



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DELL'INSUBRIA**

## Risparmio energetico, sicurezza e sostenibilità nella mobilità universitaria

*Seminario formativo e informativo sui servizi e convenzioni per raggiungere l'Università dell'Insubria*

**19 settembre 2023 – ore 10:00**

*Aula 10 Via Monte Generoso 71 – 21100 Varese*

*Link Teams [Mobilità sostenibile 19 settembre](#)*

*Evento realizzato nell'ambito dei progetti **MOVE ON** (MObilità Leggera in Valle OloNa) e **Italia in classe A** ENEA*

PROVINCIA  
di VARESE

BY PARTNERSHIP WITH



Economia e  
Sostenibilità

FAI  
LOMBARDIA



with contribution of

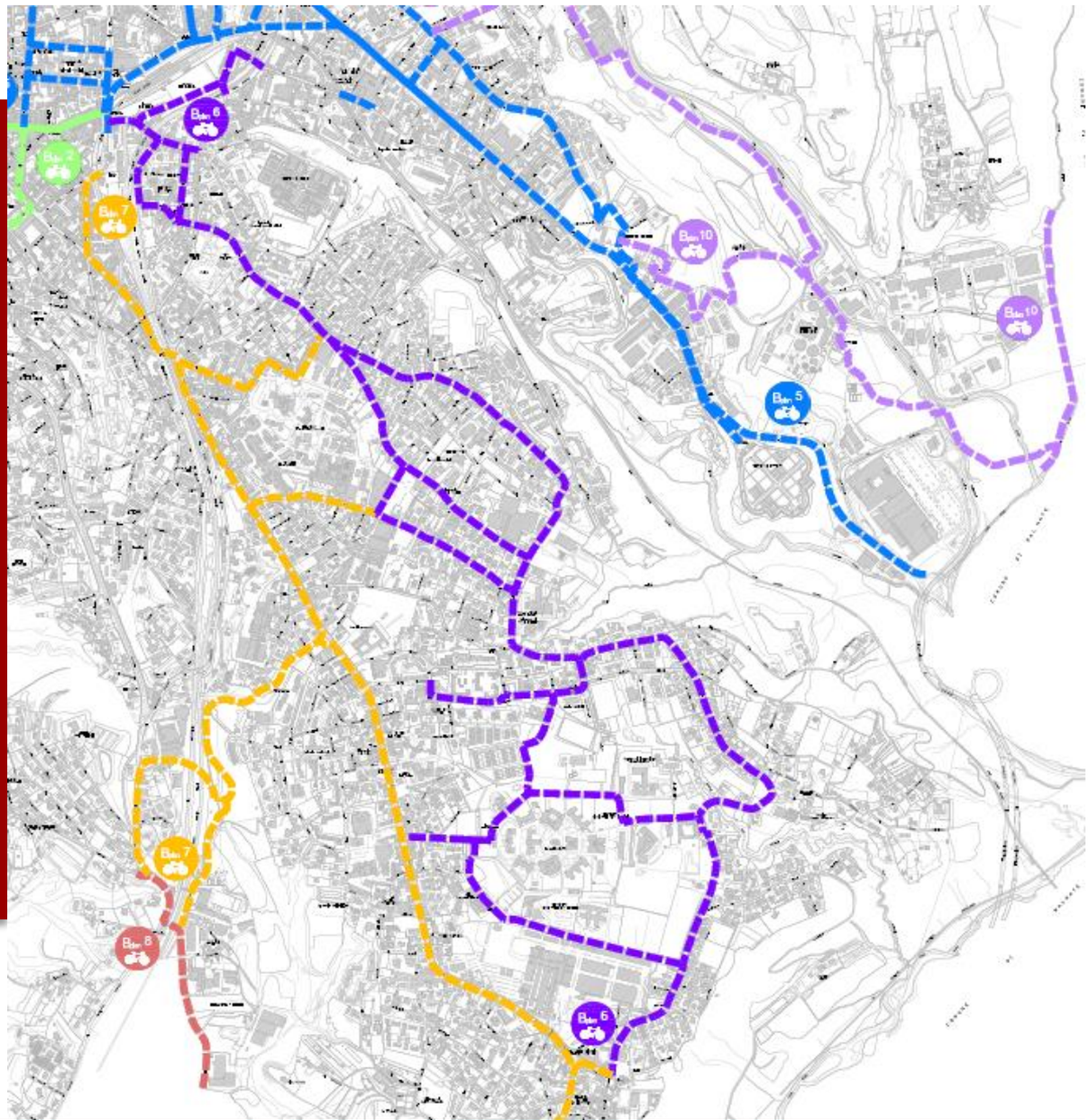


