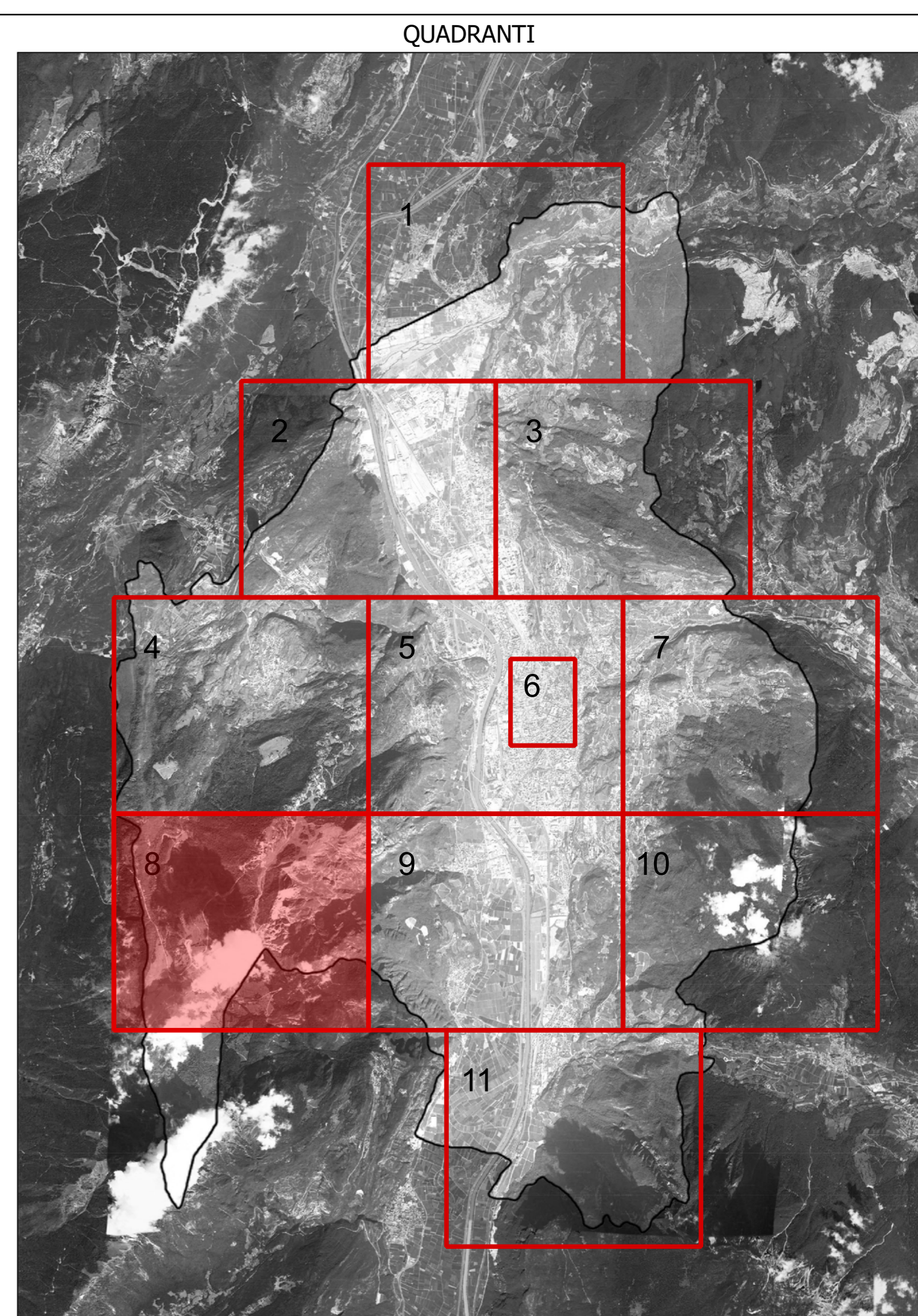


LEGENDA

Tratto viario interessato 20200
Codice progressivo di riferimento abaco delle tipologie di impianto (presente ove la scala di visualizzazione lo consenta)

Perimetro Centri Storici

Tipologia di modello	Individuazione grafica	Valori di riferimento
A		$\eta > 19$ completamente non verificato
A		$15 < \eta \leq 19$ minimamente non verificato
A		$\eta \leq 15$ verificato
A		area illuminotecnicamente omogenea non sviluppata in mancanza di dati relativi all'apparecchio
B		$\eta > 19$ completamente non verificato
B		$15 < \eta \leq 19$ minimamente non verificato
B		$\eta \leq 15 - K_{II} \leq 3$ verificato
B		$\eta \leq 15 - K_{II} \geq 4$ eta verificato KII completamente non verificato
B		$\eta \leq 15 - 3 < K_{II} < 4$ eta verificato KII minimamente non verificato
B		area illuminotecnicamente omogenea non sviluppata in mancanza di dati relativi all'apparecchio
Nessun Modello		APPARECCHI DI CLASSE E (rif. Allegato C al Piano provinciale)



COMUNE DI TRENTO
 Servizio opere di urbanizzazione primaria

Piano Regolatore di Illuminazione Comunale (P.R.I.C.)

ai sensi della "Legge Provinciale 3 ottobre 2007, n.16 - Risparmio energetico e inquinamento luminoso" e s.m.i.

Titolo Tavola: **Compatibilità degli impianti rispetto alla L.P16/07, il suo regolamento di attuazione ed il Piano provinciale** (Cfr. Doc. 02.6 Modelli A e B di cui allegati A e B al Piano provinciale)

Tavola numero: **08.8** Quadrante n°: **8/11**

Formato: **A0** Scala: **1:5000**

REV.	DATA	NOTE
00	09-01-14	Consegna prima stesura
01	16-05-14	Consegna FASE 1
02	11-12-15	Consegna PRIC
03		
04		
05		
06		

ing. A. Gualandri arch. M. Morosini arch. M. Biondi
 sede legale: Via Bolognese 15/A - 38100 Trento
 www.gualandri.it Via Sordani Poles 82 - 38100 Milano
 TEL. 02/647992 FAX 02/647772
 www.architectura.it