

COMUNE DI SAN LAZZARO DI SAVENA

Città Metropolitana di Bologna

III^ Area - Gestione del Territorio

SETTORE LAVORI PUBBLICI

INTERVENTO DI RICUCITURA TRATTI PISTE CICLO-PEDONALI LUNGO IL PERCORSO VIA FONDE' - VIA REMIGIA

COMUNE DI SAN LAZZARO DI SAVENA

CUP: E67H23001070006

INTERVENTO COFINANZIATO: PR FESR 2021-2027 – Azione 2.8.1. Bando per favorire la realizzazione di piste ciclabili e progetti di mobilità dolce e ciclopedonale (D.G.R. 658/2023)

PROGETTO ESECUTIVO

IL DIRIGENTE III^ AREA
GESTIONE DEL TERRITORIO
Ing. Giuseppe COLAROSSO

PROGETTO GENERALE
INFRASTRUTTURE:
geom. Luca LA GANGA
geom. Aurelio ESPOSITO

PROGETTO STRUTTURE
Ing. Andrea SERENI
PROGETTO IMPIANTI IIPP
Ing. Giovanni STAGNI

IL RESPONSABILE DEL
SETTORE
Ing. Irene CAVINA

SUPPORTO PROGETTO VERDE:
Marco GRILLINI

PROGETTO IDRAULICO
Ing. Michele ANSALONI

IL RESPONSABILE UNICO
DEL PROGETTO
Ing. Irene CAVINA

SUPPORTO PROGETTO:
Ing. Luca MAGI
Ing. Enrico TORTORI
geom. Fabio SASSI

COORDINATORE SICUREZZA
PROGETTAZIONE:
Ing. Claudia PRESTIA

OGGETTO:

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

REV.	DATA	OGGETTO REVISIONE	TAVOLA:
			EG.16
			SCALA:

Comune di San Lazzaro Di Savena

Piazza Bracci n° 1, 40068 San Lazzaro di Savena

Tel. 051 / 6228111 Fax 051 / 6228014

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA DELLO STATO ATTUALE

Di seguito si riporta la documentazione dello stato attuale che viene suddivisa in 3 parti per una migliore lettura:



