



**PROGETTO FINANZIATO NELL'AMBITO DEL PNRR DALL'UNIONE EUROPA
NextGenerationEU**

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 5.C2.2 INVESTIMENTO 2.1

**“Realizzazione di una nuova infrastruttura di
trasporto pubblico locale costiero, completamente
ecosostenibile e a guida autonoma,
con tracciato cittadino trasversale da levante a ponente,
completa di fermate ed unita' di trasporto”**



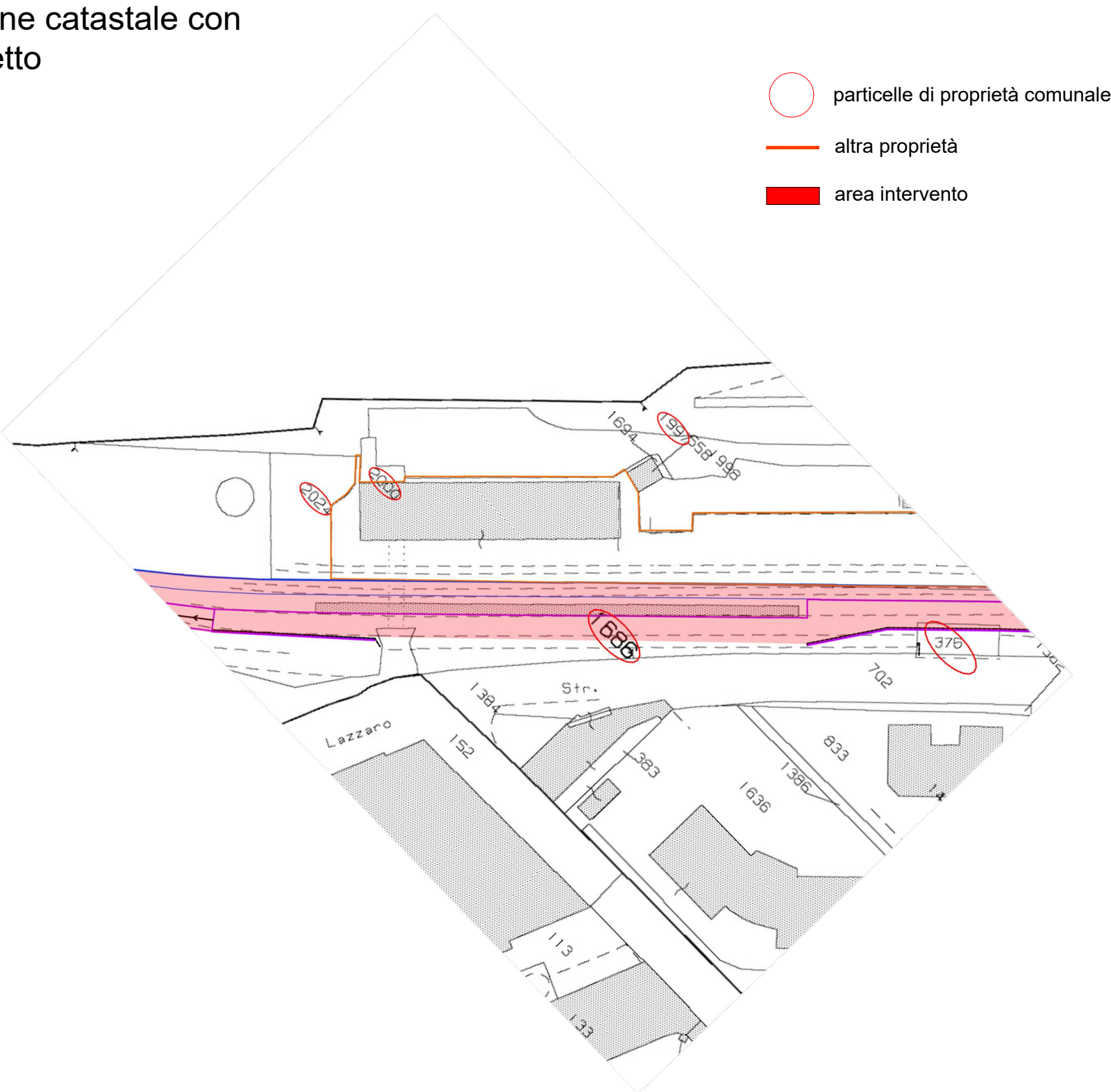
**Progetto di fattibilità tecnico economica
rafforzato**

ELABORATI GRAFICI PROGETTUALI

Planimetria postazione di fermata
scala 1:100

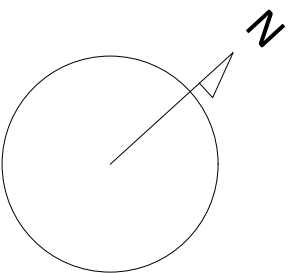
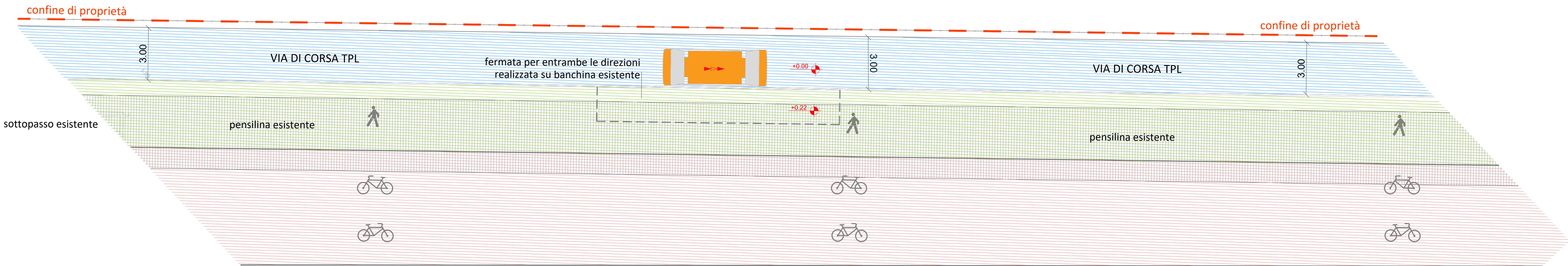


