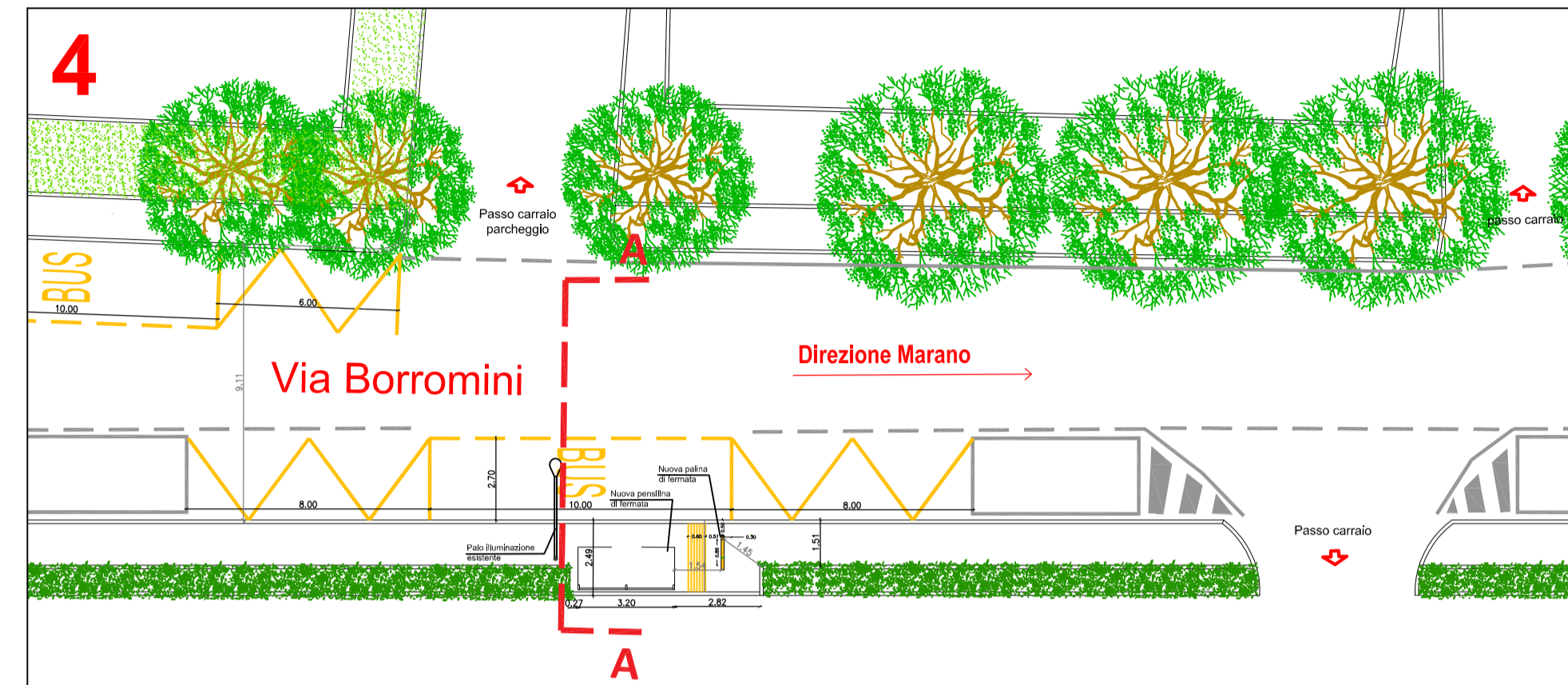
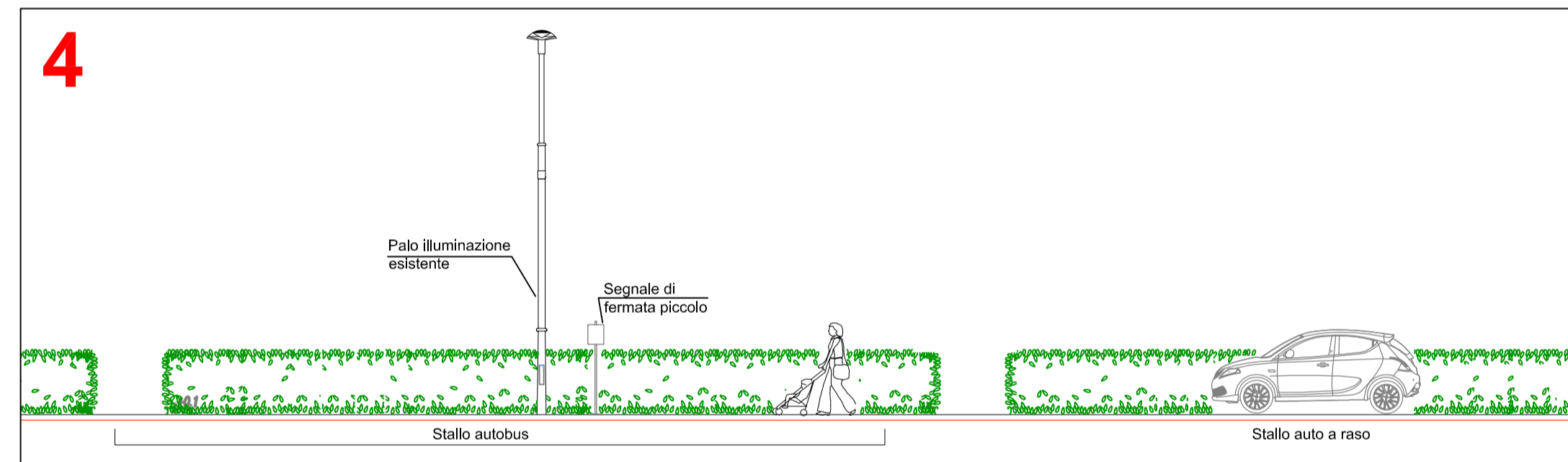


