



CITTÀ DI PIOLTELLO

Città Metropolitana di Milano

Oggetto: interventi di ampliamento del sistema di controllo con l'installazione di nuove stazioni di videosorveglianza.

Dati generali e schede tecniche d'intervento

Allegato B

Responsabile del Procedimento

Arch. Paolo Margutti

Responsabile di Progetto

Comandante Lorenzo Mastrangelo

Progettista

Arch. Cristian Sanna

Ottobre 2016

NUOVE POSTAZIONI DA REALIZZARE

Previste nel bando

- TC 27: via Cilea -via Leoncavallo
- TC 28: via Wagner – via Cilea
- TC 29: via Wagner – via Cimarosa
- TC 30: via Cimarosa – via Bellini
- TC 32: via Mozart – via Monteverdi
- TC 34: via D'Annunzio – via Santuario
- TC 35: p.zza Garibaldi;
- TC 36: p.zza Garibaldi;
- TC 37: via Alla Stazione – p.zza Bonardi
- TC 38: via Munari . p.zza Bonardi
- TC 39: via Molise – Via Dante
- TC 42: Zona servizi parco della Besozza;
- TC 43: Zona servizi parco della Besozza;
- TC 44: via alla Stazione – via D'Annunzio
- TC 45: via Don Amati – Michelozzo
- TC 46: via Mantegna – Tintoretto

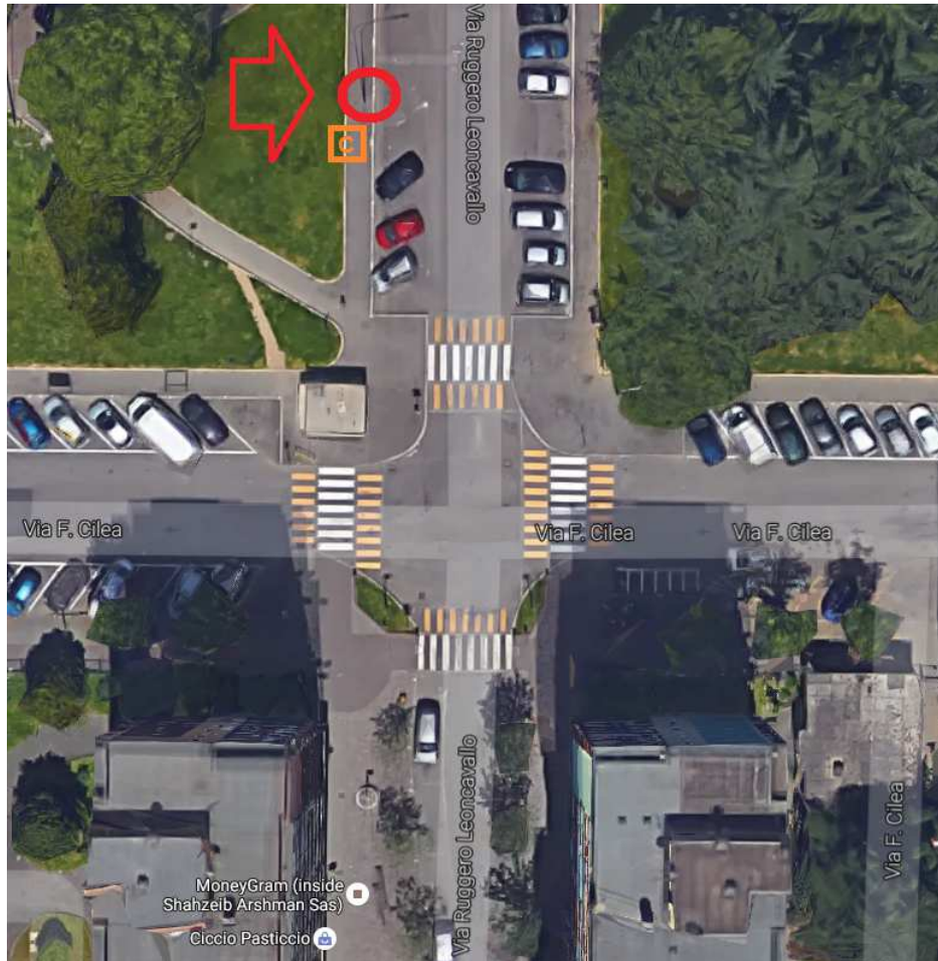
In espansione

- TC 31: via Roma – via Amendola
- TC 33: via Brasile – via Bolivia
- TC 40: via P.zza Matteotti
- TC 41: via Dante – Via De Andre'
- TC 47: p.zza Giovanni XXIII – via Milano
- TC 48: controstrada Rivoltana – Liceo Machiavelli

DATI GENERALI DI PROGETTO		
Numero complessivo postazioni programmate	n.	22
Postazioni previste in appalto	n.	16
Armadi contenitori apparsi previsti nel bando	n.	16
Tipo TC		Dome
Nuovi pali previsti nel bando	H = 6 m	3
	H = 9 m	5
	H = 12 M	1
	Tot.	11
Pali esistenti	n.	8
Mensole di ancoraggio ai fabbricati	n.	1
Nuovi contatori (C)	n.	13
Contatori esistenti	n.	3
Ponti di rilancio esistenti	n.	5
Nuovi Encoder	n.	16
Bridge per trasmissione segnali	n.	12
Collegamento tramite fibra ottica	TC 44,45,37,38	800 m
Nuove licenze	n.	16

