

# **Masterplan Ronchetto**

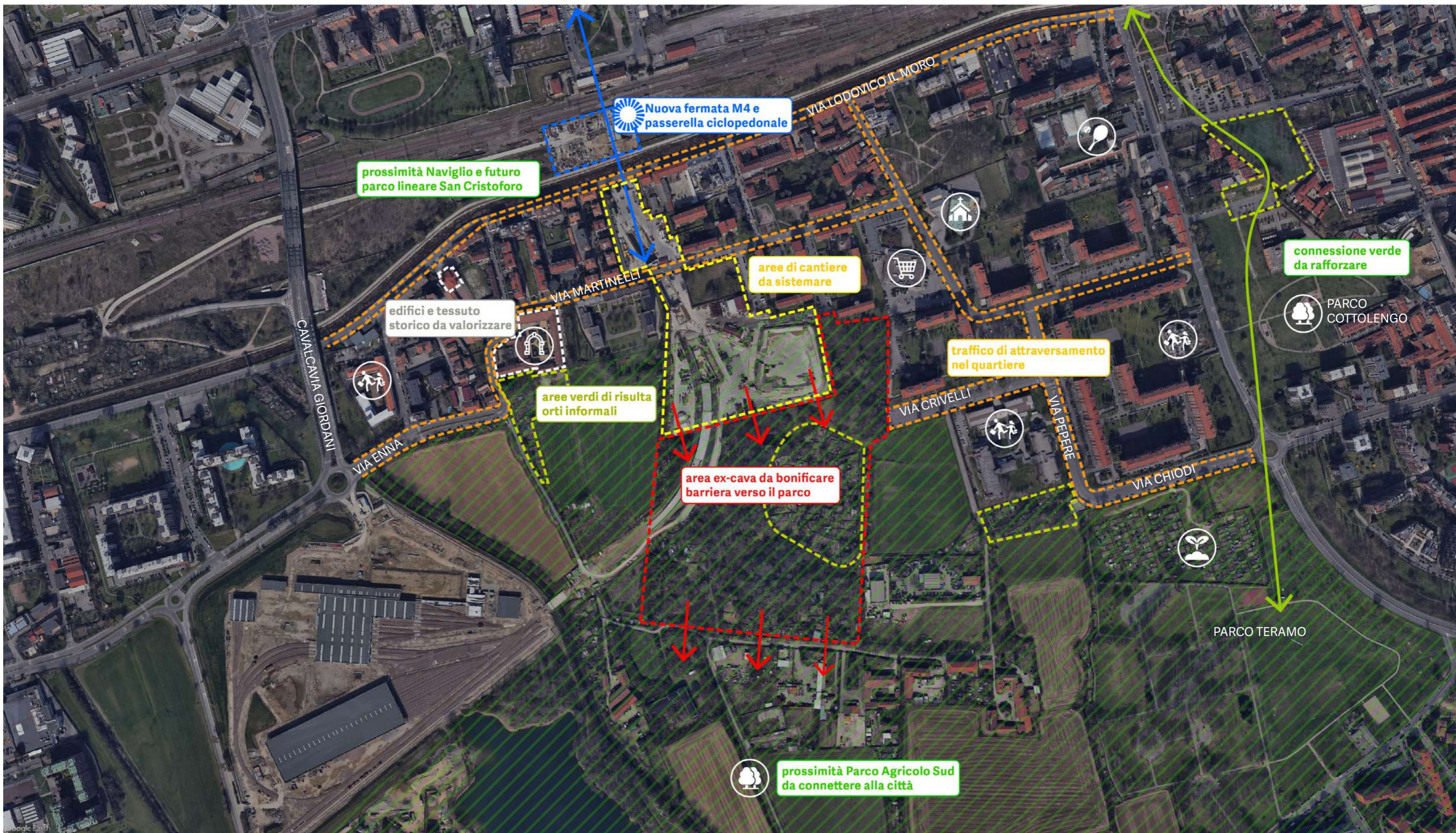
nuova area di interscambio e riqualificazione complessiva

