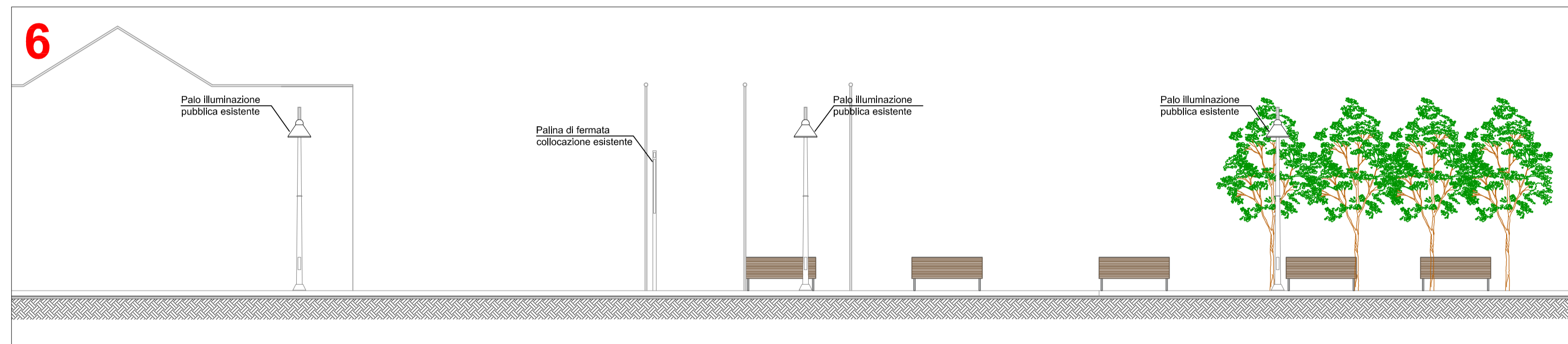
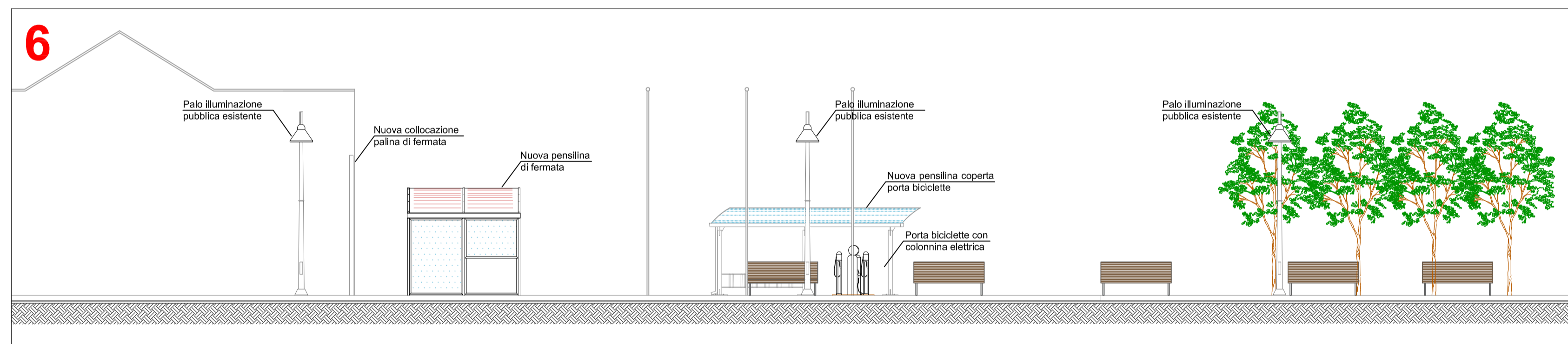


