

LEGENDA CARATTERISTICHE PALI:

①	NUMERO CIRCUITO	①	②
②	NUMERO PALO x Numero di Apparecchi (Se in numero maggiore di 1)	③	④
③	ALTEZZA F.T. APPARECCHIO ILLUMINANTE (m.)	⑤	⑥
④	TIPOLOGIA DI SOSTEGNO ST : PALO STRADALE PSB : PALO CON SBRACCIO PSS : PALO CON SBRACCIO SEZIONABILE PSR : PALO CON SBRACCIO RIPORTATO SBP : PALINA CON SBRACCIO RIPORTATO SB : SBRACCIO SBAR : SBRACCIO ARCHITETTONICO STA : STAFFA A PARETE DEC : PALO DECORATIVO INC : INCASSATO SOF : SOFFITTO SOS : SOSPENSIONE TF : TORRE FARO NO : SOSTEGNO MANCANTE	⑦	⑧
⑤	TIPOLOGIA CORPO ILLUMINANTE ST : STRADALE STA : STRADALE APERTO STC : STRADALE A COPPA STP : STRADALE VETRO PIANO STAR : STRADALE ARCHITETTURALE DEC : DECORATIVO DAR : DECORATIVO ARCHITETTURALE GLO : GLOBO LAN : LANTERNA PLA : PLAFONIERA PRO : PROIETTORE SOS : SOSPENSIONE INPA : INCASSO DA PARETE INPV : INCASSO DA PAVIMENTO PTT : PIATTELLO NO : MANCANTE	⑨	⑩
⑥	TIPOLOGIA LAMPADA SAP : SODIO ALTA PRESSIONE SBP : SODIO BASSA PRESSIONE JM : IODURI METALLICI HG : VAPORI DI MERCURIO LED : LED FLUO : FLUORESCENTI / NEON INC : INCANDESCENZA	⑪	⑫
⑦	POTENZA MASSIMA ASSORBITA DALL'APPARECCHIO (W.)		

