

PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE



Progettista:
Architetto Mario Todini

Gruppo di lavoro:
Architetto Arianna Scoponi
Geometra Luca Rizzello

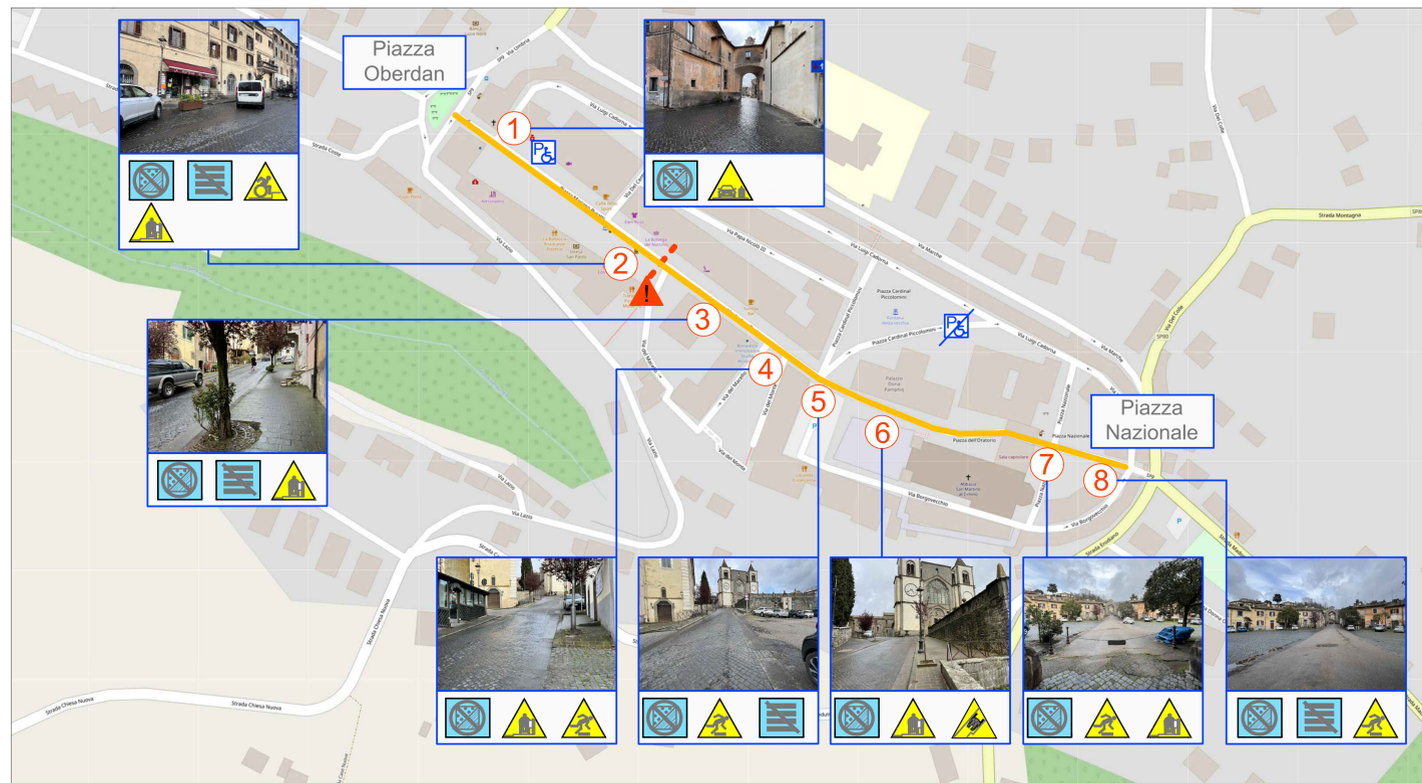
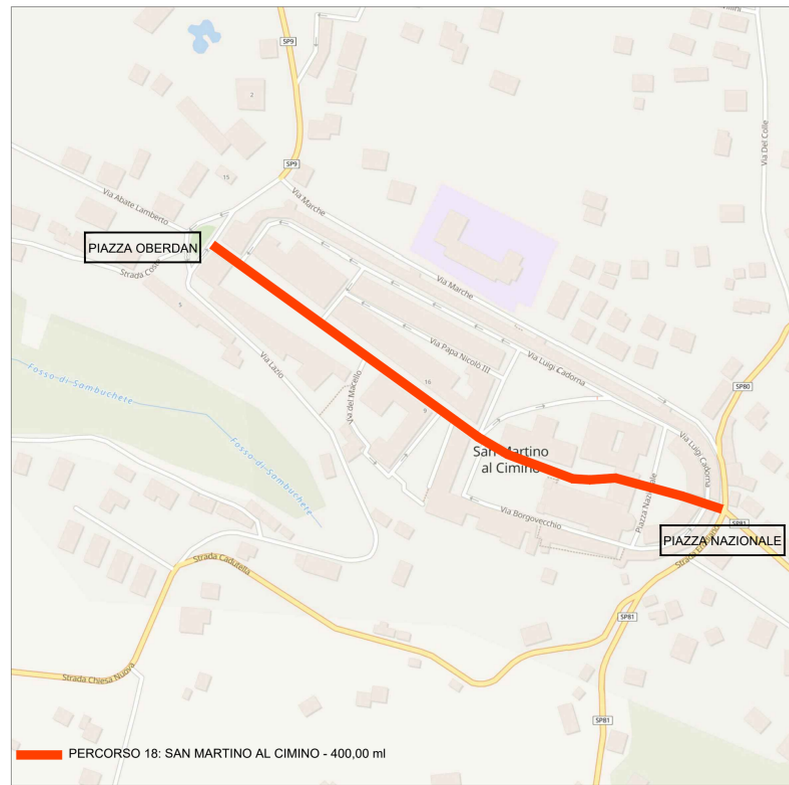