Postazioni previste in espansione	n.	6
Armadi contenitori apparsi previsti nel bando	n.	6
Tipo TC		Dome
Nuovi pali previsti nel bando	H = 6 m	0
	H = 9 m	2
	H = 12 M	0
	Tot.	2
Pali esistenti	n.	4
Nuovi contatori (C)	n.	5
Contatori esistenti	n.	1
Ponti di rilancio esistenti	n.	5
Nuovi Encoder	n.	6
Bridge per trasmissione segnali	n.	4
Nuove licenze	n.	6

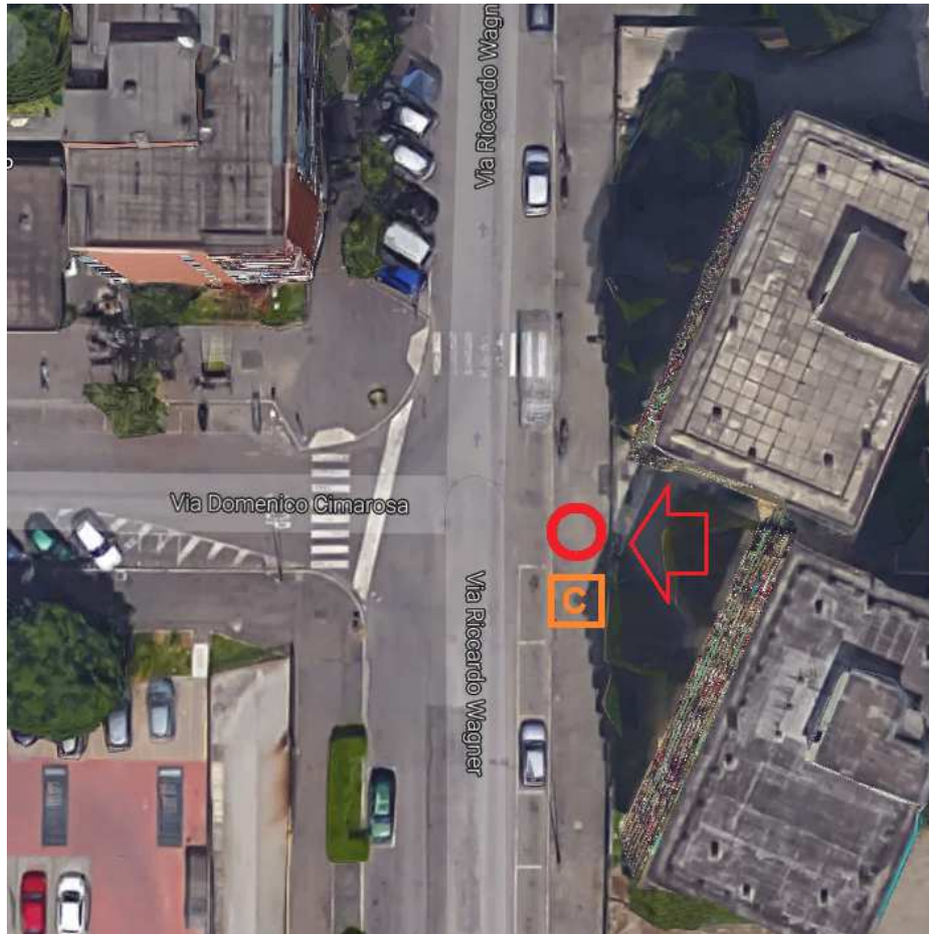
1	TC 27
UBICAZIONE	Incroccio via Cilea -Leoncavallo
STRUTTURA DI SUPPORTO	Palo ENEL esistente
ALIMENTAZIONE	Nuovo contatore



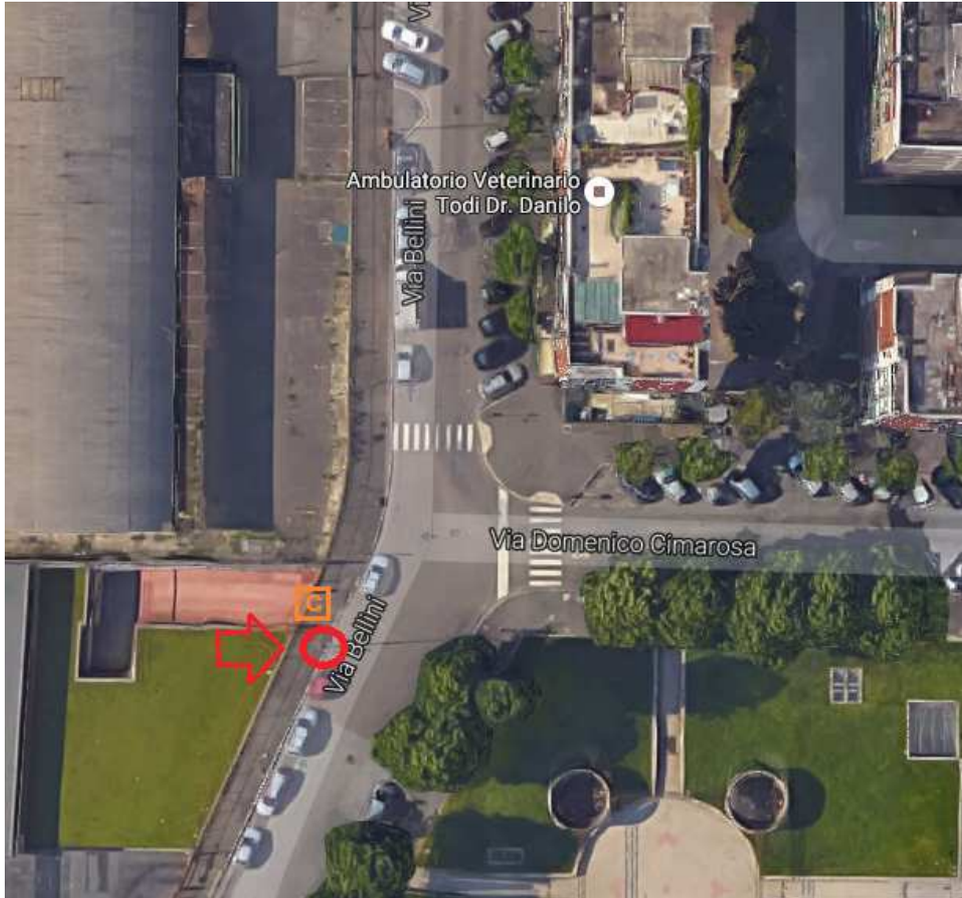
2	TC 28
UBICAZIONE	Incrocio via Wagner – via Cilea
STRUTTURA DI SUPPORTO	Palo ENEL esistente
ALIMENTAZIONE	Nuovo contatore