Sovrapposizione catastale con
opere di progetto
scala 1:1000

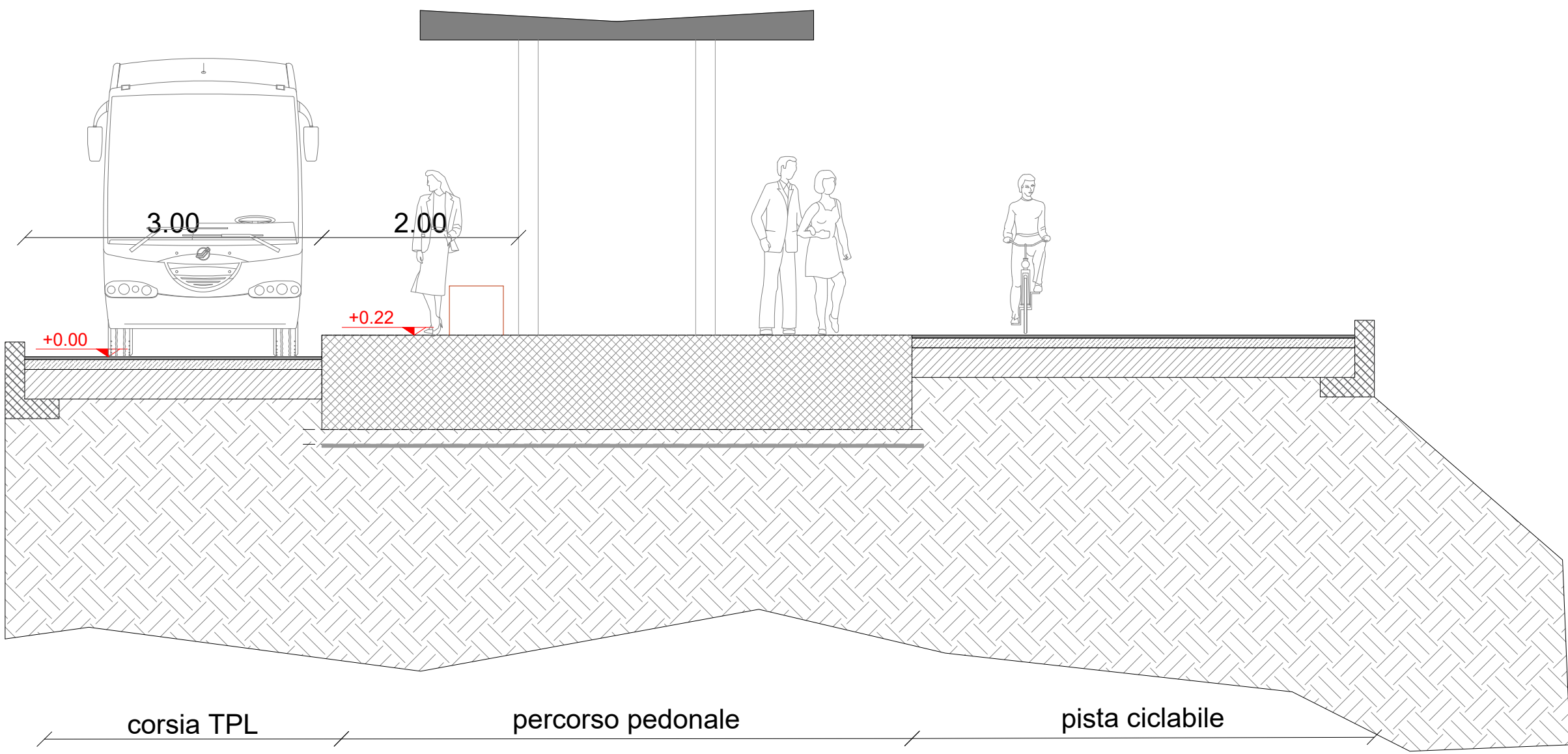


LEGENDA

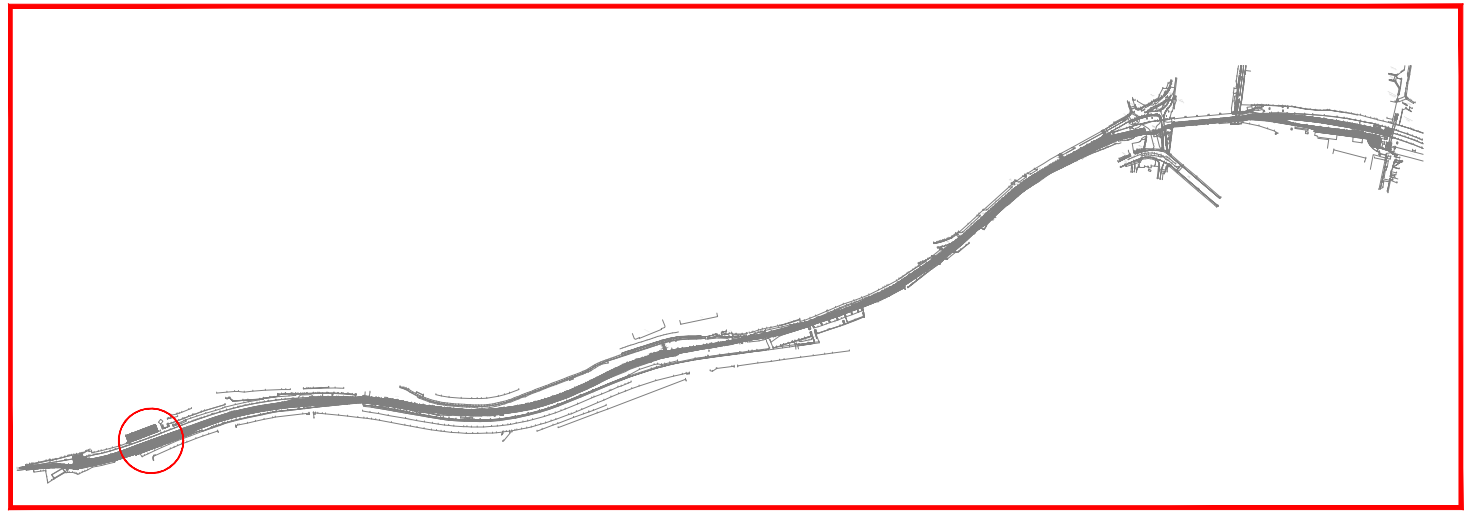
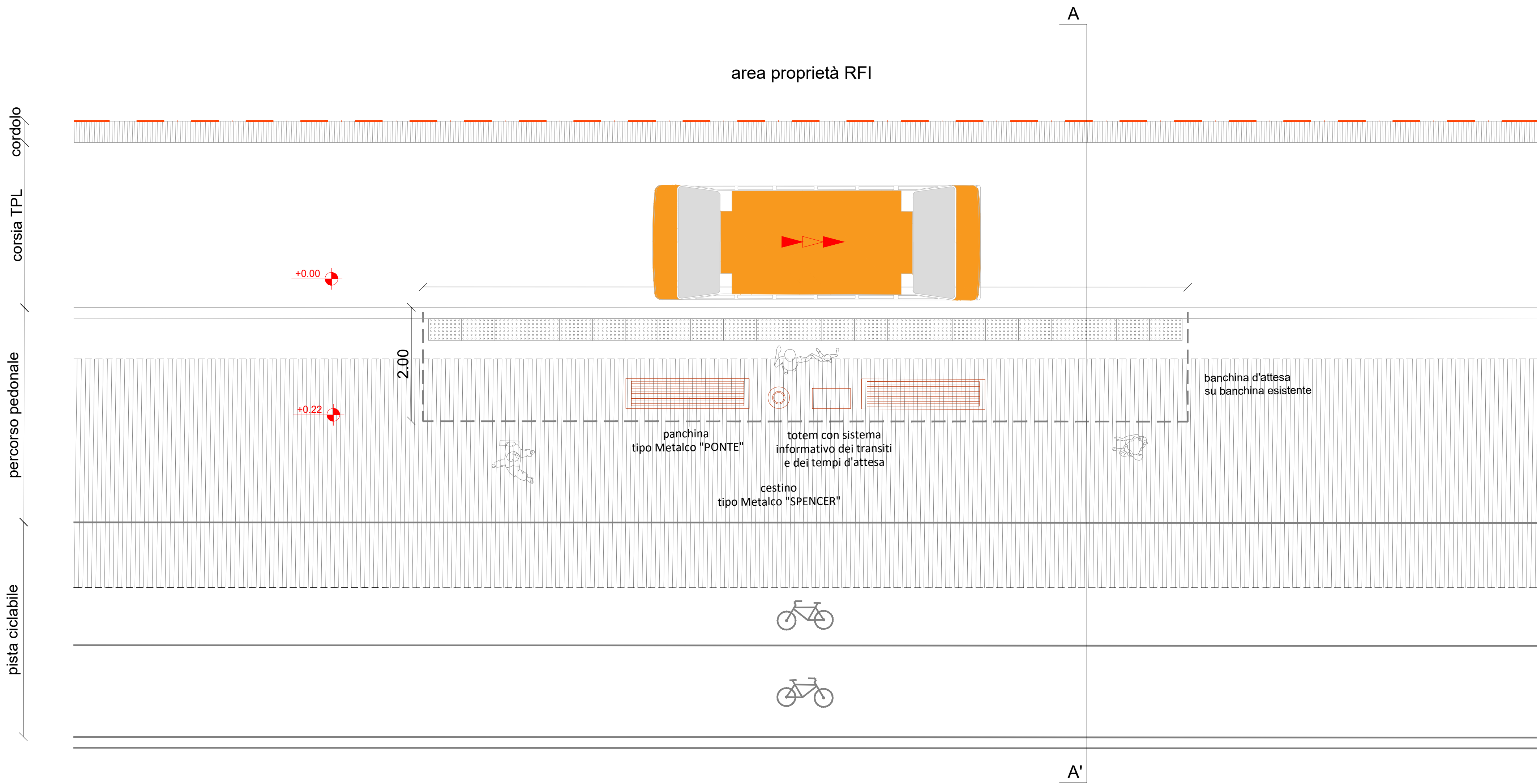
- PERCORSO TPL
- PISTA CICLABILE
- PERCORSO PEDONALE
- CONFINE LOTTO DI PROPRIETA'



