

RIQUALIFICAZIONE RETE VIARIA VIALE SAN GIUSEPPE E PIAZZA FABBRI

Completati gli interventi su v.le San Giuseppe e piazza Fabbri a Intra. Costo 180 mila euro. Fine lavori maggio 2022.

Gli interventi in piazza F.lli Fabbri hanno visto nuovi marciapiedi, la ridefinizione degli accessi stradali e nuova segnaletica orizzontale legata anche alla sicurezza dell'accesso alla scuola Cantelli.

I lavori di riqualificazione della rete viaria in viale San Giuseppe hanno visto la costruzione di marciapiedi a raso in autobloccanti fino all'incrocio con via XXIV Maggio, per migliorare la sicurezza di pedoni, ciclisti e automobilisti in una via che, negli orari di punta, vede transitare tra i 250 e i 300 veicoli all'ora.

“La riqualificazione della rete viaria in viale San Giuseppe – segnala il sindaco Silvia Marchionini – è un intervento che fa seguito a quelli legati alla sicurezza pedonale e alla riqualificazione del parcheggio su via XXIV Maggio (effettuato negli scorsi anni), quello recente su piazza Fabbri in prossimità della scuola Cantelli, e quello su corso Cairoli (che vedrà il via del secondo lotto nei prossimi mesi), completando quindi lavori su un anello interno della viabilità verbanese davvero significativi”.

“Non si sono persi posti auto – sottolinea l'assessore ai lavori pubblici Nicolò Scalfi – ed è stato posato un nuovo manto d'asfalto e fatta la nuova segnaletica orizzontale”.

**Opere
pubbliche
concluse
Città di
Verbania
2019/2024**



@comunediverbania



@CittadiVerbania



@viviverbania



@VerbaniaMinforma



CITTÀ DI VERBANIA

www.comune.verbania.it