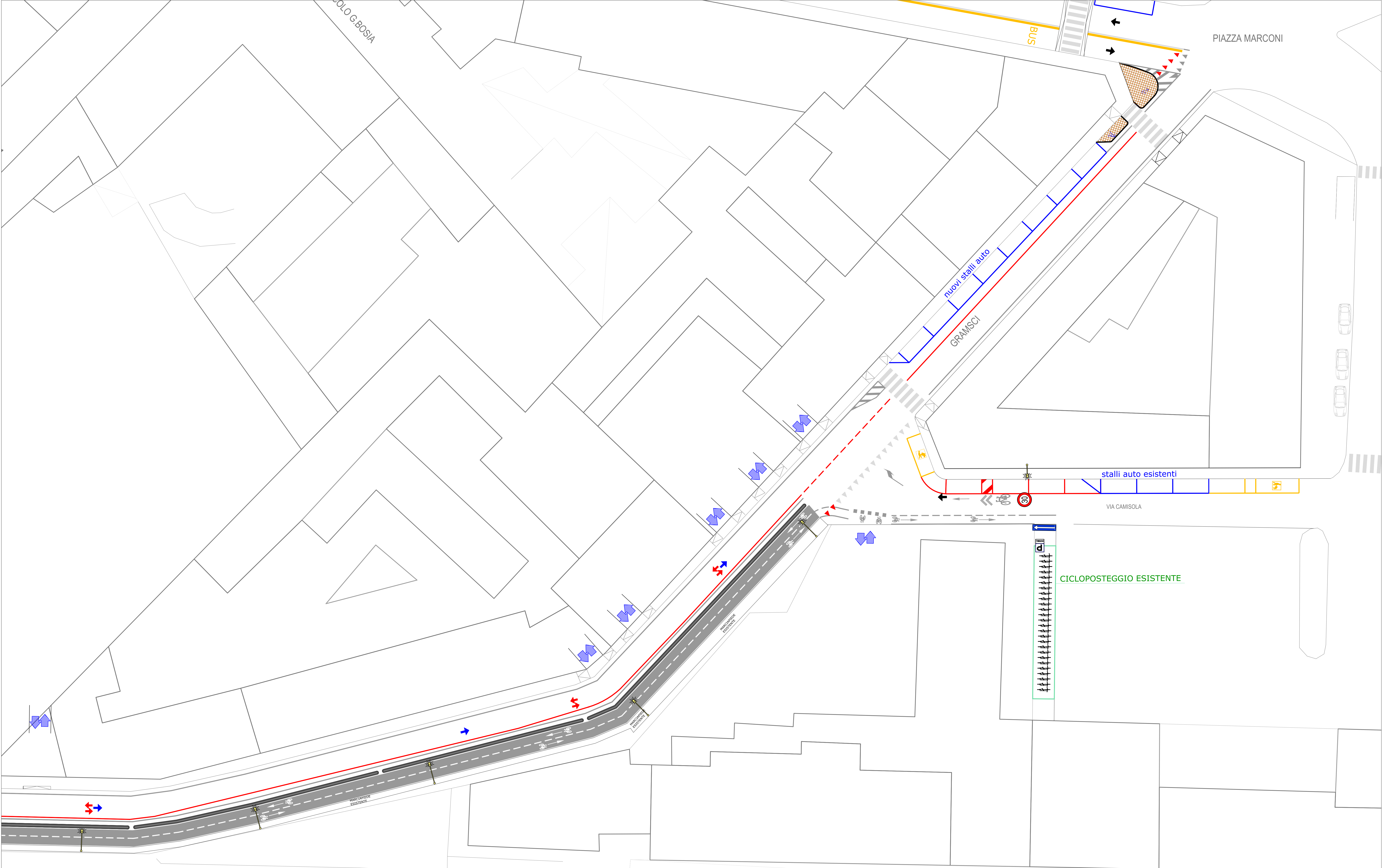


3 - Planimetria nuova pista ciclabile su corso Gramsci - tratta da via San Francesco a civico 33 - scala 1:200



- LEGENDA**
- Stato di fatto: isola spartitraffico da eliminare
  - Stato di fatto: segnaletica esistente da eliminare
  - Passo carralo
  - Nuovo cordolo in calcestruzzo sp. 12 cm
  - Isola spartitraffico in malta bituminosa, h. 15 cm
  - Segnaletica stradale orizzontale esistente e mantenuta
  - Nuova Segnaletica stradale orizzontale
  - Scivoli esistenti
  - Scivoli nuovi in progetto
  - Senso unico in progetto (segno grafico)
  - Senso unico attuale oggetto di modifica (segno grafico)
  - Senso unico attuale e mantenuto (segno grafico)
  - Doppio senso attuale oggetto di modifica (segno grafico)
  - Doppio senso attuale e mantenuto (segno grafico)
  - Nuova corsia ciclabile su carreggiata esistente
  - Nuova pista ciclabile bidirezionale con separazione fisica (cordolo)
  - Archetti per il posteggio bici



Corso Gramsci - planimetria d'insieme

richiedente:  
Comune di Asti

progetto:

samep mondo engineering srl  
Ing. Piero Mondo  
Ing. Ernesto Mondo  
Via Cassero, 4  
10131 Torino  
tel: 011 547090  
email: mondo@samep.it  
web: www.samep.it

Ing. Piero Mondo  
Ing. Ernesto Mondo

COMUNE DI ASTI

Progetto esecutivo

Elaborato n.  
**2G.4**

Ciclovie Urbane  
Lotto 1: corso Alfieri e corso Gramsci

Corso Gramsci  
Sovrapposizione: planimetria - tratta 2

11 ottobre 2021