Sezione AA'
scala 1:50



Planimetria fermata
scala 1:50



PROGETTO FINANZIATO NELL'AMBITO DEL PNRR DALL'UNIONE EUROPA
NextGenerationEU

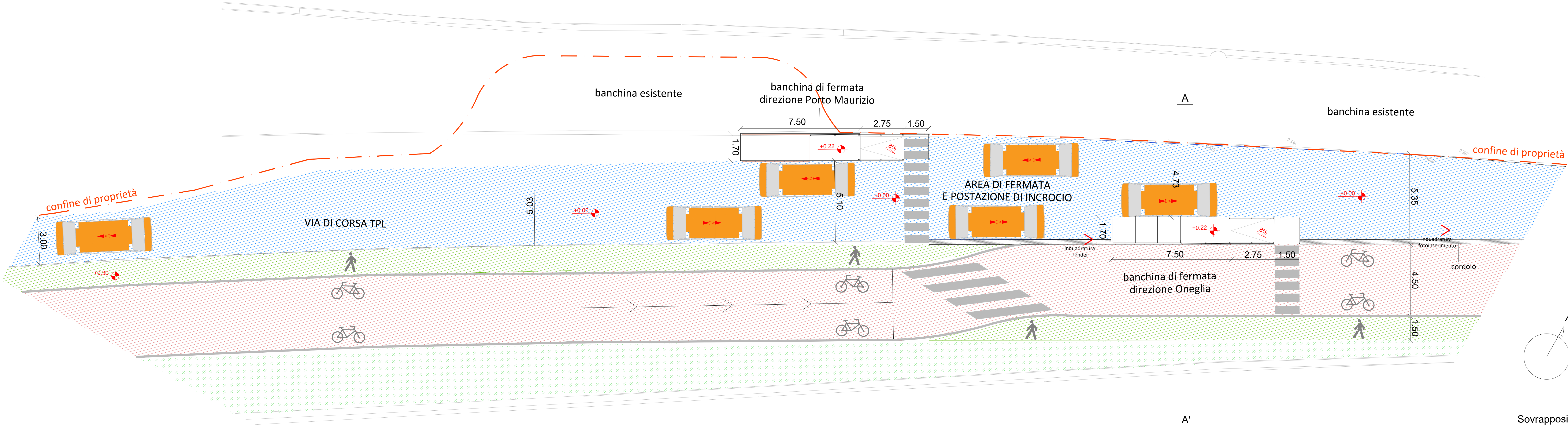
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 5.C2.2 INVESTIMENTO 2.1



