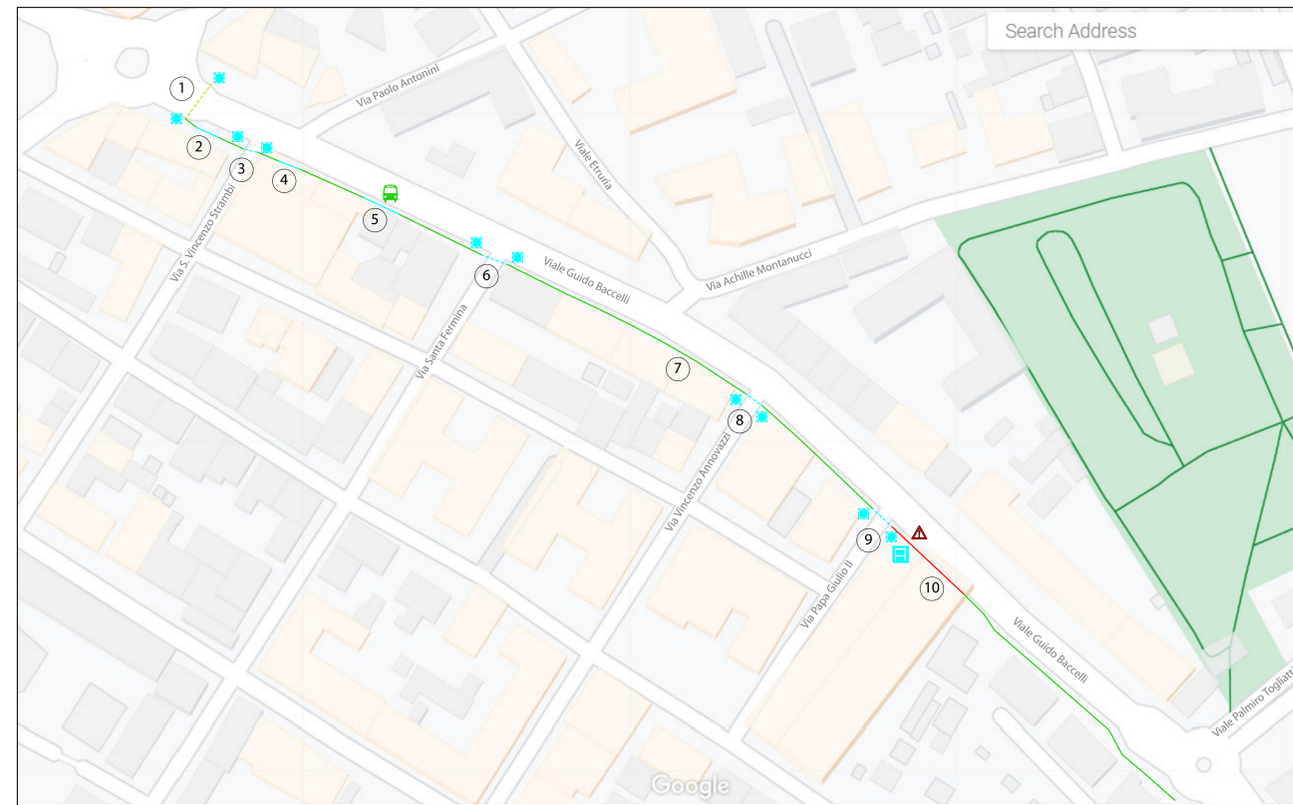
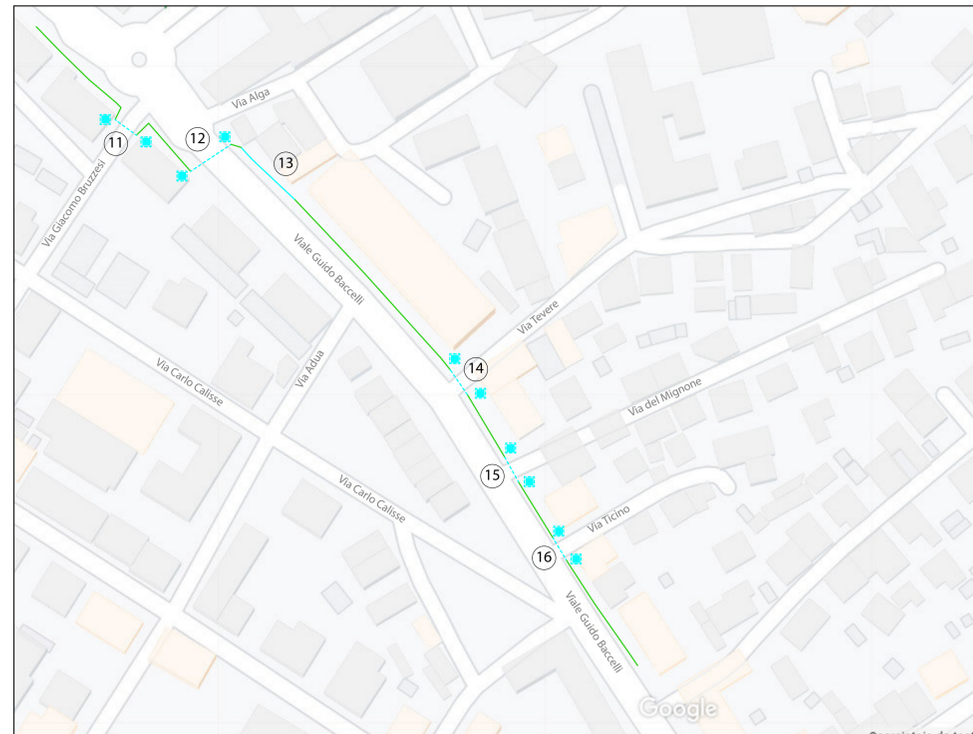