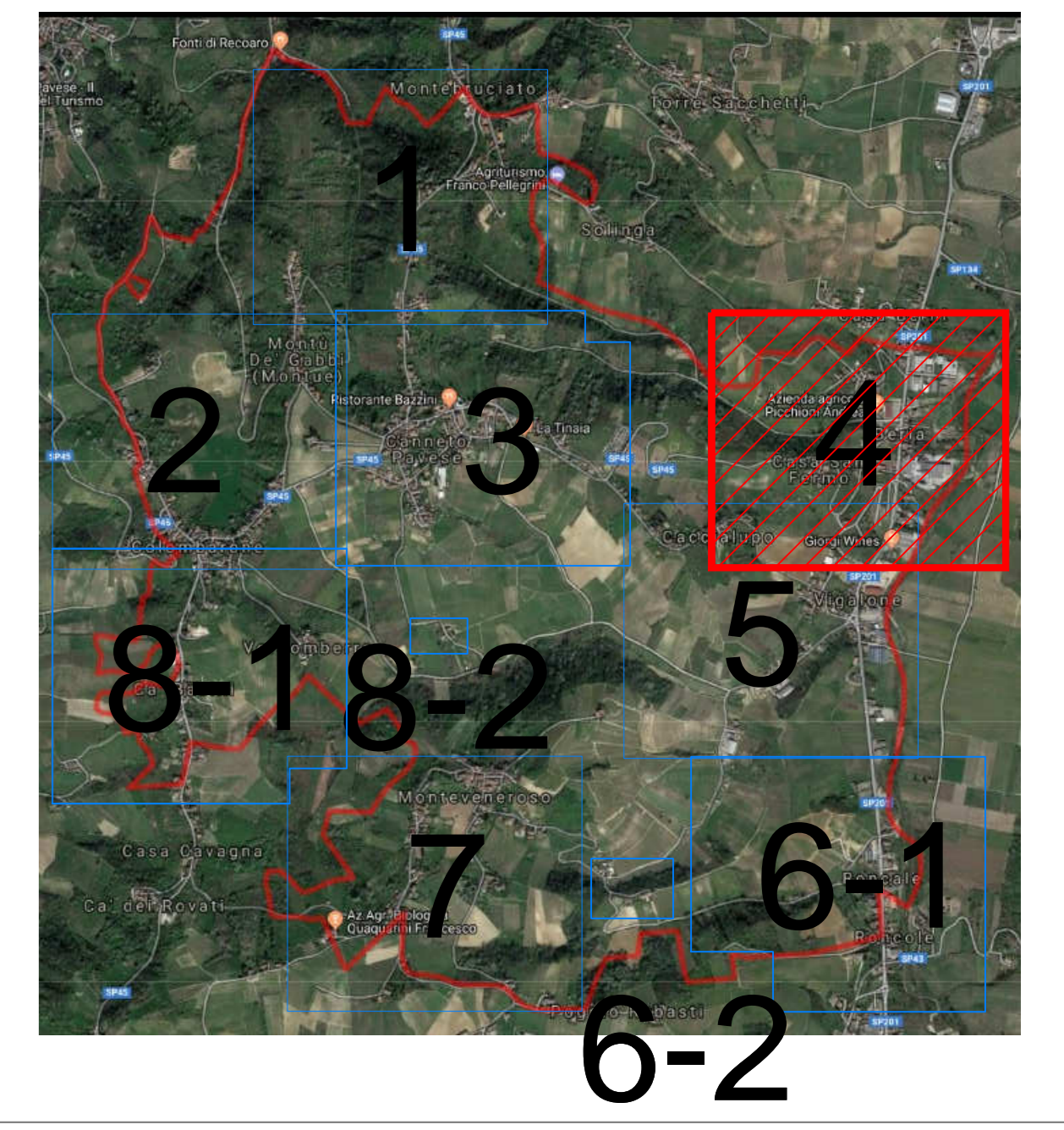
LEGENDA SIMBOLI

①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉜	㉝	㉞	㉟	㊱	㊲	㊳	㊴	㊵	㊶	㊷	㊸	㊹	㊺	㊻	㊼	㊽	㊾	㊿
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

LEGENDA CROMATICA DELLE SORGENTI LUMINOSE

■	CORPO ILLUMINANTE EQUIPAGGIATO CON SORGENTE LUMINOSA FLUORESCENTE
■	CORPO ILLUMINANTE EQUIPAGGIATO CON SORGENTE LUMINOSA A VAPORI DI MERCURIO
■	CORPO ILLUMINANTE EQUIPAGGIATO CON SORGENTE LUMINOSA A IODURI METALLICI
■	CORPO ILLUMINANTE EQUIPAGGIATO CON SORGENTE LUMINOSA A LED
■	CORPO ILLUMINANTE EQUIPAGGIATO CON SORGENTE LUMINOSA A SODIO ALTA PRESSIONE
■	CORPO ILLUMINANTE EQUIPAGGIATO CON SORGENTE LUMINOSA A SODIO BASSA PRESSIONE
■	CORPO ILLUMINANTE EQUIPAGGIATO CON SORGENTE LUMINOSA A INCANDESCENZA

Keyplan



PROJECT FINANCING PER LA MESSA A NORMA E GESTIONE DEGLI IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA

REGIONE LOMBARDIA
Comune di Canneto Pavese
Provincia di Pavia

IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA
PROGETTO DI FATTIBILITÀ

Comune di Canneto Pavese
Provincia di Pavia



Planimetria
Stato attuale
Zona 4

28/08/2018 1:1000 AO

01				Commiss: 18009
02				Elaborato n°
03				Rev.
04	28/08/2018	1°	Emmissione	JA
05				
06				
07				
08				
09				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
32				
33				
34				
35				
36				
37				
38				
39				
40				
41				
42				
43				
44				
45				
46				
47				
48				
49				
50				
51				
52				
53				
54				
55				
56				
57				
58				
59				
60				
61				
62				
63				
64				
65				
66				
67				
68				
69				
70				
71				
72				
73				
74				
75				
76				
77				
78				
79				
80				
81				
82				
83				
84				
85				
86				
87				
88				
89				
90				
91				
92				
93				
94				
95				
96				
97				
98				
99				
100				