“Realizzazione di una nuova infrastruttura di trasporto pubblico locale costiero, completamente ecosostenibile e a guida autonoma, con tracciato cittadino trasversale da levante a ponente, completa di fermate ed unita' di trasporto”

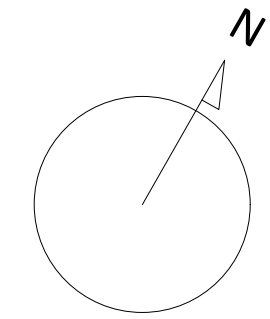
Richiedente: COMUNE DI IMPERIA R.U.P. ing. Marco Marvaldi Viale Matteotti 187 18100 Imperia	
Progettista: Columbia Group Viale Brigate Partigiane 10/4 16129 Genova ing. Riccardo Genova Ordine ingegneri GE n. 7124 ing. Davide Isola Ordine ingegneri GE n. 10354	
Fase Progettuale PFTE - RAFFORZATO	Data 09/2022
ELABORATI GRAFICI DELLE OPERE A PROGETTO intervento 1 - Postazione di fermata Porto Maurizio	n. TAV. 9.1

Planimetria postazione di fermata e incrocio
scala 1:100



LEGENDA

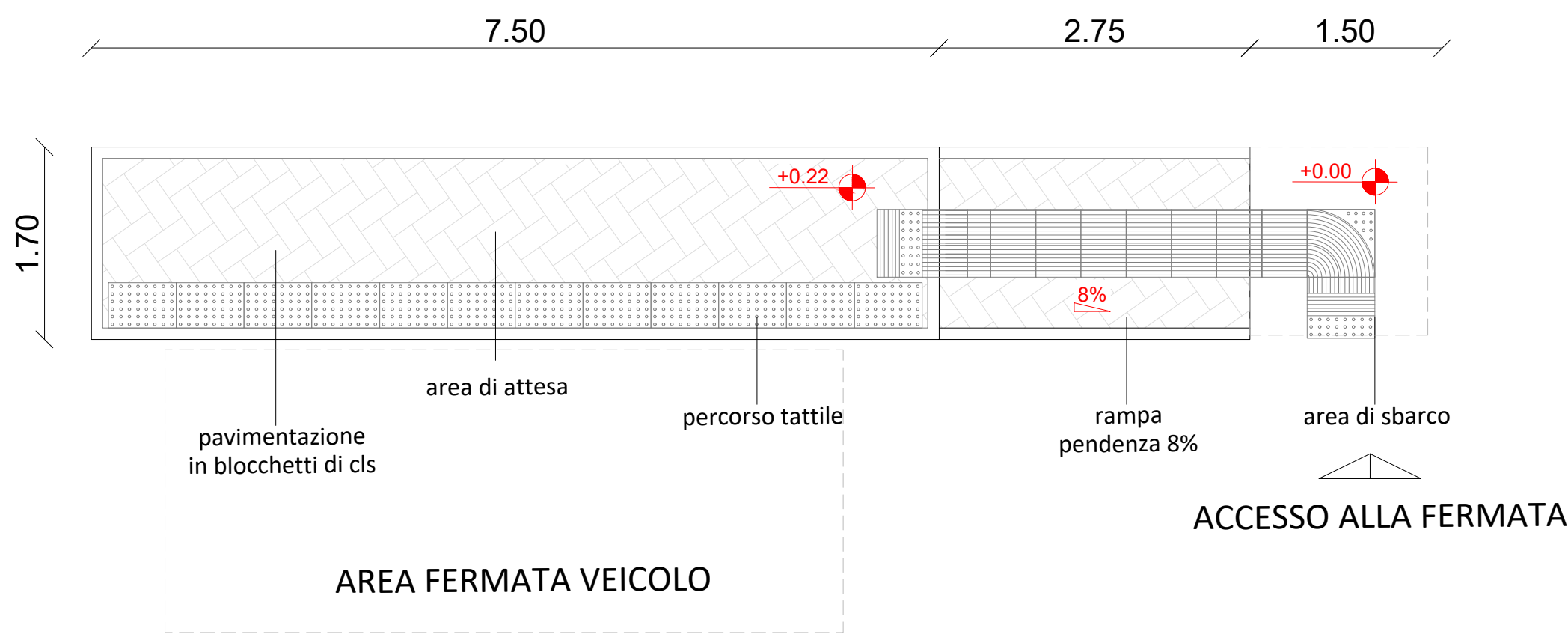
- PERCORSO TPL
- PISTA CICLABILE
- PERCORSO PEDONALE
- CONFINO LOTTO DI PROPRIETA'



