

QUARTIERI RESILIENTI

QUARTIERI RESILIENTI



Unità Operativa Mobilità Dolce

Unità Operativa Alberate



CITTA' DI TORINO

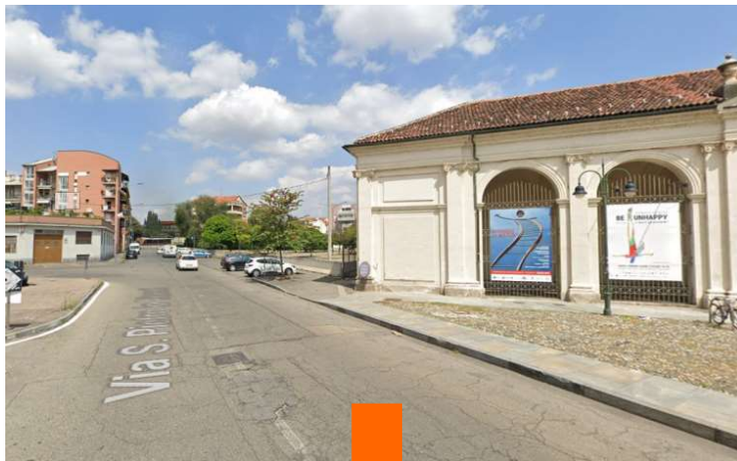
Divisione Infrastrutture e Mobilità - Divisione Ambiente e Verde

QUARTIERI RESILIENTI

TORINO 2030

LA VISIONE

una Città
**Sostenibile e
Resiliente**
per:



rispondere alle esigenze delle comunità ponendo al centro la **qualità della vita** delle cittadine e dei cittadini;

favorire un maggiore equilibrio tra dimensione **sociale, economica e ambientale** per garantire un futuro prospero e durevole;

anticipare i mutamenti strutturali delle comunità, attrezzandosi in modo da rispondere a scenari futuri e in divenire, creando i presupposti della resilienza.



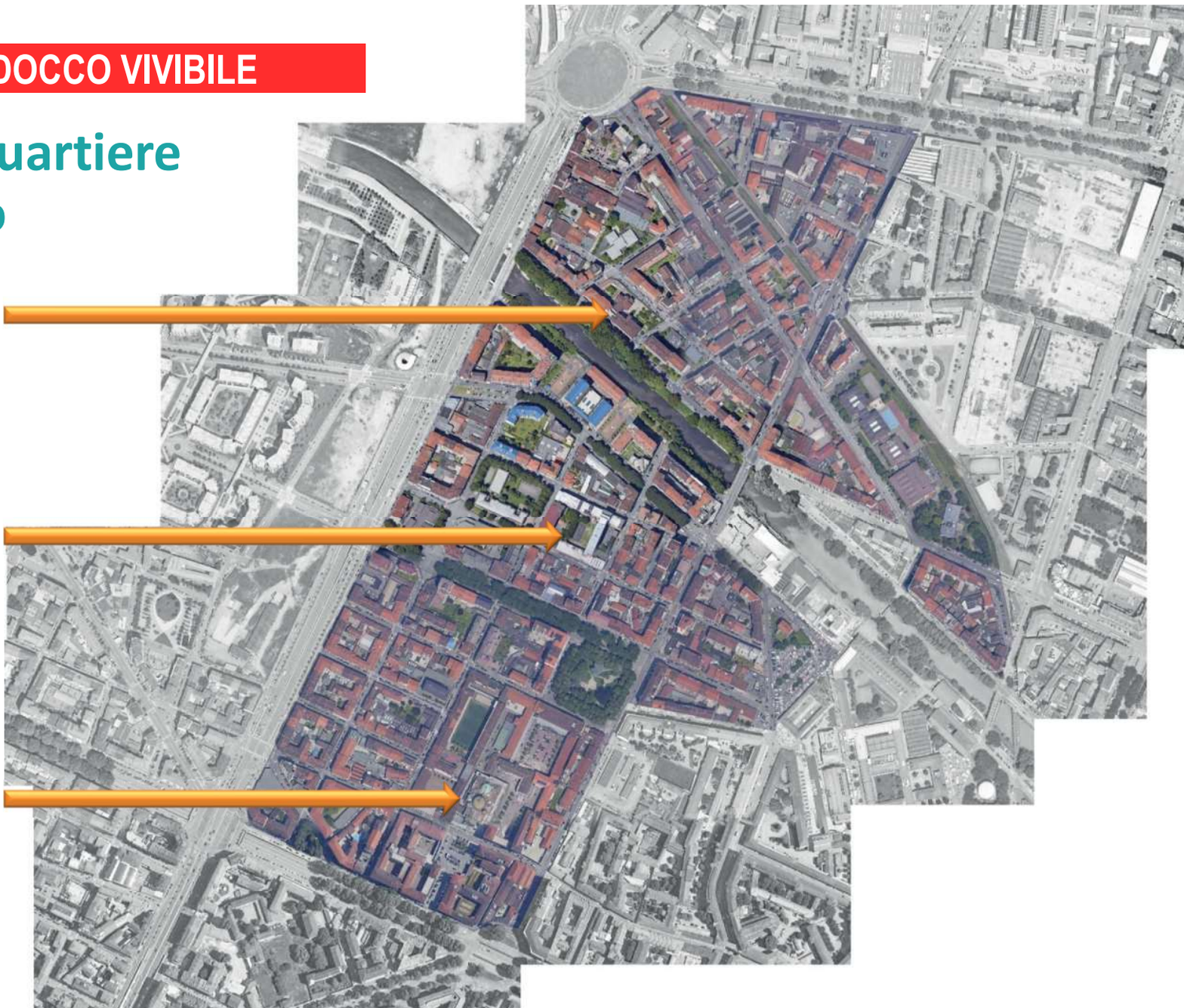
VALDOCCO VIVIBILE

L'AREA quartiere Valdocco

VALDOCCO 2

VALDOCCO 1

VALDOCCO 2-3



CRITICITA'

Vie e slarghi asfaltati sproporzionati

contribuiscono all'effetto isole di calore urbane

favoriscono alte velocità di percorrenza veicolare

creano difficoltà per pedoni negli attraversamenti



Foto 1



Foto 2



Foto 3



Foto 4



Foto 10



Foto 5



Foto 9



Foto 8



Foto 7



Foto 6

VALDOCCO VIVIBILE

BENEFICIARI

Cittadini

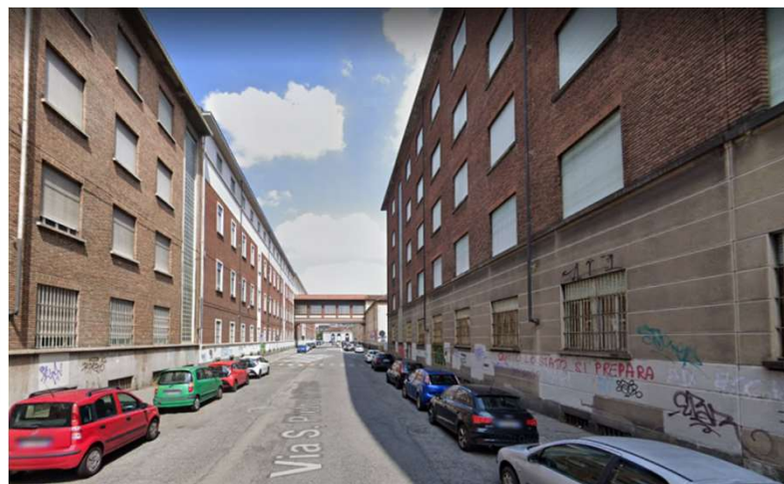
Attività commerciali

5 istituti scolastici

Complesso ospedaliero
Cottolengo

Complesso culturale
Valdocco

.....



