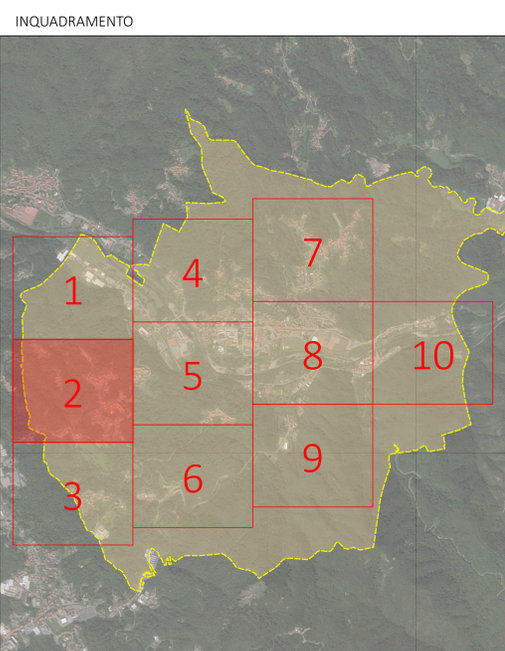
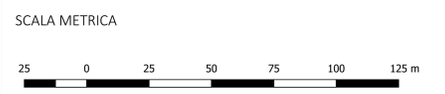


- LEGENDA**
- SORGENTI LUMINOSE RILEVATE SUL TERRITORIO**
- Fluorescente compatta
  - Vapori di mercurio
  - LED
  - Ioduri metallici
  - Sodio ad alta pressione
  - Sodio a bassa tensione
  - Mancante



**PROGETTO MEL FONDO ELENA**



REDAZIONE DEL PIANO DI ILLUMINAZIONE COMUNALE



**Comune di Pray (Biella)**

TAVOLA 5 - QUADRANTE 2

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

Scala 1:1000

GIUGNO 2019

GMS Studio Associato  
 Sede operativa: Via Cavallotti Pavia, 42  
 01100 - 01100  
 T. +39 0745 484714 - F. +39 0745 484770  
 Email: gms@studiosgms.it  
 01100 Milano  
 web: www.studioassociato.it