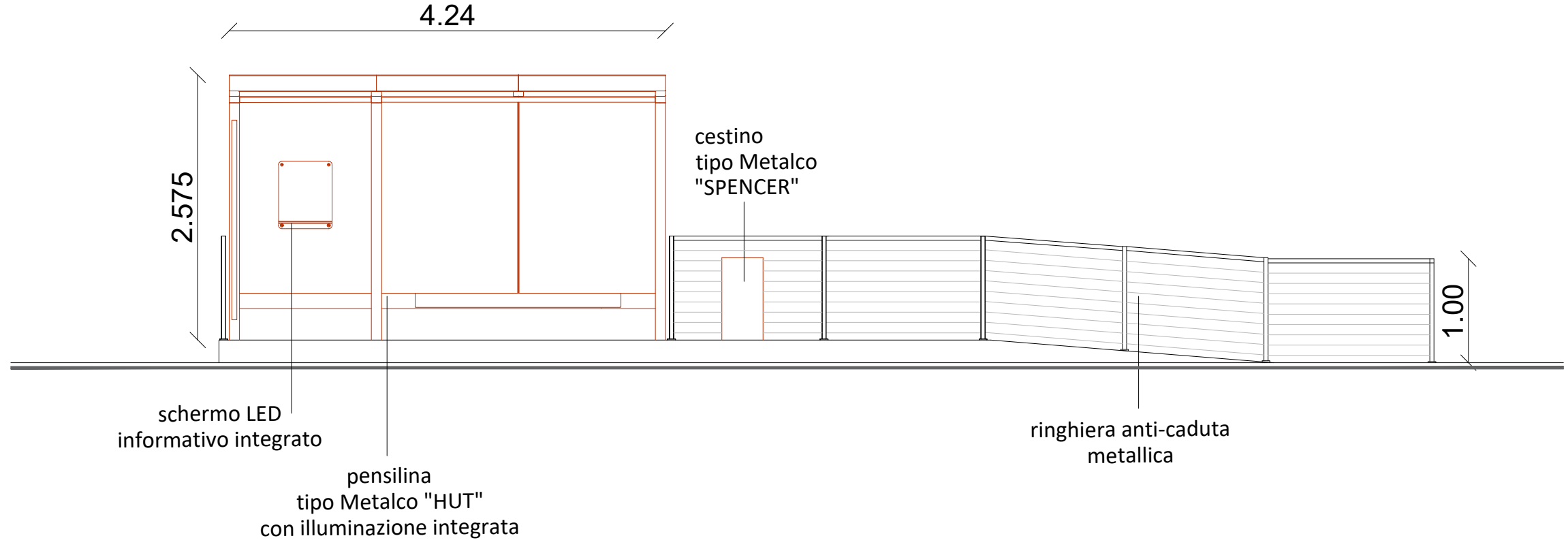
Sovrapposizione catastale con
opere di progetto
scala 1:1000

particelle di proprietà comunale
altra proprietà
area intervento

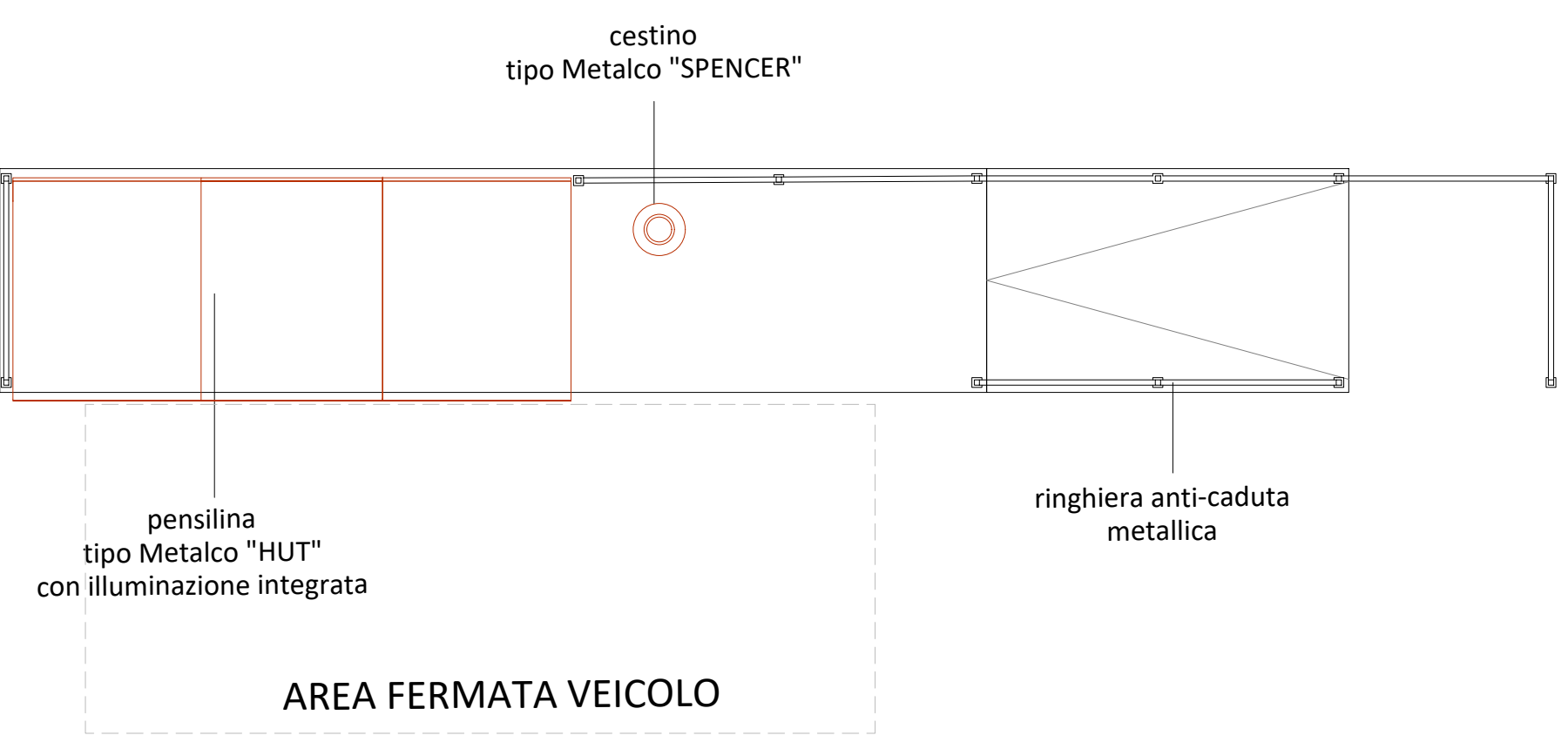
Planimetria pavimentazione delle banchine
scala 1:50