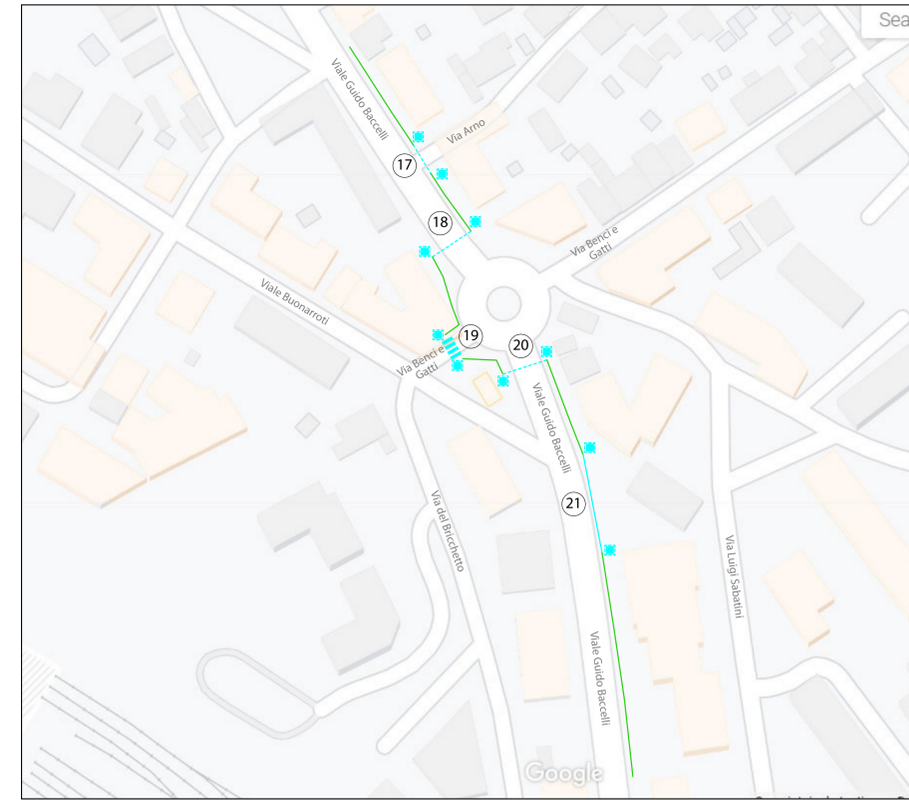
PERCORSO 4 - VIALE GUIDO BACCELLI



TRATTO 1



TRATTO 2



TRATTO 3

LEGENDA stato di fatto

- Marciapiede
- Attraversamento Pedonale
- Raccordo Marciapiede sede stradale
- ▲ Ostacolo
- ⚡ Semaforo
- Ⓝ Riferimento
- ♿ Parcheggio disabili
- 🚌 Fermata Autobus
- VERDE: ACCESSIBILITA' BUONA
- GIALLA: ACCESSIBILITA' LIMITATA
- ROSSO: NON ACCESSIBILE

