



Id: U50
Via Veronese

Zona/frazione: Graspò d'Uva
Tratto percorso: da via Roma
Lunghezza: 400 m



PERCORSO PEDONALE

SICUREZZA E TIPOLOGIA

		LATOSIN	LATODX
PROTETTO	marciapiede o corsia separata dalla carreggiata con cordolo o paletti	X	X Da dopo la farmacia d'angolo

ACCESSIBILITA'

		LATOSIN	LATODX
SCALINO, DISLIVELLO	Altezza >2,5 cm	X Inizio via X V. passi carrai	X – Inizio via
RESTRINGIMENTO	Passaggio <90 cm		X – Da dopo area farmacia
INCLINAZIONE TRASVERSALE	In particolare nei passi carrai	Interruzioni n.13	

NOTE	<ul style="list-style-type: none"> - Pedibus - Area verde con viali accessibili e arredi interni non accessibili
------	--

VALUTAZIONE ACCESSIBILITA'

DX	XXX
SX	X (13 passi carrai). Da via Vasari fino fine via X

PARCHEGGI RISERVATI

A	PA	NA	ASSENTE



ATTRAVERSAMENTI STRADALI PEDONALI

INCROCIO	ACCESSIBILITA' MOTORIA			ORIENTAMENTO	SICUREZZA
	A	PA	NA	SI/NO	SI/NO/DA VERIFICARE
Con via Roma			X	NO	NO
FRONTALE					
Inizio via	X			NO	NO
Fine via	X			NO	NO

ACCESSIBILITA' FERMATE AUTOBUS

FERMATE BUS	A	PA	NA
ASSENTE/ V. via Roma			

INFORMAZIONI GENERALI

Zona 30	Da inserire Z30
Presenza ambulatori, farmacia, servizi socio-sanitari, casa di riposo, ospedale	X - Farmacia
Presenza giardino pubblico, area verde, piazza, cimitero	X – Area giochi non accessibile

PRIORITA'

Non Accessibilità e/o Insicurezza (da 0 a 3)	2,5
Presenza servizi/uffici pubblici, posta, parcheggio, aree gioco, campi sportivi, piazze, parrocchie, chiesa, monumenti (da 0 a 2)	2
Supermercati, diversi negozi o presenza di un negozio di prossimità importante "panificio, alimentare, ecc" (da 0 a 3)	
Presenza edifici scolastici, o municipio, o cimitero (da 0 a 3)	
Presenza servizi per disabili-anziani: ambulatori, casa riposo, farmacia (0 a 3)	2
Segnalazioni pervenute (da 0 a 4)	
Lavori previsti e/o nuove urbanizzazioni (da 0 a 3)	
Percorso rilevante/ scolastico, commerciale, podistico, paesaggistico (da 0 a 3)	3
fermata bus scolastico o bus di linea o Pedibus o car pooling scuola (da 0 a 2)	
SOMMA (punteggio massimo 26)	9,5