



## DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DEL PROGETTO ILLUMINOTECNICO ALLA L.R. 17/2009 DICHIARAZIONE DI PROGETTO A REGOLA D'ARTE

Il sottoscritto	Zecchin Cinzia		
dello studio di progettazione	Zecchin Cinzia		
con sede in via	Località Bezzo	n. 17	CAP: 37010
Nel Comune	Rivoli Veronese	Provincia: Verona	
Telefono/fax/mail	3207483082		
Iscritto all'Ordine/Collegio	Ordine dei Periti Industriali della Provincia di Verona	n. 1572	

### DICHIARA

sotto la propria personale responsabilità di essere in possesso dei requisiti e delle competenze richiesti dalla L.R. 17/2009 e s.m.i. relativamente all'impianto d'illuminazione esterna identificato con i seguenti dati:

Descrizione ubicazione:	Insediamento produttivo – sito a Marcon VE, Via Venier 52, illuminazione esterna del parcheggio, aree di passaggio veicolari, aree di carico/scarico fronte edificio				
Superficie coinvolta (m²)	18.000				
Consistenza impianto:	Stradali	Proiettori	Residenziali	Decorativi/Altro	Insegne
Tipo, classe	Tecnico A	Tecnico A			
Tipologia sorgente	LED 4000K CRI>70		LED 4000K CRI>70		
n.Apparecchi, Potenza (W)	2 / 11 / 19 / 12	35 / 70 / 105 / 140	3 / 9 / 4	240 / 48 / 72	
Flusso apparecchi (lumen)	4475 / 8950 / 13420 / 17900		34087 / 7035 / 10555		
Ore utilizzo annuo	3000		3000		

### DICHIARA

sotto la propria personale responsabilità che l'impianto è stato progettato in conformità alla legge regionale n.17 del 07/08/2009 "Nuove norme per il contenimento dell'inquinamento luminoso, il risparmio energetico nell'illuminazione per esterni e per la tutela dell'ambiente e dell'attività svolta dagli osservatori astronomici", artt. 7, 8, 9 e 12 (successive integrazioni e modifiche), avendo in particolare:

- seguito la normativa tecnica applicabile all'impiego (CEI/UNI) e di aver realizzato un progetto illuminotecnico esecutivo a "regola d'arte" riportando dettagliatamente tutti gli elementi per una installazione corretta ai sensi della L.R. 17/2009 e s.m.i.;
- rispettato le indicazioni tecniche della L.R. 17/2009 s.m.i medesima, e realizzato una relazione illuminotecnica a completamento del progetto, che dimostri la completa applicazione della L.R. 17/2009 s.m.i.;
- corredato il progetto illuminotecnico esecutivo della documentazione di seguito elencata ed (allegata):
  - relazione che dimostra il rispetto delle disposizioni di legge della L.R. 17/2009 s.m.i.;
  - calcoli illuminotecnici e risultati illuminotecnici (comprensivi di eventuali curve iso-luminanze e isoilluminamenti);
  - 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 dell'Ente terzo certificatore.

### 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 installatrice, la stessa proceda comunque in una scorretta installazione (non conforme alla L.R. 17/2009) dei corpi illuminanti. In tal caso il progettista si impegna a segnalarlo al committente (pubblico o privato), in forma scritta.

Data 28/10/2022

Il progettista

