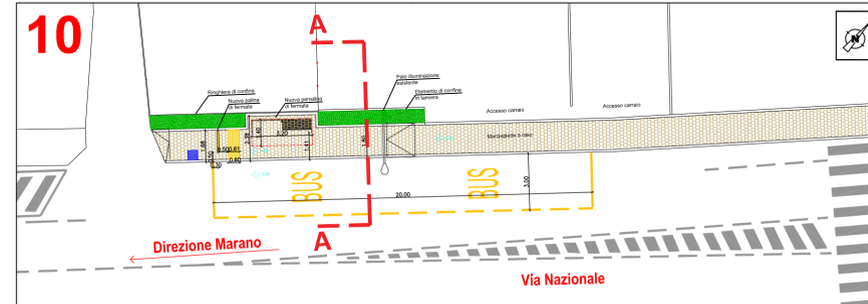
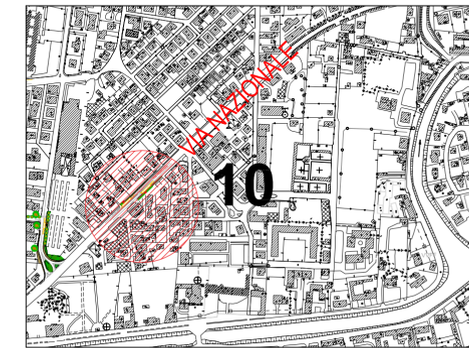


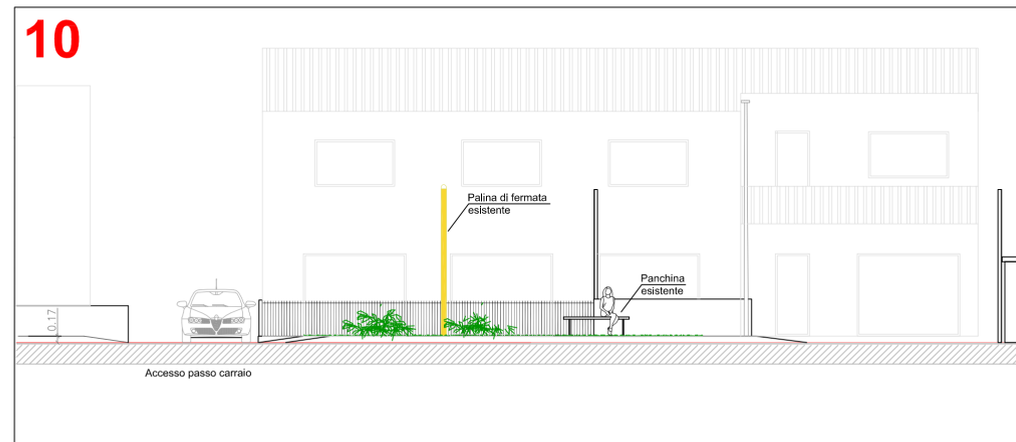
10 STATO DI FATTO - PLANIMETRIA AREA DI FERMATA
Scala 1:200



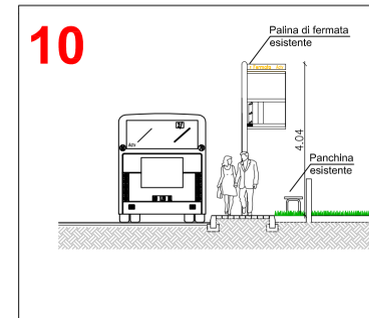
10 PROGETTO - PLANIMETRIA AREA DI FERMATA
Scala 1:200



PLANIMETRIA RIFERIMENTO INTERVENTI



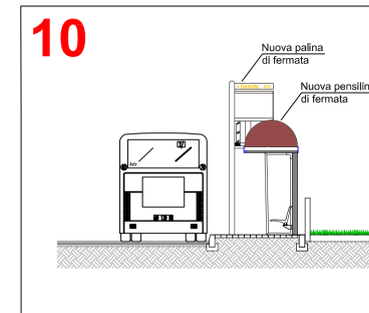
10 STATO DI FATTO - PROSPETTO NORD
Scala 1:200



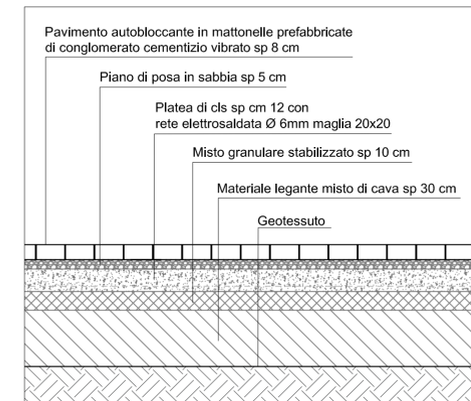
10 STATO DI FATTO - SEZIONE A-A'
Scala 1:200



10 PROGETTO - PROSPETTO NORD
Scala 1:200



10 PROGETTO - SEZIONE A-A'
Scala 1:200



PARTICOLARE MARCIAPIEDE IN AUTOBLOCCANTE
Scala 1:20



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 Todesco
Arch. Renata Tomini
Arch. Alessandra Zanessi

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

Comune di Mira

AVM Holding

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

1.4 Mira - Fermata 10 Via Nazionale - direzione Marano		
STATO DI FATTO - PROGETTO Planimetria area di intervento Prospetto nord-est Sezione A-A'	TAV.	10.1 PE
SCALA: 1:100 - 1:200	REV.00	gennaio 2021
DIS.:		
NOME FILE:		