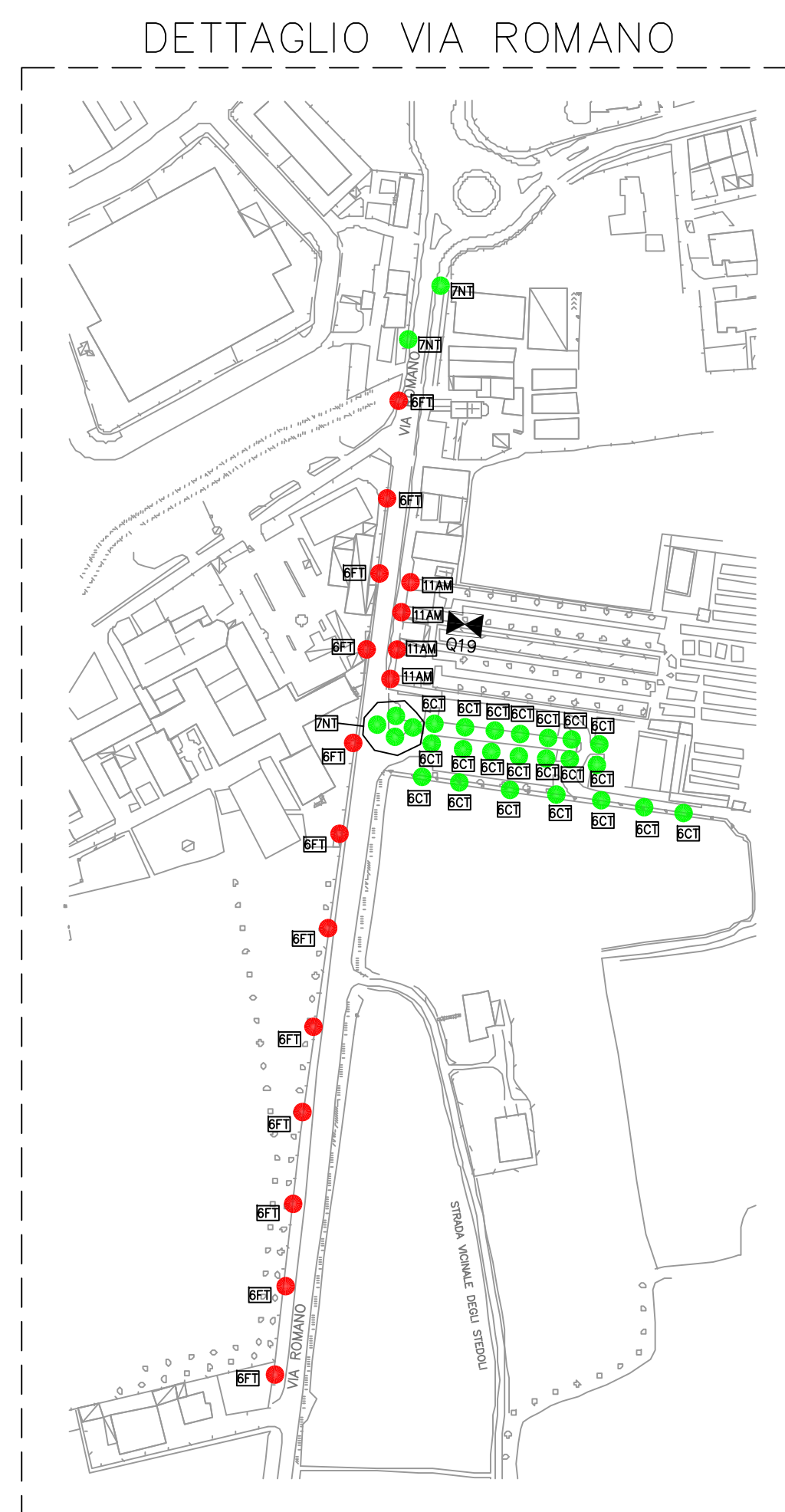
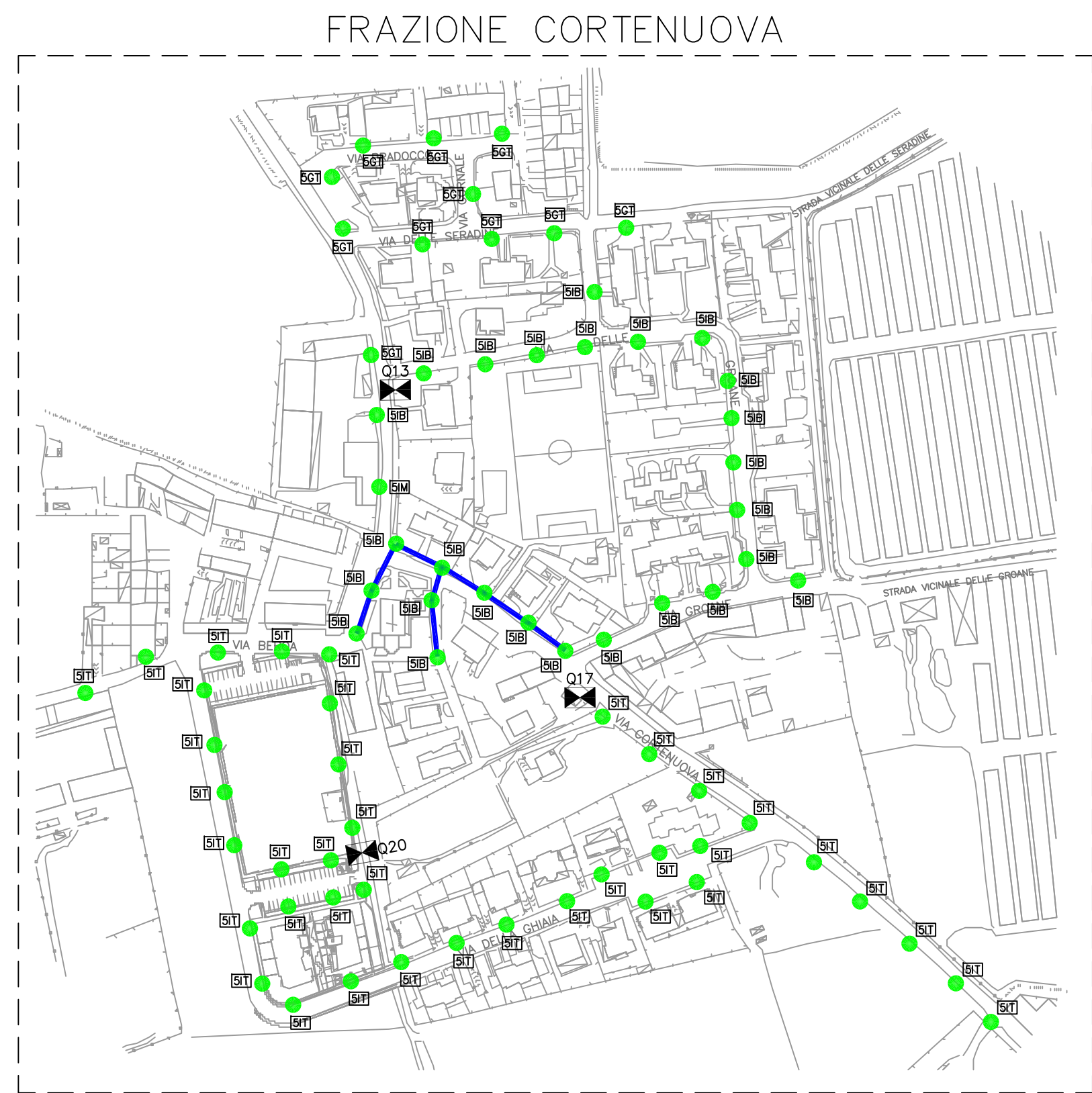


