

LEGENDA

Tratto viario interessato

2000

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

Tipologia Modello A

completamente non verificato (valore di $\eta > 19$)

minimamente non verificato (valore di $15 < \eta \leq 19$)

verificato (valore di $\eta \leq 15$)

Tipologia modello B

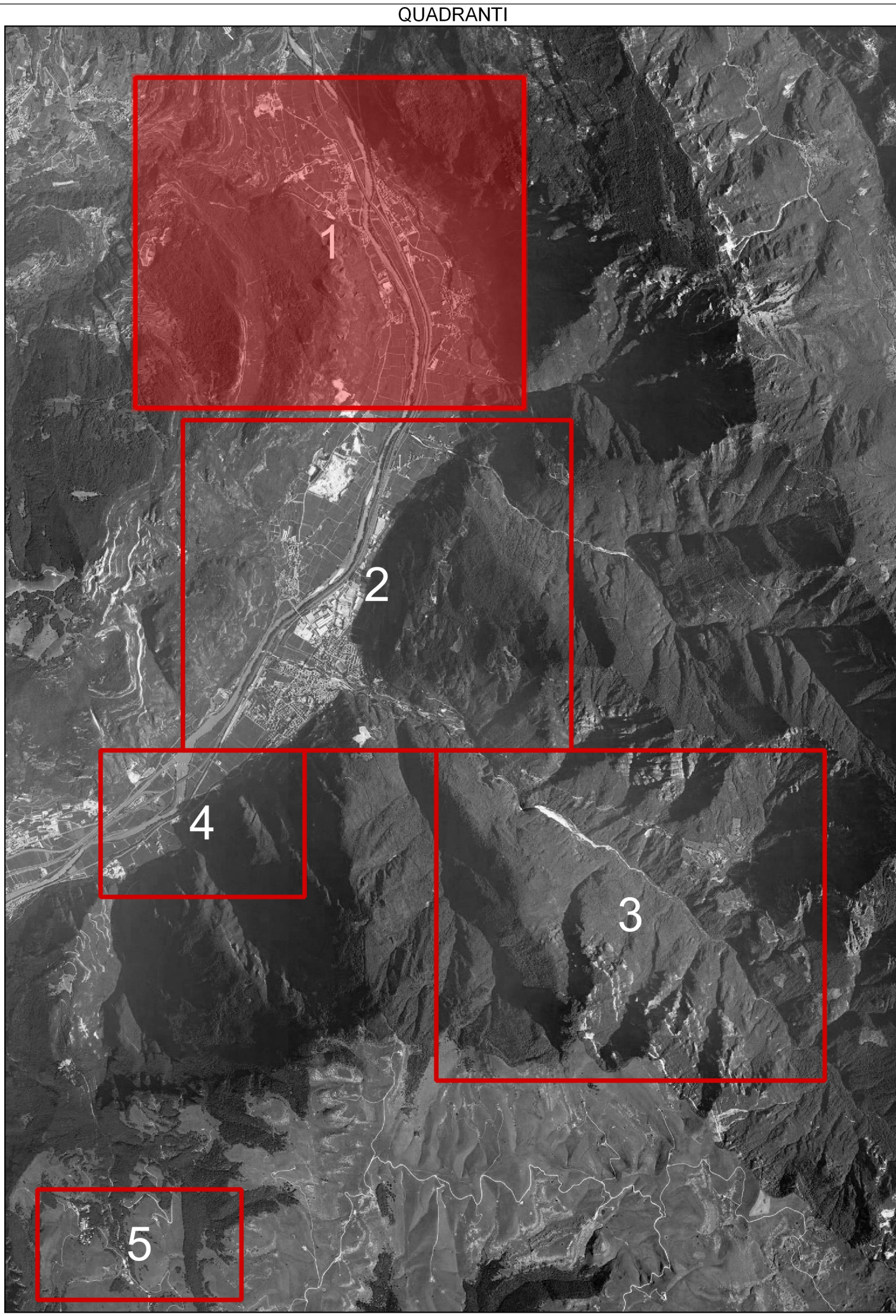
completamente non verificato (valore di $\eta > 19$)

minimamente non verificato (valore di $15 < \eta \leq 19$)

verificato (valore di $\eta \leq 15$ e Kill ≤ 3)

η verificato ($\eta \leq 15$), Kill completamente non verificato (Kill > 4)

Nessun modello - Apparecchi in classe E (rif. Allegato C al Piano Provinciale)



Piano Regolatore di Illuminazione Comunale

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

Tavola
Numero
10.1

Tavola
Titolo Tavola
Compatibilità degli impianti rispetto alla L.P. 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)

Formato: A0

Scala: 1:5000

Ala (Trentino) - Paganini

Comune di Ala (TN)

REV.	DATA	NOTE
00	10/02/2019	CONSEGNA FASE 1
01	28/04/2019	CONSEGNA FASE 2 E PARZIALE AGGIORNAMENTO FASE 1
02		
03		
04		
05		

di ing. R. Guarnella - arch. M. Montanari - arch. M. Sisti
studio ingegneristico e architettura s.p.a. s.r.l. - VIA S. VINCENZO 10/11
38100 TRENTO - TEL. 0461/220001 - FAX 0461/220002
www.studioingegneristico.it