



Legenda

- perimetro ambito di intervento
- edificio commerciale di intervento
- tettoia carrelli
- P_x parcheggio con dotazione posti-auto
- ← senso di marcia corsie dei parcheggi
- barriera fisica o segnaletica per interdizione del traffico
- area o percorso pedonale entro l'ambito di intervento
- area verde nell'intorno dell'edificio commerciale
- viabilità principale entro l'ambito di intervento
- viabilità pubblica di accesso al centro commerciale
- area carico/scarico
- stazione di servizio

Manovre veicolari nell'ora di punta (dati espressi in veicoli equivalenti):

- X+Y=Z → flussi derivanti da rilievi diretti indicati in colore nero, incrementi di progetto in colore rosso e flussi totali in colore blu
- X+Y=Z ↪ flussi di verifica derivanti dalla modellazione dello scenario esistente del PGTU

PLANIMETRIA
scala 1:1.000

2	18/02/2021	P.E.-rev1	Studio Novarin	A.N.
1	03/06/2020	P.E.	Studio Novarin	A.N.
	DATA	DESCRIZIONE	DIS.	APPR.
STATO	FILE	SCALE 1:1.000		

LOCALIZZAZIONE
via Nazionale 127,
33010 Tavagnacco (UD)

COMMITTENTE
CCT Friuli s.r.l.
v. Oria Maresca 2
34074 MONFALCONE (GO)
tel. 0481 712.300
c.f. e Partita IVA 0119 6300 311

PROGETTAZIONE



Arch. Francesco Morena
morena architects

V. PIAZZA S. SABA 1 MONFALCONE (GO)
tel. 0481 712.300
e-mail: info@morenafr.it
www.morenafr.it



Ing. Alberto Novarin
Studio Novarin

v. Maresca 10 33100 UDINE (UD)
tel. 0432 421013
e-mail: studio@studionovarin.net
www.studionovarin.net

PROGETTO
P.A.C. - CCT Friuli

TITOLO
PLANIMETRIA DI PROGETTO

ELABORATO N.
CF_U1009