



LEGENDA

Id.	Tipo di strada D.lgs.285/92 Descrizione	Categoria illuminotecnica di ingresso UNI1248:2012	Categoria illuminotecnica di progetto* UNI1248:2012
C	Extraurbana secondaria	ME3b	ME4b/S3
F	Strada locale urbana centro storico	CE3	ME5/CE5/S3
F	Strada locale urbana altre situazioni	CE4/S2	ME5/CE5/S3
F	Strada locale interzonale	CE4/S2	ME5/CE5/S3
F	Strade locali pedonali	S2	S4
-	Spazi e parchi pedonali	S2	S5
F	Strada centro storico pedoni ultra principale	CE4	CE4/S2
Fbis	Itinerari ciclopdonali	S2	S5
-	Rotatorio	CE3	CE4

* La categoria illuminotecnica di progetto è individuata attraverso un'analisi dei rischi semplificata al solo fine di verificare la compatibilità dei livelli di illuminamento/luminanza presenti allo stato di fatto. Ai progettisti degli interventi di realizzazione dei nuovi impianti (o di riqualificazione di quelli esistenti) spetterà l'analisi dei rischi completa conforme alla norma UNI1248:2012.

COMMITTENTE:



PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO
COMUNE DI ZIANO DI FIEMME



PROGETTAZIONE PRELIMINARE:



Dot. Ing. ANGELO CANTATORE
Dot. Ing. GIUSEPPE GUGLIELMI
Dot. Ing. CLAUDIO MODENA
Dot. Ing. LORENZO RIZZOLI

Via Praga 7, 38121 TRENTO TEL./FAX: 0461/825280
web: <http://www.studiohsg.it> e-mail: info@studiohsg.it

PROGETTO PRELIMINARE

PIANO REGOLATORE DI ILLUMINAZIONE COMUNALE (P.R.I.C.)

ELABORATO: CLASSIFICAZIONE ILLUMINOTECNICA DEL TERRITORIO

Comune di Ziano di Fiemme		Il Progettista: Ing. Lorenzo Rizzoli		Data
Vidato/Protocollo	Data	ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TRENTO Dott. Ing. Lorenzo Rizzoli Ingegnere della Provincia di Trento - Iscrizione all'Albo Ingegneri Sezione di Trento - Numero di Iscrizione 1000		24/05/2013

PROGETTO	FASE	COG. ELAB.	PROGR.	REV.	SCALA:
ZIA019	PRE	PI-	005	A	1:2000

Revis.	Descrizione	Redatto Data	Data	Verificato Rizzoli	Data	Approvato Rizzoli	Data
A	EMMISSIONE		21/05/13		23/05/13		24/05/13
B							
C							