**OPINION LEADER**  
della Promozione  
dell'Efficienza Energetica

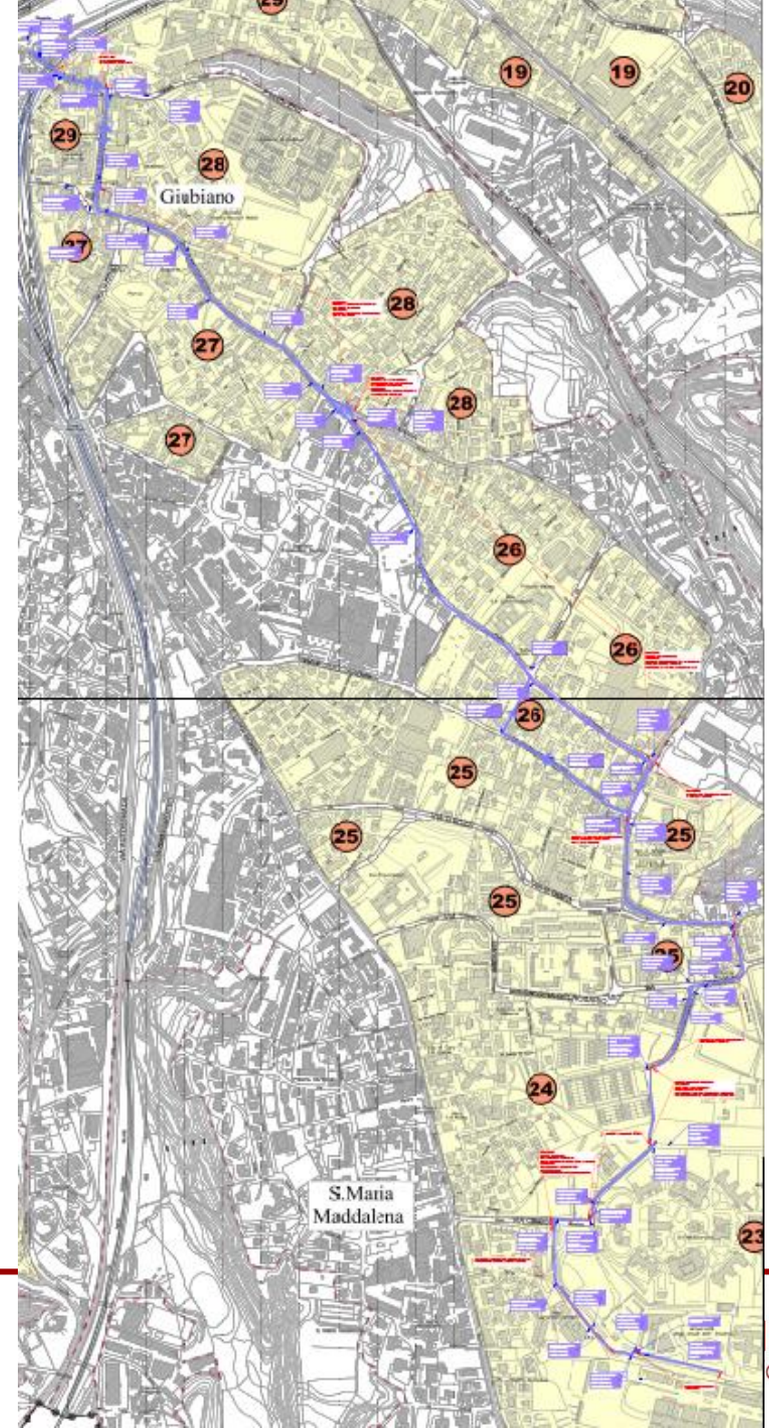


**Italia in  
classe A**

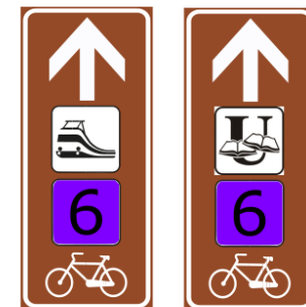
**Obiettivo del  
Progetto:  
Prima attuazione  
dell'itinerario 6 del  
Biciplan PUMS**



***Individuazione percorso  
ciclabile utilizzabile subito  
con segnaletica di  
indirizzamento e  
individuazione interventi di  
minima***



**Tipologia  
segnaletica:  
compatibile con  
C.d.s.  
individuata da Por  
Regione Lombardia,  
Provinciali  
e Sistema Ciclovie  
Turistiche Nazionali**



Segnali di indirizzamento  
100x20 mm  
Distanze chilometriche  
e Tempi di percorrenza

