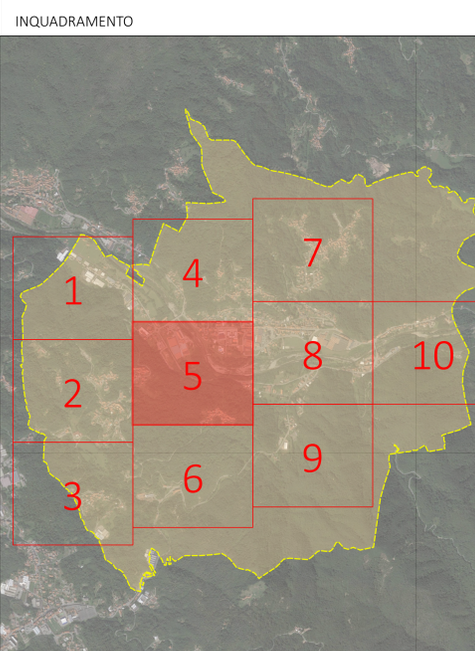
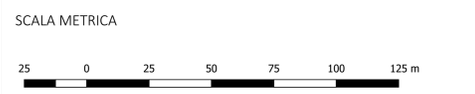


- LEGENDA**
- SORGENTI LUMINOSE RILEVATE SUL TERRITORIO**
- Fluorescente compatta
 - Vapori di mercurio
 - LED
 - Ioduri metallici
 - Sodio ad alta pressione
 - Sodio a bassa tensione
 - Mancante



PROGETTO MEL FONDO ELENA

REDAZIONE DEL PIANO DI ILLUMINAZIONE COMUNALE

Comune di Pray (Biella)

TAVOLA 5 - QUADRANTE 5

IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA:
INDIVIDUAZIONE DELLE TIPOLOGIE DELLE SORGENTI LUMINOSE ESISTENTI

Scala 1:1000

GIUGNO 2019



GMS Studio Associato
 Sede operativa: Via Cavallotti, Pray, BI
 11010 - 0165/484714 - 0165/484770
 Email: gms@gmsstudio.it
 Web: www.gmsstudio.it