# Masterplan Ronchetto inquadramento



# Masterplan Ronchetto

## criticità e opportunità



# Masterplan Ronchetto criticità

aree da bonificare e/o riqualificare



impatto dei cantieri M4



traffico nel quartiere e strade sovradimensionate



scarsa connessione con il Parco Sud



# Masterplan Ronchetto opportunità

nuova fermata M4 e hub di interscambio



prossimità al Naviglio e al nuovo parco lineare



aree agricole di pregio, prossimità al Parco Sud



edifici e tessuto urbano storico da valorizzare



# Masterplan Ronchetto obiettivi generali

efficienza interscambio/connessioni dirette



ricucitura tessuto urbano esistente



qualità degli spazi aperti

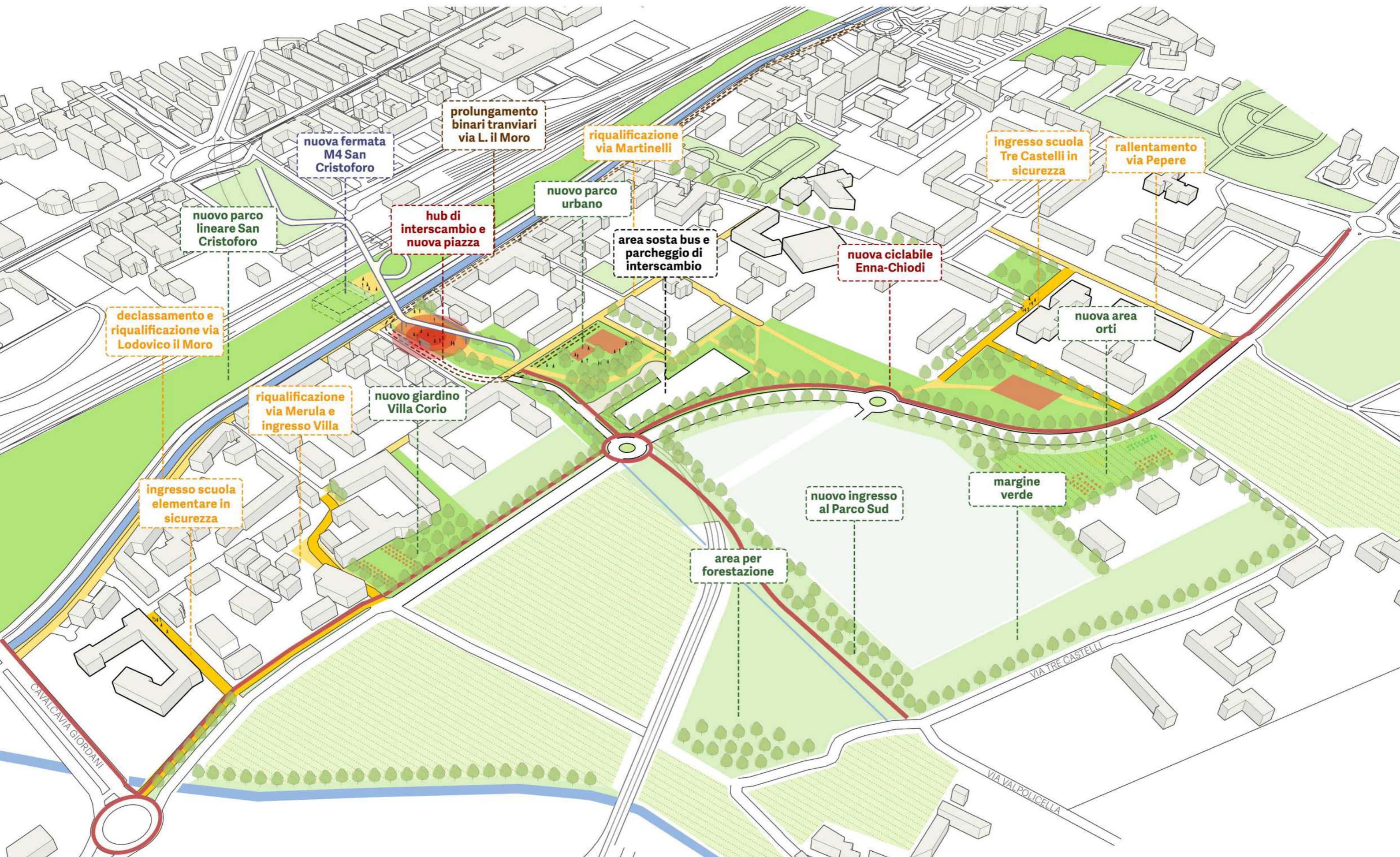


integrazione del verde e connessione con Parco Sud



