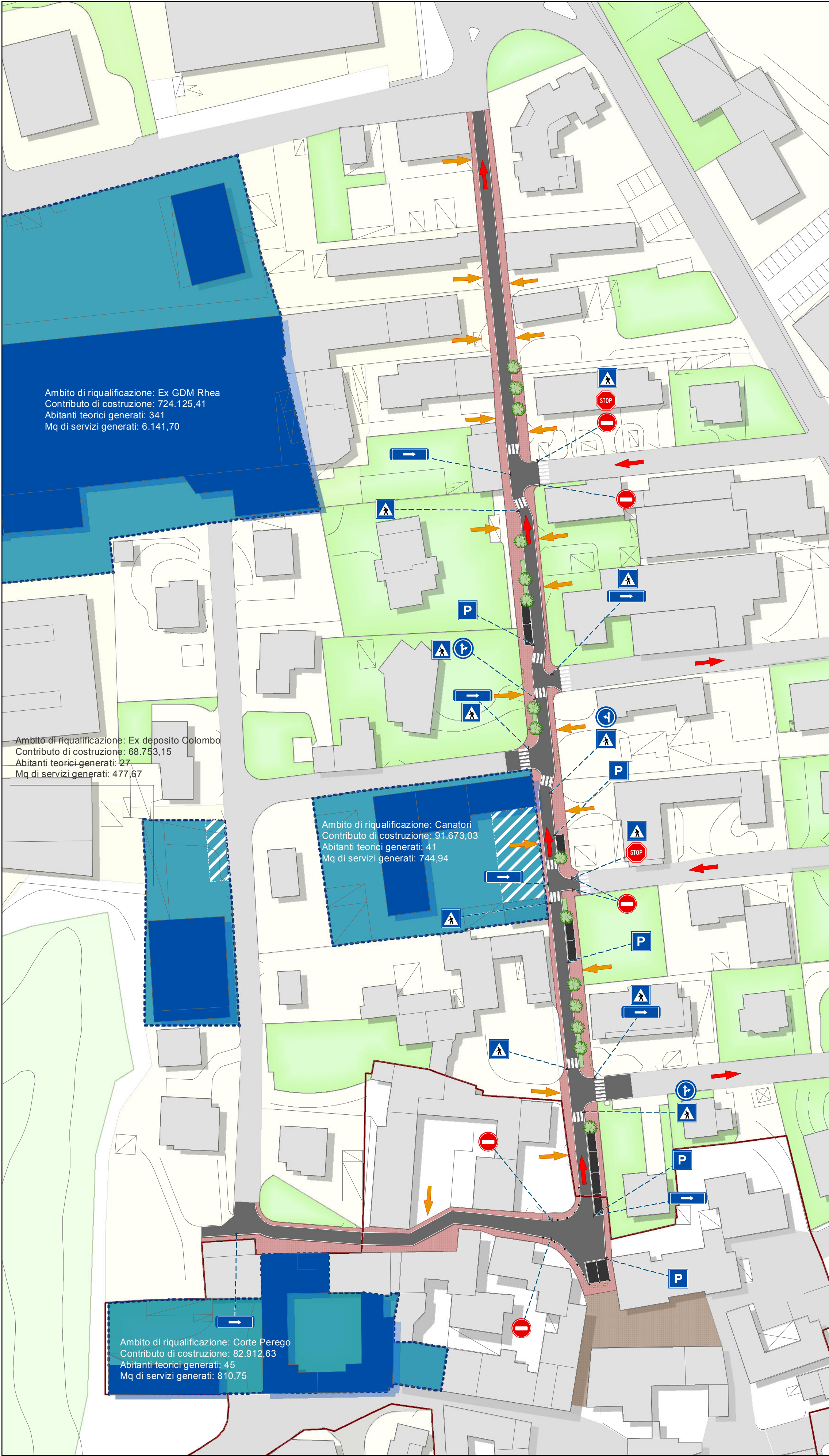


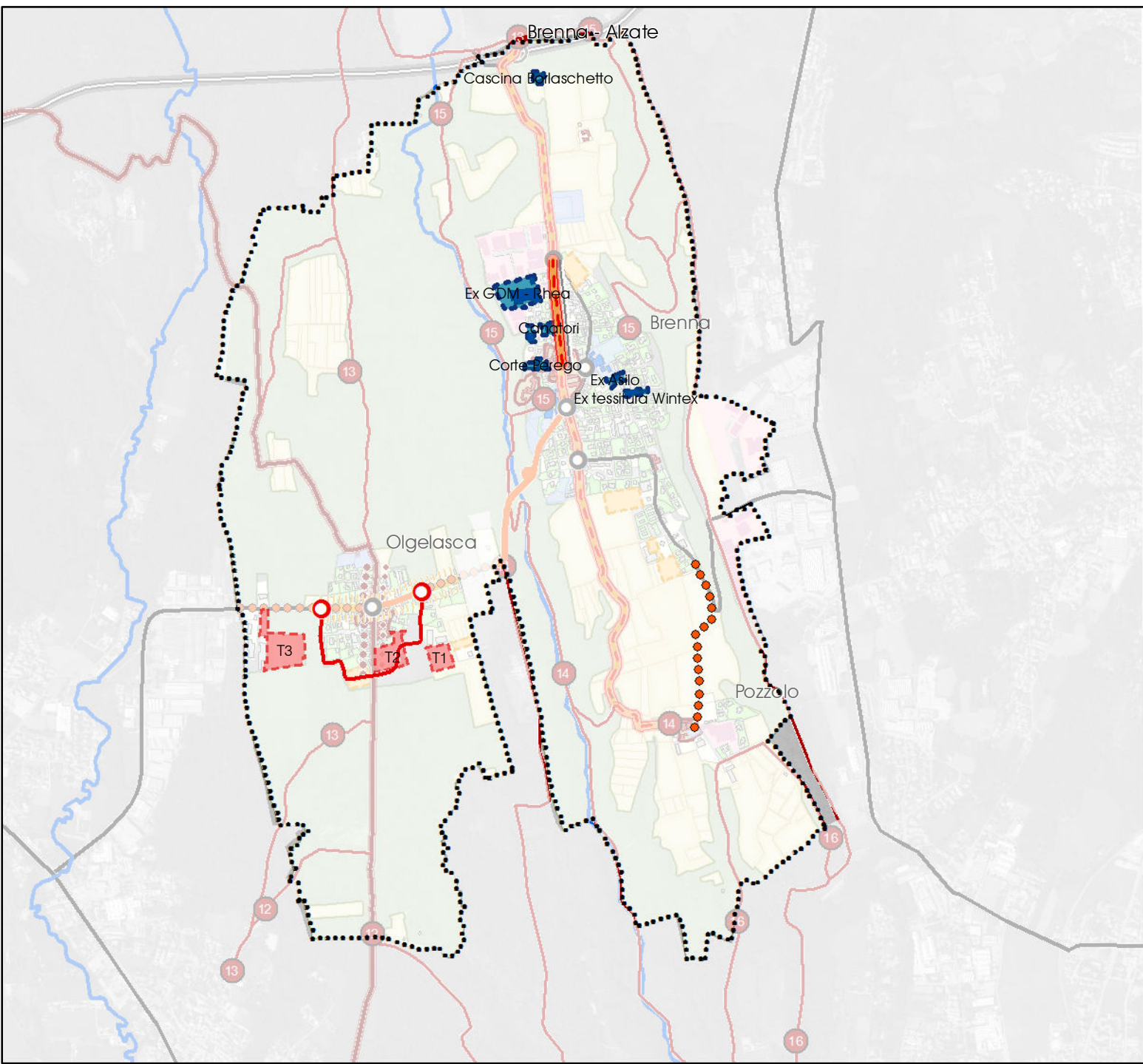
Realizzazione pista ciclopedonale Pozzolo - Brenna

Costo degli espropri delle aree (1.787,00 mq):	* costo degli espropri aree agricole calcolato in base alla tabella dei valori agricoli medi (Regione Agraria 10 - seminativo 8,49€/mq) in Gazzetta Ufficiale Serie Avvisi e Concorsi n.12 del 18 marzo 2015.	€ 15.000,00
Costo realizzazione delle opere:		€ 65.000,00
TOTALE:		€ 80.000,00



Realizzazione woonerf

Costo realizzazione delle opere:	€ 120.000,00
TOTALE:	€ 120.000,00



Ambiti di riqualificazione	Ambito di riqualificazione: Corte Perego Contributo di costruzione: 82.912,63 Abitanti teorici generati: 45 Mq di servizi generati: 810,75	Ambito di riqualificazione: Canatori Contributo di costruzione: 91.673,03 Abitanti teorici generati: 41 Mq di servizi generati: 744,94
	Ambito di riqualificazione: Ex deposito Colombo Contributo di costruzione: 68.753,15 Abitanti teorici generati: 27 Mq di servizi generati: 477,67	Ambito di riqualificazione: Ex GDM Rhea Contributo di costruzione: 724.125,41 Abitanti teorici generati: 341 Mq di servizi generati: 6.141,70
	Totale contributo di costruzione ambiti di riqualificazione (centrali): € 967.464,22	