STATO DI FATTO - PLANIMETRIA AREA DI FERMATA
Scala 1:200



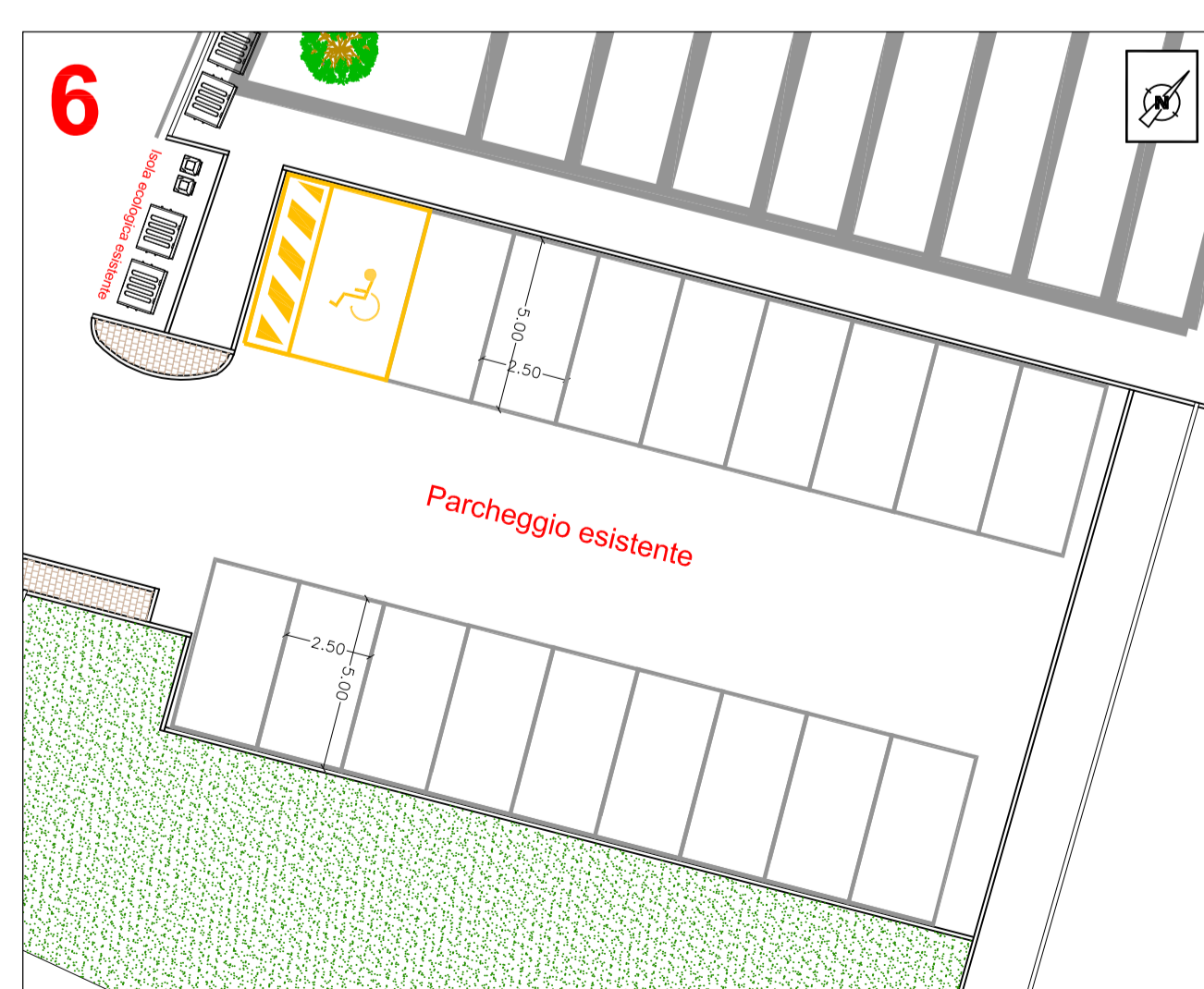
STATO DI FATTO - PROSPETTO SUD-EST

