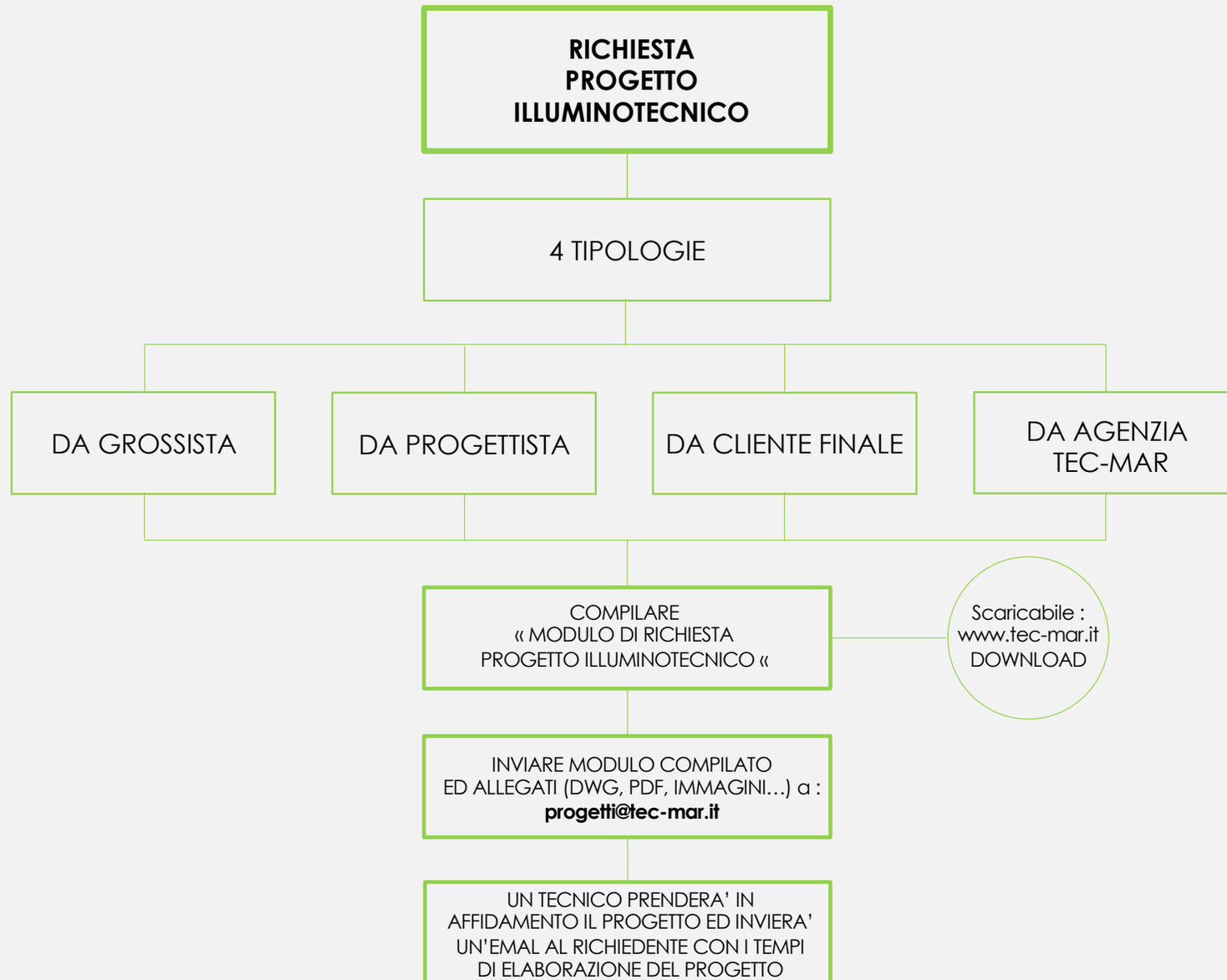


# RICHIESTA PROGETTO ILLUMINOTECNICO

**TEC-MAR®**

High Lighting Performance

La progettazione illuminotecnica sviluppata da TEC-MAR ha lo scopo di fornire una simulazione realistica dell'illuminazione in qualsiasi tipo di ambiente secondo le richieste del cliente. Le simulazioni illuminotecniche proposte sono da considerarsi come supporto commerciale al fine di mostrare, attraverso i grafici delle isolinee come verrà distribuita la luce secondo una precisa installazione. I progetti sviluppati, non sono da considerarsi progetti esecutivi ma simulazioni illuminotecniche per poter scegliere il miglior prodotto e stabilire le quantità necessarie ad avere un determinato risultato.