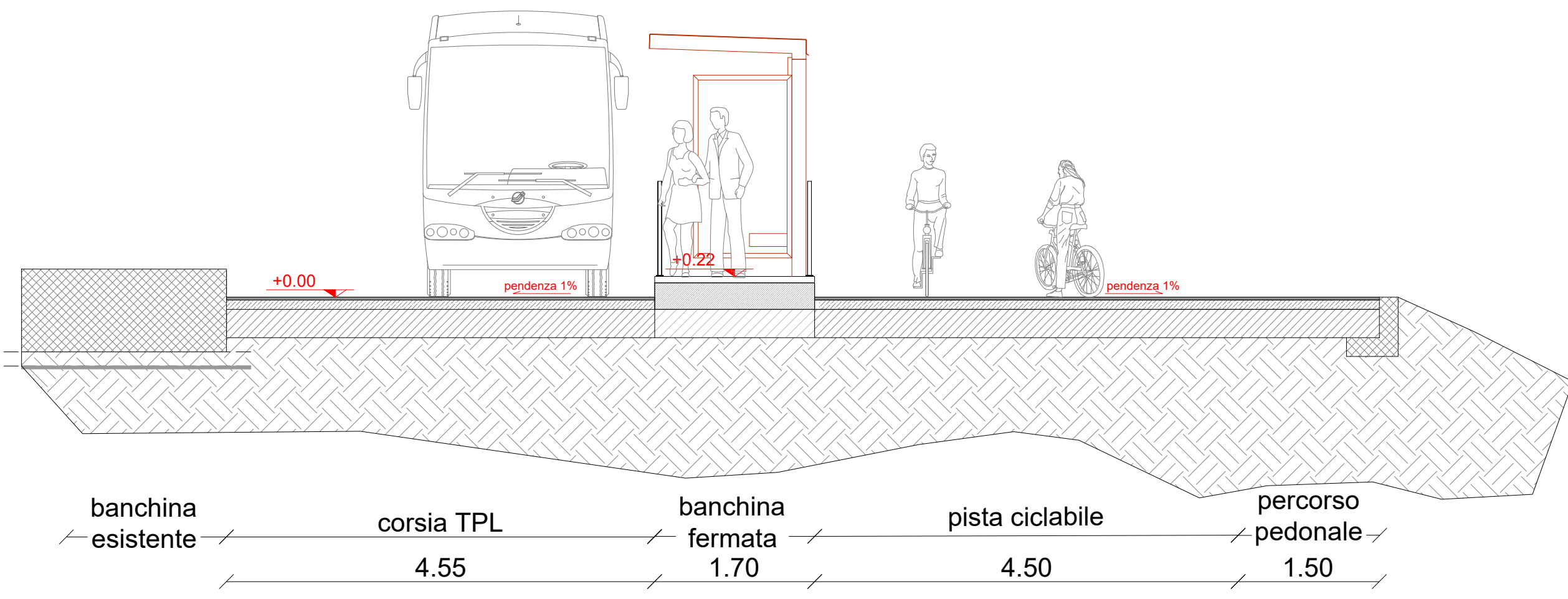
Prospetto verso la via di corsa
scala 1:50



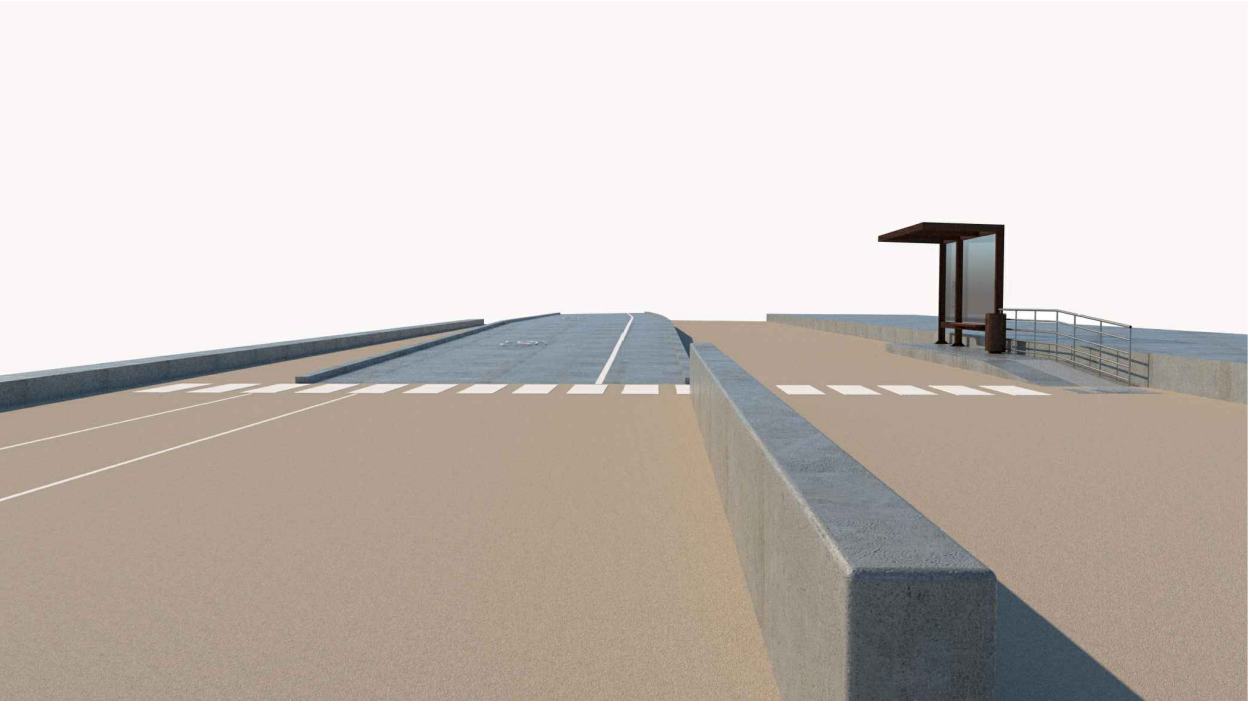
Planimetria con arredo delle banchine
scala 1:50



Sezione AA'
scala 1:50



Render



Fotoinserimento



PROGETTO FINANZIATO NELL'AMBITO DEL PNRR DALL'UNIONE EUROPA
NextGenerationEU
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 5.C2.2 INVESTIMENTO 2.1

“Realizzazione di una nuova infrastruttura di trasporto pubblico locale costiero, completamente ecosostenibile e a guida autonoma, con tracciato cittadino trasversale da levante a ponente, completa di fermate ed unita' di trasporto”

Richiedente: **COMUNE DI IMPERIA**
R.U.P. ing. Marco Marvaldi
Viale Matteotti 187
18100 Imperia