Segnali di di conferma  
35x20 mm  
Posti su pali esistenti



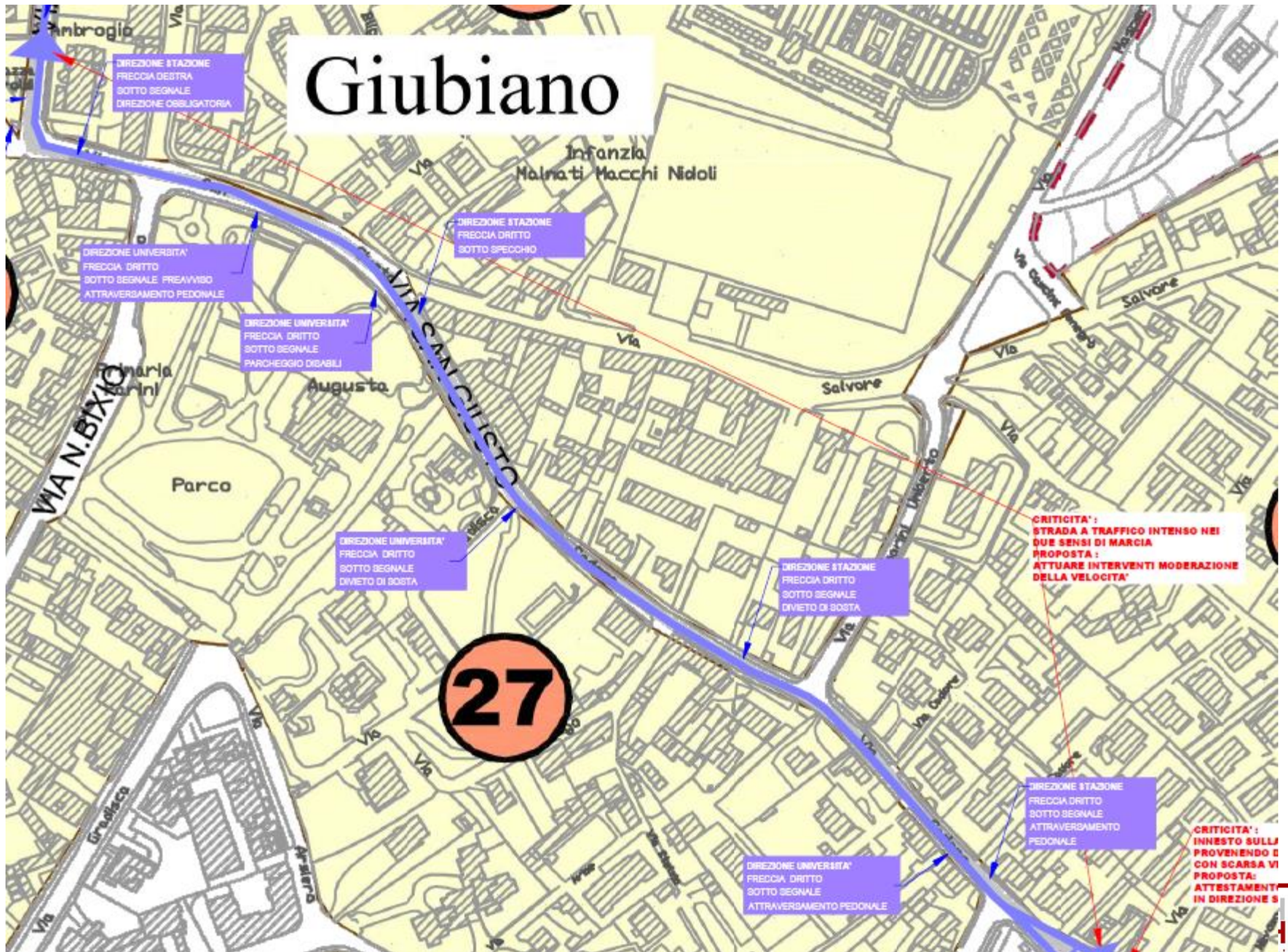


**Intervento suggerito:  
corsia ciclabile in corsia bus**



## Via Maspero

# Giubiano





***Intervento suggerito:  
Attraversamenti rialzati colorati***

## ***Via San Giusto via Cadore***





DIREZIONE UNIVERSITA'  
FRECCIA DRITTO  
SOTTO SEGNALE  
VIA TAGLIAMENTO

DIREZIONE STAZIONE  
FRECCIA DESTRA  
SOTTO SEGNALE  
SENSO UNICO

26

SU PALO NUOVO  
SEGNALE PERICOLO  
GENERICO  
CON INTEGRATIVO  
"CICLISTI IN  
CARREGGIATA"

