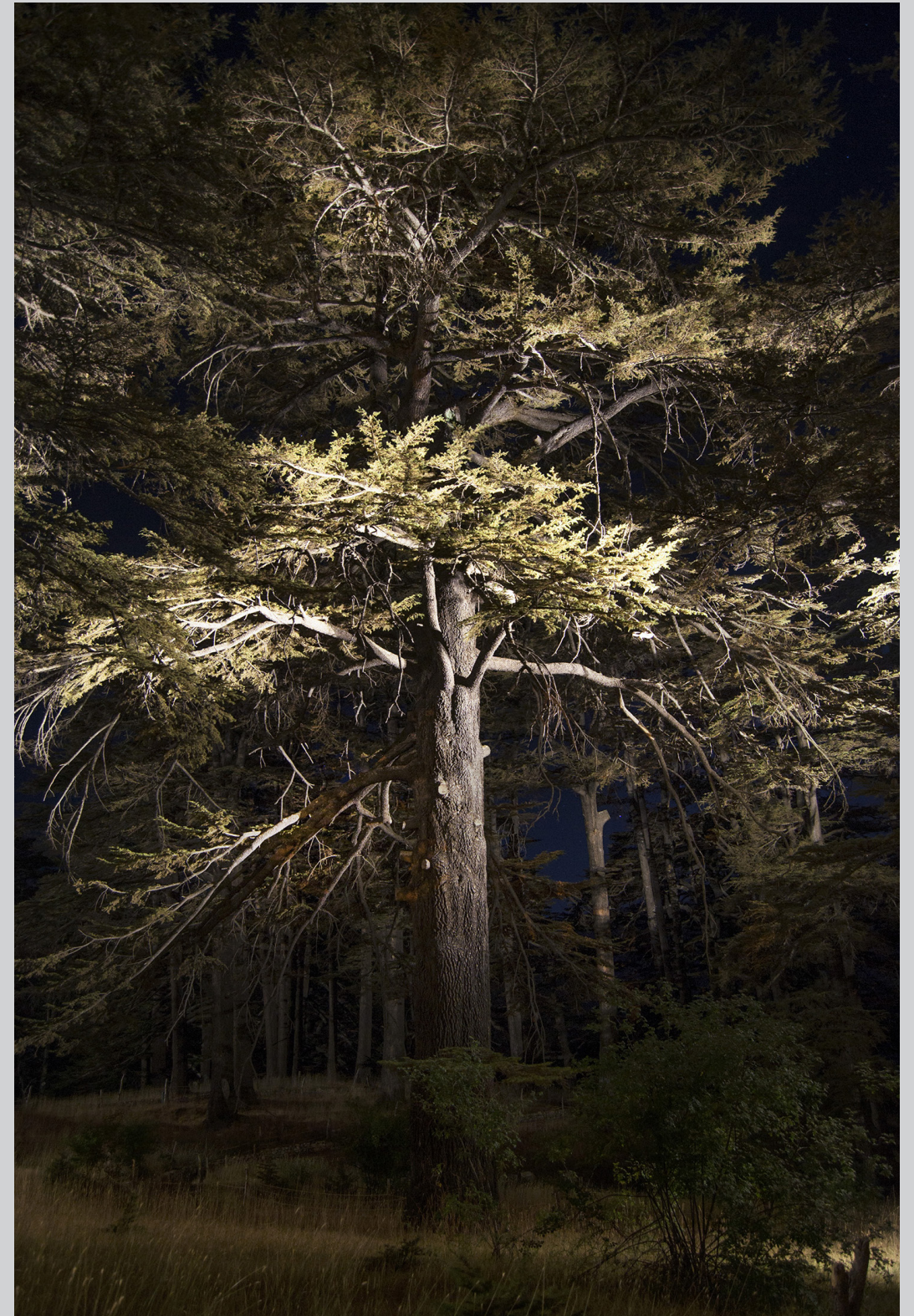
I cedri di Dio (ar-Rabb “Cedri del Signore”) è una delle ultime vestigia delle estese foreste del cedro del Libano, che un tempo prosperava sul Monte Libano in tempi antichi. Il loro legname era sfruttato da Fenici, Israeliti, Egiziani, Assiri, Babilonesi, Persiani, Romani e Turchi. Nel 1998, i Cedri di Dio sono stati aggiunti alla lista UNESCO dei siti del patrimonio mondiale.

Platek è stata coinvolta nel 2016 come partner illuminotecnico da parte dello studio di light design Hilights, con la collaborazione del distributore Ariss Lumière Group, per la valorizzazione della foresta proprio in virtù della sua grandi competenze nell'illuminazione di paesaggio.

# CEDARS OF GOD, LIBANO

**Project**  
**Place**  
**Lighting project**

Cedars of God  
Lebanon  
Hilights







CEDARS OF GOD

La foresta è rigorosamente protetta. È possibile visitarla accompagnati da una guida autorizzata. Dopo una fase preliminare in cui il terreno è stato ripulito dai detriti le piante malate trattate e il terreno fertilizzato, il “Comitato degli amici della foresta di cedri” ha avviato un programma di riforestazione nel 1985.

Gli alberi rimanenti della foresta sopravvivono nelle aree montuose, dove sono le specie arboree dominanti. Questo è il caso sulle

pendici del Monte Makmel che torreggiano sulla valle di Kadisha, dove si trovano i Cedri di Dio ad un’altitudine di oltre 2.000 metri. Quattro alberi secolari, con più 2000 anni di età, hanno raggiunto un’altezza di 35 metri, con i loro tronchi che raggiungono 12-14 metri.

È qui che Platek è intervenuta nell’obiettivo di contribuire, con il suo progetto illuminotecnico, alla valorizzazione della foresta.



PLATEK

In questa referenza emerge chiaramente la sensibilità di Platek verso l'ambiente e verso un patrimonio naturale e storico dell'umanità.

Le immagini mostrano l'effetto suggestivo creato dalle soluzioni illuminotecniche predisposte da Platek, in grado di "bagnare" le fronde degli imponenti alberi secolari e di sottolineare con discrezione l'imponenza del tronco e dei rami.

Per questo progetto sono stati effettuati diversi test per identificare le linee di prodotto più adatte, a basso impatto energetico e ambientale, al contempo con una soddisfacente resa luminosa.

Platek ha fornito la linea di proiettori Mini Spring in più varianti, che tutt'oggi illumina questa porzione di foresta meta di turisti e di appassionati studiosi.











**MINI SPRING**  
Floodlight  
1 LED - 18W - 3000K  
75° Wide  
IP65  
cod. 88 14 518 (50 pcs)



**MINI SPRING**  
Floodlight  
1 LED - 18W - 3000K  
25° Medium  
IP65  
cod. 88 14 513 (150 pcs)



**MINI SPRING**  
Floodlight  
1 LED - 18W - 3000K  
10° Spot  
IP65  
cod. 88 14 511 (79 pcs)

PLATEK S.R.L.  
T +39 030 68 18 201  
E-MAIL [INFO@PLATEK.EU](mailto:INFO@PLATEK.EU)  
[WWW.PLATEK.EU](http://WWW.PLATEK.EU)

REGISTERED OFFICE:  
VIA PADERNO,19  
25050 RODENGO SAIANO  
(BS) ITALY

HEAD OFFICE:  
VIA MARROCCO, 4  
25050 RODENGO SAIANO  
(BS) ITALY

**Platek<sup>®</sup>**