Progettista: **Columbia Group**
Viale Brigate Partigiane 10/4
16129 Genova

ing. Riccardo Genova
Ordine ingegneri GE n. 7124

ing. Davide Isola
Ordine ingegneri GE n. 10354

Fase Progettuale
PFTE - RAFFORZATO

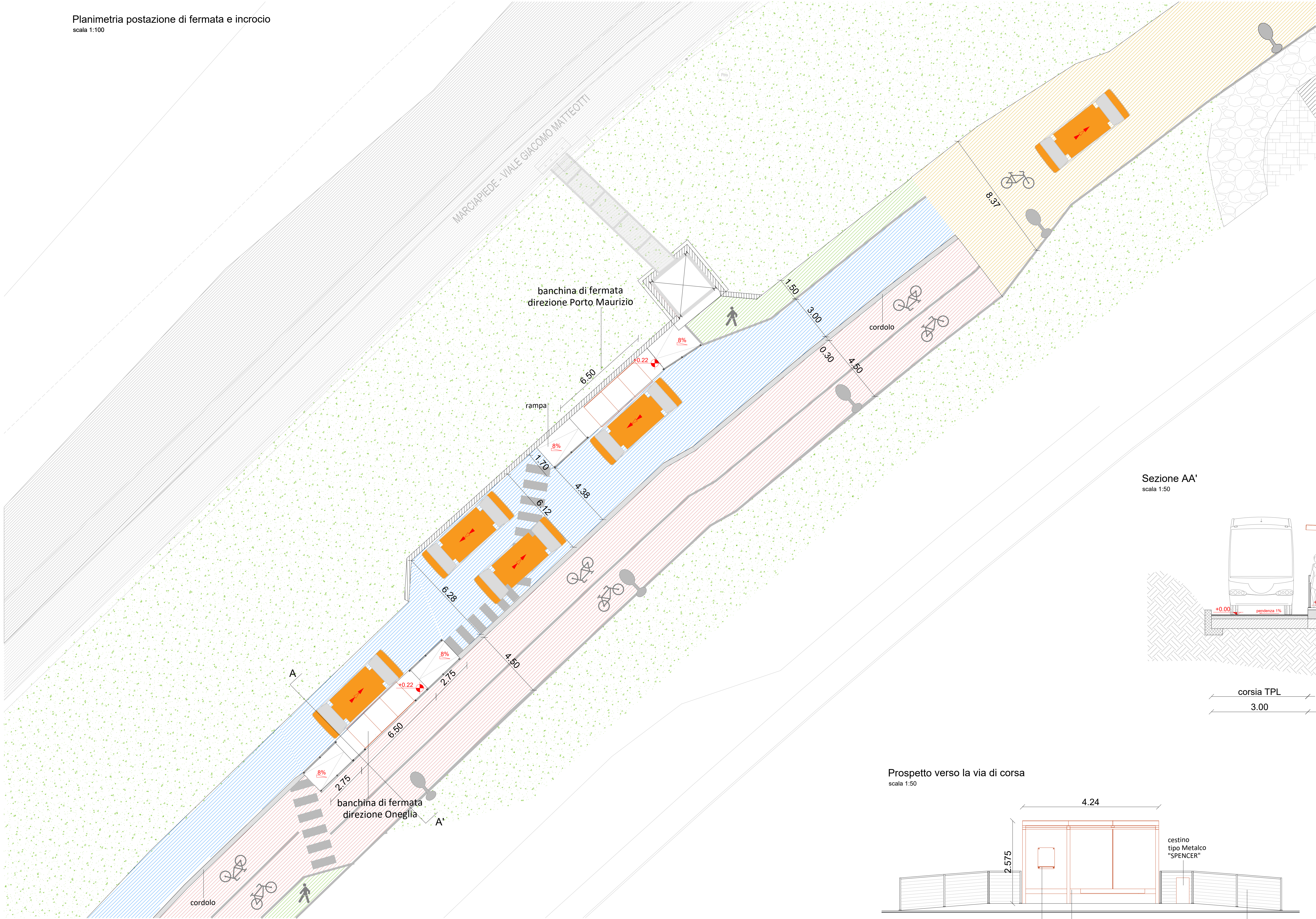
Data
09/2022

ELABORATI GRAFICI DELLE
OPERE A PROGETTO

intervento 2 - Postazione di fermata e