3	TC 29
UBICAZIONE	Incrocio via Wagner – via Cimarosa
STRUTTURA DI SUPPORTO	Nuovo palo di sostegno h 9 m
ALIMENTAZIONE	Nuovo contatore



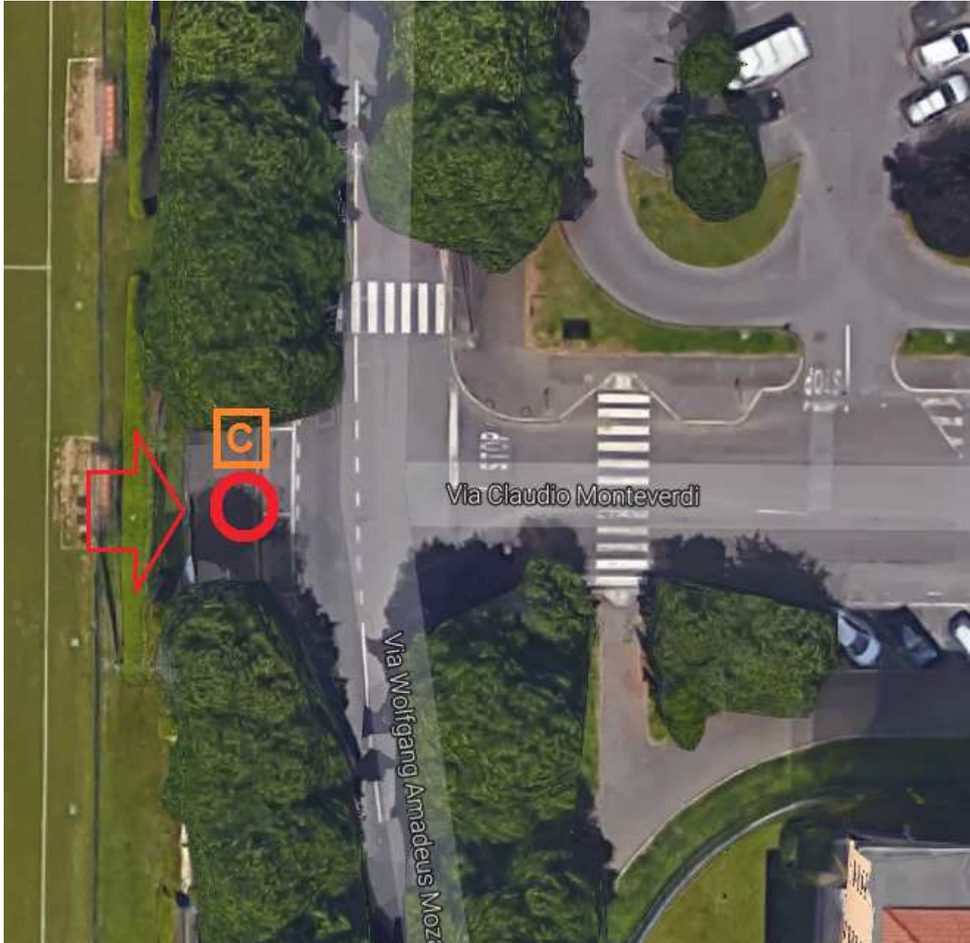
4	TC 30
UBICAZIONE	Incroccio via Cimarosa – via Bellini
STRUTTURA DI SUPPORTO	Palo ENEL esistente
ALIMENTAZIONE	Nuovo contatore



5	TC 31
UBICAZIONE	Incrocio via Roma – via Amendola
STRUTTURA DI SUPPORTO	Nuovo palo di sostegno h 9 m
ALIMENTAZIONE	Nuovo contatore