# Masterplan Ronchetto

## strategia e interventi ipotizzati





# **NUOVA VIABILITÀ ENNA - CHIODI**



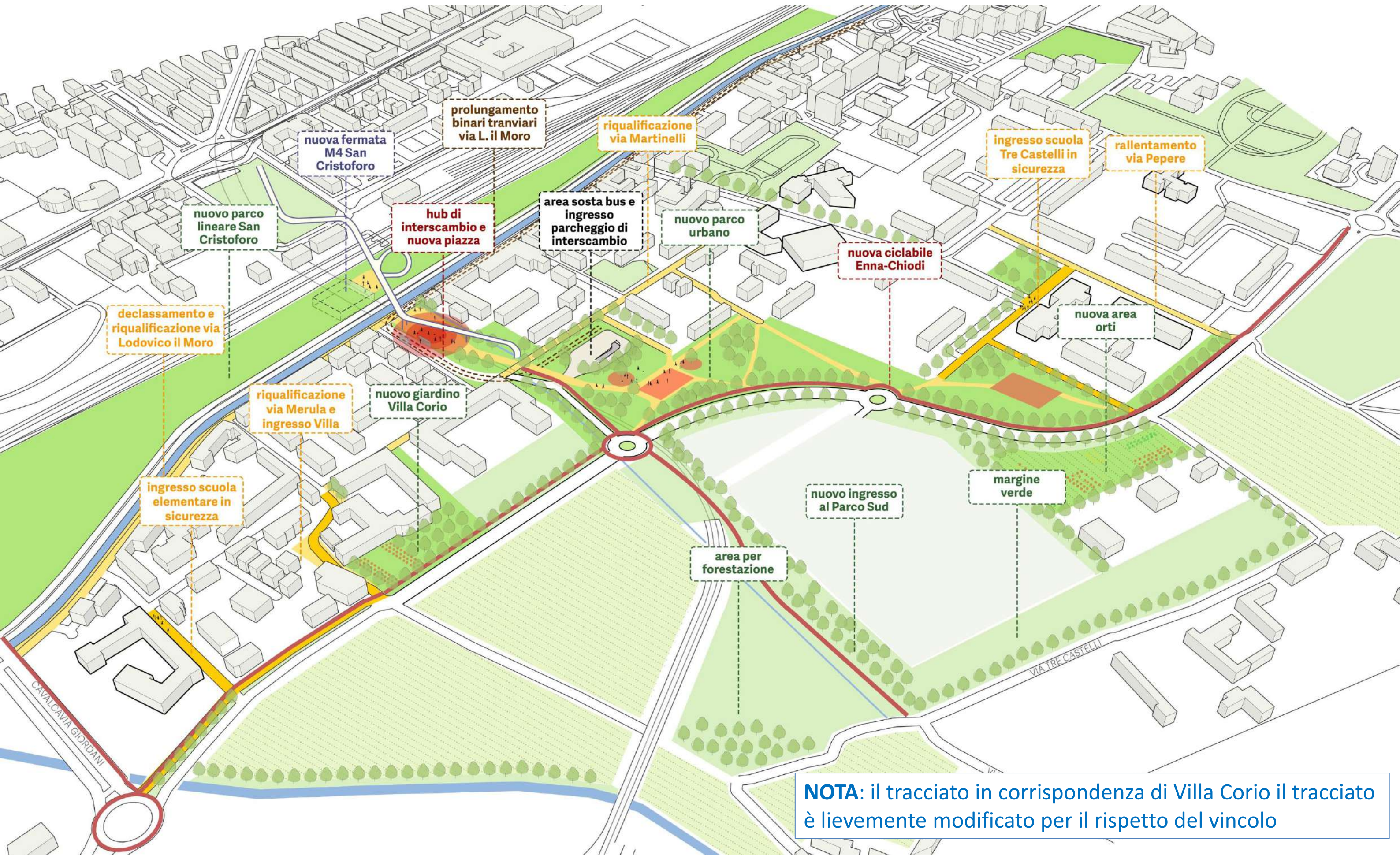
# Nuova viabilità Enna Chiodi

## Inquadramento



# Nuova viabilità Enna Chiodi

## strategia e interventi previsti - masterplan



nuova fermata  
M4 San  
Cristoforo

prolungamento  
binari tranviari  
via L. il Moro

riqualificazione  
via Martinelli

ingresso scuola  
