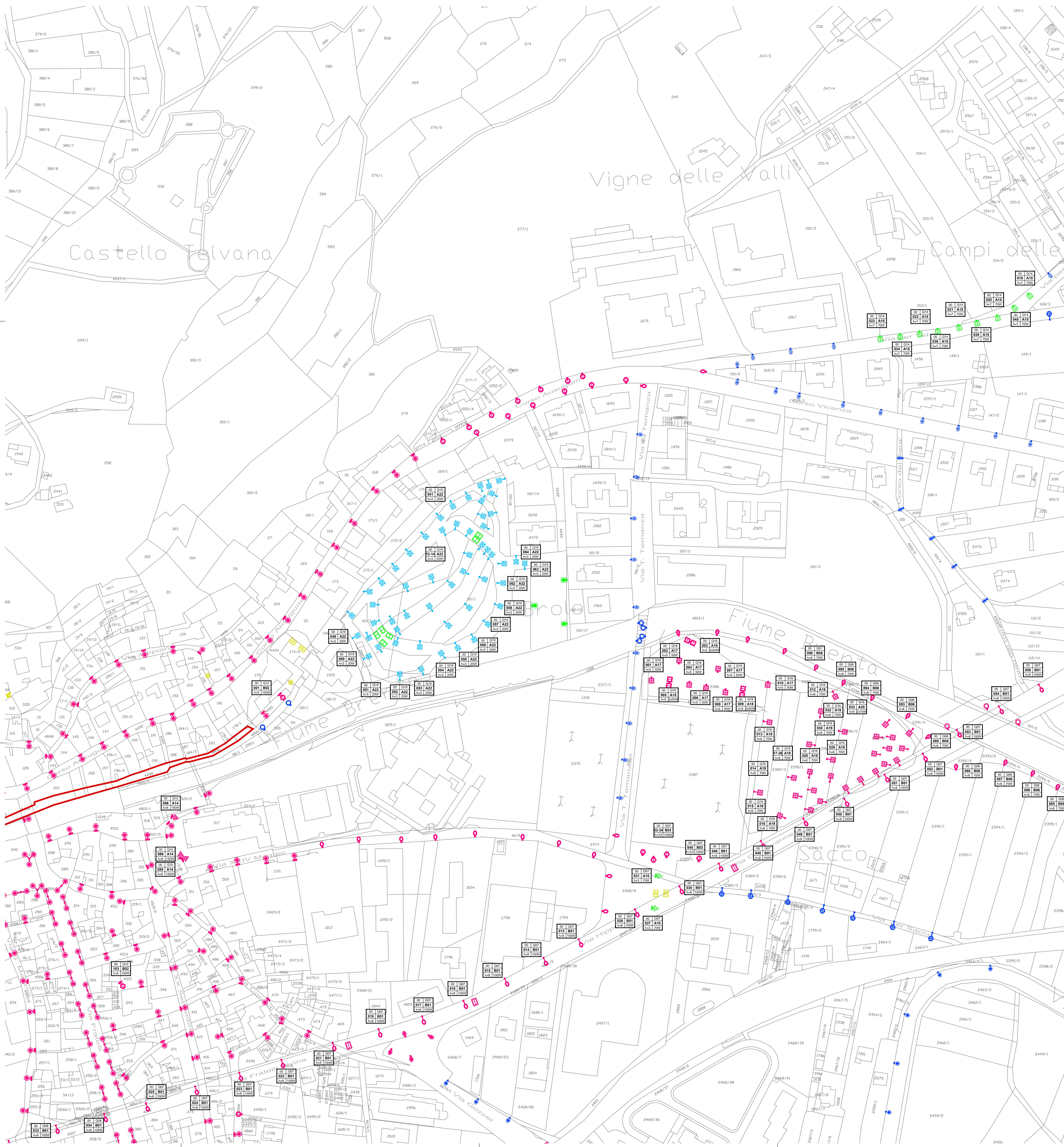
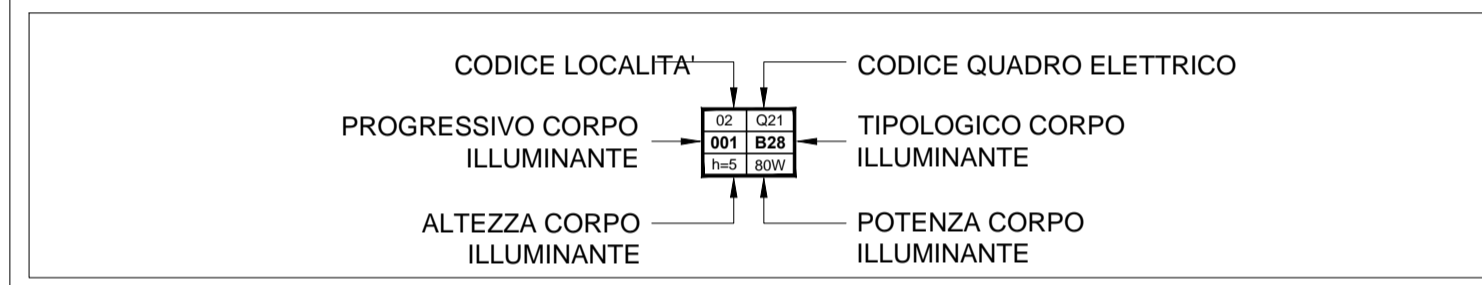