Aree per ipotesi di utilizzo pubblico		
Aree private da espropriare al fine di attuare le previsioni degli interventi		
Accessi carrabili		
Direzioni obbligate di marcia		

POLITECNICO MILANO

Piazza Leonardo da Vinci, 32
20133 Milano
P.IVA 04376620151
C.F. 80057930150

URBNETLAB

Urban Network Laboratory
Dipartimento architettura e studi urbani - dastu
Via Bonardi 3, 20133 Milano
Tel +39 02 23995400
Fax +39 02 23995435
dastu@polimi.it

Responsabile Prof. Arch. Marco Facchinetti

Scenari di pianificazione strategica a lungo termine sull'assetto e sul governo del territorio

Definizione di scenari e strategie per l'aumento della qualità dello spazio pubblico, dei servizi, degli spazi per la collettività e della socialità

FATTIBILITÀ TECNICO-ECONOMICA DI RIQUALIFICAZIONE DEL TRATTO DI VIA ROMA E DI REALIZZAZIONE DELLA PISTA CICLOPEDONALE DI CONNESSIONE TRA BRENNIA E POZZOLO

COMMITTENTE
COMUNE DI BRENNIA (CO)
Via Grimaldi, 2
22040 Brenna(CO)

URBNET LAB
Urban Network Laboratory Dipartimento architettura e studi urbani - dastu
Via Bonardi 3, 20133 Milano
Tel +39 02 23995400
Fax +39 02 23995435
dastu@polimi.it

Responsabile Prof. Arch. Marco Facchinetti

Luglio 2016