Tre Castelli in  
sicurezza

rallentamento  
via Pepere

nuovo parco  
lineare San  
Cristoforo

hub di  
interscambio e  
nuova piazza

area sosta bus e  
ingresso  
parcheggio di  
interscambio

nuovo parco  
urbano

nuova ciclabile  
Enna-Chiodi

nuova area  
orti

declassamento e  
riqualificazione via  
Lodovico il Moro

riqualificazione  
via Merula e  
ingresso Villa

nuovo giardino  
Villa Corio

ingresso scuola  
elementare in  
sicurezza

nuovo ingresso  
al Parco Sud

margini  
verde

area per  
forestazione

**NOTA:** il tracciato in corrispondenza di Villa Corio il tracciato è lievemente modificato per il rispetto del vincolo

# Nuova viabilità Enna Chiodi

Fotosimulazione inserimento nuova viabilità e interventi limitrofi previsti

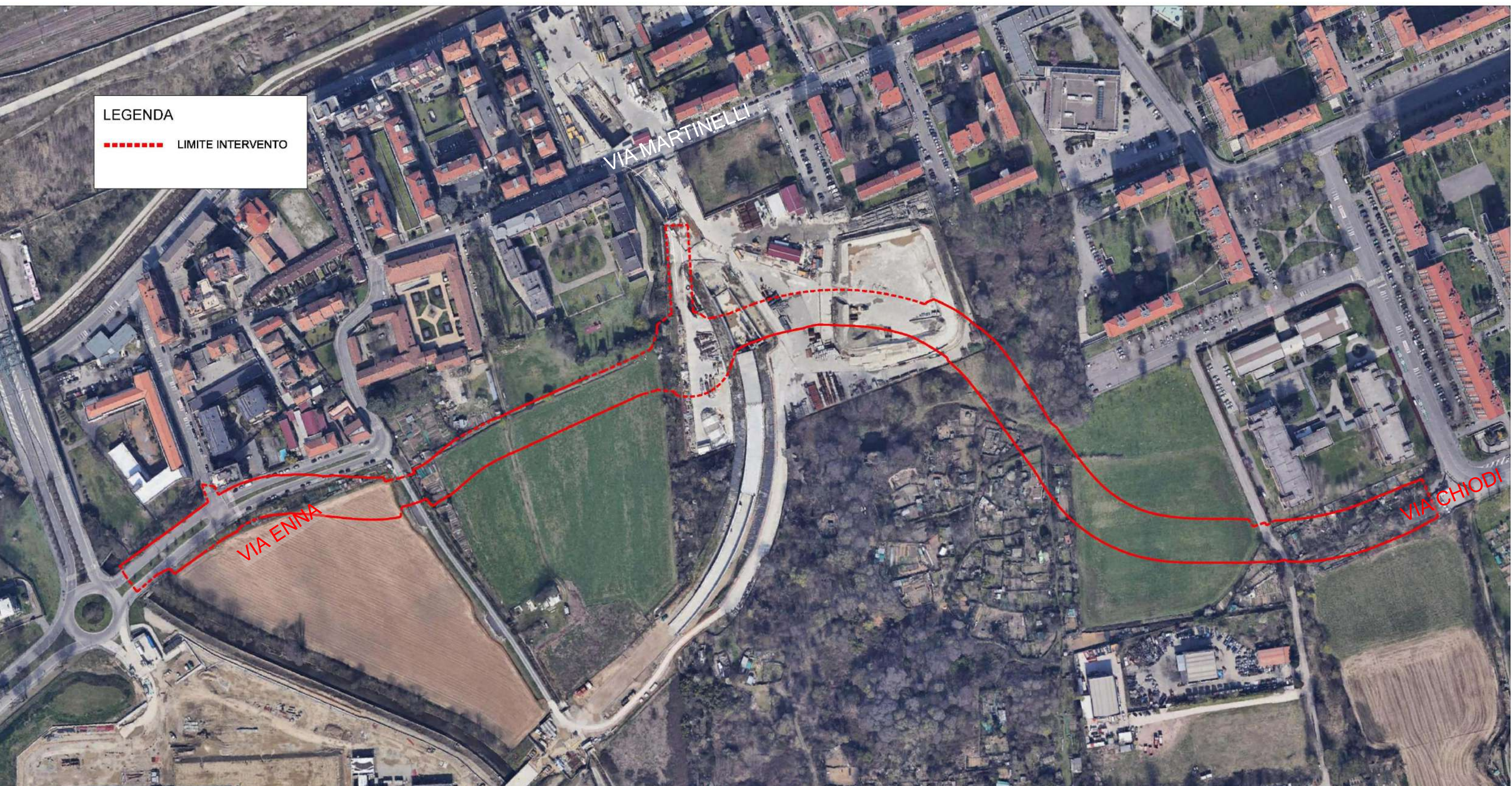


