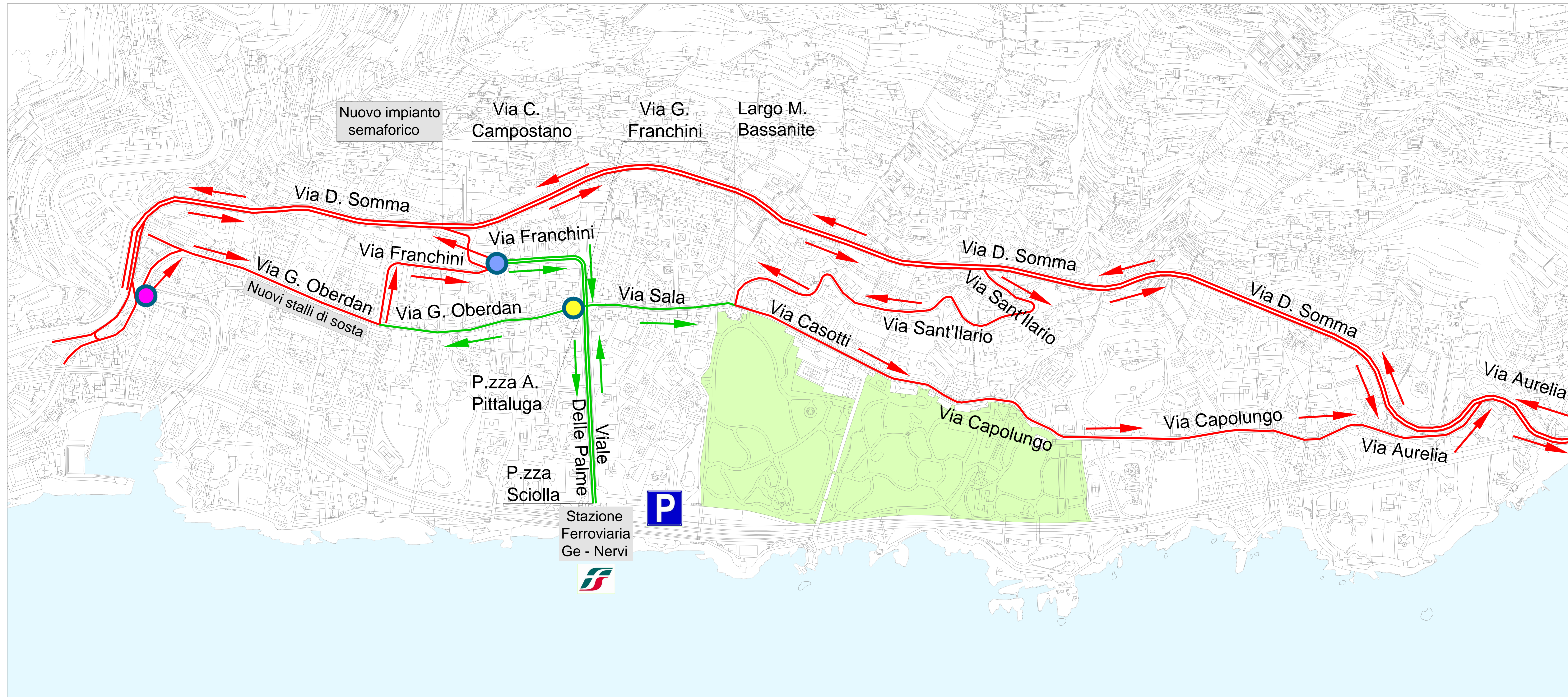


# Nuova viabilità - pedonalizzazione - ZTL a Nervi.



SCALA 1:2000

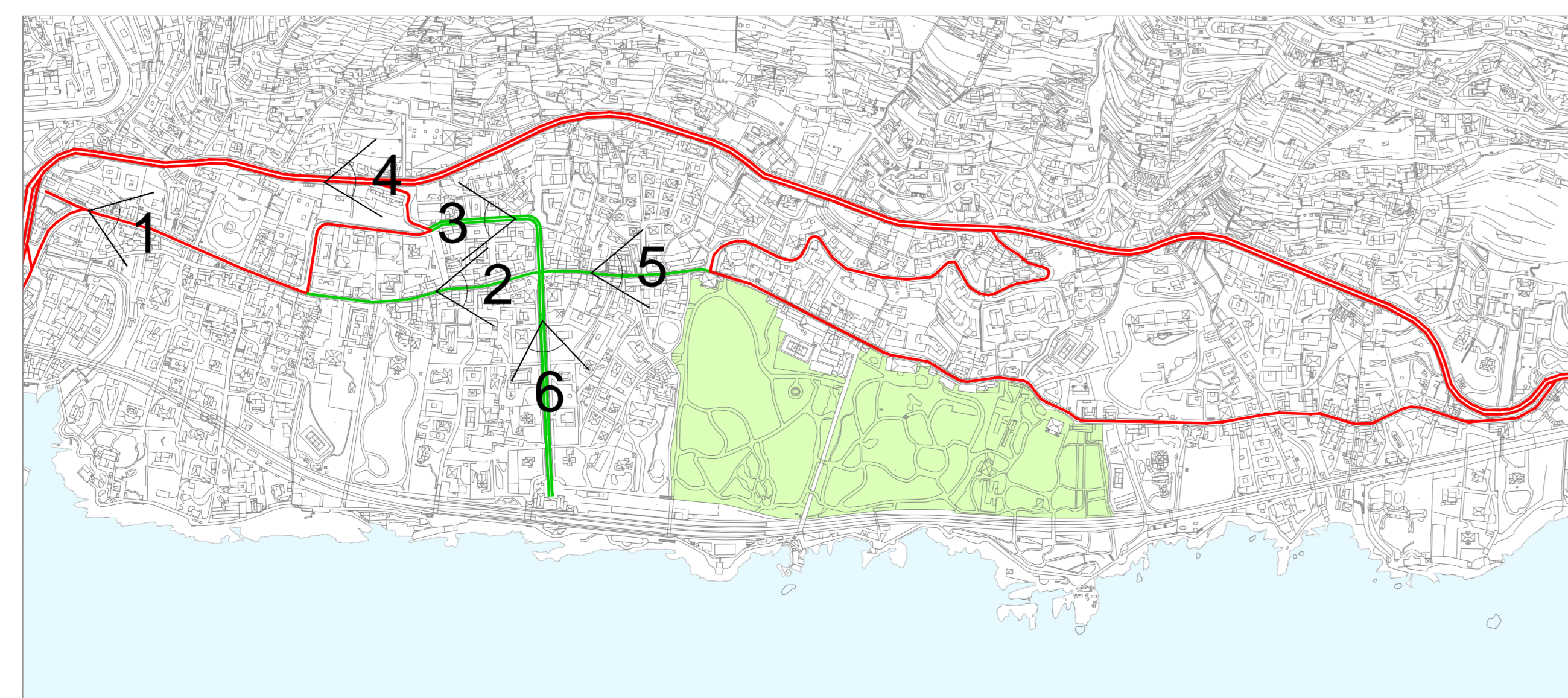


Foto 1: Via Oberdan



Foto 2: Via Oberdan



Foto 3: Via Franchini



Foto 4: Via Somma



Foto 5: Via Sala



Foto 6: Via Delle Palme

- strade ad accesso ordinario
- strade ad accesso con ZTL
- Inserire varco per accesso secondo tratto di via Franchini sia per residenti che per accesso a Park Stazione e clienti alberghi. Inserire pannello indicazione posti liberi al parcheggio della stazione di Nervi.
- Inserire varco per accesso solo residenti via Oberdan
- Inserire pannello indicazione posti liberi al parcheggio della stazione di Nervi

La rappresentazione dello stato attuale ha origine da base cartografica comunale, in scala 1:1000, rilievo aerofotogrammetrico numerico con integrazione topografica.

<b>COMUNE DI GENOVA</b> Direzione Mobilità - Settore Regolazione U.O. Progettazione Mobilità			
<b>NUOVA PEDONALIZZAZIONE - ZTL A NERVI.</b>			
OGGETTO: <b>PLANIMETRIA CON IPOTESI DI NUOVA VIABILITA'.</b>			
<b>PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA</b>			
DIRETTORE: <b>Dott. FRANCESCO PELLEGRINO</b>		RESPONSABILE: <b>Ing. IRMA FASSONE</b>	
IL DIRIGENTE: <b>Ing. LUCA BELLINATO</b>		PROGETTISTA: <b>Ing. IRMA FASSONE</b>	
PROGETTO ARCHITETTONICO: Arch. <b>SIMONA PERILLI</b>	SCALA: 1:2000	FILE: 0200061_Nervi_Pedonalizzazione.dwg	ELAB. N°: <b>U</b>
Data: 12/03/2023	Oggetto: 1 ARCH. S. PERILLI	Verificato: 2 ING. I. FASSONE	Approvato: 3 ING. L. BELLINATO