

PROPOSTA 1 - MARINA ERBISTI - FORUM 2 NORD MONTE

"Riproduzione Cartacea Documento Elettronico"

Protocollo N.0079694/2026 del 04/03/2026

'Class.' 012.001001

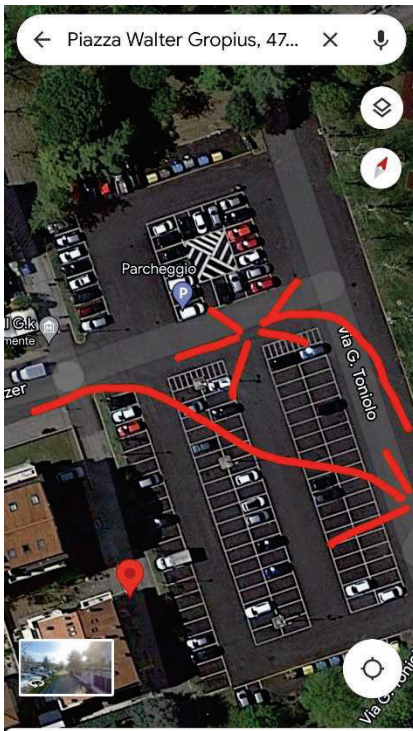
Documento Principale

PARCHEGGIO P.ZZA GROPIUS SAN VITO – SEGNALETICA ORIZZONTALE, VIABILITA'

Questa proposta riguarda San Vito e precisamente Piazza Gropius, la “piazza” del paese (che consiste di fatto in un grande parcheggio).

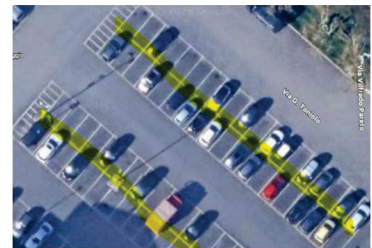
Recentemente sono stati fatti dei lavori di rifacimento del manto stradale e delle righe che delimitano i posteggi.

Si propone di aggiungere **SEGNALETICA ORIZZONTALE**, in quanto la viabilità non è chiara e gli spazi da mantenere alla guida non vengono rispettati.

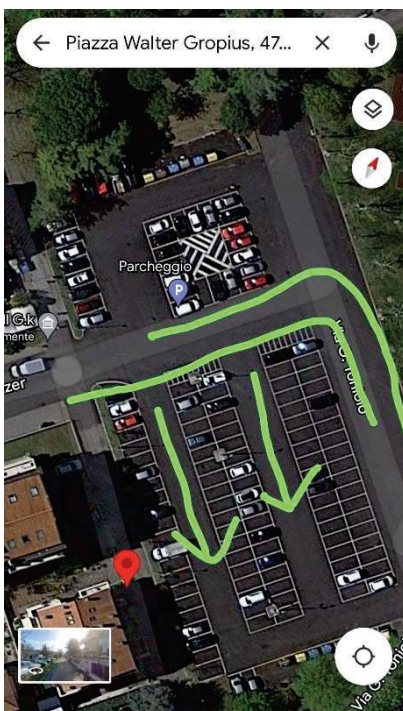


In questa immagine come si presenta la piazza: le auto attualmente adottano percorsi non definiti (linee in rosso), attraversano il parcheggio **NON SEGUENDO CORSIE DEFINITE**, non rispettando eventuali precedenza (si sono creati anche incidenti) e “tagliando” addirittura la piazza in obliquo

(per questo motivo sarebbero consigliati anche cordoli bassi tra le fila di parcheggi)

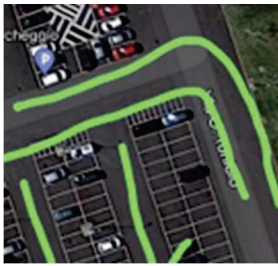


Piazza Walter Gropius



In questa immagine come la segnaletica migliorerebbe la viabilità (linee in verde). Al di là dei sensi di marcia (segnati in maniera casuale e arbitraria), sarebbe ottimo avere disegnate **CORSIE, STOP E SENSI DI MARCIA** adatti a un parcheggio.

Piazza Walter Gropius




La viabilità proposta necessita anche di **attenzione** la porzione di piazza adiacente al parco



Nonostante i cartelli di divieto di sosta, infatti, quel tratto è costantemente pieno di auto parcheggiate (si veda immagine a fianco)

Lo spazio è ampio in quel punto, ma non sufficiente per due corsie + parcheggi, quindi le auto sono continuamente in "CHICANE" per aggirare ostacoli.



Si aggiunge infine la necessità di inserire CARTELLO STRADALE di via G. TONIOLO (la quale "circumnaviga" il parco della Banca) con indicazione più evidente che sia quella la via e che sia percorribile in  entrambe le direzioni

(in giallo il punto utile per il cartello, in rosa la via percorribile in entrambe le direzioni) ... nonostante Google Maps molte persone non trovano agilmente la loro destinazione.

Grazie per l'attenzione
Marina Erbisti