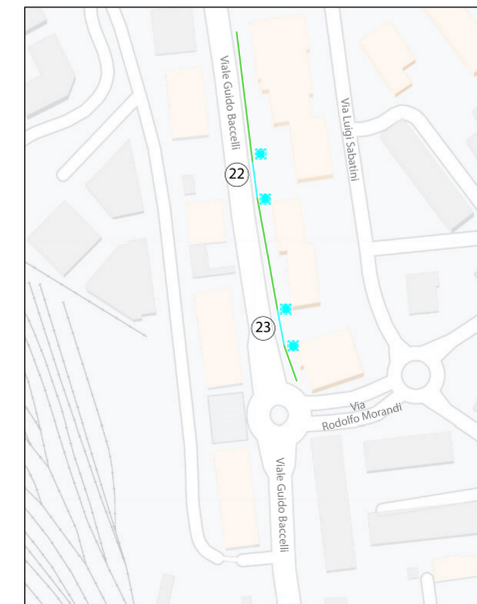
LEGENDA stato di progetto

- Marciapiede oggetto di intervento
- Attraversamento oggetto di intervento
- Raccordo oggetto di intervento (pavimentazione tattile)
- ||| Attraversamento di progetto
- ~ Nuova pavimentazione tattile
- ♿ Parcheggio disabili di progetto
- Dissuasori di progetto

N rif.	CRITICITA'	PROPOSTA DI INTERVENTO
1	Attacco tra pavimentazione stradale e rampe dissestato. Assenza di pavimentazione tattile su attraversamento.	Sistemazione pavimentazione sconnessa. Realizzazione segnaletica tattile su rampe e raccordi
2	Ostacoli su marciapiede relativi all'OSP dell'attività commerciale che provoca un restringimento	Regolare OSP e spazi da lasciare liberi per il passaggio
3	Attraversamento pedonale su Via S. Vincenzo Strambi privo della segnaletica orizzontale e della pavimentazione tattile di segnalazione dell'attraversamento. Promiscuità tra pista ciclabile e percorso pedonale.	Rifacimento segnaletica orizzontale su attraversamento e realizzazione segnaletica tattile su rampe e raccordi. Differenziazione cromatica tra pista ciclabile e marciapiede pedonale
4	Ostacolo su marciapiede (rampa di accesso ad attività commerciale)	allargamento marciapiede su pista ciclabile creazione rampe e raccordi con differenziazione cromatica. Segnaletica tattile presenza ostacolo
5	Mancanza di rampe e raccordi per accesso fermata bus dal marciapiede. Mancanza di segnaletica tattile in prossimità della fermata dei mezzi pubblici. Ostacoli su marciapiede con restringimento	Realizzazione rampe e raccordi. Installazione di una segnaletica tattile a terra in LVE, per facilitare l'accesso ai non vedenti. Regolare OSP e spazi da lasciare liberi per il passaggio.
6	Raccordi tra marciapiede e carreggiata con dislivello. Assenza di pavimentazione tattile su attraversamento. Segnaletica orizzontale non allineata. Palo segnalazione pista ciclabile può rappresentare un ostacolo per persone ipovedenti	Sistemazione pavimentazione sconnessa. Realizzazione segnaletica tattile su rampe e raccordi. Allineare segnaletica orizzontale e spostamento palo.
7	Ostacoli su marciapiede rappresentati da OSP e da gradini di accesso ad attività commerciali	Regolare OSP e spazi da lasciare liberi per il passaggio. Segnalare con differenziazione cromatica il pericolo dei gradini
8	Mancanza raccordi tra marciapiede e carreggiata e segnaletica tattile. Segnaletica Orizzontale disallineata.	Realizzazione di rampe, raccordi e segnaletica tattile di segnalazione dell'attraversamento. Allineamento segnaletica orizzontale con il nuovo attraversamento
9	Assenza di pavimentazione tattile su attraversamento. Segnaletica orizzontale disallineata	Realizzazione di pavimentazione tattile su attraversamento. Allineamento segnaletica Orizzontale

