



MARCIGAGLIA CONSTRUCTIONS s.p.a.
Via Montorso, 4/C 36071 Arzignano (VI)

PROGETTO ILLUMINOTECNICO PER IL PIANO
DI LOTTIZZAZIONE RESIDENZIALE "NOBILE"
IN LOCALITA' PUGNELLO - ARZIGNANO (VI)

Revisioni	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	nr	Data	Descrizione

Titolo Elaborato	N° Elaborato
DICHIARAZIONE DEL PROGETTISTA	1112.E.DP

Progetto	1112	File	Pagine
Progettista	D. Casari	Redatto	Data
		D.C.	FEBBRAIO 2012



Viale Venezia, 68 - 36070 Trissino (VI)
Tel. 0445.491052 E-mail: info@novaprogetti.eu

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DEL PROGETTO ILLUMINOTECNICO ALLA LR 17/09

Il sottoscritto ing. Dario Casari con studio di progettazione NOVA PROGETTI studio tecnico associato con sede in viale Venezia n° 68 - 36070 Trissino (VI) tel. 0445 491052 fax 0445 491052 e-mail info@novaprogetti.eu, iscritto all'Ordine degli ingegneri della provincia di Vicenza al n° 1427,

Progettista dell'impianto d'illuminazione denominato "Progetto illuminotecnico per il Piano di Lottizzazione residenziale "NOBILE" in località Pugnello, Via Pugnello - Arzignano (VI)",

DICHIARA

sotto la propria personale responsabilità che l'impianto è stato progettato in conformità alla legge della Regione Veneto n. 17 del 07/08/09 " *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.* ", art. 9, (1) avendo in particolare:

- ✓ riportato dettagliatamente nel progetto illuminotecnico esecutivo tutti gli elementi per una installazione corretta ed ai sensi della L.r. 17/09.
- ✓ rispettato le indicazioni tecniche della L.r. 17/09, e realizzato una relazione illuminotecnica a completamento del progetto, che dimostri la completa applicazione della L.r. 17/09 medesima,
- ✓ seguito la normativa tecnica applicabile all'impiego 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. 17/09 e successive integrazioni,
 - 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.

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. 17/09) dei corpi illuminanti. In tal caso il progettista si impegna a segnalarlo al Committente.

Febbraio 2012

Il progettista
ing. Dario Casari

- (1) I requisiti per quanto applicabili sono stati scrupolosamente rispettati per la realizzazione dell'intervento. Si precisa che con riferimento all'articolo 9 comma 11 lettera a) il rapporto minimo richiesto tra l'interdistanza delle sorgenti luminose e la loro altezza, pari a 3,7, è stato inteso come medio lungo l'intero tratto di intervento; infatti la posizione dei nuovi centri luminosi è leggermente variabile a causa di vincoli geometrici.