DIREZIONE STAZIONE  
FRECCIA DRITTO  
SOTTO SEGNALE  
DIVIETO DI SOSTA

DIREZIONE UNIVERSITA'  
FRECCIA DESTRA  
SOTTO SEGNALE STOP

25

DIREZIONE UNIVERSITA'  
FRECCIA DRITTO  
SOTTO PREAVVISO  
ROTATORIA

CRITICITA':  
STRADA NON MODERATA  
A SCUOLE E CHIESA

DIREZIONE UNIVERSITA'  
FRECCIA DRITTO  
SOTTO ATTRAVERSAMENTO  
PEDONALE

**SVOLTA A SINISTRA PER PERCORRENZE  
VERSO STAZIONE FACILITATA  
DALLA MINI ROTONDA**

DIREZIONE STAZIONE  
FRECCIASINISTRA  
SOTTO SEGNALE  
ATTRAVERSAMENTO  
PEDONALE

25

Sec. 1° Grado  
Anna Frank

S. Teresa di  
C...

COZZI  
Gaspere

Via Tezani Giuseppe

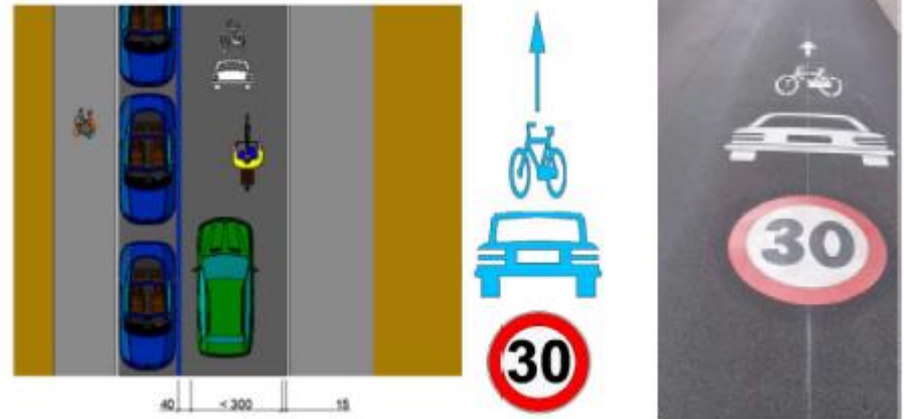
Via Romelli

Rosolini



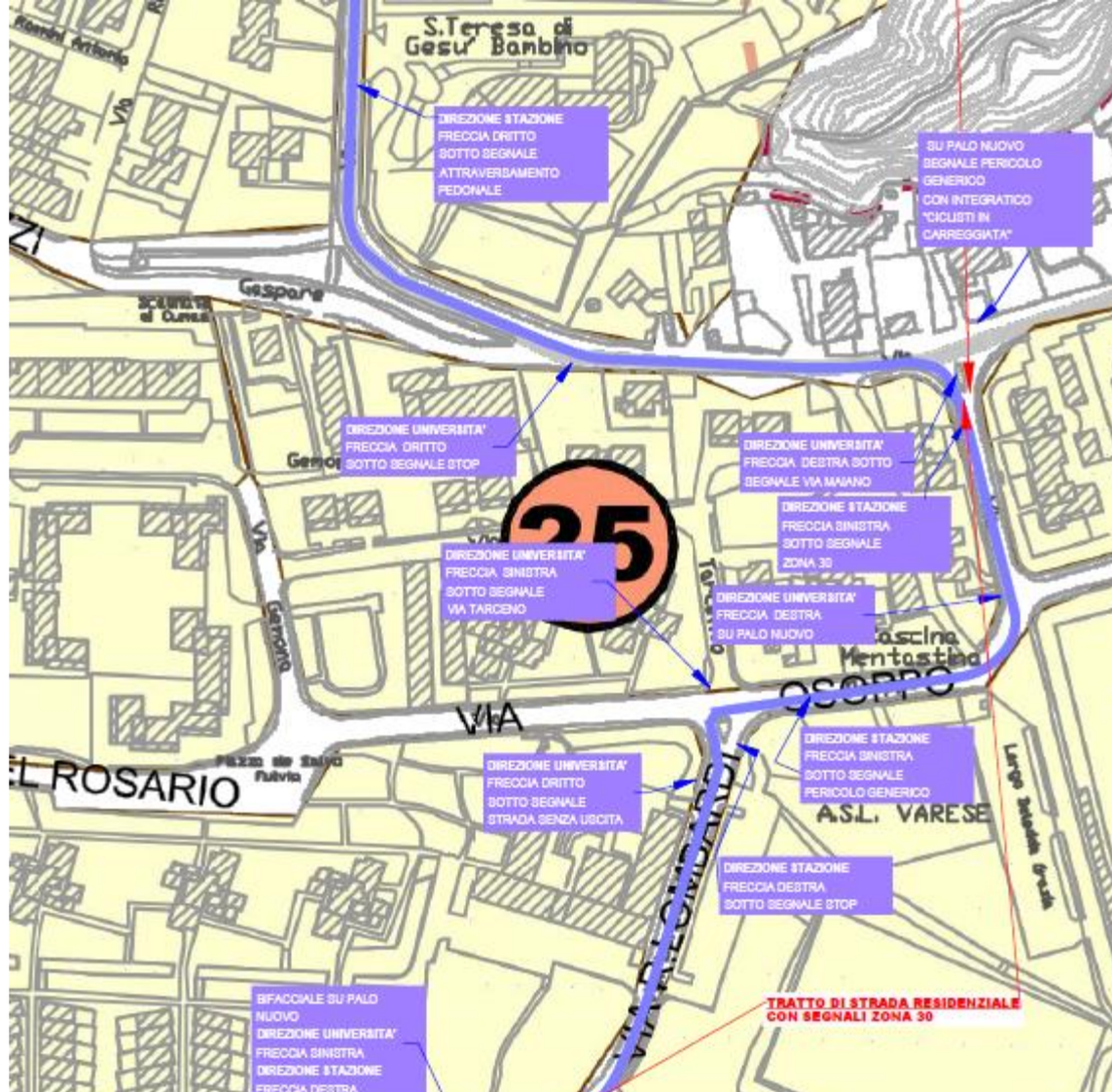
***Intervento suggerito:  
Percorso verso le stazioni, Svolta a sinistra in  
corrispondenza della minirotatoria verso Guicciardini***