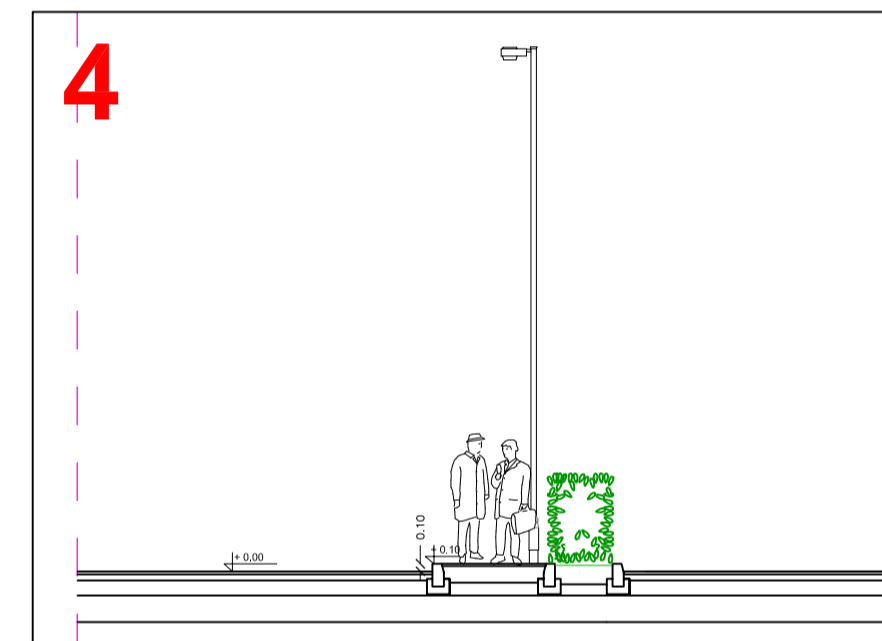
STATO DI FATTO - PLANIMETRIA AREA DI FERMATA
Scala 1:200



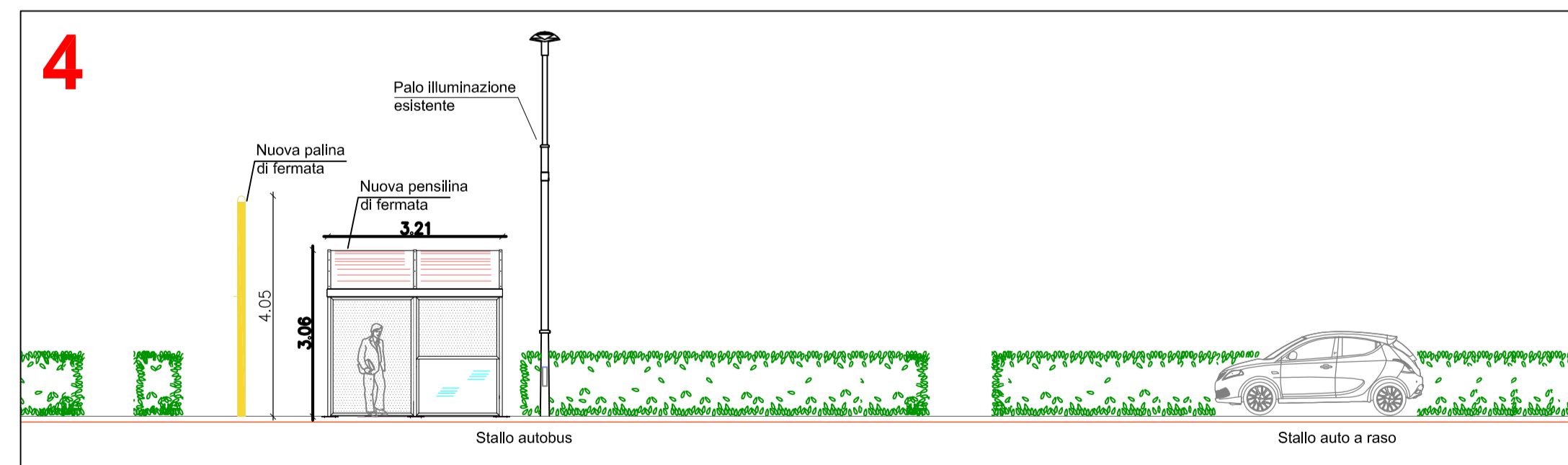
PROGETTO - PLANIMETRIA AREA DI FERMATA
Scala 1:200