Google Earth

Studio  
Ferretti

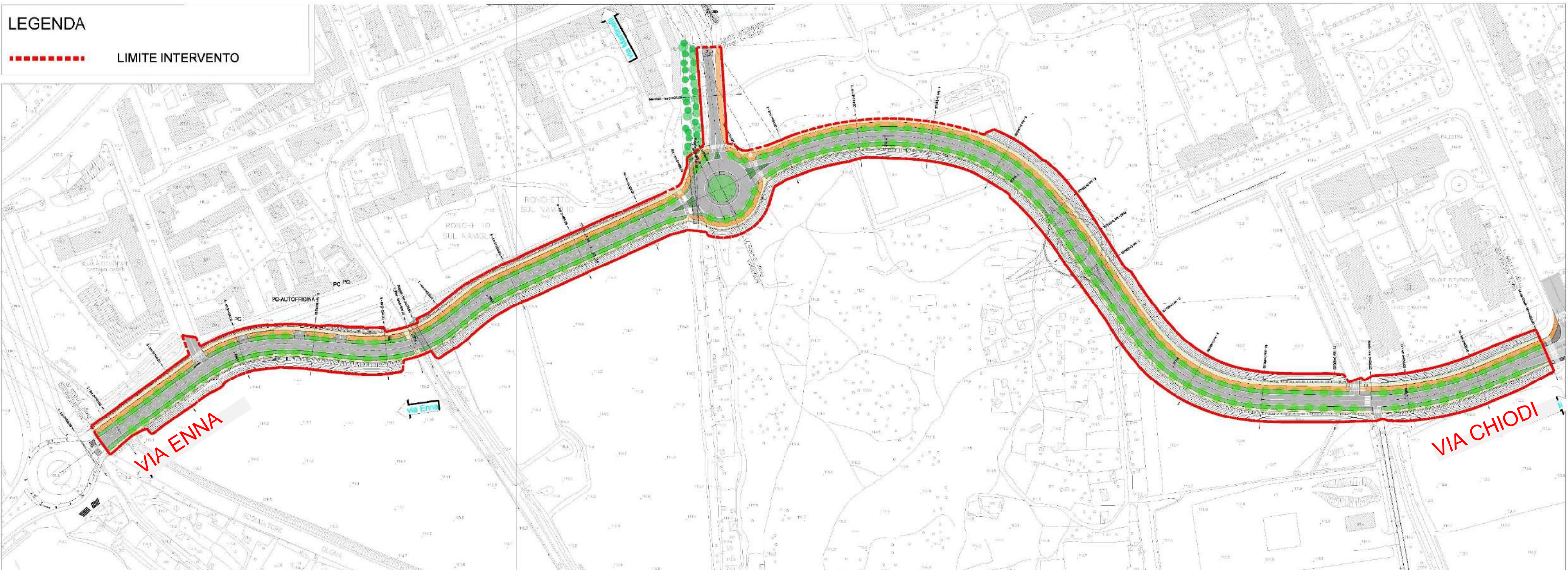
# Nuova viabilità Enna Chiodi

## Limite intervento



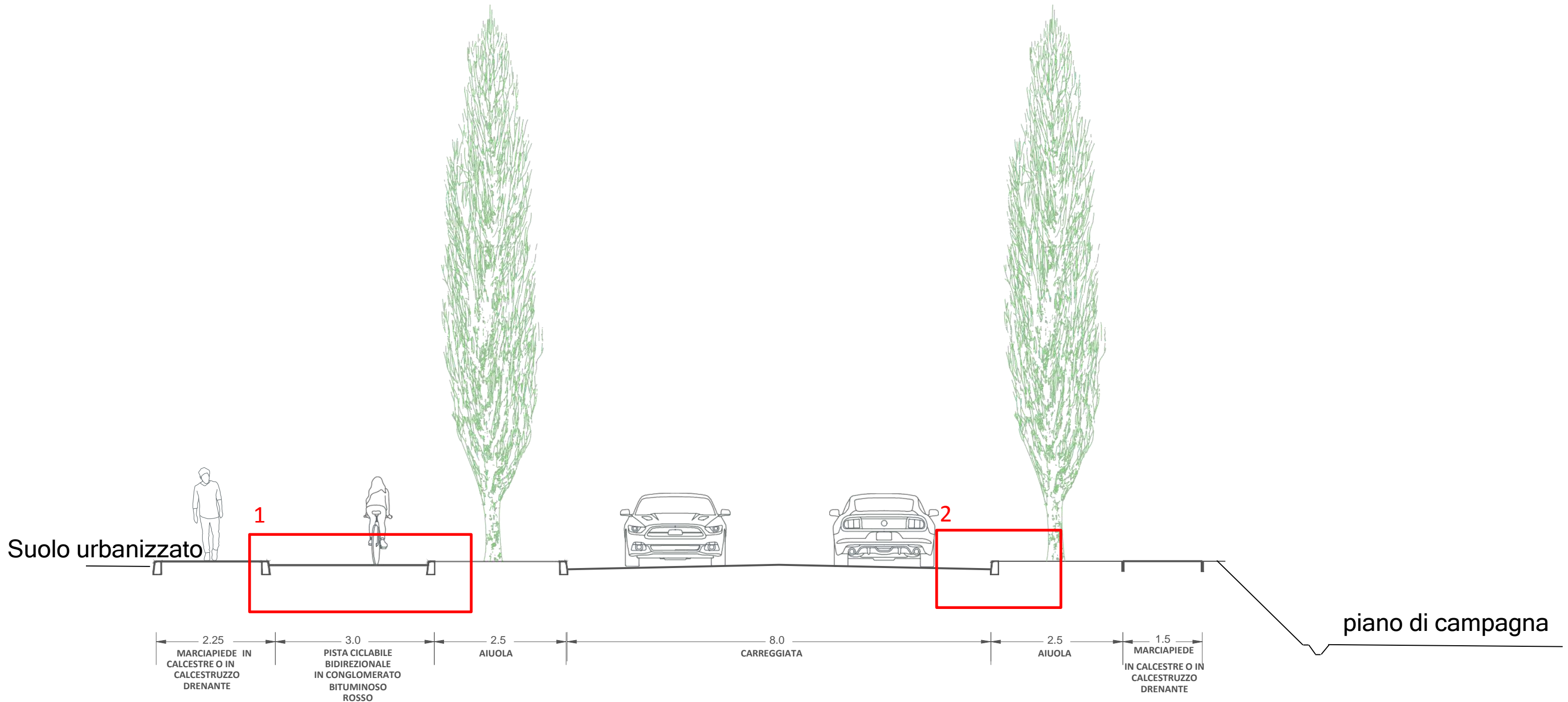
# Nuova viabilità Enna Chiodi

## Progetto nuova strada

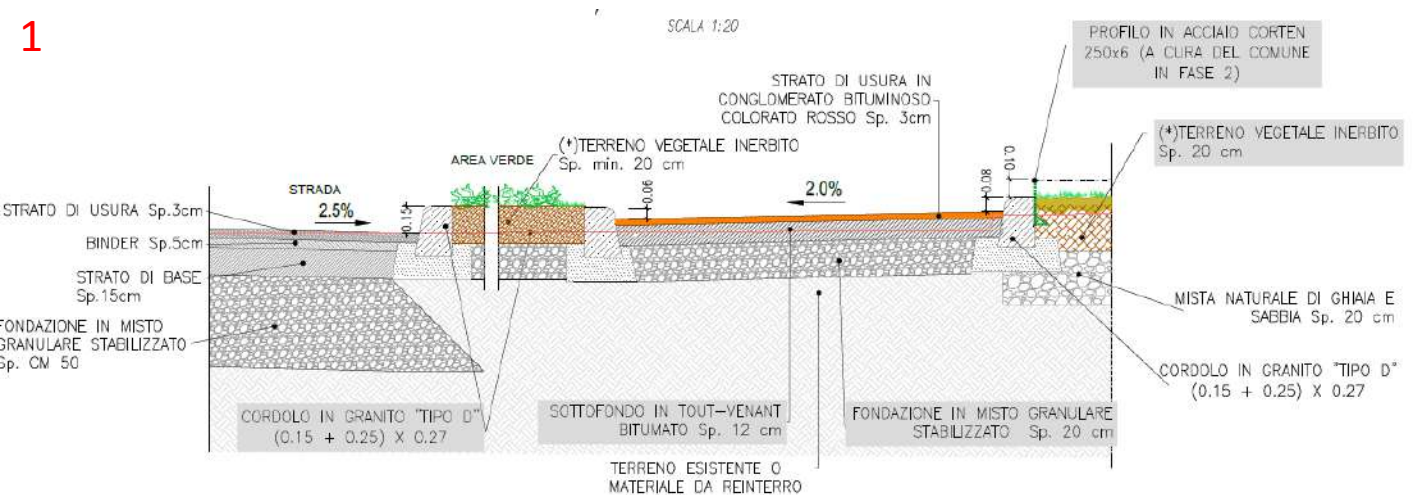


# Nuova viabilità Enna Chiodi

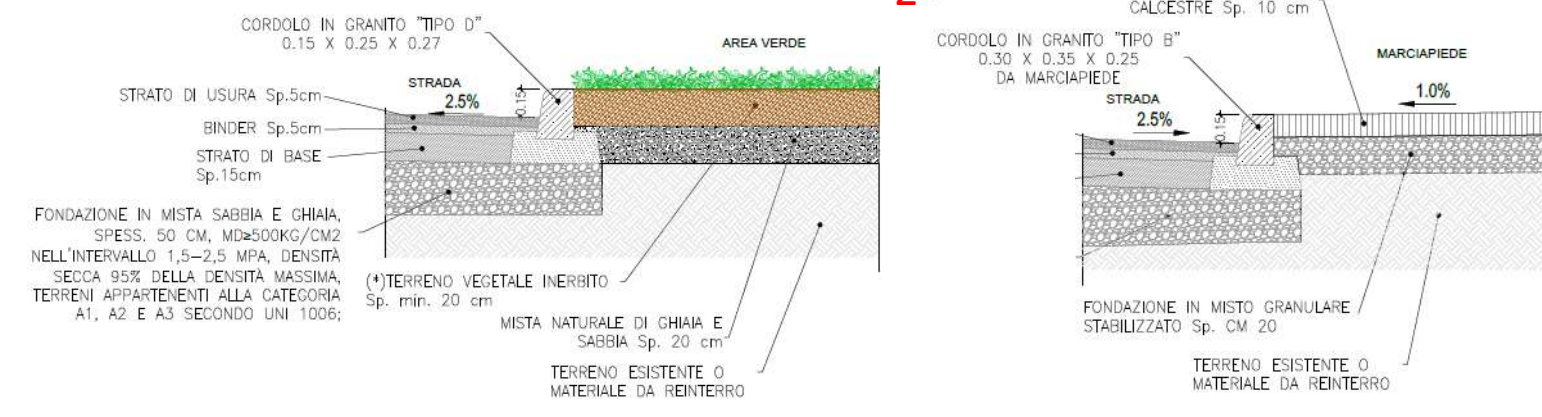
## Sezione tipo e dettagli pavimentazione