RILIEVO DI DETTAGLIO - BORGO 3 (scala 1:1000)

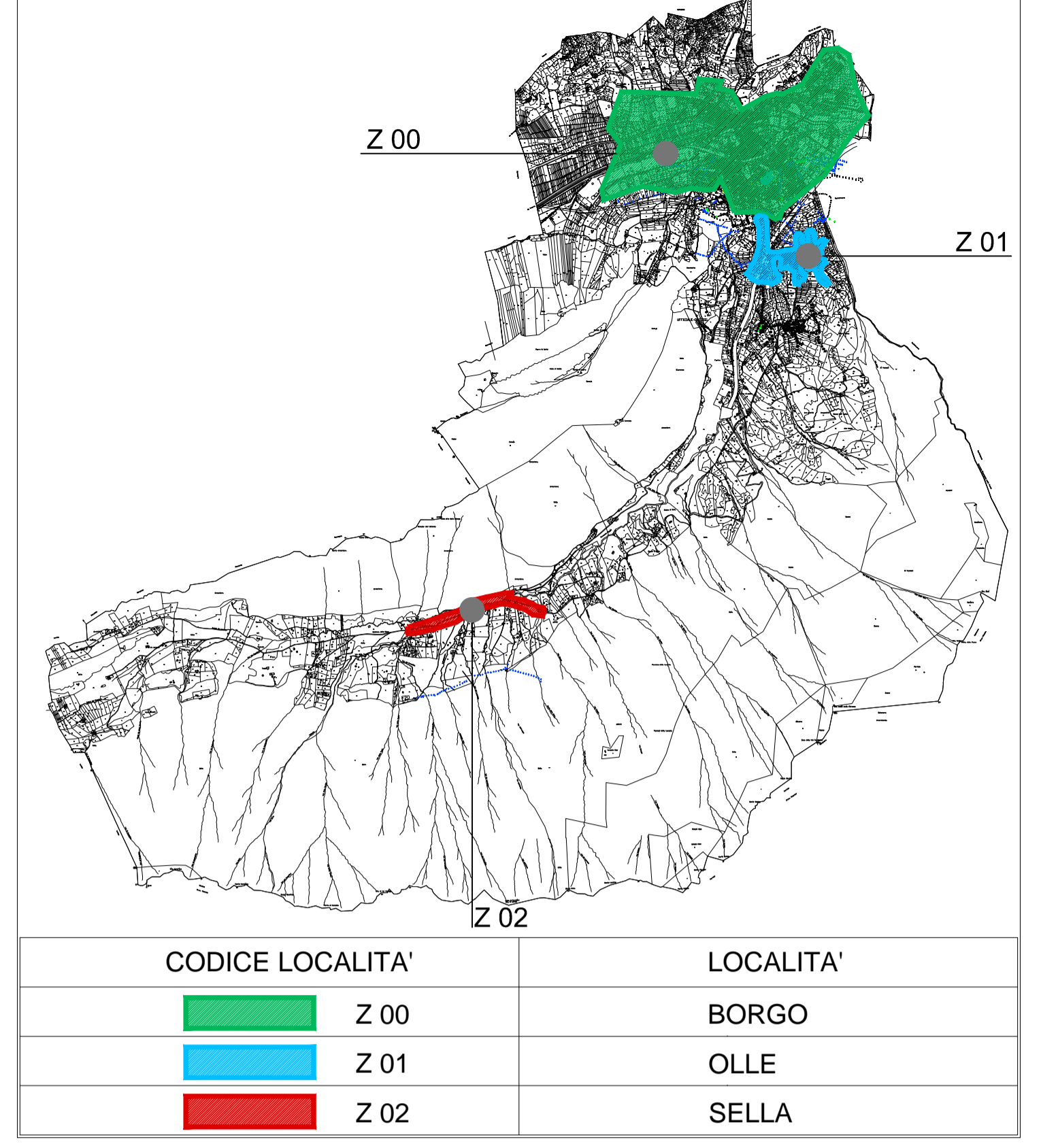


LEGENDA

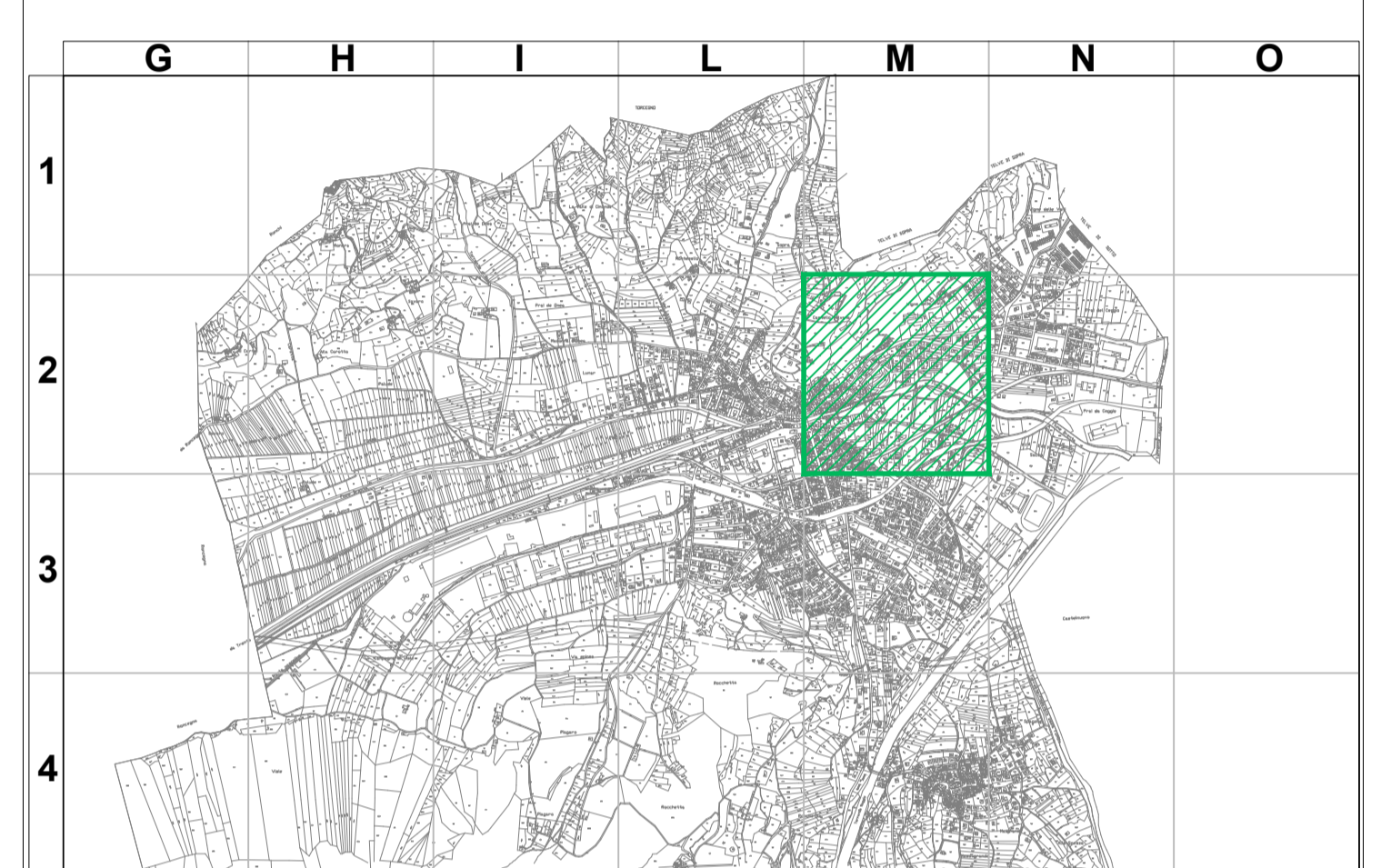
LEGENDA			Q.TA'
SIMBOLO	CODICE	DESCRIZIONE	
	A10	IE-PROIETTORE-PARETE-CUTOFF-A, lampada ALOGENURI, h=8m, 100W	2
	A14	PROIETTORE, lampada SODIO ALTA PRESSIONE, h=6m, 150W	3
	A15	CORPO TECNICO, lampada IODURI METALLICI, h=7m, 70W	9
	A17	CORPO TECNICO, lampada SODIO ALTA PRESSIONE, h=5m, 50W	7
	A18	CORPO TECNICO, lampada SODIO ALTA PRESSIONE, h=5m, 2x50W	3
	A19	IE-TECNICO-BRACCIO-CUTOFF-C, lampada SODIO ALTA PRESSIONE, h=8m, 100W	28
	A22	CORPO TECNICO, lampada LED, h=3m, 20W	55
	B01	ARMATURA STRADALE, lampada SODIO ALTA PRESSIONE, h=8m, 100W	23
	B02	CORPO ARTISTICO, lampada SODIO ALTA PRESSIONE, h=5m, 100W	2
	B03	CORPO ARTISTICO, lampada SODIO ALTA PRESSIONE, h=3,5m, 100W	12
	B06	ARMATURA STRADALE, lampada SODIO ALTA PRESSIONE, h=6m, 70W	4
	B10	IE-ARMATURA-TESTAPALO-INQUINANTE-0, lampada VAPORI DI MERCURIO, h=8m, 100W	8
	B11	CORPO ARTISTICO, lampada VAPORI DI MERCURIO, h=6m, 125W	7