Scala 1:100

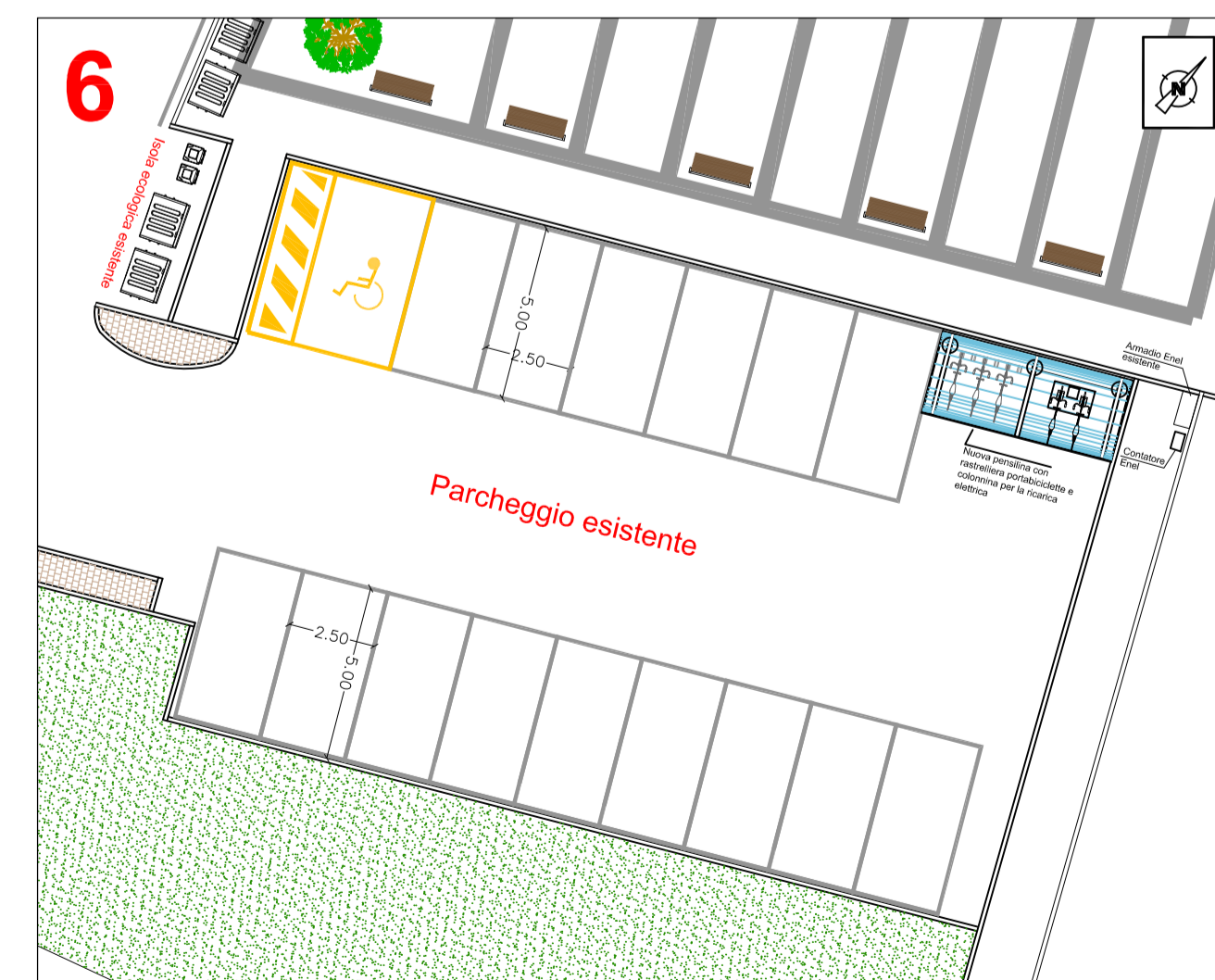


PROGETTO - PROSPETTO SUD-EST

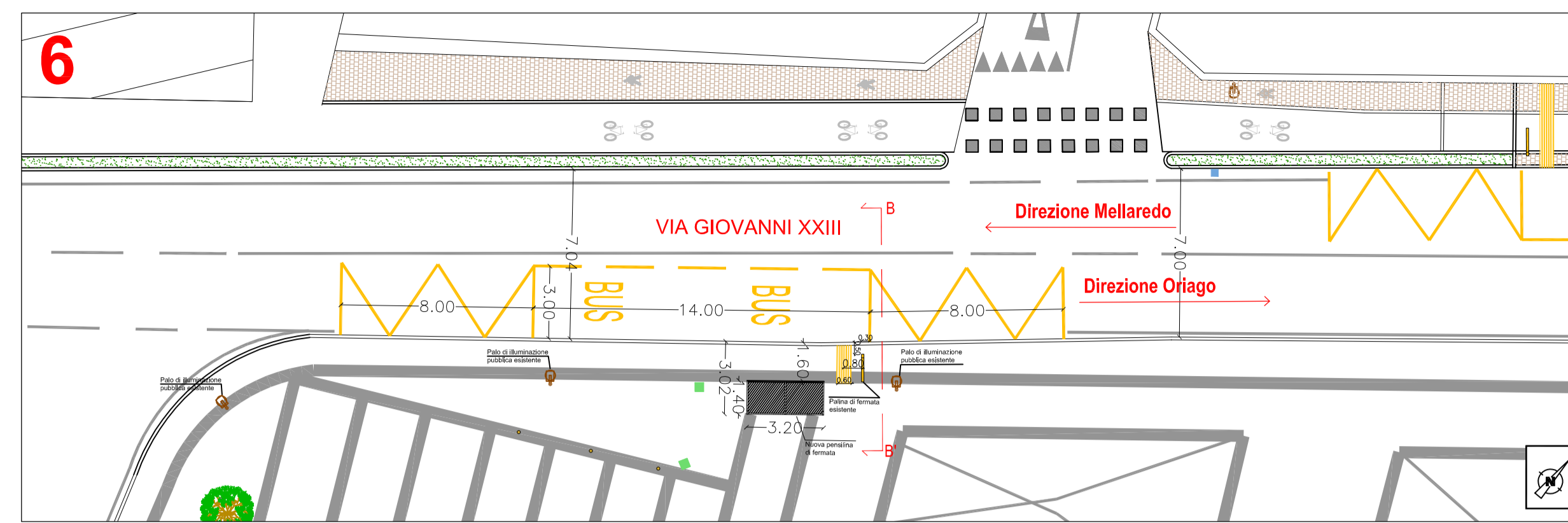