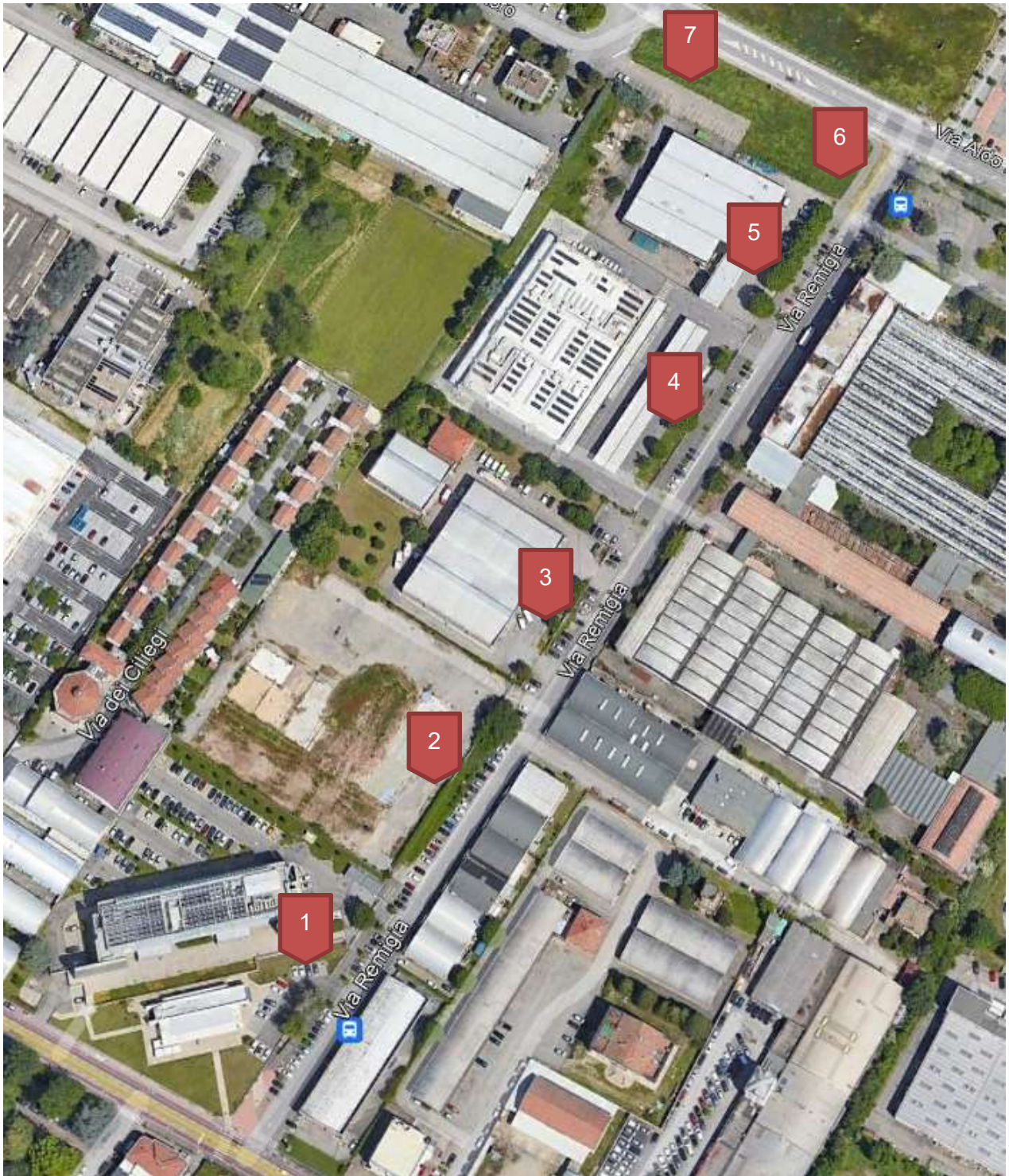


Figura 1- individuazione punti di vista planimetria- TRATTO A – via Remigia

Figura 2- individuazione punti di vista planimetria - TRATTO A via Remigia



Tratto A - immagine 1



Tratto A - immagine 2



Tratto A - immagine 3



Tratto A - immagine 4



Tratto A – immagine 5



Tratto A – immagine 6



Tratto A – immagine 7

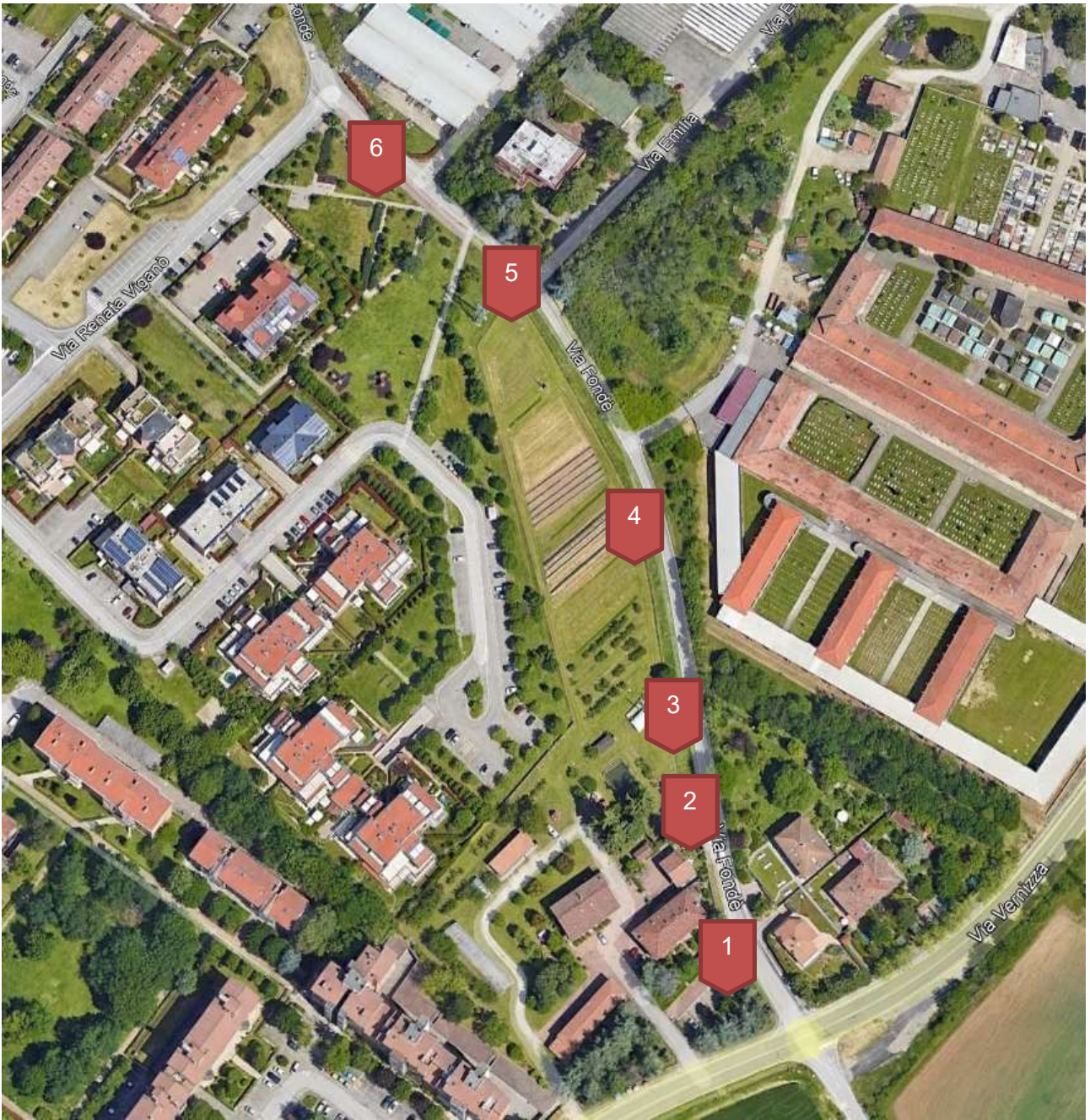


Figura 2 - individuazione punti di vista planimetria- TRATTO B – via Fondè