***Via San martino del Carso via Carnia via  
Guicciardini***

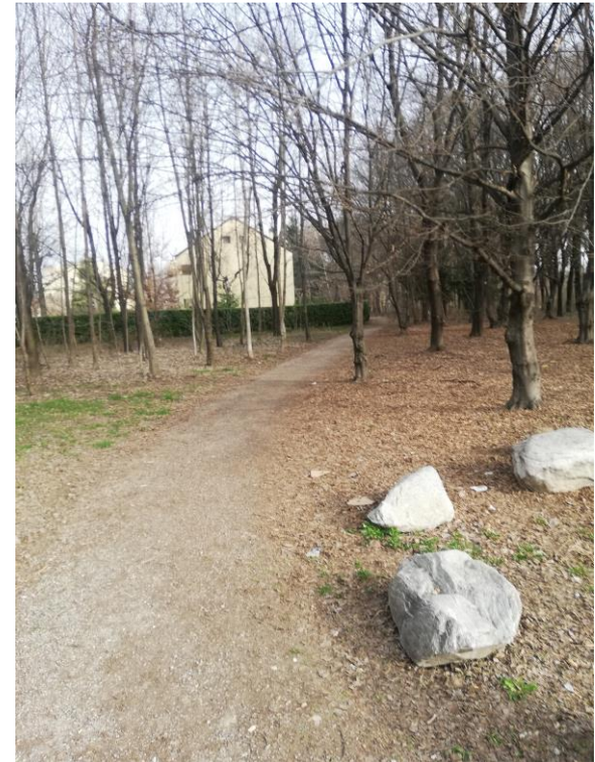
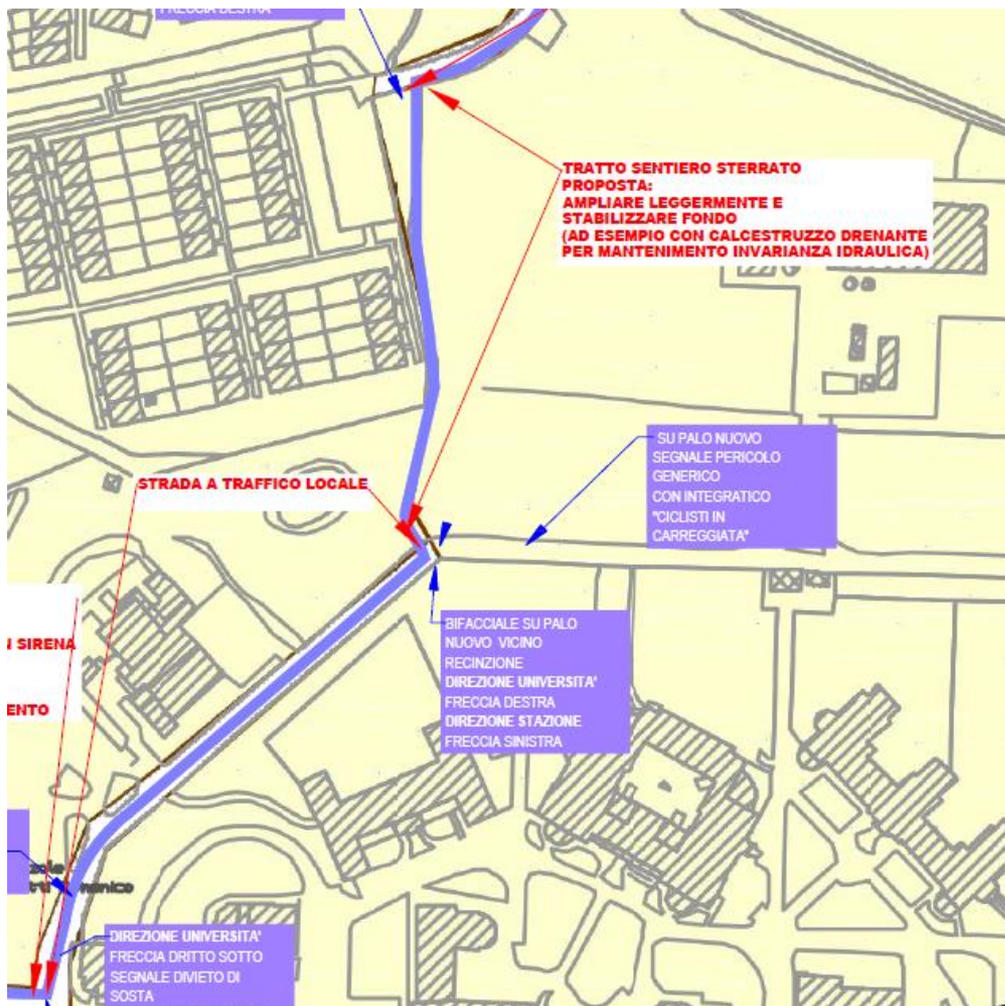