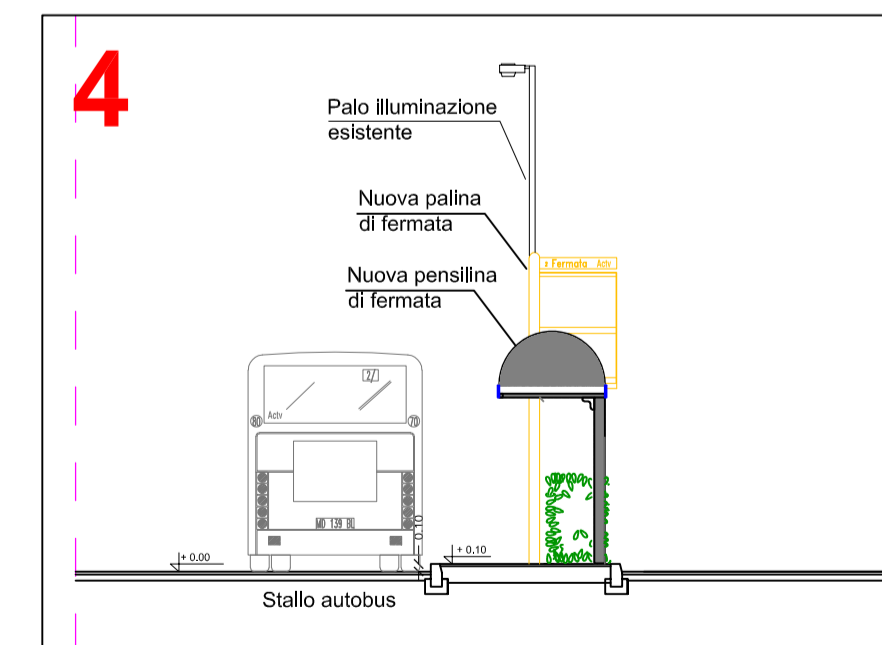
STATO DI FATTO - PROSPETTO EST
Scala 1:100



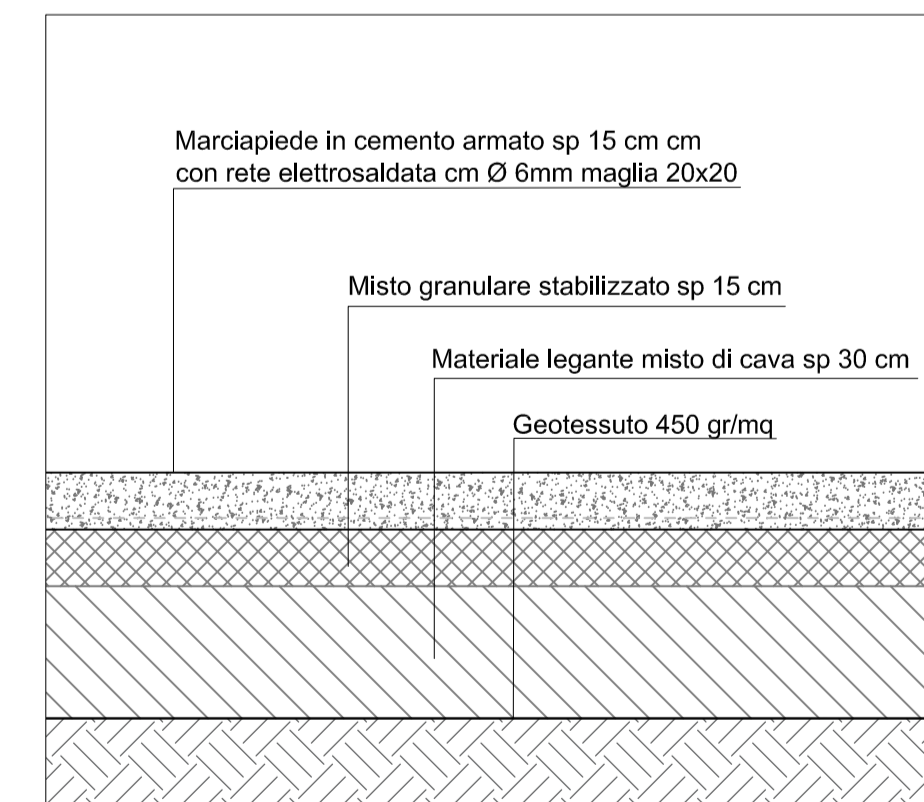
STATO DI FATTO - SEZIONE A-A'
Scala 1:100