10	Ostacoli restringimento passaggio in corrispondenza del distributore (Tamoil). Scala di accesso al condominio non segnalata (pericolo cadute) pavimentazione sconnessa in corrispondenza del primo albero dopo il distributore di carburanti	Segnalazione dei restringimenti in corrispondenza del distributore (differenziazione cromatica del percorso), installazione Paletti dissuasori in corrispondenza della scala. Sistemazione pavimentazione sconnessa. Soluzione alternativa prevedere un attraversamento pedonale in corrispondenza di Via Papa Giulio II e proseguire il percorso sul lato opposto fino alla rotonda di Viale Palmiro Togliatti
11	Attraversamento su Via Giacomo Bruzessi privo della segnaletica orizzontale e della segnalazione tattile	Realizzazione di pavimentazione tattile e segnaletica orizzontale su attraversamento
12	Mancanza raccordi tra marciapiede e pista ciclabile. Pavimentazione sconnessa in corrispondenza dell'attraversamento pedonale nelle aree di parcheggio. Mancanza segnaletica tattile	Rifacimento raccordi tra marciapiede/pista ciclabile e attraversamento pedonale. Asfaltatura tratti sconnessi. Realizzazione di pavimentazione tattile
13	Serie di scalini su marciapiede	Percorso alternativo su pista ciclabile. Indicare con differenziazione cromatica uso promiscuo e realizzazione delle rampe e dei raccordi tra pista e marciapiede
14	Attraversamento pedonale su Via Tevere senza segnaletica orizzontale e tattile. Mancanza raccordi su attraversamento e tratti di pavimentazione stradale sconnessa	Realizzazione segnaletica orizzontale e tattile. Rifacimento rampe di raccordo su strada, asfaltatura tratti sconnessi
15	Attraversamento pedonale su Via del Mignone senza segnaletica orizzontale e tattile. Mancanza raccordi su attraversamento e tratti di pavimentazione stradale sconnessa	Realizzazione segnaletica orizzontale e tattile. Rifacimento rampe di raccordo su strada, asfaltatura tratti sconnessi
16	Attraversamento pedonale su Via Ticino senza segnaletica orizzontale e tattile. Mancanza raccordi su attraversamento e tratti di pavimentazione stradale sconnessa	Realizzazione segnaletica orizzontale e tattile. Rifacimento rampe di raccordo su strada, asfaltatura tratti sconnessi

17	Attraversamento pedonale su Via Arno senza segnaletica orizzontale e tattile. Mancanza raccordi su attraversamento e tratti di pavimentazione stradale sconnessa	Realizzazione segnaletica orizzontale e tattile. Rifacimento rampe di raccordo su strada, asfaltatura tratti sconnessi
18	Attraversamento pedonale senza pavimentazione tattile. Scalini su raccordi e tratti di pavimentazione sconnessa	Realizzazione pavimentazione tattile. Rifacimento raccordi su strada, asfaltatura tratti sconnessi
19	Assenza attraversamento pedonale su Via Benci e Gatti	Realizzazione di un nuovo attraversamento pedonale a 10m dallo stop. Realizzazione nuove rampe e raccordi, segnaletica orizzontale e pavimentazione tattile
20	Attraversamento pedonale senza pavimentazione tattile. Scalini su raccordi e tratti di pavimentazione sconnessa	Realizzazione pavimentazione tattile. Rifacimento raccordi su strada, asfaltatura tratti sconnessi (compresa pista ciclabile)
21	Pavimentazione sconnessa in prossimità dei passi carrabili. Scalini su attraversamenti e pavimentazione sconnessa	Asfaltatura tratti sconnessi. Sistemazione raccordi marciapiede area carrabile. Segnalazione orizzontale di attraversamento.
22	Scalini su attraversamenti passi carrabili e pavimentazione sconnessa	Asfaltatura tratti sconnessi. Sistemazione raccordi marciapiede area carrabile. Segnalazione orizzontale di attraversamento.
23	Pendenza eccessiva su attraversamenti passi carrabili, pavimentazione sconnessa, mancanza segnaletica orizzontale	Si propone di intervenire per quanto più possibile sulla pendenza in corrispondenza del muretto di separazione tra i due passi carrabili. Asfaltatura tratti sconnessi e rifacimento segnaletica orizzontale in corrispondenza dei passi per la segnalazione della pista ciclabile e del marciapiede



TRATTO 4

Comune di Civitavecchia
Città Metropolitana di Roma Capitale
Piazzale Pietro Guglielmotti n. 7 - 00053 (RM)

PEBA
PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE

COMMITTENTE COMUNE DI CIVITAVECCHIA Piazzale Pietro Guglielmotti n. 7 - 00053 (RM)	Lorenzo Argentieri architetto Via Matteo Bartoli, 107 - 00143 Roma C.F. RGNLNZ68L20H501K - P.IVA: 10851730589 e-mail: lorenzo.argentieri@gmail.com
OGGETTO Piano per l'eliminazione delle Barriere Architettoniche	Progettista Incaricato Arch. Lorenzo Argentieri Collaboratore Geom. Giovanni Campanella R.U.P. Arch. Paola Carboni Dirigente Servizio Lavori Pubblici Ing. Giulio Iorio
TAV. 15 - PERCORSO 4: SCHEDE DI PROGETTO SPAZIO URBANO	
DATA DI EMISSIONE 2023.09.01	