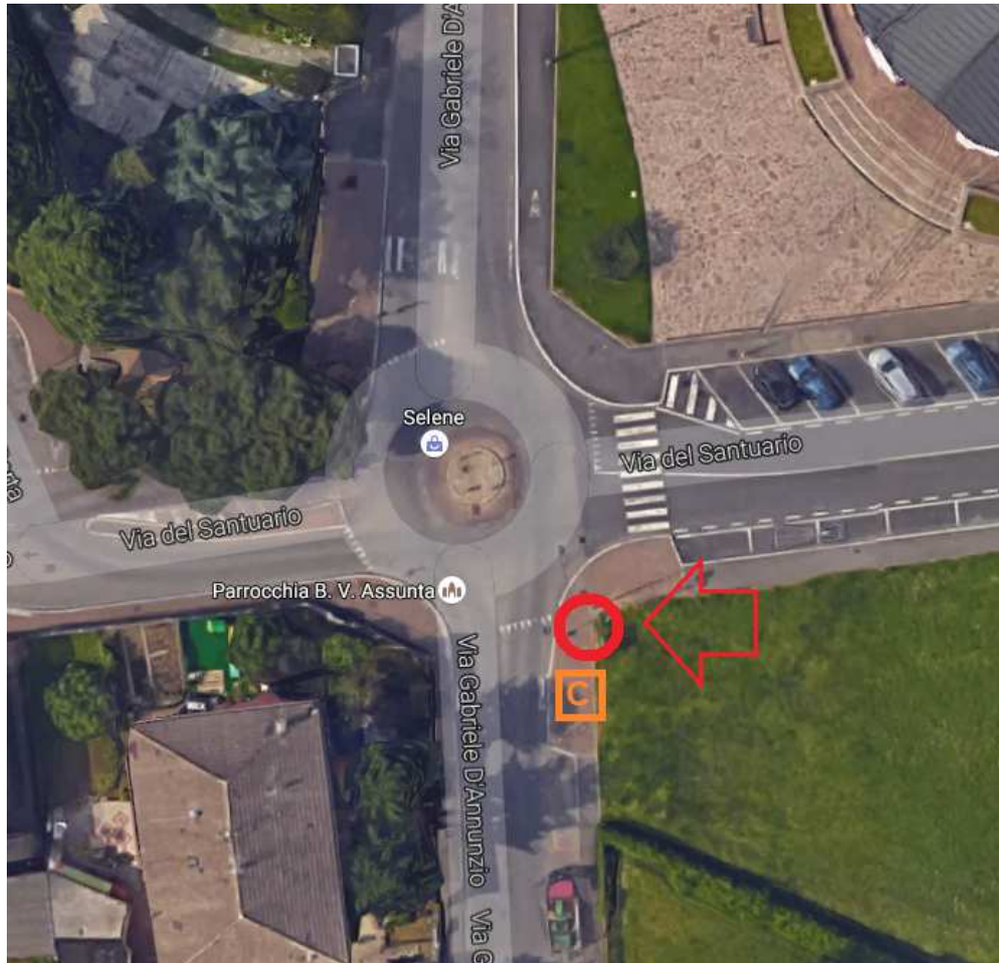
6	TC 32
UBICAZIONE	Incrocio via Mozart – via Monteverdi
STRUTTURA DI SUPPORTO	Nuovo palo di sostegno h 9 m
ALIMENTAZIONE	Nuovo contatore



7	TC 33
UBICAZIONE	Incrocio via Brasile – via Bolivia
STRUTTURA DI SUPPORTO	Palo ENEL esistente
ALIMENTAZIONE	Nuovo contatore



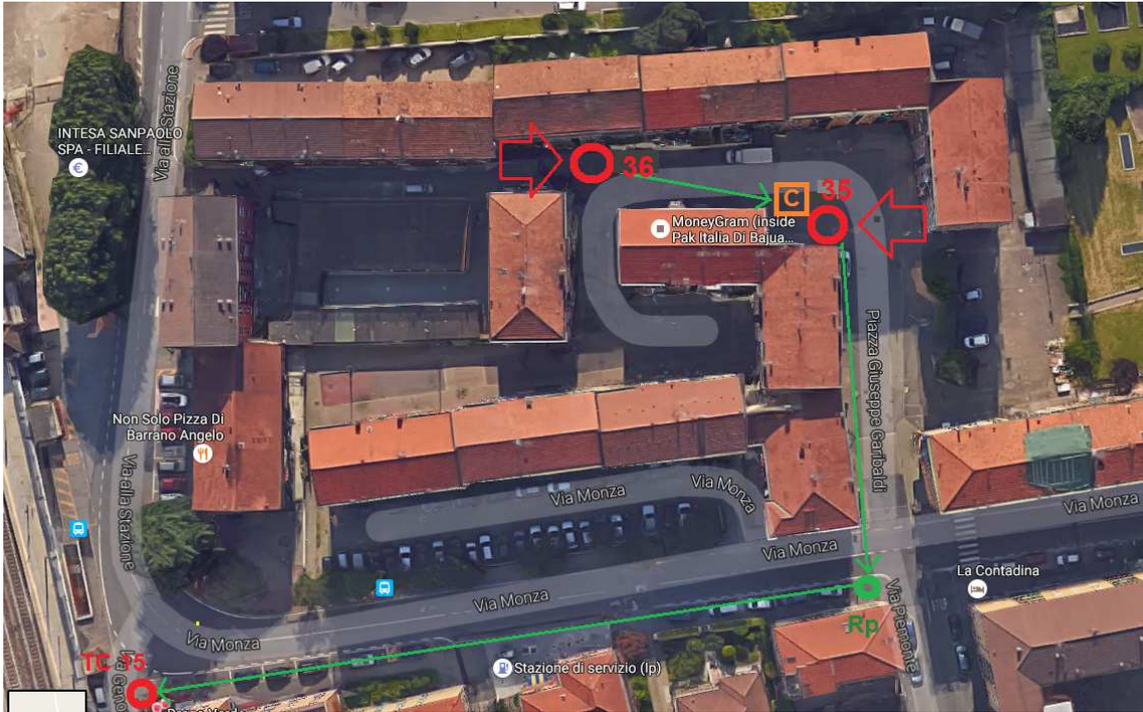
8	TC 34
UBICAZIONE	Incrocio via D'Annunzio – via Santuario
STRUTTURA DI SUPPORTO	Palo ENEL esistente
ALIMENTAZIONE	Nuovo contatore



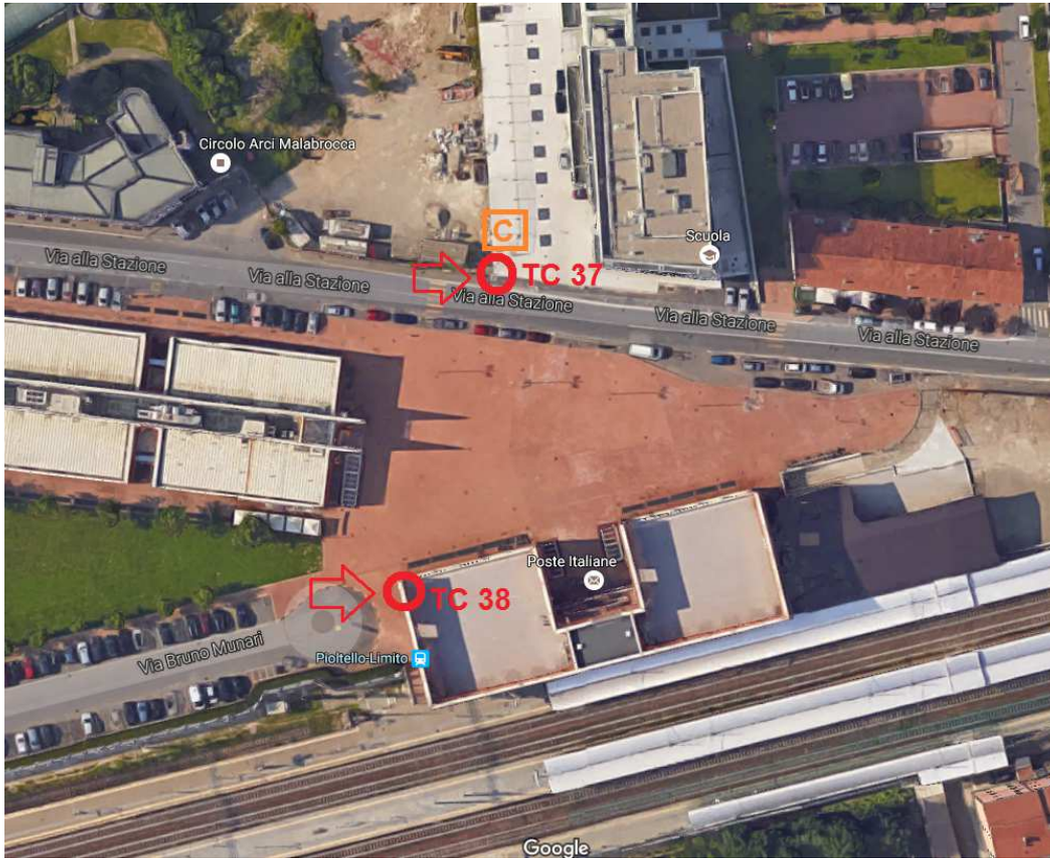
9	TC 35
UBICAZIONE	P.zza Garibaldi
STRUTTURA DI SUPPORTO	Palo ENEL esistente
ALIMENTAZIONE	Nuovo contatore



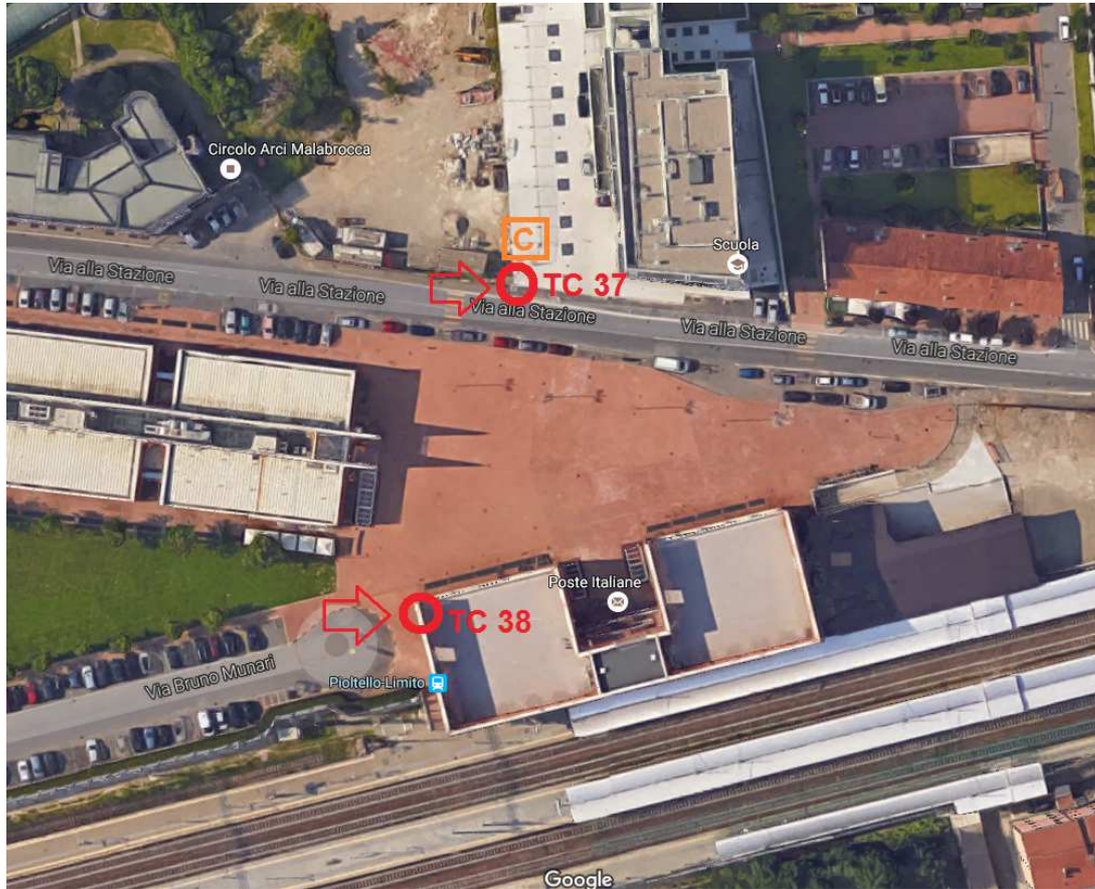
10	TC 36
UBICAZIONE	P.zza Garibaldi
STRUTTURA DI SUPPORTO	Nuovo palo di sostegno h 6 m
ALIMENTAZIONE	Nuovo contatore (vedi TC 35A)



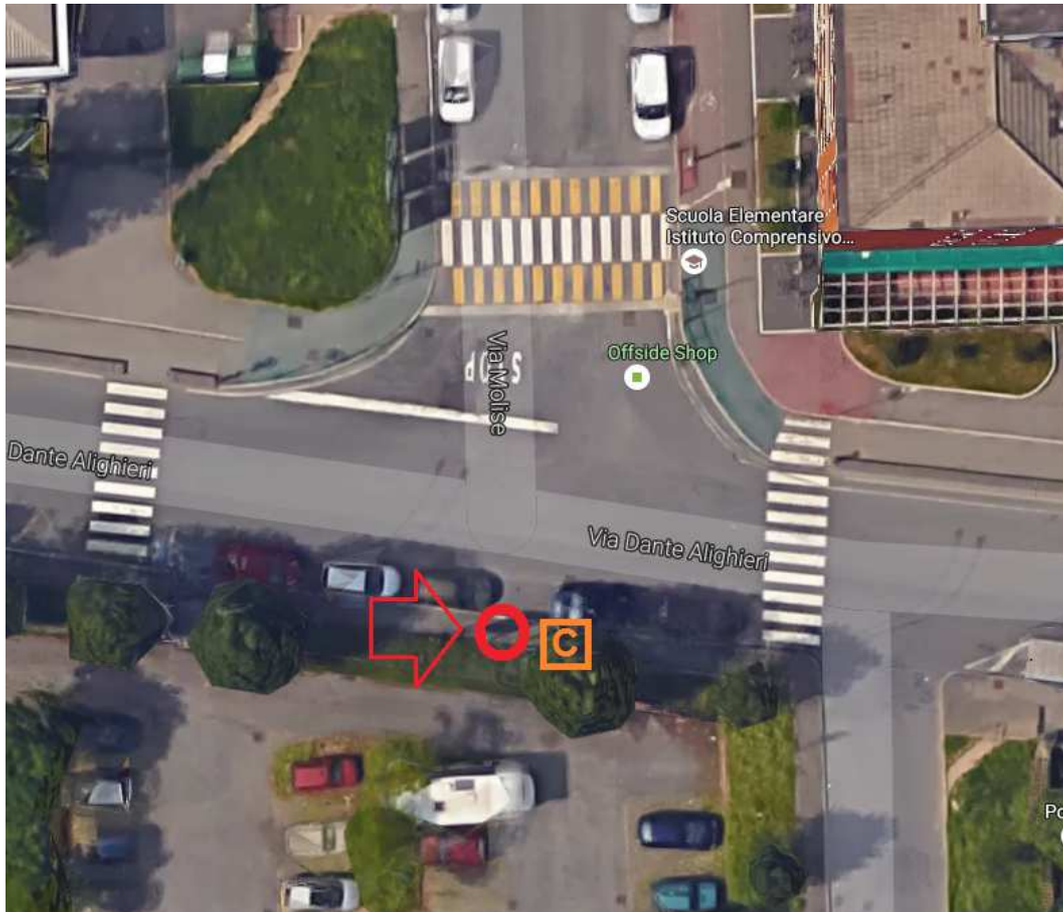
11	TC 37
UBICAZIONE	Via Alla Stazione – p.zza Bonardi
STRUTTURA DI SUPPORTO	Nuovo palo di sostegno h 9 m
ALIMENTAZIONE	Nuovo contatore



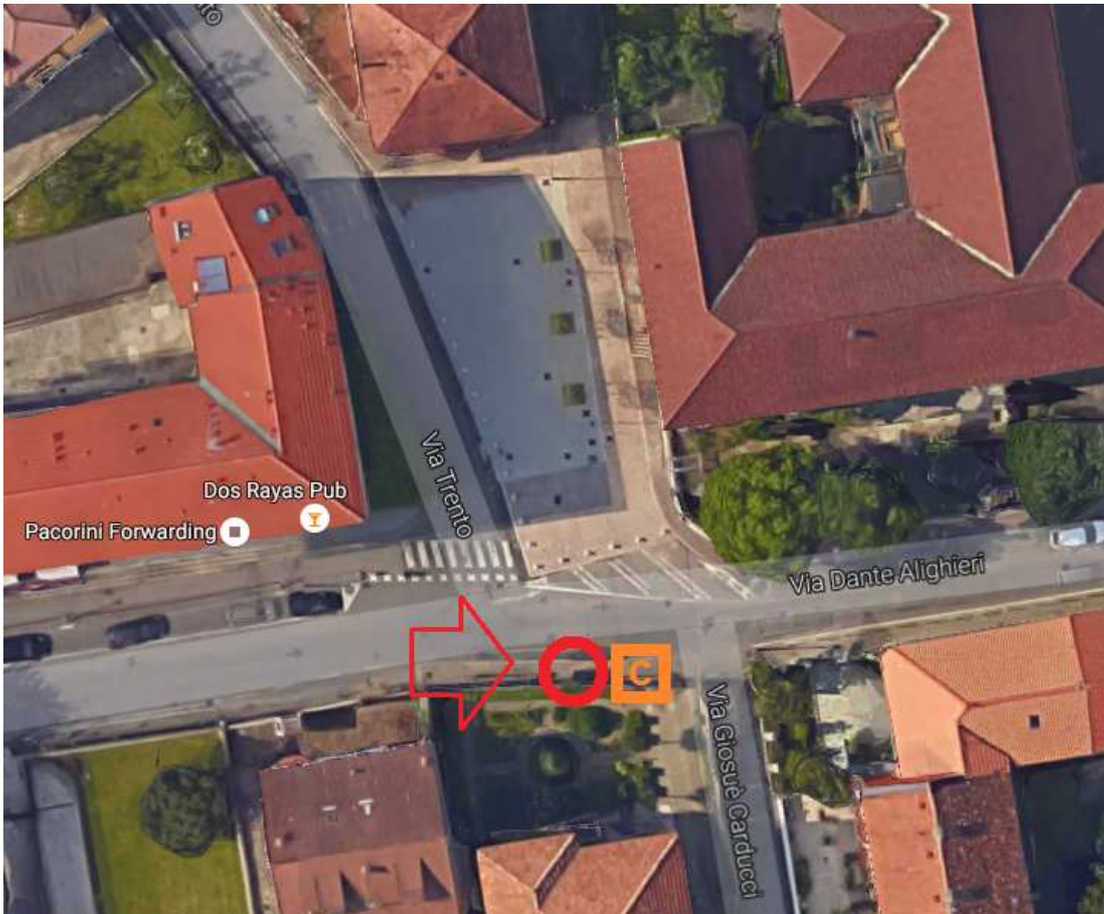
12	TC 38
UBICAZIONE	P.zza Bonardi - via Munari (Edificio Stazione)
STRUTTURA DI SUPPORTO	Mensola di sostegno ancorata alla parete esistente
ALIMENTAZIONE	Collegamento al contatore esistente (Edificio Stazione)



13	TC 39
UBICAZIONE	Incroccio via Molise – Via Dante
STRUTTURA DI SUPPORTO	Nuovo palo di sostegno h 9 m
ALIMENTAZIONE	Nuovo contatore



14	TC 40
UBICAZIONE	P.zza Matteotti – Via Dante
STRUTTURA DI SUPPORTO	Nuovo palo di sostegno h 9 m
ALIMENTAZIONE	Nuovo contatore



15	TC 41
UBICAZIONE	Via Dante – Via De Andre' -
STRUTTURA DI SUPPORTO	Palo ENEL esistente
ALIMENTAZIONE	Nuovo contatore



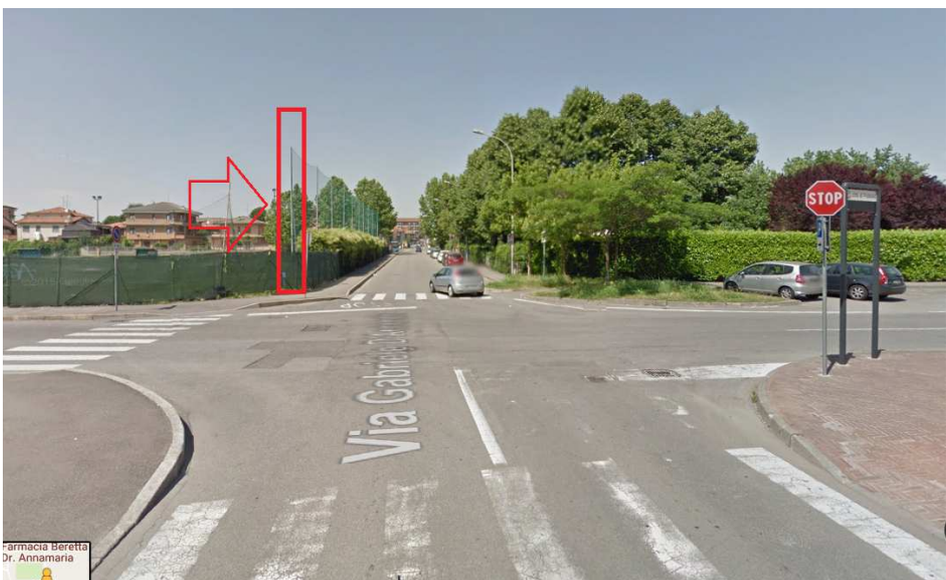
16	TC 42
UBICAZIONE	Area servizi Parco della Besozza;
STRUTTURA DI SUPPORTO	Nuovo palo di sostegno h 12 m
ALIMENTAZIONE	Contatore esistente (locali Comune)



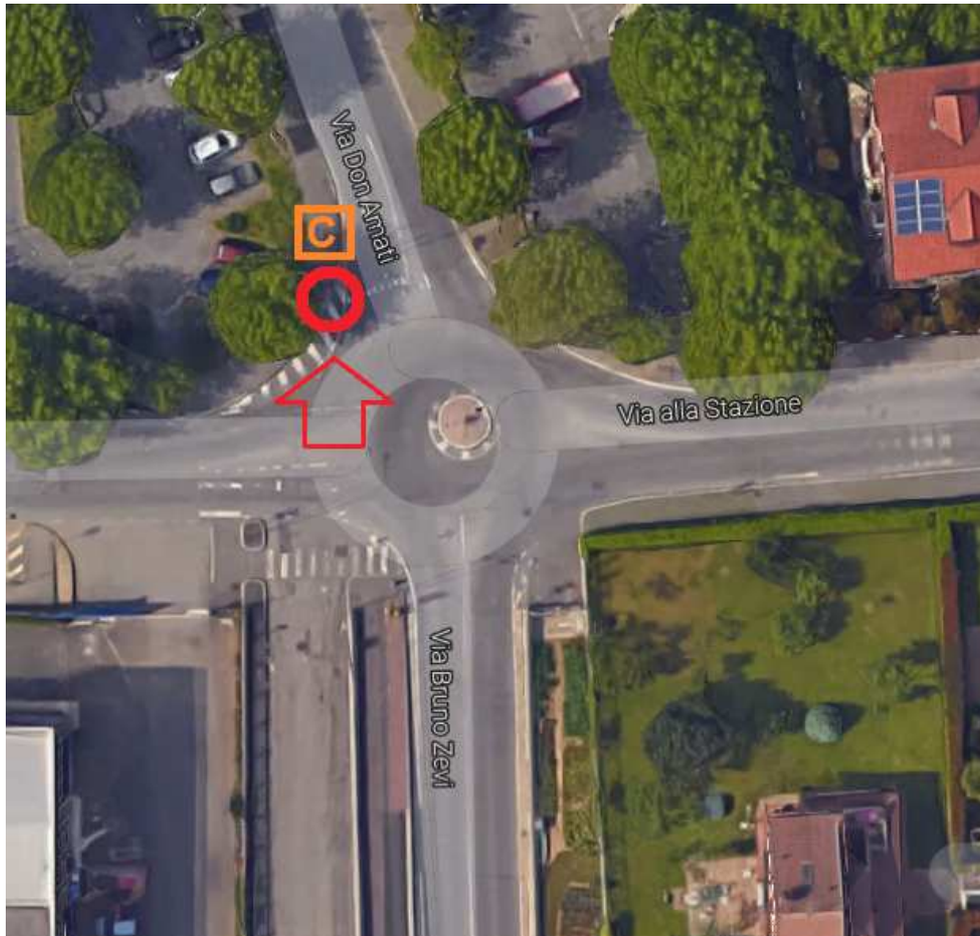
17	TC 43
UBICAZIONE	Ponte ciclopedonale Parco della Besozza;
STRUTTURA DI SUPPORTO	Nuovo palo di sostegno h 6 m
ALIMENTAZIONE	Nuovo contatore



18	TC 44
UBICAZIONE	Incrocio via alla Stazione – via D'Annunzio
STRUTTURA DI SUPPORTO	Nuovo palo di sostegno h 6 m
ALIMENTAZIONE	Nuovo contatore



19	TC 45
UBICAZIONE	Incroccio via Don Amati – via Michelozzo
STRUTTURA DI SUPPORTO	Nuovo palo di sostegno h 9 m
ALIMENTAZIONE	Nuovo contatore



20	TC 46
UBICAZIONE	Incrocio via Mantegna – Tintoretto
STRUTTURA DI SUPPORTO	Palo ENEL esistente
ALIMENTAZIONE	Nuovo contatore



21	TC 47
UBICAZIONE	P.zza Giovanni XXIII – via Milano
STRUTTURA DI SUPPORTO	Palo esistente telecamera controllo varchi
ALIMENTAZIONE	Contatore esistente (controllo varchi)



22	TC 48
UBICAZIONE	Controstrada Rivoltana – Liceo Machiavelli
STRUTTURA DI SUPPORTO	Palo esistente telecamera (Città Metropolitana)
ALIMENTAZIONE	Nuovo contatore

