

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' PROGETTO ILLUMINOTECNICO ALLA
L.R. 31/15 (Ex. L.R. 17/00 e s.m.i.) E DICHIARAZIONE DI PROGETTO A REGOLA D'ARTE**

Il sottoscritto ing. Stefano Caligara con studio di progettazione con sede in via Postcastello n. 7 CAP 21013 comune di Gallarate Provincia di Varese tel. 0331.780589 Fax 0331.780589 e-mail stefanocaligara@legal.email.it.

Iscritto all'Ordine degli ingegneri di Varese n. iscrizione 95 Settore Industriale e Ordine dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati di Varese n. iscrizione 1051.

Progettista dell'impianto d'illuminazione (descrizione sommaria):

Progettazione esecutiva per gli estendimenti dell'illuminazione pubblica del comune di Pogliano Milanese (MI)

DICHIARA

Sotto la propria personale responsabilità che l'impianto è stato progettato in conformità alla legge della Regione Lombardia n. 31/2015 (Ex. 17 / 2000 e s.m.i.), avendo in particolare:

- ☒ **Riportato dettagliatamente nel progetto illuminotecnico esecutivo tutti gli elementi per una installazione corretta ed ai sensi della L.r. 31/15 (Ex. L.r. 17/00 e s.m.i.)**
- ☒ **Rispettato le indicazioni tecniche della L.r. 17/00 e realizzato una relazione illuminotecnica a completamento del progetto, che dimostri la completa applicazione della L.r. 31/15 (Ex. 17/00),**
- ☒ **Seguito la normativa tecnica applicabile all'impiego e nello specifico la norma UNI11248 e relative applicabili (Es. EN13201) e quindi di aver realizzato un progetto a "regola d'arte"**
- ☒ **Corredato il progetto illuminotecnico della documentazione di seguito elencata:**
 - **Relazione che dimostra il rispetto delle disposizioni di legge della L.r. 31/15 (Ex. 17/00),**
 - **Calcoli illuminotecnici e risultati illuminotecnici (comprensivi di eventuali curve iso-luminanze e iso-illuminamenti),**
 - **Dati fotometrici del corpo illuminante in formato tabellare numerico e cartaceo e sotto forma di file normalizzato Eulumdat. Tali dati sono stati certificati e sottoscritti, circa la loro veridicità, dal responsabile tecnico del laboratorio di misura, certificato secondo standard di qualità, preferibilmente meglio se di ente terzo quale IMQ.**

DECLINA

- **Ogni responsabilità per sinistri a persone o a cose derivanti da una esecuzione sommaria e non realizzata con i dispositivi previsti nel progetto illuminotecnico esecutivo,**
- **Ogni responsabilità, qualora dopo averlo segnalato alla società installatrici, la stessa proceda comunque in una scorretta installazione (non conforme alla L.r. 31/15 Ex. L.r. 17/00) dei corpi illuminanti. In tal caso il progettista si impegna a segnalarlo al committente (pubblico o privato), in forma scritta,**

Data, li 24/06/2021

Ing. Stefano Caligara