Scala 1:100



STATO DI FATTO - PLANIMETRIA AREA PARCHEGGIO
Scala 1:100

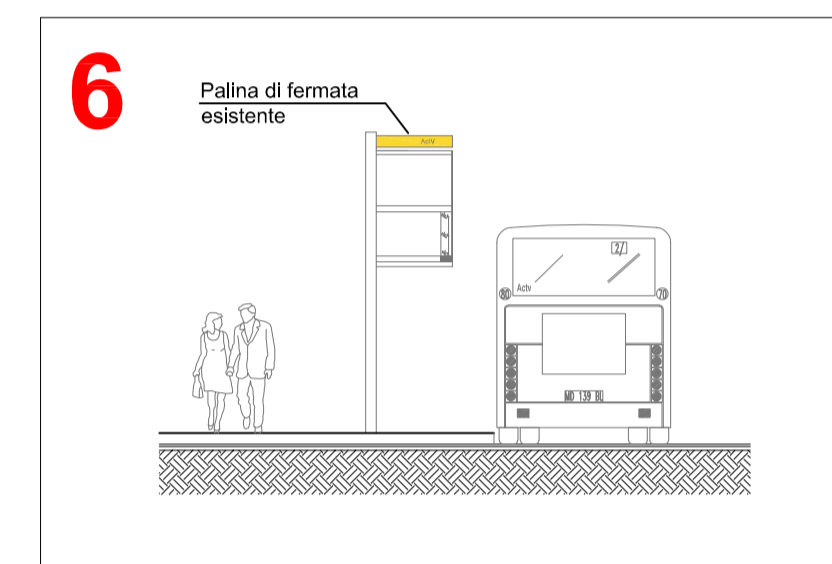


