

REGIONE LOMBARDIA
PROVINCIA DI MANTOVA
CITTA' DI CURTATONE

**Realizzazione di nuovo percorso
ciclopedonale di collegamento
tra Via G. Aresi e Via F. Parri
in località San Silvestro di Curtatone (MN)**

PROGETTO ESECUTIVO

ELABORATO: **Dichiarazione di conformità del progetto
alla L.R. 31/15**

SCALA: -

DATA: Luglio 2020

Il responsabile del procedimento:

Ing. Giovanni Trombani

PROGETTO N°:

CIG:

CUP: H61B2000005002

Il Progettista:

Ing. Luciano Corradini

AGGIORNAMENTI		OGGETTO	DATA
	A		
	B		
	C		
	D		
	E		



POLARIS
STUDIO ASSOCIATO

Via Pietro Verri, 33 - 46100 Mantova - MN
c/o Centro Direzionale B.O.M.A. - Edificio C2
e-mail: polaris@polarisstudioassociato.com
Tel. 0376/248808 - Fax. 0376/248807
Codice Fiscale e Partita IVA: 01776380204

ING. UGO BERNINI • ING. LUCIANO CORRADINI • ING. MARCO SPEZIA • GEOM. MATTEO RODELLA

5.2

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DEL PROGETTO
ILLUMINOTECNICO ALLA LR 31/15
DICHIARAZIONE DI PROGETTO A REGOLA D'ARTE**

Il sottoscritto **LUCIANO CORRADINI**

Con studio di progettazione

con sede in via **PIETRO VERRI**

n° **33** CAP **46100**

comune **MANTOVA**

Prov. **MN** tel. **0376248808**

fax **0376248807**

e-mail **info@strudiopolaris.eu**

Iscritto all'Ordine/Collegio: **degli INGEGNERI DI MANTOVA**

n° iscrizione **650**

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

PROGETTO DEFINITIVO – REALIZZAZIONE DI NUOVO PERCORSO CICLOPEDONALE DI COLLEGAMENTO TRA VIA G. ARESI E VIA F. PARRI – ILLUMINAZIONE PUBBLICA – LOC. SAN SILVESTRO – 46010 CURTATONE (MN)

DICHIARA

sotto la propria personale responsabilità che l'impianto è stato progettato in conformità alla legge della Regione Lombardia n. 31 del 05/10/15 " MISURE DI EFFICIENTAMENTO DEI SISTEMI DI ILLUMINAZIONE ESTERNA CON FINALITÀ DI RISPARMIO ENERGETICO E DI RIDUZIONE DELL'INQUINAMENTO LUMINOSO ", artt. 6 e 9, ed alle successive integrazioni e modifiche, avendo in particolare:

- riportato dettagliatamente nel progetto illuminotecnico esecutivo tutti gli elementi per una installazione corretta ed ai sensi della l.r. 31/15 e succ. integrazioni.
- rispettato le indicazioni tecniche della LR31/15 e succ. integrazioni medesima, e realizzato una relazione illuminotecnica a completamento del progetto, che dimostri la completa applicazione della l.r. 31/15 medesima,
- seguito la normativa tecnica applicabile all'impiego e nello specifico la norma UNI 10439 /rev. 2001 o analoga (UNI 11248) 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 e succ. integrazioni,
 - Calcoli illuminotecnici e risultati illuminotecnici (comprensivi di eventuali curve iso-luminanze e iso-illuminamenti)

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 LR31/15) dei corpi illuminanti. In tal caso il progettista si impegna a segnalarlo al committente (pubblico o privato), in forma scritta,

Data **Luglio 2020**

Il progettista