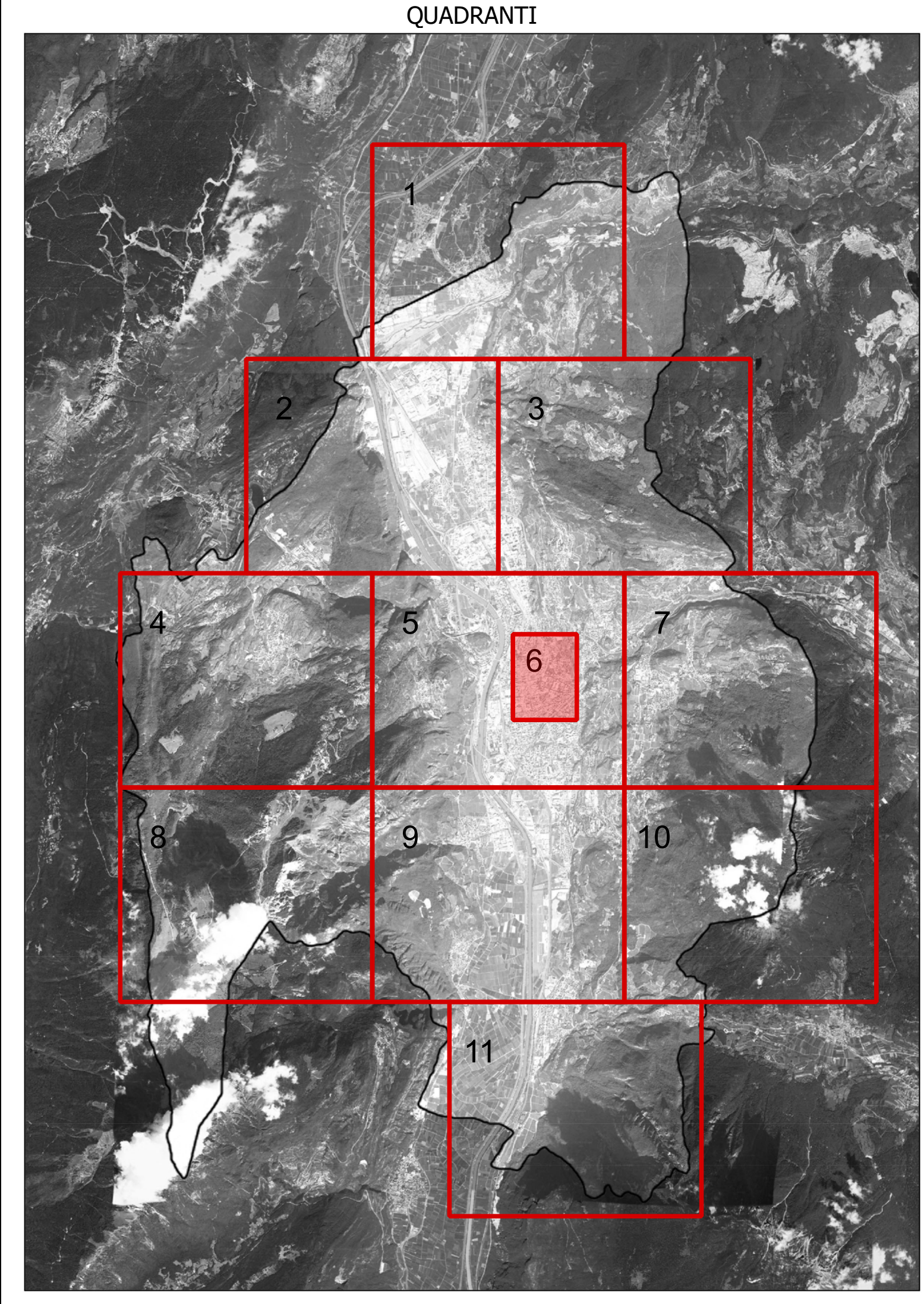


LEGENDA

Tratto viario interessato $\frac{1}{20000}$
 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		$\eta \leq 15 - K_{ill} \leq 3$ verificato
B		$\eta \leq 15 - K_{ill} > 4$ eta verificato Kill completamente non verificato
B		$\eta \leq 15 - 3 < K_{ill} \leq 4$ eta verificato Kill 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.16/07, 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: **08.6** Quadrante n°: **6/11**

Formato: **A0*** Scala: **1:2000**

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		

di Ing. R. Guarvella - arch. M. Montesi - arch. M. Biondi
 sede legale: Via Bocaccio 15/A - 38100 Trento
 sede operativa: Via Guaita Piazza 60 - 38100 Trento
 TEL. 046177642 FAX 046477710
 www.studiojms.it

JMS
 ARCHITETTURA
 INGEGNERIA