	B16	ARMATURA STRADALE, lampada VAPORI DI MERCURIO, h=7m, 80W	5
	B18	ARMATURA STRADALE, lampada SODIO ALTA PRESSIONE, h=8m, 250W	4
	B19	ARMATURA STRADALE, lampada SODIO ALTA PRESSIONE, h=9m, 150W	13
	B20	ARMATURA STRADALE, lampada VAPORI DI MERCURIO, h=9m, 2x125W	20
	B22	ARMATURA STRADALE, lampada VAPORI DI MERCURIO, h=7m, 125W	3
	C02	CORPO ARTISTICO, lampada SODIO ALTA PRESSIONE, h=3,5m, 100W	63
	C04	CORPO TECNICO, lampada IODURI METALLICI, h=5m, 150W	3
	D01	GENERICO, lampada FLUORESCENTE, h=2m, 18W	2
	D02	GENERICO, lampada FLUORESCENTE, h=1,5m, 18W	2
	D05	GENERICO, lampada IODURI METALLICI, h=0m, 35W	6
	D11	GENERICO, lampada FLUORESCENTE, h=1m, 26W	2
	E01	IE-GLOBO-TESTAPALO-RIFRATTORE-A, lampada VAPORI DI MERCURIO, h=8m, 100W	6
	E02	GLOBO, lampada SODIO ALTA PRESSIONE, h=3,5m, 70W	14
	E07	GLOBO, lampada SODIO ALTA PRESSIONE, h=3,5m, 2x70W	18
	E09	GLOBO, lampada SODIO ALTA PRESSIONE, h=3,5m, 70W	3
	E10	GLOBO, lampada SODIO ALTA PRESSIONE, h=3,5m, 3x70W	2
	P01	PROIETTORE, lampada SODIO ALTA PRESSIONE, h=7m, 30x90W	3