## PROGETTO ILLUMINOTECNICO

### Categoria P1

E' UNA TIPOLOGIA DI PROGETTO DEFINITO « SEMPLICE » E VERRA' SVILUPPATO ENTRO 24/48 h DALLA PRESA IN CARICO DEL PROGETTISTA. QUESTO TIPO DI PROGETTO SI RIFERISCE ALLA PROGETTAZIONE DI UFFICI O CAPANNONI SEMPLICI

### Categoria P2

E' UNA TIPOLOGIA DI PROGETTO DEFINITO « MEDIO » E VERRA' SVILUPPATO ENTRO 2/3 GIORNI DALLA PRESA IN CARICO DEL PROGETTISTA

### Categoria P3

E' UNA TIPOLOGIA DI PROGETTO DEFINITO « COMPLESSO » E VERRA' SVILUPPATO ENTRO 4/5 GIORNI DALLA PRESA IN CARICO DEL PROGETTISTA. QUESTO TIPO DI PROGETTO SI RIFERISCE A PROGETTAZIONE DI STADI COMPLESSI, GRANDI AREE, PROGETTI PARTICOLARI

### Categoria P4

E' UNA TIPOLOGIA DI PROGETTO DEFINITO « SPECIFICO » E VERRA' SVILUPPATO ENTRO 8/10 GIORNI DALLA PRESA IN CARICO DEL PROGETTISTA. QUESTO TIPO DI PROGETTO E' AD ESEMPIO LO SVILUPPO DELL'ILLUMINAZIONE DI UN TUNNEL, UN EDIFICIO INTERO A PIU' PIANI, UN COMPLESSO SPAZIO URBANO

*Ogni progetto verrà analizzato e categorizzato al fine di garantire il miglior servizio nei tempi prestabiliti. Un team di progettisti prenderà in carico la richiesta per svilupparla secondo le esigenze del cliente. Le tempistiche sopra descritte possono subire delle variazioni a seconda della quantità di richieste.*

- E' OBBLIGO DEL RICHIEDENTE FORNIRE TUTTI I DATI NECESSARI AL PROGETTISTA PER SVILUPPARE IN MODO CORRETTO IL CALCOLO ILLUMINOTECNICO. QUALORA NON DOVESSE PERVENIRE QUALCHE INFORMAZIONE IMPORTANTE NON POTRA' ESSERE COMPLETATO LO SVILUPPO PROGETTUALE.
- SENZA IL SUDDETTO MODULO COMPILATO NON POTRA' ESSERE SVILUPPATO IL CALCOLO ILLUMINOTECNICO.
- QUALORA IL CALCOLO ILLUMINOTECNICO RISULTI ERRATO PER MANCANZA D'INFORMAZIONE O PER ERRATA RICHIESTA SCRITTA, TEC-MAR NON SI TERRA' RESPONSABILE DELLA SIMULAZIONE.
- QUALORA I DATI RILASCIATI DAL RICHIEDENTE NON FOSSERO CORRETTI O RISPECCHIANTI LA REALTA' (ESEMPIO ALTEZZA DEI PALI DIFFERENTE DAL REALE) TEC-MAR NON SI RITERRA' RESPONSABILE DELLA SIMULAZIONE.
- QUALORA L'INSTALLAZIONE NON VENISSE FATTA SECONDO QUANTO RIPORTATO A PROGETTO, TEC-MAR NON SI RITERRA' RESPONSABILE DELL'INSTALLAZIONE.
- E' RESPONSABILITA' DEL RICHIEDENTE ANALIZZARE E CONFERMARE LA SIMULAZIONE ILLUMINOTECNICA.

TEC-MAR s.r.l.  
via delle industrie, 12  
IT-26835 Crespianica (LO)  
t. +39 0371.484029  
f. +39 0371.484039  
tec-mar@tec-mar.it  
[www.tec-mar.it](http://www.tec-mar.it)  
made in Italy