PROGETTO - PLANIMETRIA AREA PARCHEGGIO
Scala 1:100

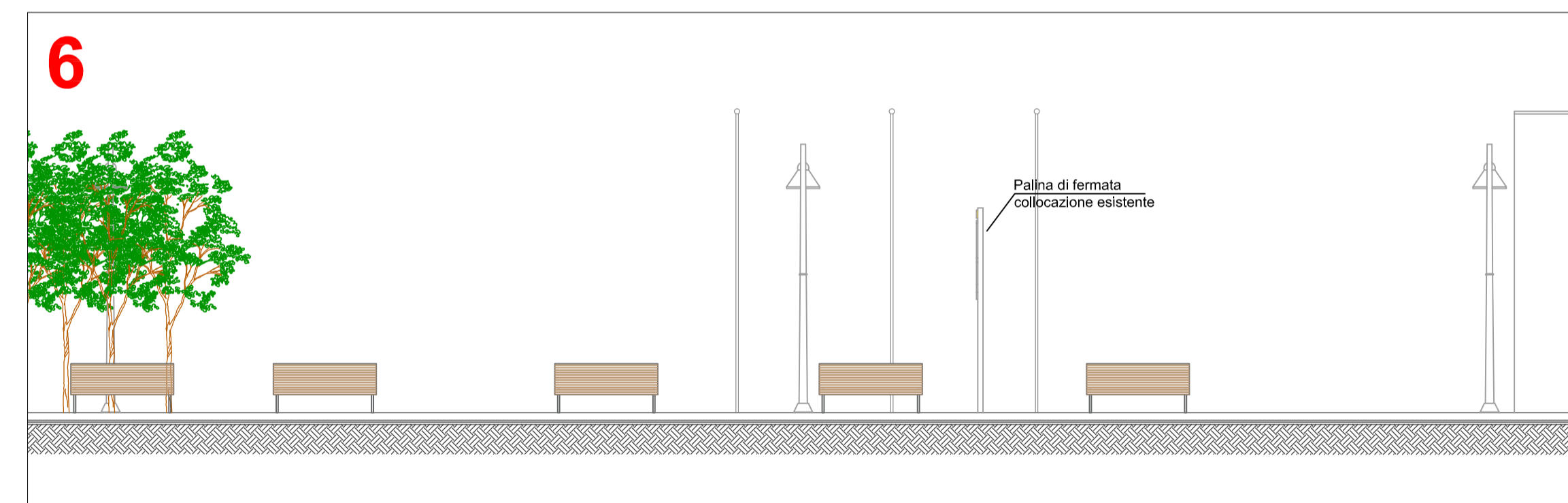
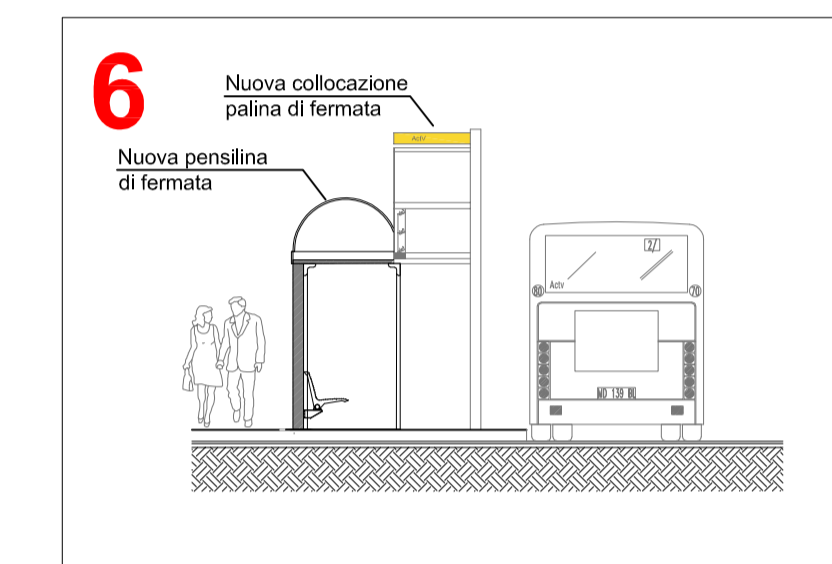