LEGENDA	
	QUADRO ELETTROD
	CORPO ILLUMINANTE CONFORME
	CORPO ILLUMINANTE NON CONFORME
	PROIETTORE CONFORME
	PROIETTORE NON CONFORME
	LINEA AEREA
	CODICE IDENTIFICATIVO DEL CORPO ILLUMINANTE I-POTENZA LAMPADA P-ALTEZZA PALO S-TIPO DI ATTACCO

POTENZA CORPI ILLUMINANTI	ALTEZZA PALO
1 50W A VAPORI DI MERCURIO	A 2,5m
2 125W A VAPORI DI MERCURIO	B 3m
3 250W A VAPORI DI MERCURIO	C 3,5m
4 50W A VAPORI DI SODIO ALTA PRESSIONE	D 4,5m
5 70W A VAPORI DI SODIO ALTA PRESSIONE	E 5m
6 100W A VAPORI DI SODIO ALTA PRESSIONE	F 6m
7 150W A VAPORI DI SODIO ALTA PRESSIONE	G 7m
8 200W A VAPORI DI SODIO ALTA PRESSIONE	H 7,5m
9 70W A VAPORI DI ALOGENURI METALLICI	I 8m
10 100W A VAPORI DI ALOGENURI METALLICI	L 9m
11 25W RISPARMIO ENERGETICO	M 10m
12 60W ALOGENA	N 11m
13 60W SORGENTE LED	

ATTACCO CORPO ILLUMINANTE
T TESTA PALO
B BRACCIO
M MENSOLE
S SOSPENSIONE



COMUNE DI MARTINENGO

INTERVENTI DI ADEGUAMENTO NORMATIVO  
E DI MIGLIORAMENTO DELL'EFFICIENZA  
ENERGETICA DEGLI IMPIANTI  
DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE

REV	DESCRIZIONE	REDATTO	CONF.	APPROV.	DATA

CODICE DOCUMENTO  
TAV.01 PUNTI LUCE.dwg

CODICE INTERNO LAVORO  
003/15

**METCING** - Studio associato di ingegneria  
ING. T. ZAMBONI n°10801 Collaudo Ing. Bergamo  
ING. C. RAMORINO n°20051 Ordine Ing. Bergamo

**PER. ING. E. STELLA** n°12205 Collaudo Periti Bergamo  
**PER. ING. M. VILLA** n°14408 Collaudo Periti Bergamo

Via W. Goethe n°48 - Bergamo  
Tel./Fax 035.26.10.86  
email: info@metcing.com

PROGETTO  
IMPIANTO ELETTRICO

PUNTI LUCE

SCALA: 1:2500  
DATA FIRMA (PROGETTO): 05/01/15  
NUMERO DI TAVOLA: 01