GENESI

Liberazione del suolo pubblico dai cassonetti stradali della raccolta rifiuti crea un'occasione



**RESTITUIRE AL CITTADINO
UNO SPAZIO FRUIBILE E
NON UN POSTO AUTO**

**COSTRUIRE UN AMBIENTE
VERDE IN UN AMBITO
URBANO DENSO E
IMPERMEABILE**

**IL VERDE PER
INFRASTRUTTURARE IL
TERRITORIO**

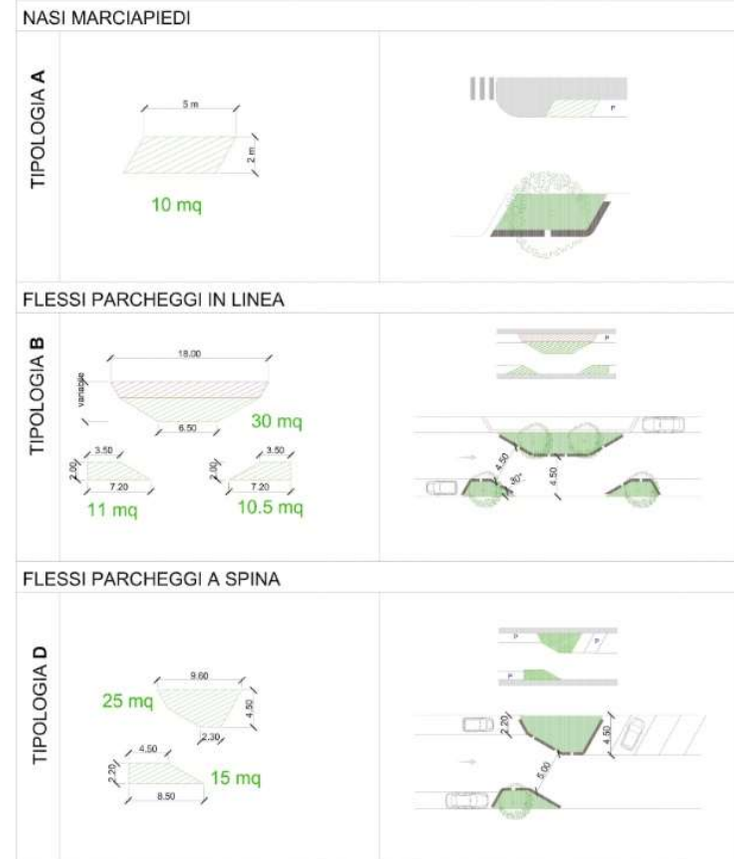


OPPORTUNITA'

Sviluppare un progetto dimostrativo con soluzioni di **infrastrutture verdi in un tessuto urbano consolidato** per contrastare le vulnerabilità climatiche

studiate per **rendere più vivibile il quartiere e diventare esempio** per altre parti di città

Innovazione nella **progettazione**, nei **materiali**, nella **vegetazione** e nel disegno della **mobilità**