ZONA INTERVENTO



INDIVIDUAZIONE QUADRANTE TAVOLA GRAFICA



Viale Verona 190/14 38100 TRENTO
 TEL. 0461/396143
 FAX 0461/917401
 E-MAIL info@stain-web.com

COMMITTENTE: **COMUNE DI BORGO**

PROGETTO: **PRIC BORGO VALSUGANA
PIANO REGOLATORE ILLUMINAZIONE COMUNALE**

FASE: **FASE I: RILIEVO STATO DI FATTO**

TITOLO: **RILIEVO DI DETTAGLIO
BORGO 3**

ET00300E	1:1000	4362	ET	003	00	E
NOVE DEL FILE	SCALA	COMMESSA	CODICE	NUMERO	REV.	DATA
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						

IL TECNICO: ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TRENTO IVO ZANCARLI <small>Ingegnere iscritto al collegio provinciale di Trento Iscritto al n° 1739 Albo - Sezione A degli Ingegneri</small>	IL TECNICO: COLLEGIO PERITI INDUSTRIALI TRENTO NATURALI GIUSTICIA <small>per. ind. DANIELE ANTONIO ISCRIZIONE ALBO N° 1248</small>
---	---

Non è permesso consegnare a terzi o riprodurre questo documento, né utilizzare il contenuto o i dati comunque noti a terzi senza nostra esplicita autorizzazione. Ogni infrazione comporta il risarcimento dei danni subiti. È fatta riserva di tutti i diritti connessi da brevetti e modelli.