|  |
| --- |
| **DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' PROGETTO ILLUMINOTECNICO ALLA** **Legge** **E DICHIARAZIONE DI PROGETTO A REGOLA D’ARTE** |
|  |
| Il sottoscritto  |       | Con studio di progettazione  |
| Con sede in via |       | N°  |       | CAP |       |
| Comune |       | Prov. |       | tel. |       |
| E-mail |       | PEC |       |
| Iscritto all'Ordine/Collegio: |       | N° iscrizione |       |
| Altro tipo di Abilitazione: |       |
| Progettista dell’impianto d’illuminazione (descrizione sommaria): |  |
|       |
|       |
|  |
| ***DICHIARA*** |
|  |
| Sotto la propria personale responsabilità che l’impianto è stato progettato in conformità alla Legge Regionale del Friuli Venezia Giulia n.15/07 “*Misure urgenti in tema di contenimento dell’inquinamento luminoso, per il risparmio energetico nelle illuminazioni per esterni e per la tutela dell’ambiente e dell’attività svolta dagli osservatori astronomici*”, avendo in particolare: |
|  |
| [ ]  | Riportato dettagliatamente nel progetto illuminotecnico esecutivo tutti gli elementi per una installazione corretta ed ai sensi della Legge Regionale del Friuli Venezia Giulia n.15/07 |
| [ ]  | Rispettato le indicazioni tecniche della Legge Regionale del Friuli Venezia Giulia n.15/07 corredando il progetto di una relazione illuminotecnica che dimostri l’applicazione della legge di cui sopra, |
| [ ]  | Corredato il progetto illuminotecnico realizzato in conformità alla UNI11630 “Contenuti del progetto illuminotecnico” dei dati fotometrici del corpo illuminante in formato tabellare numerico cartaceo e sotto forma di file normalizzato tipo Eulumdat o equivalente. Tali dati devono essere certificati e sottoscritti, circa la loro veridicità, dal responsabile tecnico del laboratorio di misura, e gestiti in regime di qualità (*art. 8, comma 8 e UNI11630*) |
| [ ]  | Seguito la normativa tecnica e di sicurezza applicabile e quindi di aver realizzato un progetto a “regola d’arte”. Nello specifico applicato la norma UNI11248 e relative applicabili EN13201.Altre normative di riferimento adottate nel progetto:       |
|  |
| ***DECLINA*** |
|  |
| * Ogni responsabilità per sinistri a persone o a cose derivanti da una esecuzione sommaria e non realizzata con i materiali previsti nel progetto illuminotecnico esecutivo,
* Ogni responsabilità, qualora dopo averlo segnalato alla società installatrici ed al committente, la stessa proceda comunque in una scorretta realizzazione dell’impianto d’illuminazione e installazione dei corpi illuminanti non conforme alla Legge in oggetto. In tal caso il progettista si impegna a segnalarlo al committente (pubblico o privato), in forma scritta,
 |
|  |
| Data lì, 8 gennaio 2024 |  |  |
|  |
| **Timbro e Firma** |