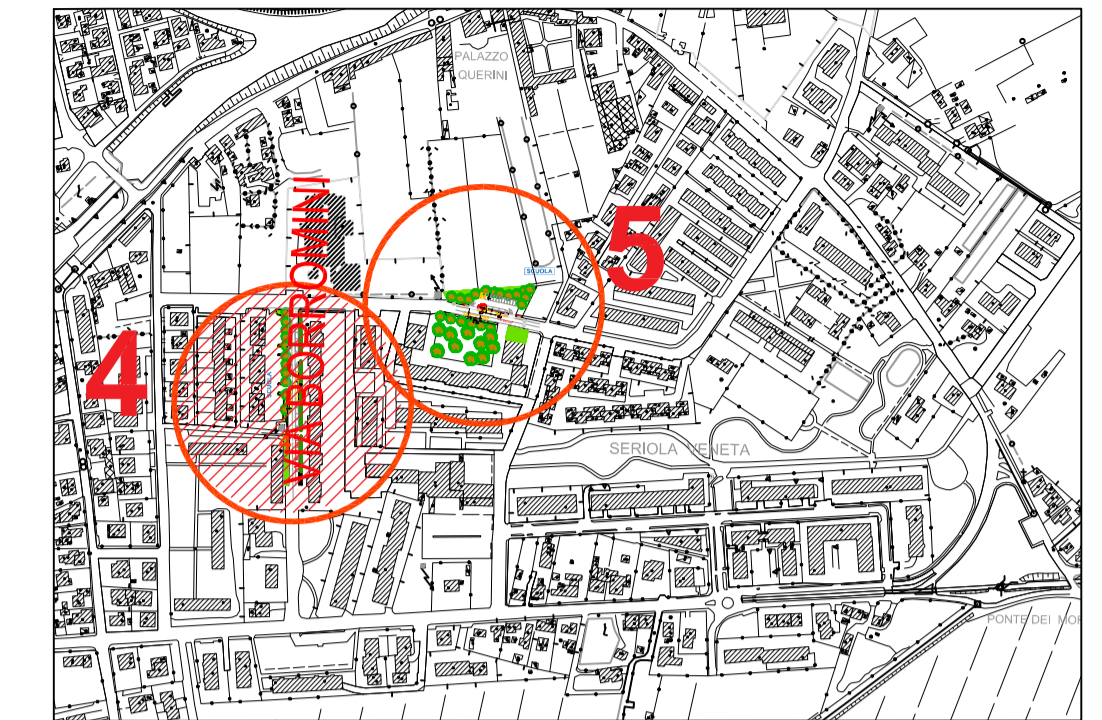
PROGETTO - PROSPETTO EST
Scala 1:100



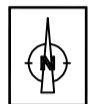
PROGETTO - SEZIONE A-A'
Scala 1:100



PARTICOLARE MARCIAPIEDE IN CEMENTO
Scala 1:20



PLANIMETRIA RIFERIMENTO INTERVENTI



Comune di Mira



MINISTERO DELL'AMBIENTE
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE



AVM
Holding

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 Franchin



Comune di Mira



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

1.4 Mira - Fermata 4 Via Borromini - direzione Marano

STATO DI FATTO - PROGETTO
Planimetria area di intervento
Prospetto est
Sezione A-A'

SCALA: 1:100 - 1:200

DIS:

NOME FILE:

TAV.

REV.00

8.2

gennaio 2021

PE