Figura 3 - individuazione punti di vista planimetria - TRATTO B via Fondè



Tratto B - immagine 1



Tratto B - immagine 2



Tratto B - immagine 3



Tratto B - immagine 4



Tratto B - immagine 5



Tratto B - immagine 6

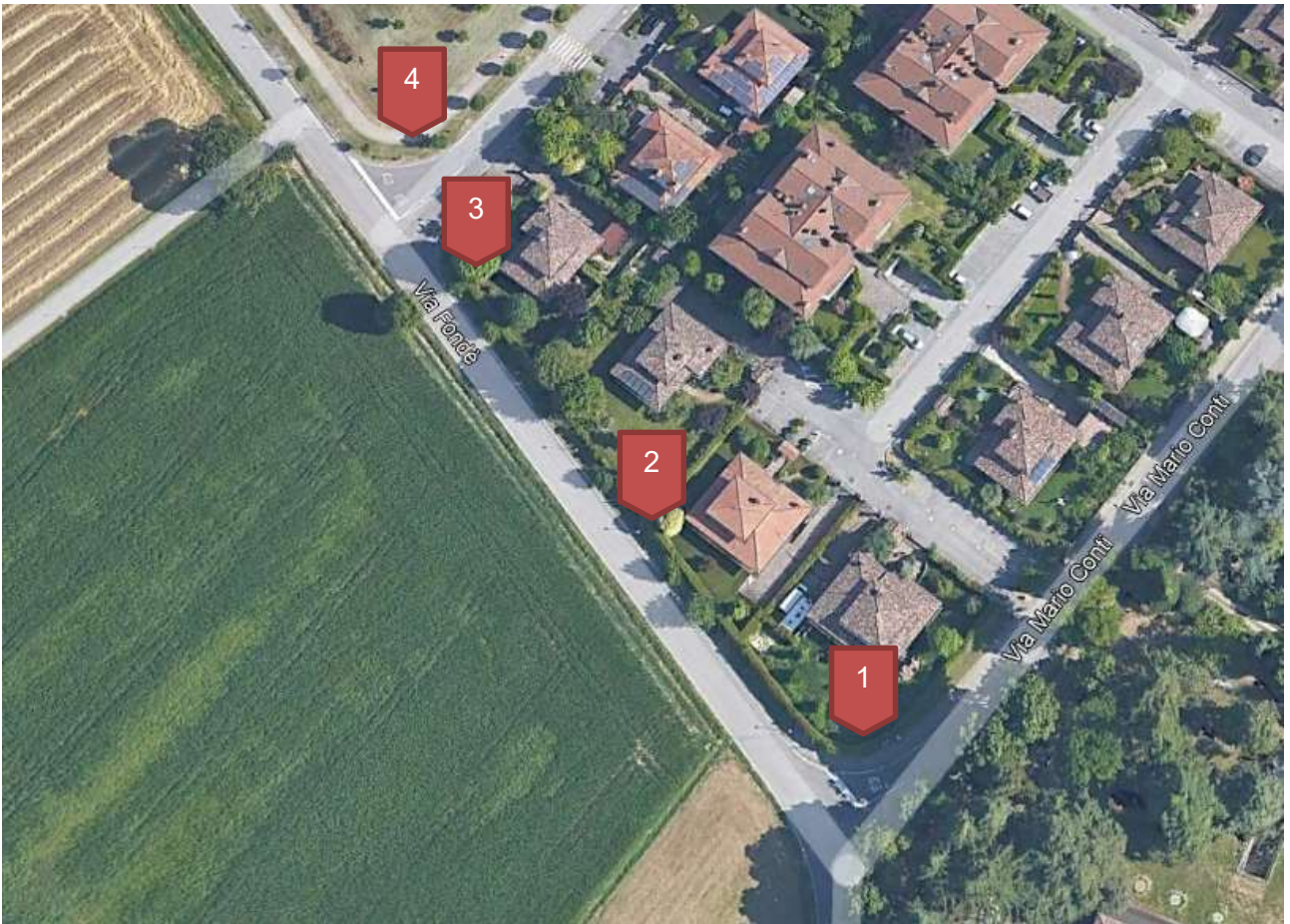


Figura 3 - individuazione punti di vista planimetria- TRATTO C – via Fondè



Tratto C – immagine 1



Tratto C – immagine 2



Tratto C – immagine 3



Tratto C – immagine 4