1

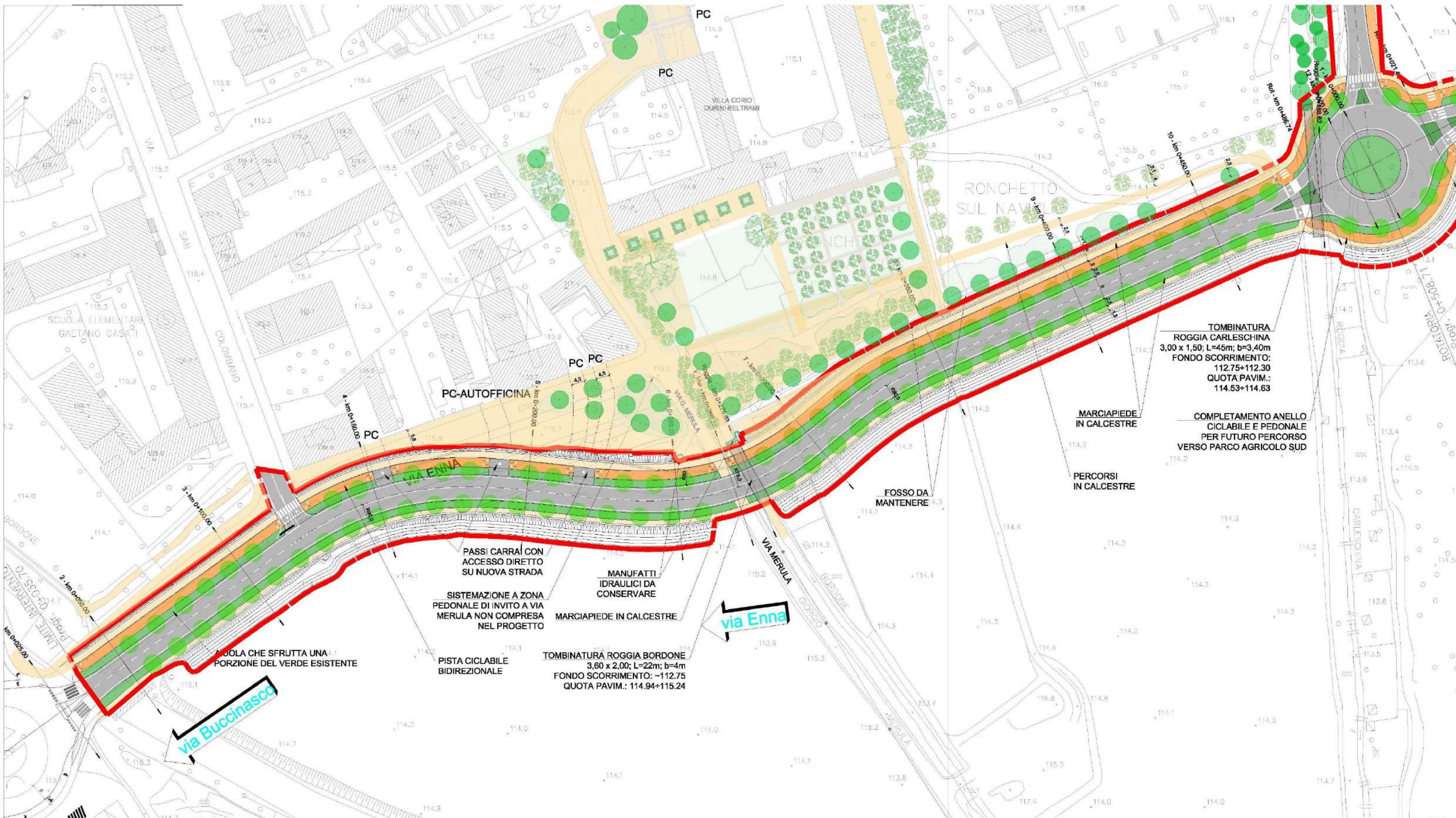


2



# Nuova viabilità Enna Chiodi

## Area adiacente giardini Villa Corio - indicazione interventi



# Nuova viabilità Enna Chiodi

## Riferimenti progettuali per i filari arborei



paesaggio agricolo della Pianura Padana irrigua  
*Parco della Vettabbia, Milano*



# Nuova viabilità Enna Chiodi

## Stato attuale

Punto di vista 01 – Via Enna (da Sud-Ovest verso Nord-Est)

Stato di fatto



# Nuova viabilità Enna Chiodi

## Fotosimulazione inserimento

Punto di vista 01 – Via Enna (da Sud-Ovest verso Nord-Est)

Stato di progetto



Comune di  
Milano



# Nuova viabilità Enna Chiodi

## Stato attuale

Punto di vista 02 – Villa Corio-Via Merula (vista aerea Sud verso Nord)

Stato di fatto



# Nuova viabilità Enna Chiodi

## Fotosimulazione inserimento nuova viabilità

Punto di vista 02 – Villa Corio-Via Merula (vista aerea Sud verso Nord)

Stato di progetto



La Soprintendenza con nota n.10385 del 14/09/2021 ha espresso parere favorevole alla soluzione proposta (concept) del nuovo tracciato esterno all'area vincolata.

# Nuova viabilità Enna Chiodi

## Stato attuale

Punto di vista 03 – Via Chiodi (da Est Verso Ovest)

Stato di fatto



# Nuova viabilità Enna Chiodi

## Fotosimulazione inserimento nuova viabilità



Punto di vista 03 – Via Chiodi (da Est Verso Ovest)

Stato di progetto



# Nuova viabilità Enna Chiodi

## Area di cantiere



PISTE DI CANTIERE



AREA DI CANTIERE ESISTENTE - MANUFATTO RONCHETTO



AREA DI CANTIERE NUOVA VIABILITA' ENNA-CHIODI



RECINZIONE DI CANTIERE SU NEW JERSEY, IN BARRIERA METALLICA h 2,00 m O BARRIERA FONCOSSORBENTE h 2,00 m (IN PROSSIMITA' DEGLI EDIFICI)



RECINZIONE COMPOSTA DA BARRIERA TIPO ORSOGRILL h 2,00 m O RETE AD ALTA VISIBILITA' h 1,00 m



RECINZIONE ESISTENTE