VALDOCCO VIVIBILE

OBIETTIVI

Abitare e muoversi in sicurezza



de-impermeabilizzazione aree asfaltate

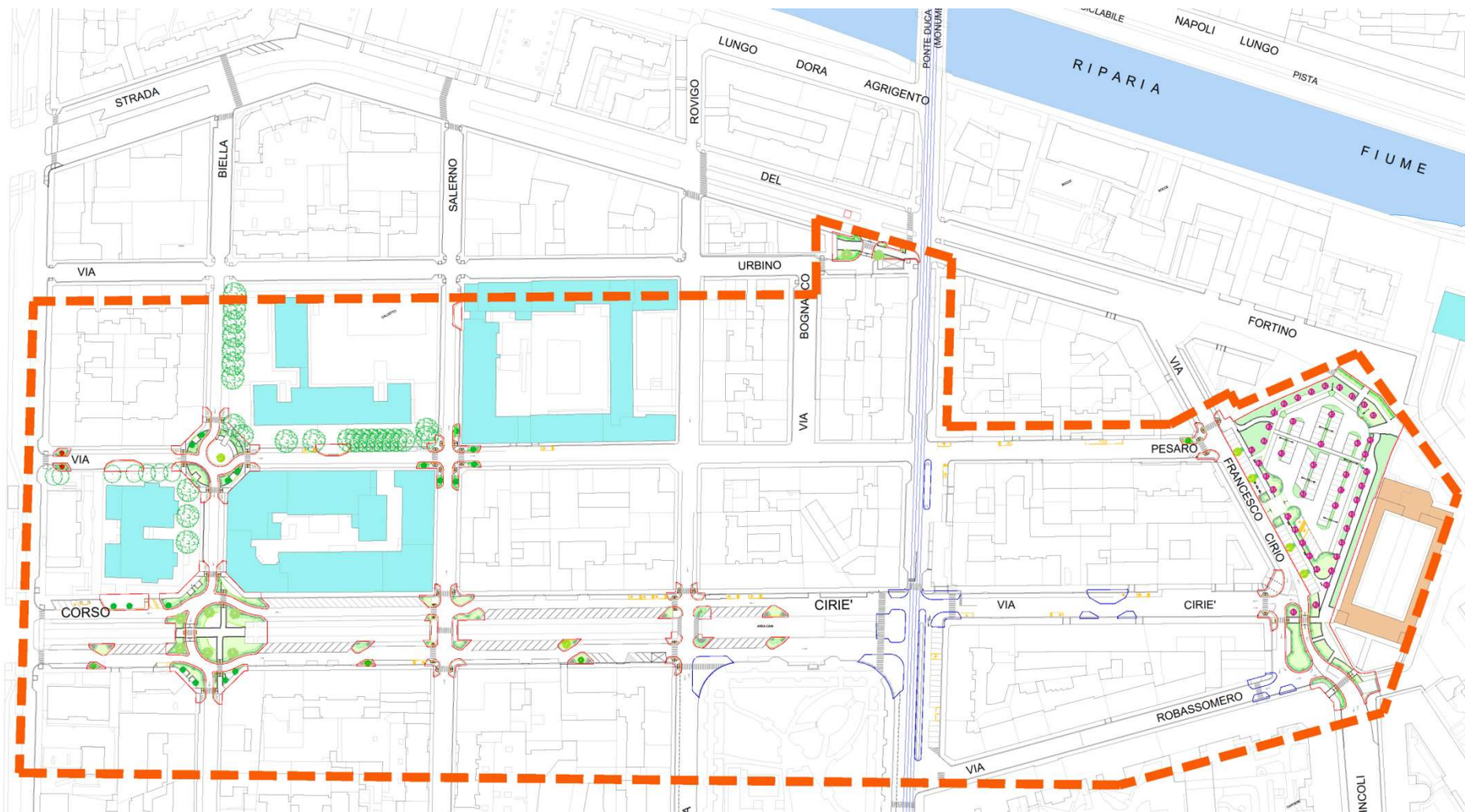


Riduzione effetto irraggiamento

Compensazione raccolta acque meteoriche



VALDOCCO VIVIBILE

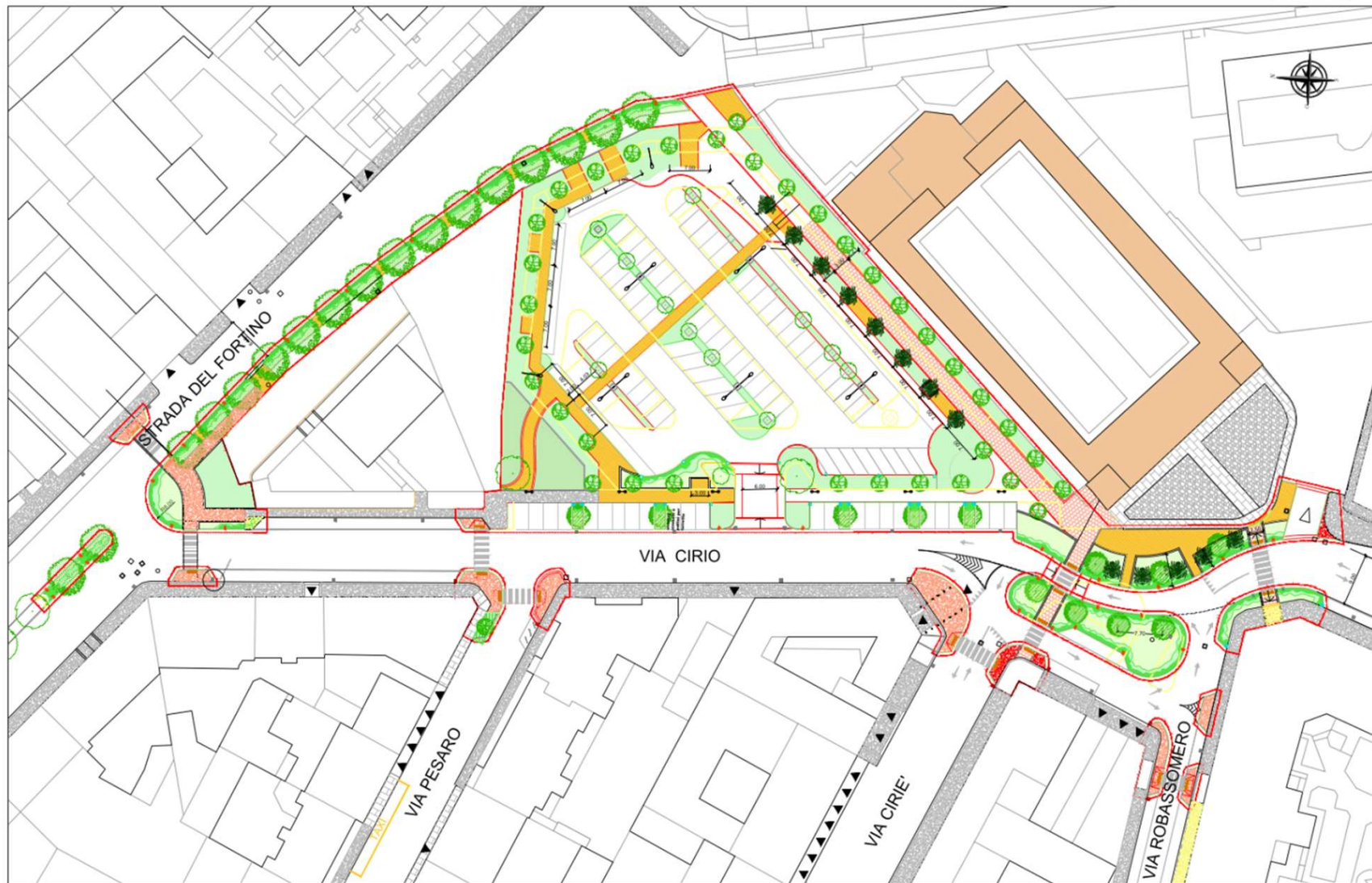


VALDOCCO VIVIBILE

CORSO CIRIE'-VIA BIELLA



VALDOCCO VIVIBILE



VALDOCCO VIVIBILE



VALDOCCO VIVIBILE



CONNEXUS - Percorsi di sensibilizzazione



Attraverso il progetto Connexus lo sviluppo e installazione di un percorso di segnaletica orizzontale e verticale che racconta le diverse tipologie di intervento e le loro funzionalità, in particolare rispetto il valore dell'infrastruttura verde e le vulnerabilità climatiche

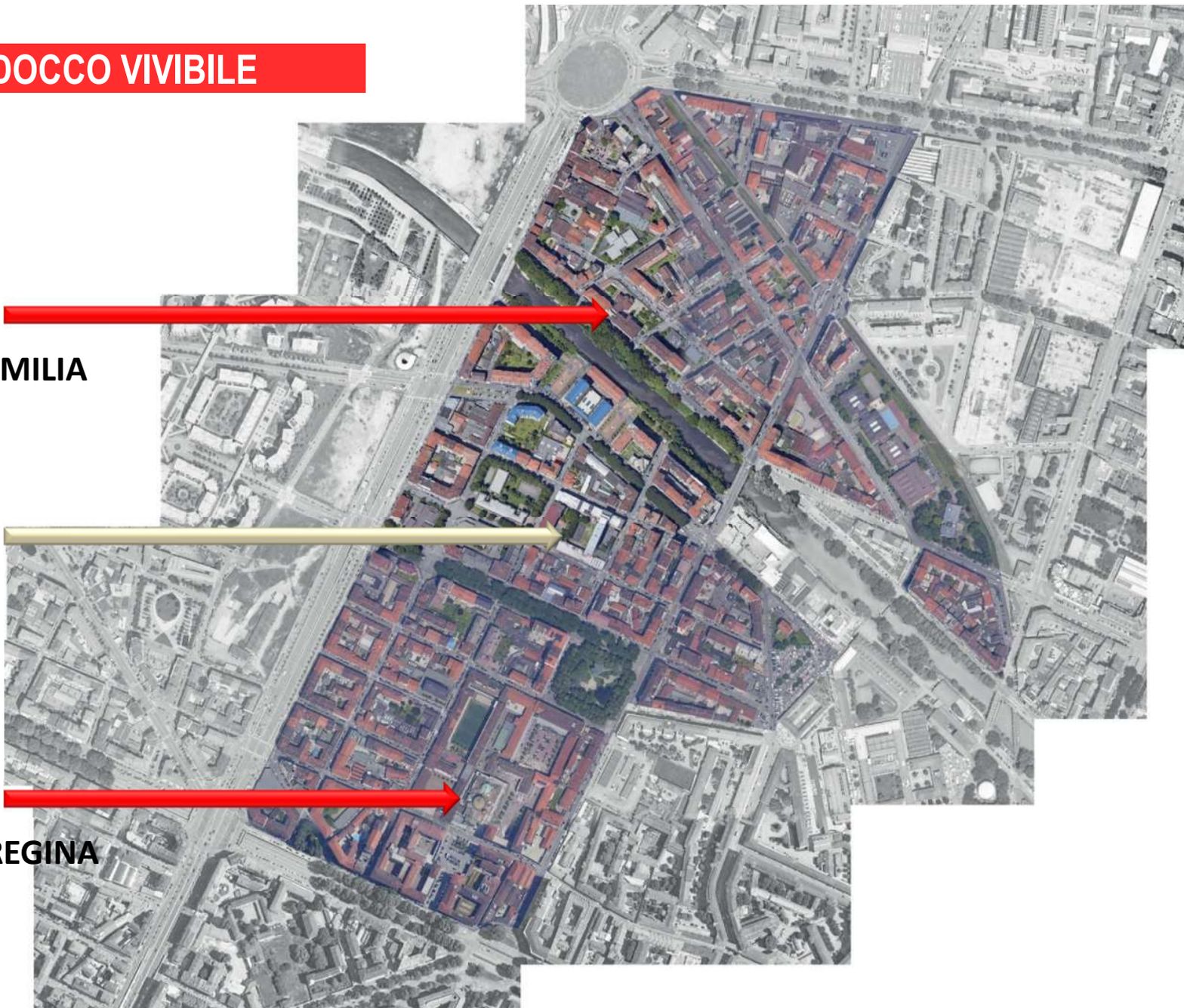


VALDOCCO VIVIBILE

VALDOCCO 2
V. CECCHI-C. EMILIA

VALDOCCO 1

VALDOCCO 2
V.SASSARI-C.REGINA



VALDOCCO VIVIBILE



VALDOCCO VIVIBILE

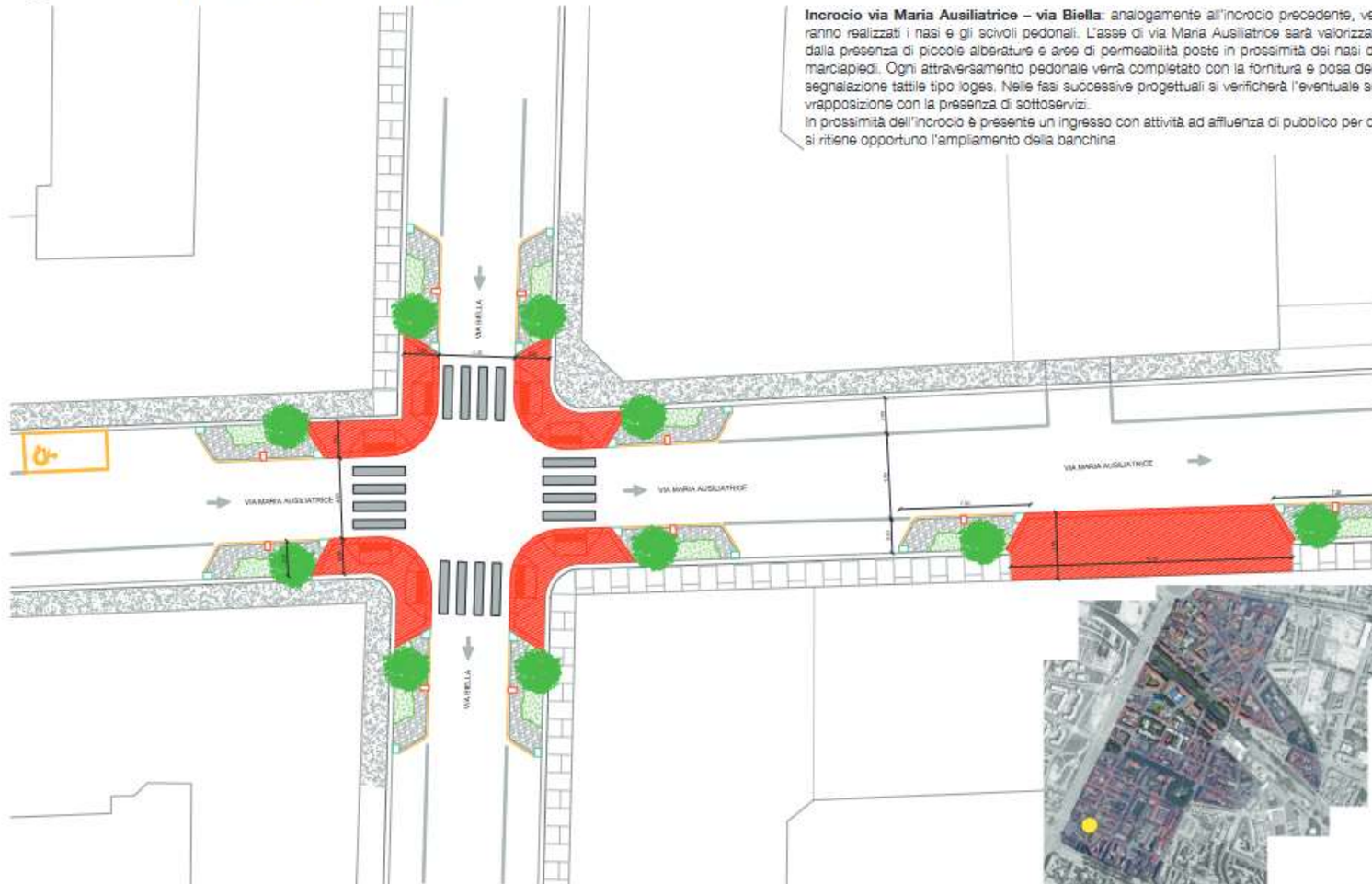


VALDOCCO VIVIBILE

PON CITTA' METROPOLITANE - REACT EU
PROGETTO FATTIBILITA'

"VALDOCCO VIVIBILE"
Valdocco

5_6 - Incrocio Via Maria Ausiliatrice - Via Biella



Incrocio via Maria Ausiliatrice – via Biella: analogamente all'incrocio precedente, verranno realizzati i nasi e gli scivoli pedonali. L'asse di via Maria Ausiliatrice sarà valorizzato dalla presenza di piccole alberature e aree di permeabilità poste in prossimità dei nasi dei marciapiedi. Ogni attraversamento pedonale verrà completato con la fornitura e posa della segnalazione tattile tipo loges. Nelle fasi successive progettuali si verificherà l'eventuale sovrapposizione con la presenza di sottoservizi. In prossimità dell'incrocio è presente un ingresso con attività ad affluenza di pubblico per cui si ritiene opportuno l'ampliamento della banchina.



TAV.08

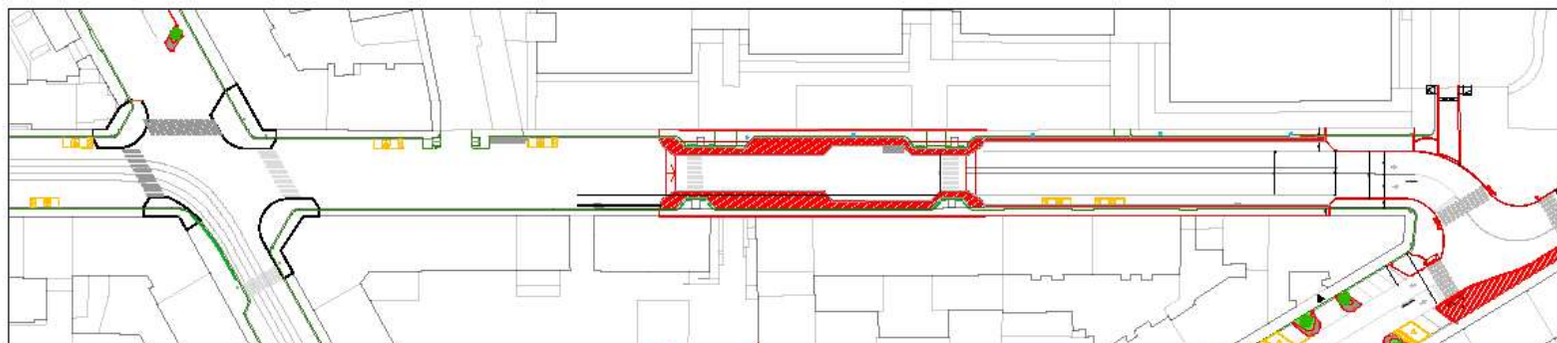
VALDOCCO VIVIBILE

VALDOCCO VIVIBILE

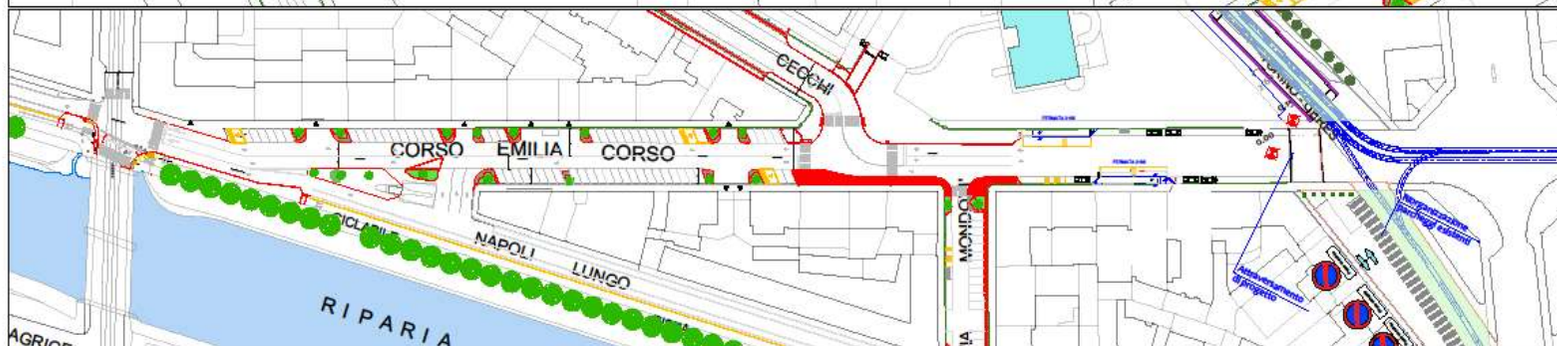


VALDOCCO VIVIBILE

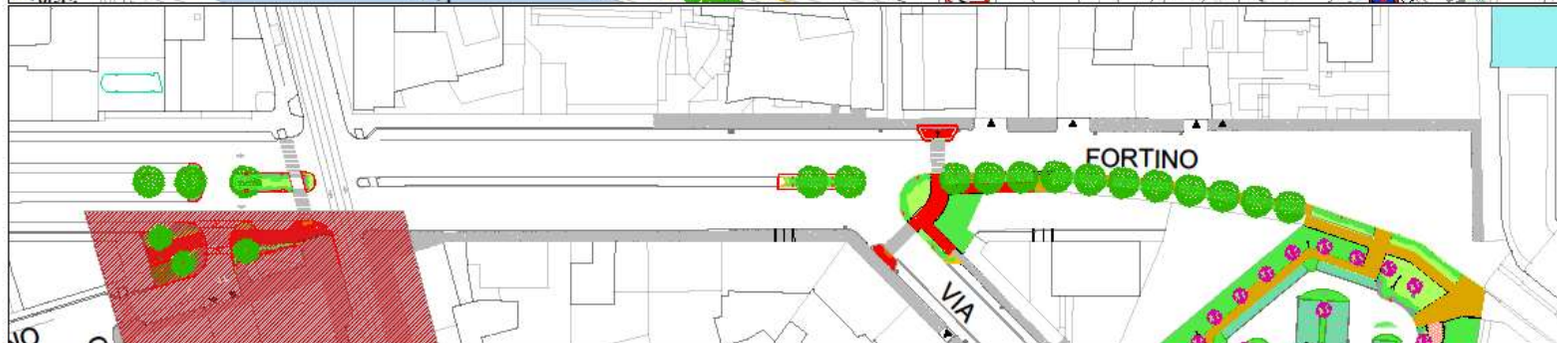
VIA CECCHI



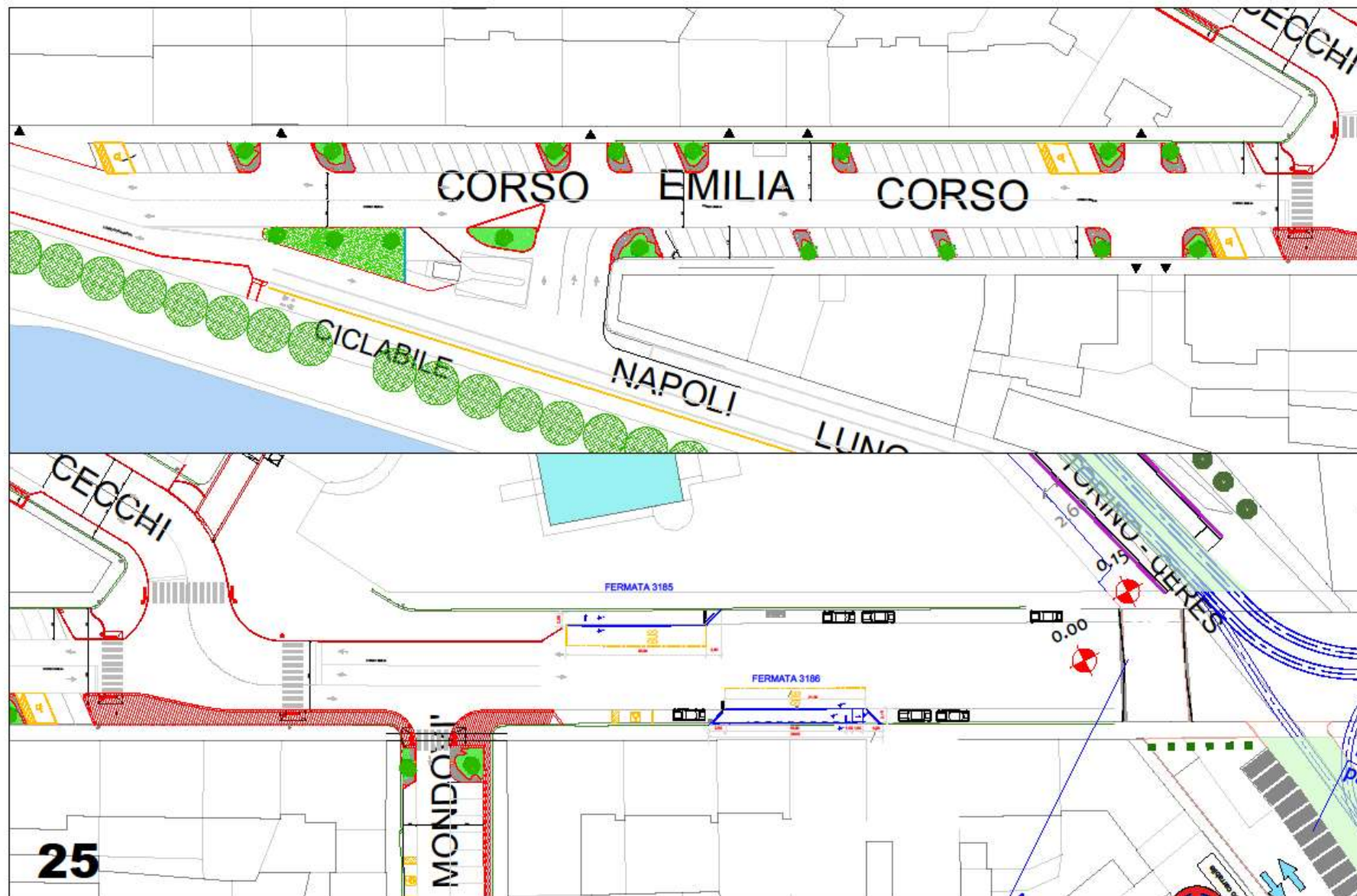
CORSO EMILIA

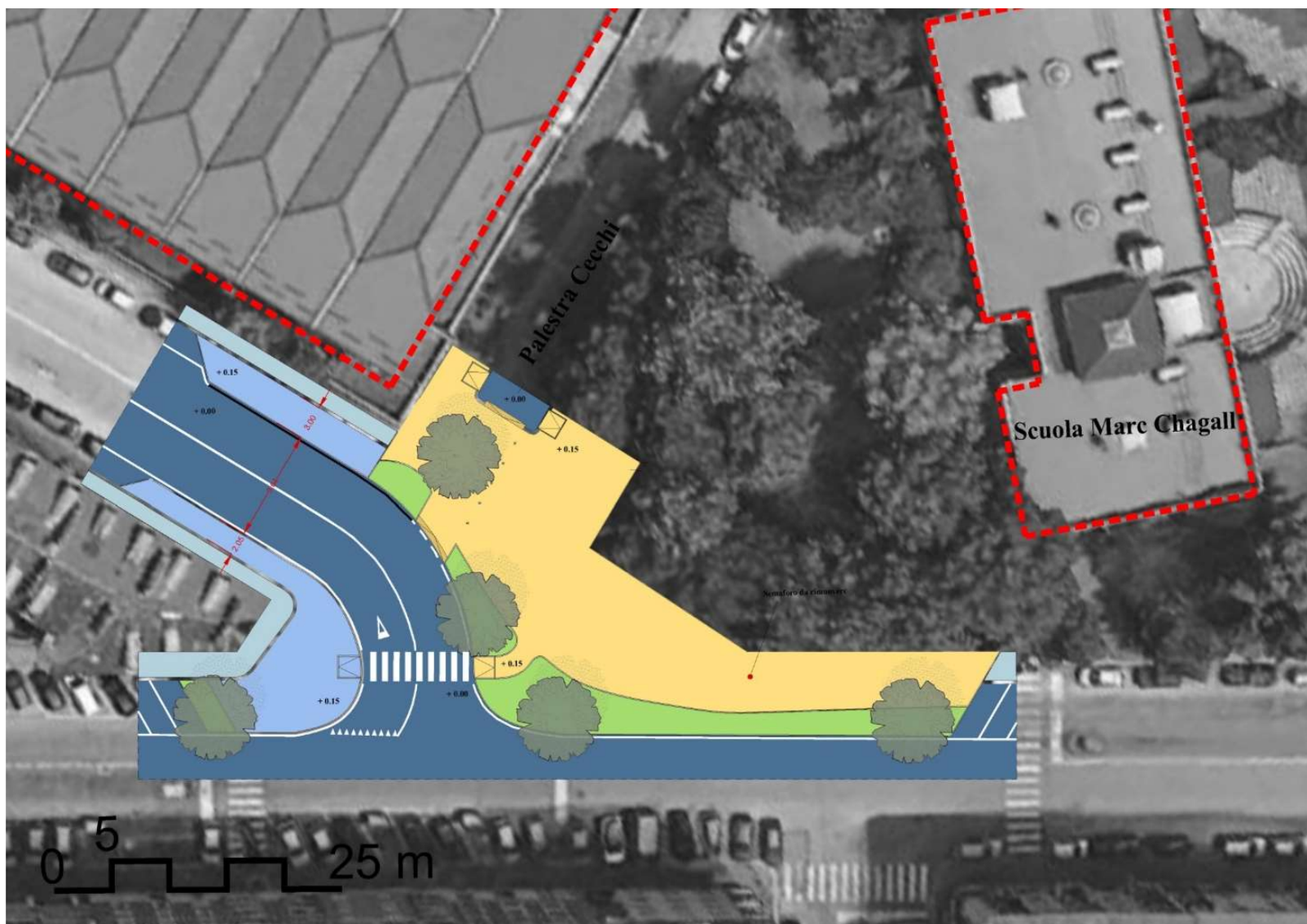


STRADA
DEL FORTINO



VALDOCCO VIVIBILE

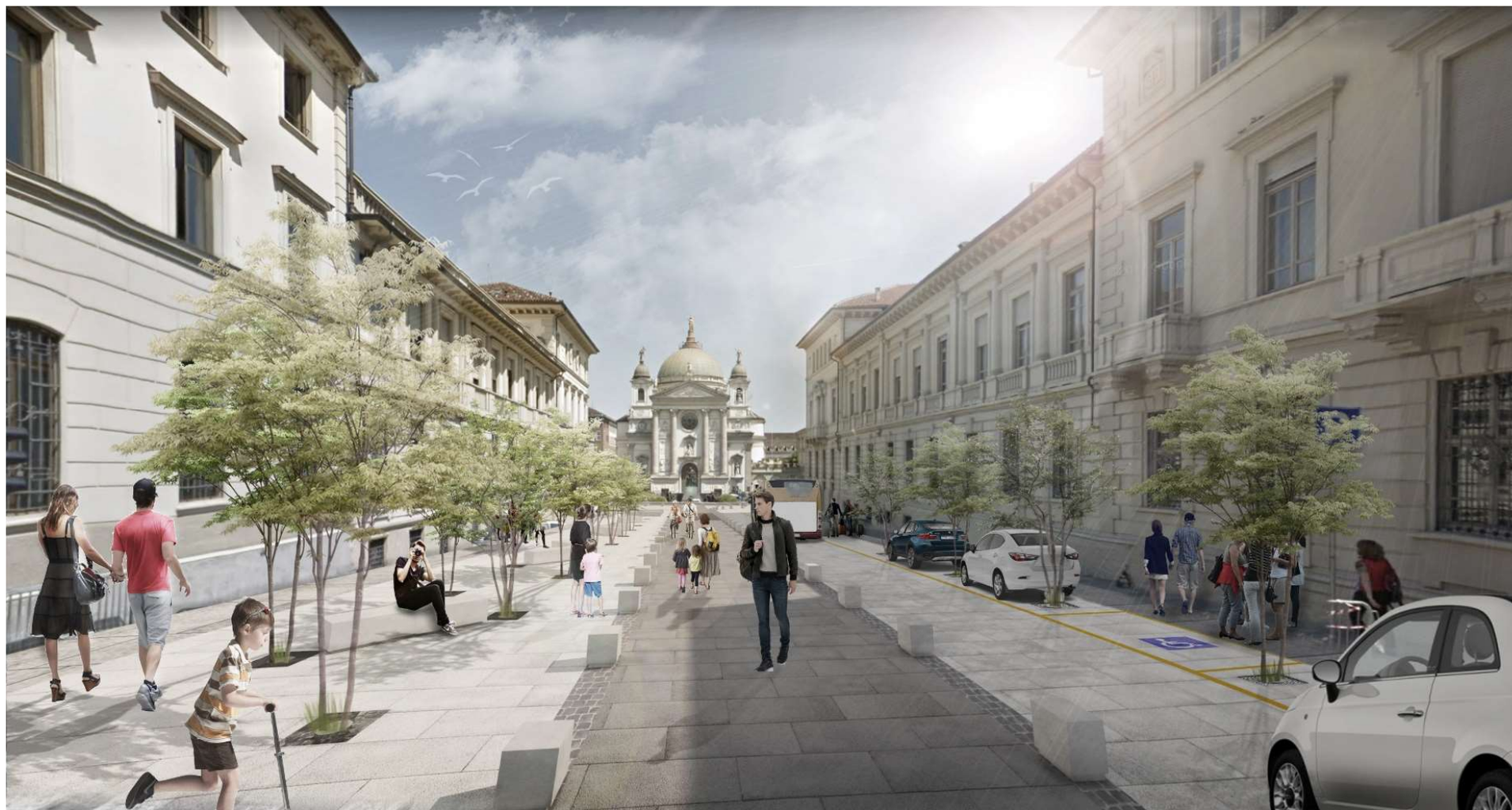




VALDOCCO VIVIBILE



VALDOCCO VIVIBILE



VALDOCCO VIVIBILE



QUARTIERI RESILIENTI



UNIONE EUROPEA
Fondi Strutturali e di Investimento Europei

Citta' di Torino
DIVISIONE AMBIENTE, VERDE E PROTEZIONE CIVILE
AREA VERDE E ARREDO URBANO

QUARTIERI RESILIENTI



PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

Arch. Mariateresa Massa	coordinatore tecnico progetto e progettista
Arch. Fabrizio Voltolini	progettista
Dott. Agr. Gianmichele Cirulli	progettista
Arch. Donato Maggiulli	progettista
Arch. Ermes Fontana	progettista
Geom. Attilio Buccino	collaboratore alla progettazione
Geom. Annunziata Caserta	collaboratrice alla progettazione
PA. Ezio Botto	collaboratore alla progettazione
Geom. Nicola Massimo Fiore	collaboratore alla progettazione

Arch. Donato Maggiulli	coordinatore per la progettazione ex D.lgs. 81/2008 e s.m.i., come da formale atto di designazione in data 03.08.2021
------------------------	---

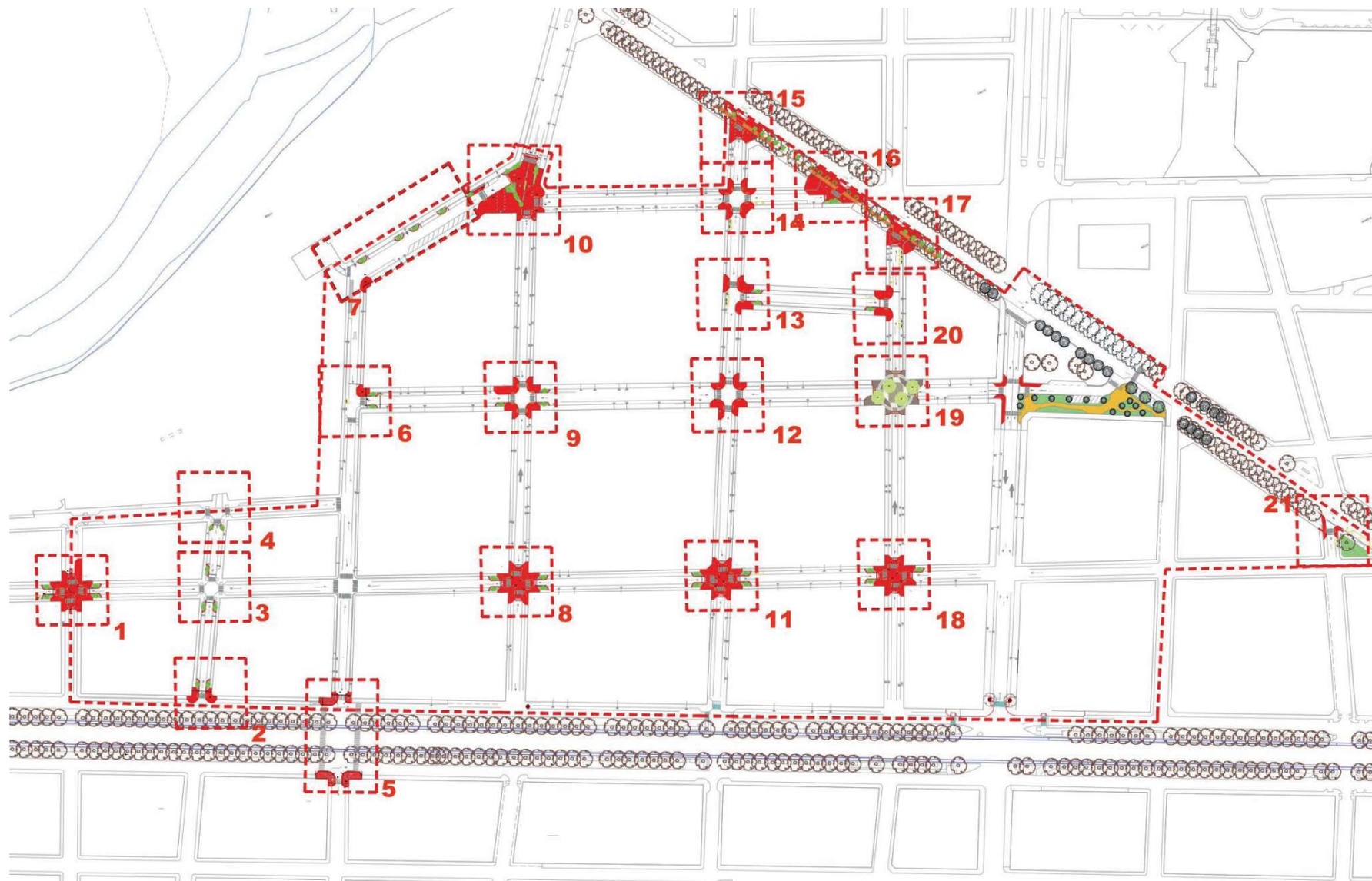
LA RESPONSABILE UNICA DEL PROCEDIMENTO E
RESPONSABILE DEI LAVORI
dott.ssa Claudia BERTOLOTTO



CITTA' DI TORINO

Divisione Infrastrutture e Mobilità - Divisione Ambiente e Verde

BASSO SAN DONATO



BASSO SAN DONATO



VIA FAGNANO/VIA CEVA



CITTA' DI TORINO

Divisione Infrastrutture e Mobilità - Divisione Ambiente e Verde

BASSO SAN DONATO



VIA FAGNANO/VIA CEVA

BASSO SAN DONATO



VIA FAGNANO/VIA CEVA



BASSO SAN DONATO



VIA FAGNANO/VIA CEVA



CITTA' DI TORINO

Divisione Infrastrutture e Mobilità - Divisione Ambiente e Verde

BASSO SAN DONATO



VIA FAGNANO/VIA CEVA

BASSO SAN DONATO



VIA CAPUA



BASSO SAN DONATO



VIA CAPUA/VIA AVELLINO

BASSO SAN DONATO



VIA CAPUA verso VIA AQUILA

BASSO SAN DONATO



VIA CAPUA verso VIA AVELLINO

BASSO SAN DONATO



VIA CAPUA/VIA VICENZA



CITTA' DI TORINO

Divisione Infrastrutture e Mobilità - Divisione Ambiente e Verde

BASSO SAN DONATO



VIA CAPUA/VIA VICENZA

BASSO SAN DONATO



VIA CAPUA



CITTA' DI TORINO

Divisione Infrastrutture e Mobilità - Divisione Ambiente e Verde

BASSO SAN DONATO



VIA CAPUA



BASSO SAN DONATO



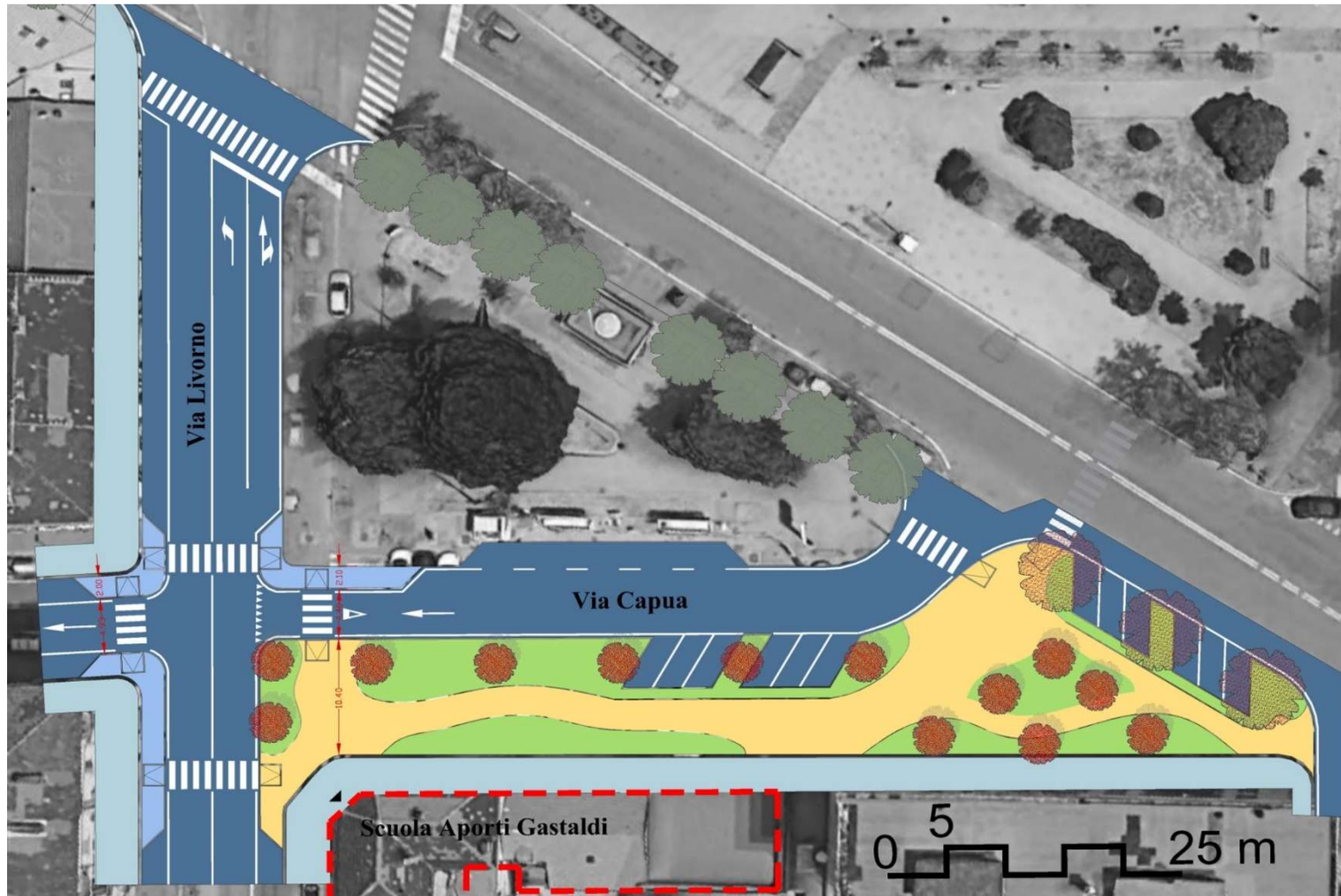
VIA CAPUA

BASSO SAN DONATO

Plesso scolastico
APORTI GASTALDI – Via Capua – via Livorno



Plesso scolastico
APORTI GASTALDI – Via Capua – via Livorno



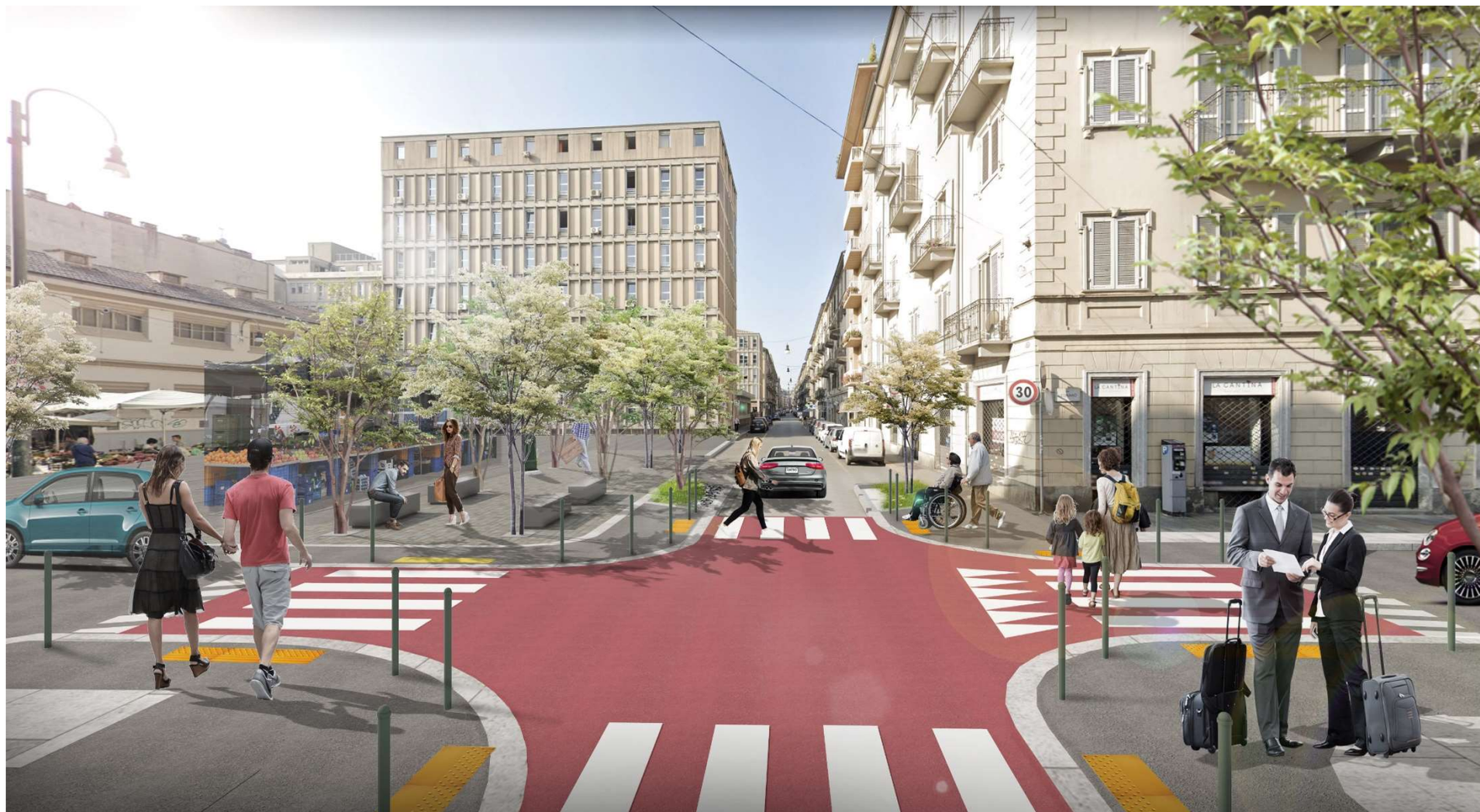
SAN SECONDO



CITTA' DI TORINO

Divisione Infrastrutture e Mobilità - Divisione Ambiente e Verde

SAN SECONDO



BASSO SAN DONATO

Via Fagnano



CITTA' DI TORINO

Divisione Infrastrutture e Mobilità - Divisione Ambiente e Verde