



CLASSIFICAZIONE ILLUMINOTECNICA DELLE STRADE
 (rif. art. 4.1 D.d.g. 3 agosto 2007 - n. 8950)
 • Nuovo Codice della Strada (d.lgs. 30 aprile 1992, n. 285 e s.m.i.)
 • Decreto del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti del 5 novembre 2001
 (Norme funzionali e geometriche per la costruzione delle strade)
 • Norma UNI11248 (Illuminazione stradale. Selezione delle categorie illuminotecniche)
 • Piano urbano del traffico comunale P.U.T.

Descrizione del tipo di strada	Velocità (km/h)	Classe di strada (CE)	Classe di strada (ME)	Descrizione del tipo di strada	Velocità (km/h)	Classe di strada (CE)	Classe di strada (ME)
Asimilabile a:				Asimilabile a:			
C Strade extraurbane secondarie	70-90	ME2		E Strade urbane di quartiere	50	ME3b	
F Strade locali urbane: centro storico, zone antiche, zone 30	30	CE3		F Strade locali urbane	50	ME3b	
F Strade locali interzonali	50	CE4/52		F Strade locali urbane: aree pedonali	5	CE4/52	
F Strade locali urbane: aree pedonali			SP				

CARATTERISTICHE MORFOLOGICHE DEL TESSUTO URBANO INTERESSATO

simbolo	descrizione
	Rete viaria che non attraversa nessun ambito morfologico specifico
	Rete viaria in ambito prevalentemente residenziale
	Rete viaria in ambito prevalentemente produttivo



PIANO DI ILLUMINAZIONE
 COMUNE DI CONCOREZZO (MB)

CLASSIFICAZIONE ILLUMINOTECNICA DELLE STRADE

FORMATO **A1*** | TAVOLA **TAV.03**
 SCALA - | DATA **Febbraio 2013**

GMS ARCHITECTURE & ENGINEERING
 di Ing. R. Guanella - arch. M. Montani - arch. M. Süss
 P.I.V.A.: 1285080153
 Sede Legale: Via Boccaccio 15/A - 20123 Milano
 sede operativa: Via Giuditta Pasta, 92 - 20161 Milano
 TEL. 0245477642 FAX. 0245477710
 www.studiogms.it

Il presente elaborato è opera dell'ingegnere e costituisce oggetto di diritto d'autore, tutelato dagli art.2575 e segg. C.C.e dalla L.2204/1941 N.663 e successive modifiche ed integrazioni. Ogni violazione (riproduzione dell'opera, anche parziale o in forma riassuntiva o per stralzo, imitazione, contraffazione, ecc.) sarà perseguita penalmente.