



At i3

EX COLORIFICIO MIGLIAVACCA

Euoproject
ELECTRIC S.R.L.

SOCIETA' DI INGEGNERIA ELETTRICA
PROGETTI E CONSULENZA
Euoproject Electric Srl - 20138 Artigianova (BG)
Tel. 035/6666271 Fax. 035/6666276 E-mail: info@euoprojectsrl.net
Azienda Certificata ISO:9001 - Certificazione Veritas N° 1275736



**Dario
Marchesi**

architetto

Via Lazzaretto N. 18, 24124 Bergamo
TEL. 035 23 51 83 FAX. 035 066 23 68
e-mail info@studiomarchesi.bg.it

Comune di Bergamo

Provincia di Bergamo

Via N. Sauro - Via C. Baioni

Tipologia intervento:

Nuova edificazione art. 3 D.P.R. 380/2001

Oggetto Intervento:

At i3 ex Colorificio Migliavacca

Ns_7 parcheggio via Baioni - Valtesse

Tipologia pratica:

Plano Attuativo

Numero Protocollo:

PG E

Codice identificativo

E

Tavola

C-02

Oggetto

IMPIANTO ILLUMINAZIONE PUBBLICA

Progetto Definitivo:

- CLASSIFICAZIONI ENERGETICHE
(INDICI IPEA - IPEI)

Scala Disegno:

//

Data:

19/12/2018

X:\MARZIO\MIGLIAVACCA\Piano Attuativo\Piano Attuativo - Tavole U.a.dwg

Questo disegno è di proprietà dei produttori Studio di Architettura Dott. Arch. Dario Marchesi e Loglio-Ravasio Architetti Associati, a termine di legge sono vietate la riproduzione e la divulgazione senza l'autorizzazione scritta del produttore.

Committente

FABRICA 01 Srl

Bergamo (BG) - Via G. e G. Paglia n. 21/B
TEL. / FAX. 02 90 96 61 77
e-mail info@fabricarealestate.com
C.F. / P. IVA 04021650165



Via Lazzaretto N. 18, 24124 Bergamo
TEL. 035 24 92 93 FAX. 035 228 17 01
e-mail info@architetti-ir.it

Progettisti

ARCHITETTO Stefano Loglio
ARCHITETTO Dario Marchesi
ARCHITETTO Sergio Ravasio

CALCOLO IPEA***ARMATURA STRADALE DA 76W****DATI APPARECCHIO**

Codice produttore		AEC - ITALO 1 0F3 STE-M 4.7-3M
Sorgente luminosa		LED
Potenza totale apparecchio		76,0 [W]
Flusso totale		9420 [lm]
Efficienza globale apparecchio di illuminazione η_A	η_A	123,0
Efficienza globale di riferimento	η_R	75

INDICE IPEA* 1,64**CLASSE ENERGETICA APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE** A5+**CALCOLO IPEA*****ARMATURA STRADALE DA 102W****DATI APPARECCHIO**

Codice produttore		AEC - ITALO 1 0F3 STE-M 4.7-4M
Sorgente luminosa		LED
Potenza totale apparecchio		102,0 [W]
Flusso totale		12550 [lm]
Efficienza globale apparecchio di illuminazione η_A	η_A	123,0
Efficienza globale di riferimento	η_R	83

INDICE IPEA* 1,48**CLASSE ENERGETICA APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE** A4+

CALCOLO IPEA***ARMATURA STRADALE DA 18W****DATI APPARECCHIO**

Codice produttore		DISANO 3352 GARDA 3
Sorgente luminosa		LED
Potenza totale apparecchio		18,0 [W]
Flusso totale		1617 [lm]
Efficienza globale apparecchio di illuminazione η_A	η_A	89,0
Efficienza globale di riferimento	η_R	75

INDICE IPEA* 1,19**CLASSE ENERGETICA APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE** A

1 **CALCOLO IPEI***

AREA "PISTA CICLOPEDONALE"

Densità di progetto D_p [W/lx*mq]

Densità di potenza di riferimento D_{pr} (P2)

INDICE IPEI*

CLASSE ENERGETICA

2 **CALCOLO IPEI***

AREA "PARCHEGGIO"

Densità di progetto D_p [W/lx*mq]

Potenza totale apparecchi [W]

Illuminamento orizzontale medio [lm]

Coefficiente di manutenzione adottato

Area illuminata mq

Densità di potenza di riferimento D_{pr} (C3)

INDICE IPEI*

CLASSE ENERGETICA
