



PIANO REGOLATORE GENERALE
 DELL'ILLUMINAZIONE

PR.I.C. (n. 17 del 27.03.2000)

Società promotrice:



arch. Enrico Zoccatelli



Ing. Giovanni Mantù

urb. Diego Pellizzaro
 urb. Emiliano Vettore

Progettazione elettrica:

Responsabile del procedimento:



COMUNE DI MILZANO

p.i. dott. Emilio Fomi

Titolo elaborato:
 TAVOLA 2. CLASSIFICAZIONE ILLUMINOTECNICA DI PROGETTO

Scala:
 Scala 1:10.000

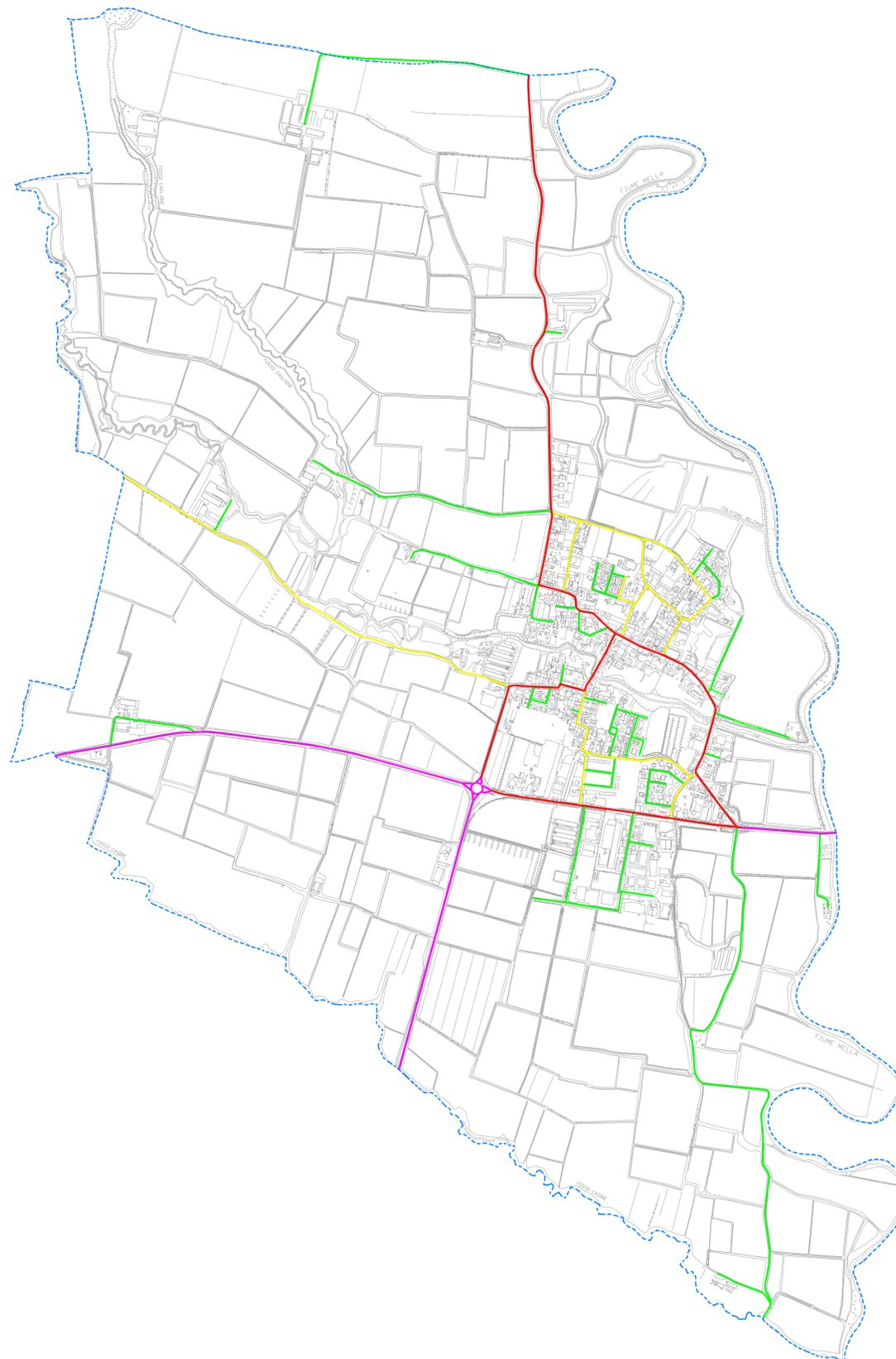
Rev.	Data	Descrizione	Eseguito	Controllato	Approvato
00	15/01/2014				
01					
02					
03					

LEGENDA

Tipologia di strada

-  Strada con Categoria Illuminotecnica "ME2" (Lm = 1,5 cd/mq)
-  Strada con Categoria Illuminotecnica "ME3a" (Lm = 1,0 cd/mq)
-  Strada con Categoria Illuminotecnica "ME3c" (Lm = 1,0 cd/mq)
-  Strada con Categoria Illuminotecnica "ME4b" (Lm = 0,75 cd/mq)
-  Strada con Categoria Illuminotecnica "ME5" (Lm = 0,5 cd/mq)
-  Strada con Categoria Illuminotecnica "ME6" (Lm = 0,3 cd/mq)

 Confine Comunale



La classificazione stradale riguarda l'intero territorio comunale, così come previsto dalla legge n. 17 del 27 Marzo 2000. La classificazione illuminotecnica di esercizio per le strade non riportate è da ritenersi ME6.

Sulle strade non segnate: se in prossimità di incroci sono previsti apparecchi di illuminazione, singoli o limitati con funzione di segnalazione visiva, non sono richieste prescrizioni per i livelli di illuminazione (categoria ill. S7) ma solo per la categoria illuminotecnica G3 per limitare l'abbagliamento, valutato nelle condizioni di installazione degli apparecchi.