PROGETTO - PLANIMETRIA AREA DI FERMATA
Scala 1:200

STATO DI FATTO - SEZIONE B-B'
Scala 1:100

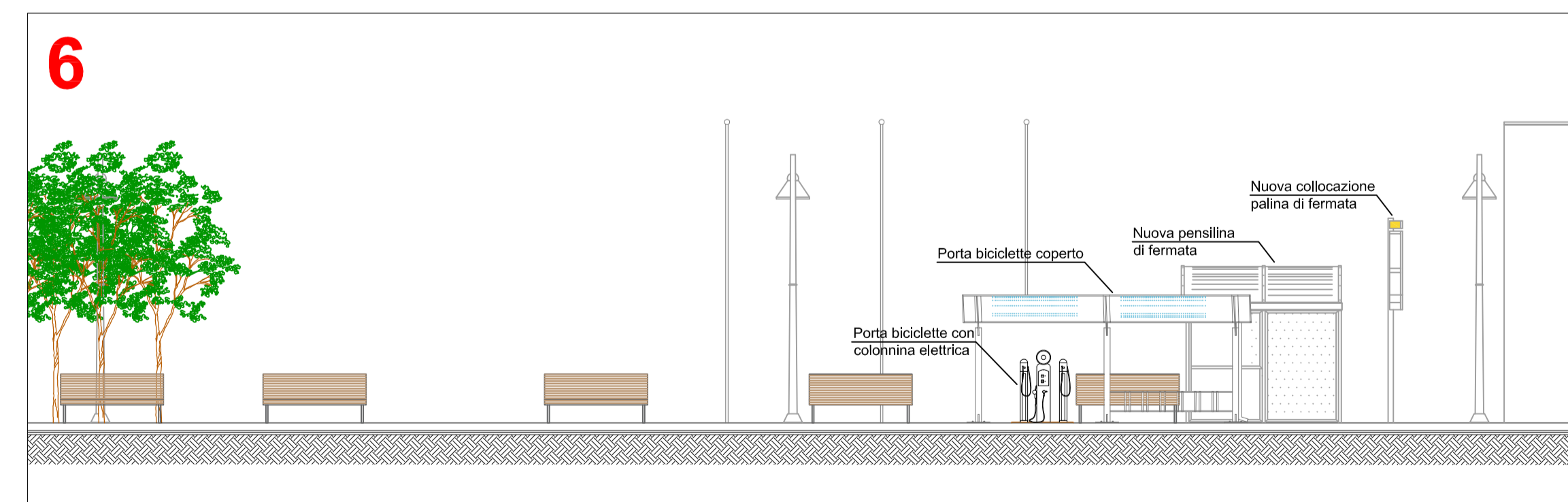


PROGETTO - SEZIONE B-B'
Scala 1:100



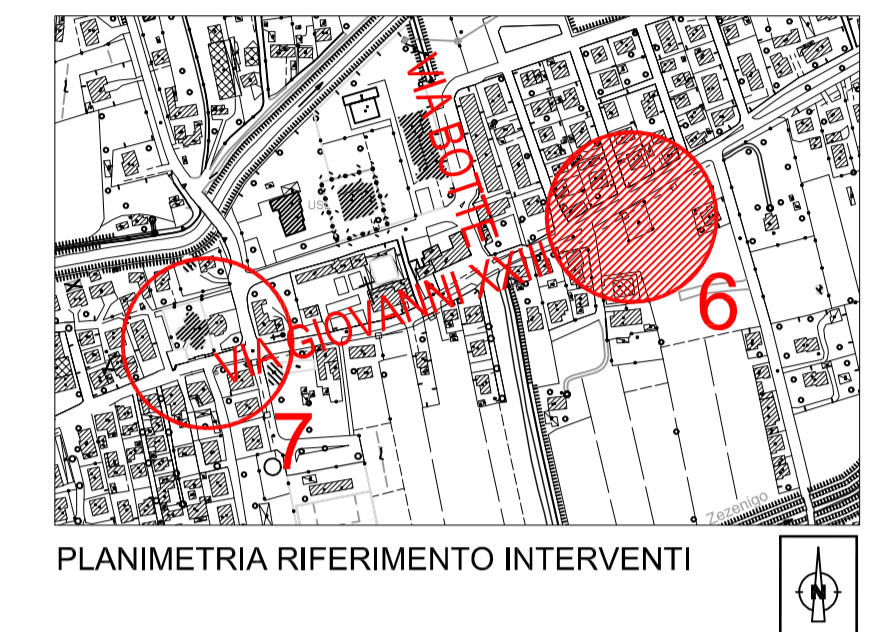
STATO DI FATTO - PROSPETTO NORD-EST

Scala 1:100



PROGETTO - PROSPETTO NORD-EST

Scala 1:100



PLANIMETRIA RIFERIMENTO INTERVENTI



PROGRAMMA SPERIMENTALE NAZIONALE DI MOBILITA' SOSTENIBILE CASA-SCUOLA E CASA-LAVORO

Realizzazione di punti attrezzati di interscambio modale per incentivare l'uso del trasporto pubblico lungo direttrici interessate da forti flussi scolastici

SISTEMAZIONE E MESSA IN SICUREZZA DELLE STRUTTURE DI FERMATA LUNGO LE LINEE DI TRASPORTO VERSO GLI ISTITUTI SCOLASTICI

PROGETTO ESECUTIVO

Responsabile Unico del Procedimento:
Arch. Gabriele Bertaglia



Progettista:
Ing. Matteo Negro

Gruppo di lavoro:
Arch. Alessandra Stronchi
Arch. Chiara Tolusso
Arch. Renata Tomini
Arch. Alessandra Zanessi



Azienda Veneziana della Mobilità S.p.A.
Sede - Isola Nova del Tronchetto 33 - Venezia

Coordinatore della sicurezza in fase di Progetto:
Ing. Guido Franchin

1.4 Borbiago - Fermata 6 Via Giovanni XXIII - direzione Oriago

STATO DI FATTO - PROGETTO
Planimetrie aree di interventi
Prospetto sud-est, Prospetto nord-est
Sezione B-B'

TAV. 14.2 PE

SCALA: 1:100

REV.00 settembre 2021

DIS:

NOME FILE: