



5T S.R.L.

Corso Novara 96 — 10152 Torino (IT)

T +39 011 227 4101

info@5t.torino.it / direzione5t@legalmail.it

www.5t.torino.it

C.F. - P.IVA 06360270018

C.C.I.A.A. TORINO 2825/1992

CAP. SOCIALE € 100.000,00 i.v.

PROGETTO REACT-EU TO 6.1.2 a Traffic & Mobility Management

PROGETTO PIATTAFORMA REGIONALE CONTROLLO AMBIENTALE PER AREE LIMITATE AL TRAFFICO

**Manifestazione di interesse diretta all'individuazione
di professionisti per la redazione di progetti operativi
ed esecutivi relativi alla realizzazione di sistemi ITS
per il monitoraggio del traffico e per il governo della
domanda di mobilità**

Allegato n°2

Tabella 1 - Siti proposti per il progetto Il progetto “REACT-EU TO 6.1.2 a - Traffic & Mobility Management”

Asse viario	n.	Progr.	posizione
corso Unione Sovietica - corso Turati	1	1	piazza Caio Mario
	2	2	URSS/Giambone-Cosenza
	3	3	Piazzale San Gabriele da Gorizia
	4	4	URSS/Bramante
	5	5	Turati/Dante
	6	6	Turati/Sommeiller
corso Francia	1	7	Francia/Peschiera-Brunelleschi
	2	8	Piazza Rivoli
	3	9	Piazza Bernini
	4	10	Piazza Statuto
corso Siracusa - corso Trapani - corso Lecce - corso Potenza	1	11	piazza Pitagora
	2	12	Siracusa/Sebastopoli
	3	13	Siracusa/Tirreno
	4	14	Toscana/Potenza
corso Vittorio	1	15	Vittorio/Re Umberto
	2	16	Porta Nuova
	3	17	Vittorio/Massimo D'Azeglio
	4	18	Moncalieri/Fiume
corso Moncalieri - corso Casale	1	19	Moncalieri/Monterotondo
	2	20	Casale/Gabetti
	3	21	Piazza Modena
corso Regina	4	22	Regina/Sobrero-Livorno

Si riporta di seguito una mappa preliminare delle intersezioni e degli assi oggetto di futuro intervento.

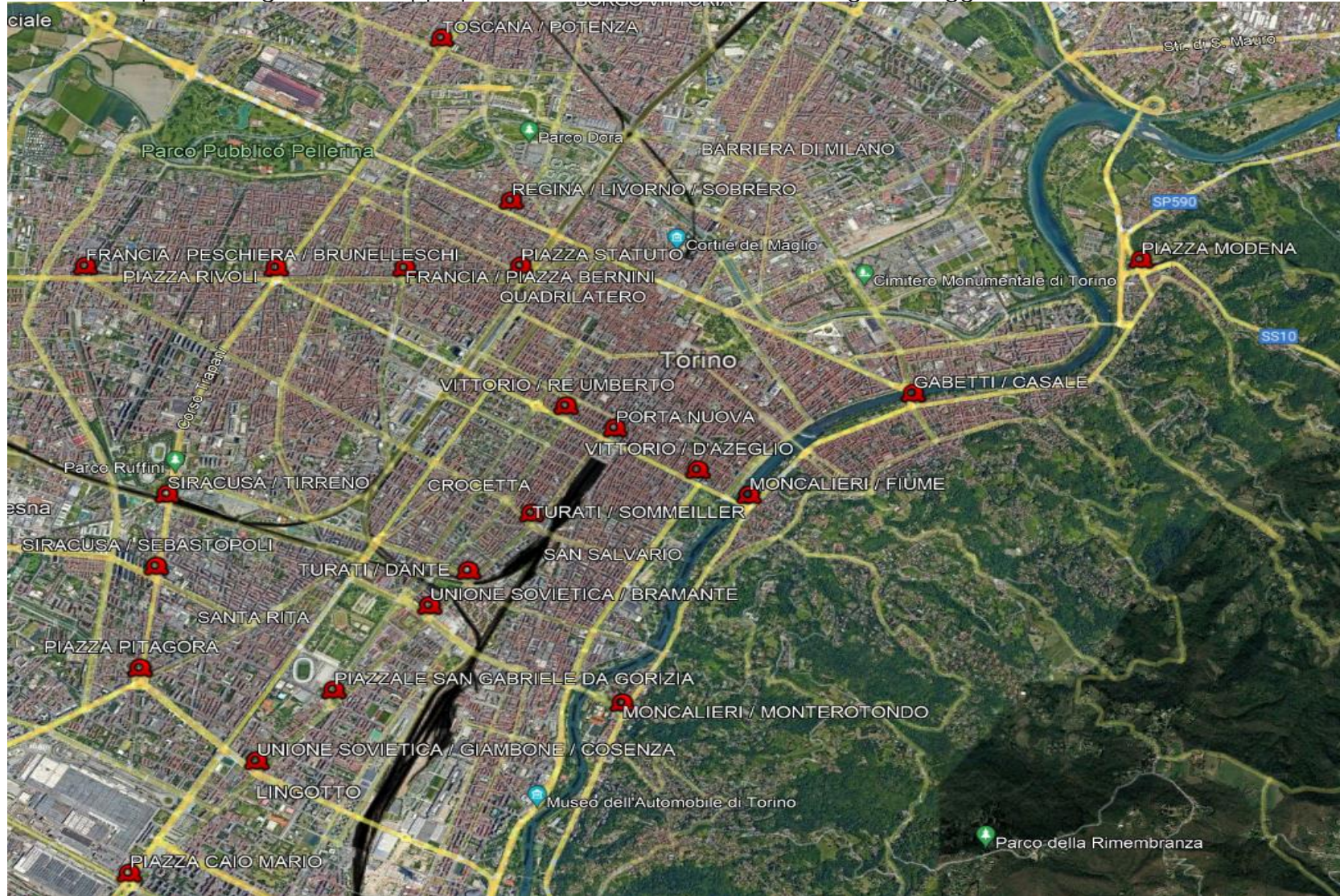


Tabella 2 – Comuni aderenti il progetto “Piattaforma Regionale Controllo Ambientale per Aree Limitate al Traffico”

n.	Comune	Numero di varchi presunti
1	Alba	6
2	Alessandria	22
3	Beinasco	12
4	Carignano	11
5	Caselle Torinese	8
6	Chieri	6
7	Chivasso	11
8	Galliate	11
9	Leinì	13
10	Macugnaga	15
11	Moncalieri	50
12	Novara	7
13	San Mauro Torinese	6
14	Torino	59
15	Tortona	10