***Intervento suggerito:  
Strade a preferenziazione ciclabile***

***Via Guicciardini***



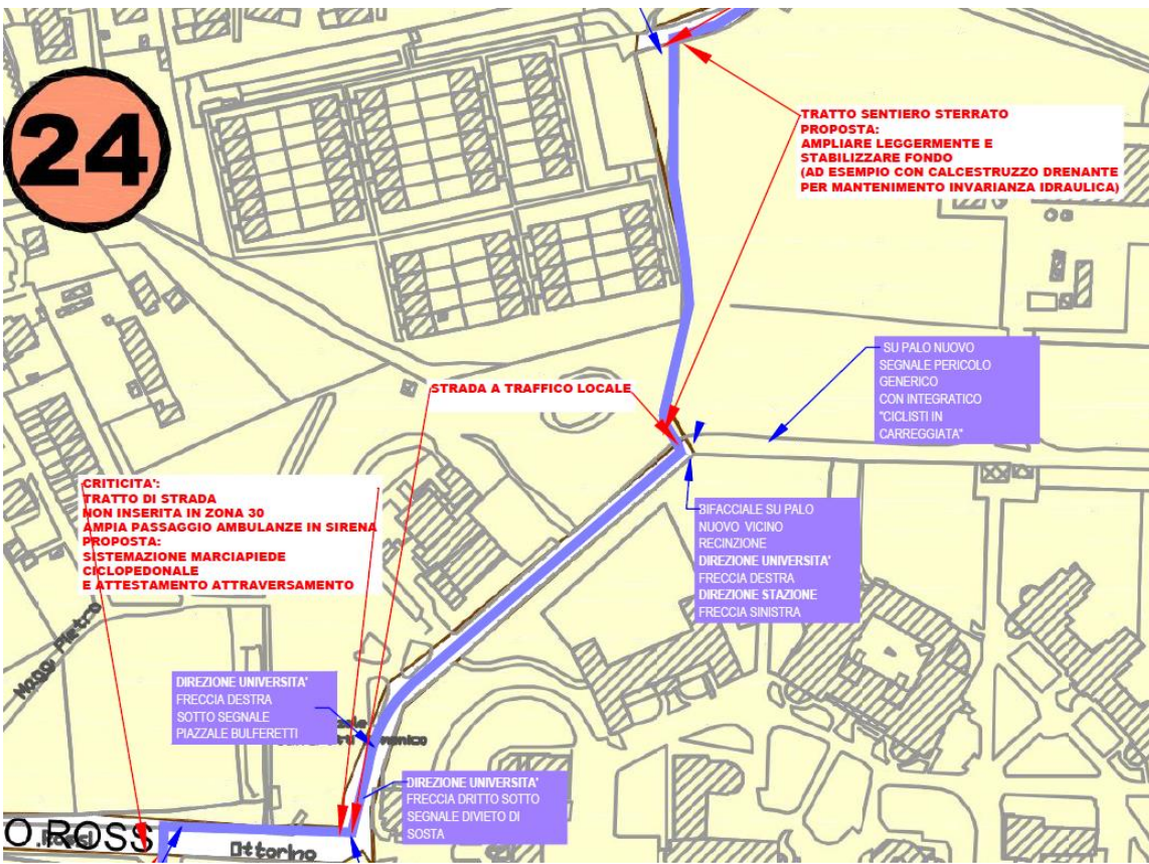
# Via Carnia, Majano, Osoppo Lombardi



**Intervento suggerito:**  
**Sistemazione fondo con calcestruzzo**  
**drenate colorato**

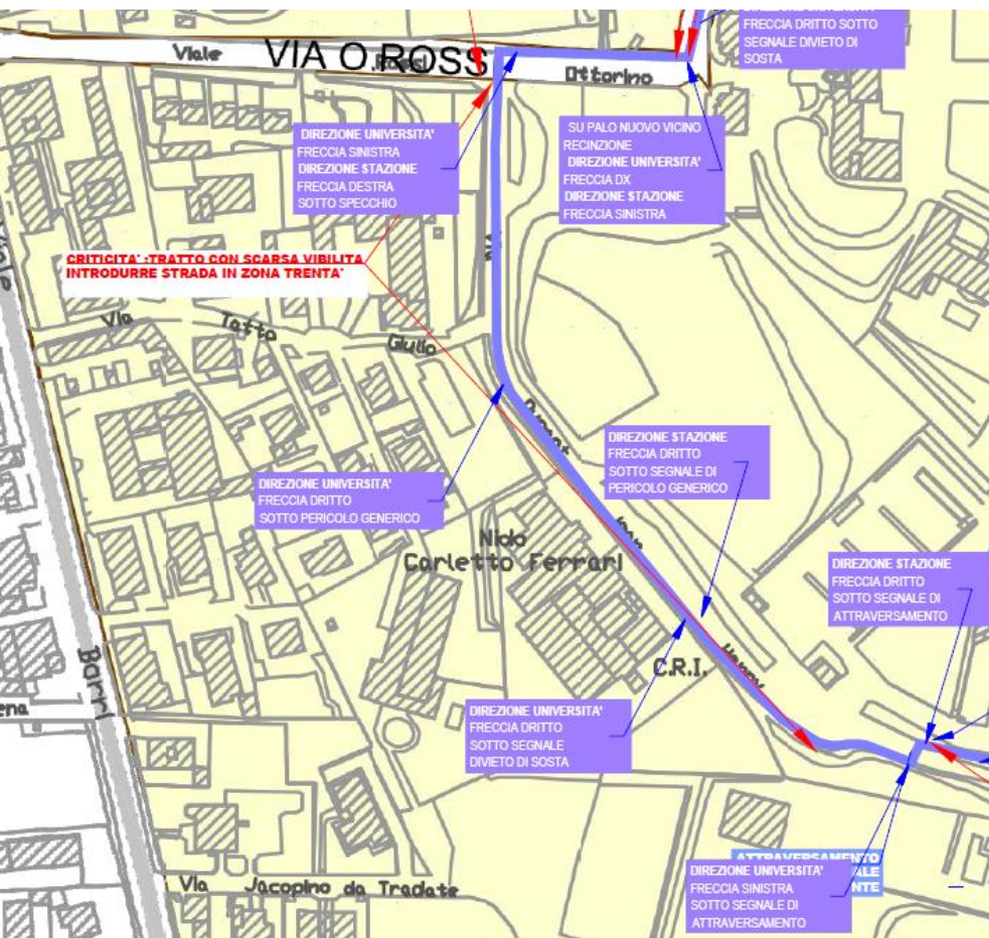
# **Sentiero sterrato , strada locale Via Rossi**

24



**Intervento suggerito:**  
**Utilizzo marciapiede esistente**  
**attraversamento verso via**  
**Dunant**

# Via Rossi



**Intervento previsto:  
Ciclabile in sede propria**

# Via Dunant



*Ciclabile esistente*

*Via Dunant*

***Grazie per l'attenzione !***



***Arch. Valerio Montieri***  
***[valerio@montiertimacchi.it](mailto:valerio@montiertimacchi.it)***  
***[www.montierimacchi.it](http://www.montierimacchi.it)***