Legenda

— Percorso
- - - Attraversamento pedonale

Colore verde: Accessibilità Buona
Colore giallo: Accessibilità Limitata
Colore rosso: Non accessibile

	Ostacolo - attraversamento pedonale privo di idoneo raccordo
	Semaforo
	Fermata autobus
	Fermata autobus non idonea
	Parcheggio disabili esistente
	Parcheggio disabili non idoneo
	Parcheggio disabili nuovo
	Pavimentazione sconnessa e degradata
	Attraversamento pedonale privo di opportuna segnaletica o senza idoneo raccordo
	Elementi sporgenti lungo il percorso (pozzetti e griglie)
	Percorso pedonale con pendenza longitudinale eccessiva >8%
	Percorso pedonale con pendenza trasversale eccessiva > 1%
	Percorso pedonale privo di protezione e senza segnaletica
	Presenza di ostacoli che ostruiscono il passaggio (cestini, cassonetti, scalini, altro)
	Percorso pedonale privo di slarghi maggiori di 140 cm per rotazione sedia a rotelle
	Percorso pedonale con larghezza inferiore a 90 cm
	Ostacoli orizzontali sporgenti e posti ad altezza insufficiente, h < 210 cm
	Segnaletica stradale disposta lungo il percorso in modo casuale (ostacolo)
	Attraversamento pedonale con semaforo privo di segnalatore acustico
	Percorso privo di pavimentazione tattile
	Segnaletica orizzontale/verticale non idonea o assente
	Parcheggio privo di segnaletica o con misure insufficienti
	Percorso non adatto a non vedenti o ipovedenti
	Percorso non adatto a non udenti
	Percorso non adatto a disabili



Criticità	Descrizione proposta intervento	
1	Assenza di pavimentazione tattile, percorso pedonale non protetto.	Inserire pavimentazione tattile, realizzazione di un percorso pedonale protetto.
2	Assenza di pavimentazione tattile, mancanza di segnaletica per attraversamento pedonale, presenza di ostacoli mobili dalla parte sinistra della carreggiata.	Inserire pavimentazione tattile, realizzare la segnaletica orizzontale per attraversamento pedonale, rimozione degli ostacoli.
3	Assenza di pavimentazione tattile, mancanza di segnaletica per attraversamento pedonale, presenza di ostacoli fissi.	Inserire pavimentazione tattile, realizzare la segnaletica orizzontale per attraversamento pedonale, rimozione degli ostacoli.
4	Assenza di pavimentazione tattile, ostacoli lungo il percorso, pavimentazione degradata e sconnessa.	Inserire pavimentazione tattile, rimozione degli ostacoli, sistemazione della pavimentazione del marciapiede.
5	Assenza di pavimentazione tattile, pavimentazione degradata e sconnessa, mancanza segnaletica orizzontale e verticale.	Inserire pavimentazione tattile, sistemazione della pavimentazione del marciapiede, installazione di segnaletica verticale e realizzazione segnaletica orizzontale.
6	Assenza di pavimentazione tattile, ostacoli lungo il percorso, marciapiede ristretto	Inserire pavimentazione tattile, rimozione degli ostacoli.
7	Assenza di pavimentazione tattile, pavimentazione degradata e sconnessa, ostacoli lungo il percorso	Inserire pavimentazione tattile, sistemazione della pavimentazione del marciapiede, rimozione degli ostacoli.
8	Assenza di pavimentazione tattile, pavimentazione degradata e sconnessa, mancanza di segnaletica per attraversamento pedonale	Inserire pavimentazione tattile, sistemazione della pavimentazione del marciapiede, realizzare la segnaletica orizzontale per attraversamento pedonale

Percorso 19: San Martino al Cimino