incrocio Piscina Felice Cascione

n. TAV.
9.2

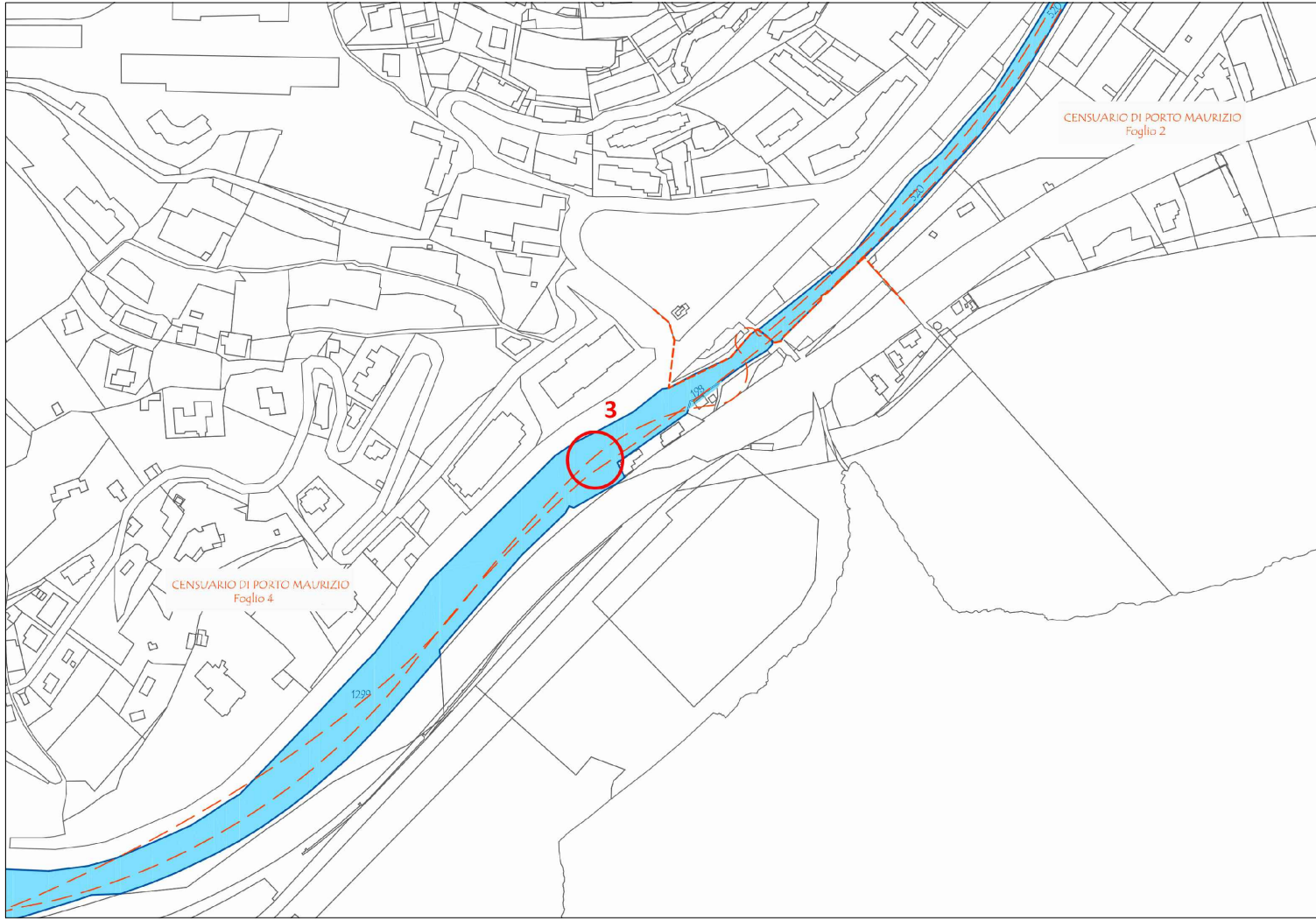
Planimetria postazione di fermata e incrocio
scala 1:100



LEGENDA

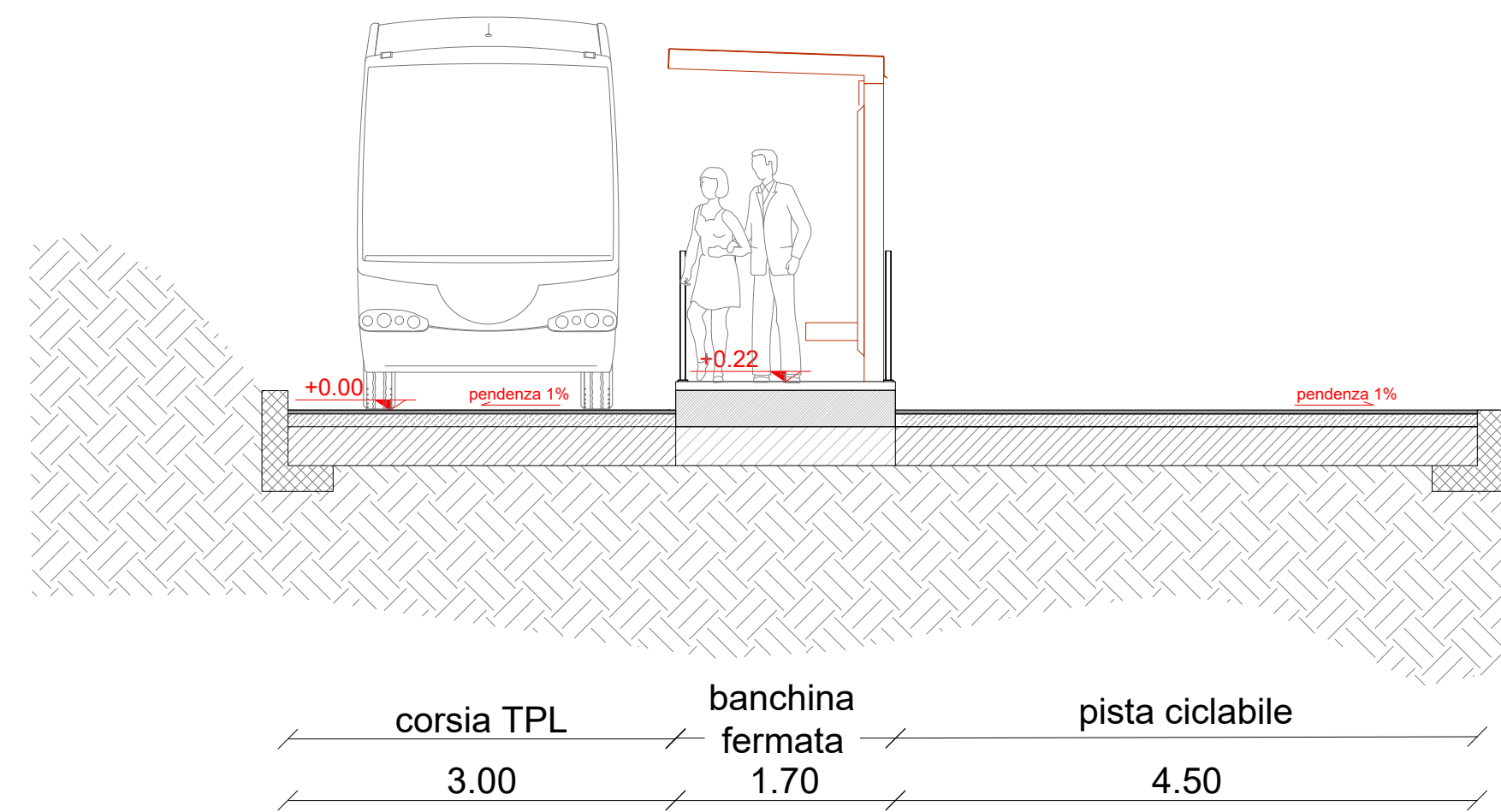
- PERCORSO TPL
- PISTA CICLABILE
- PERCORSO PEDONALE
- CONFINE LOTTO DI PROPRIETA'

Sovrapposizione catastale con
area opere di progetto
fuori scala

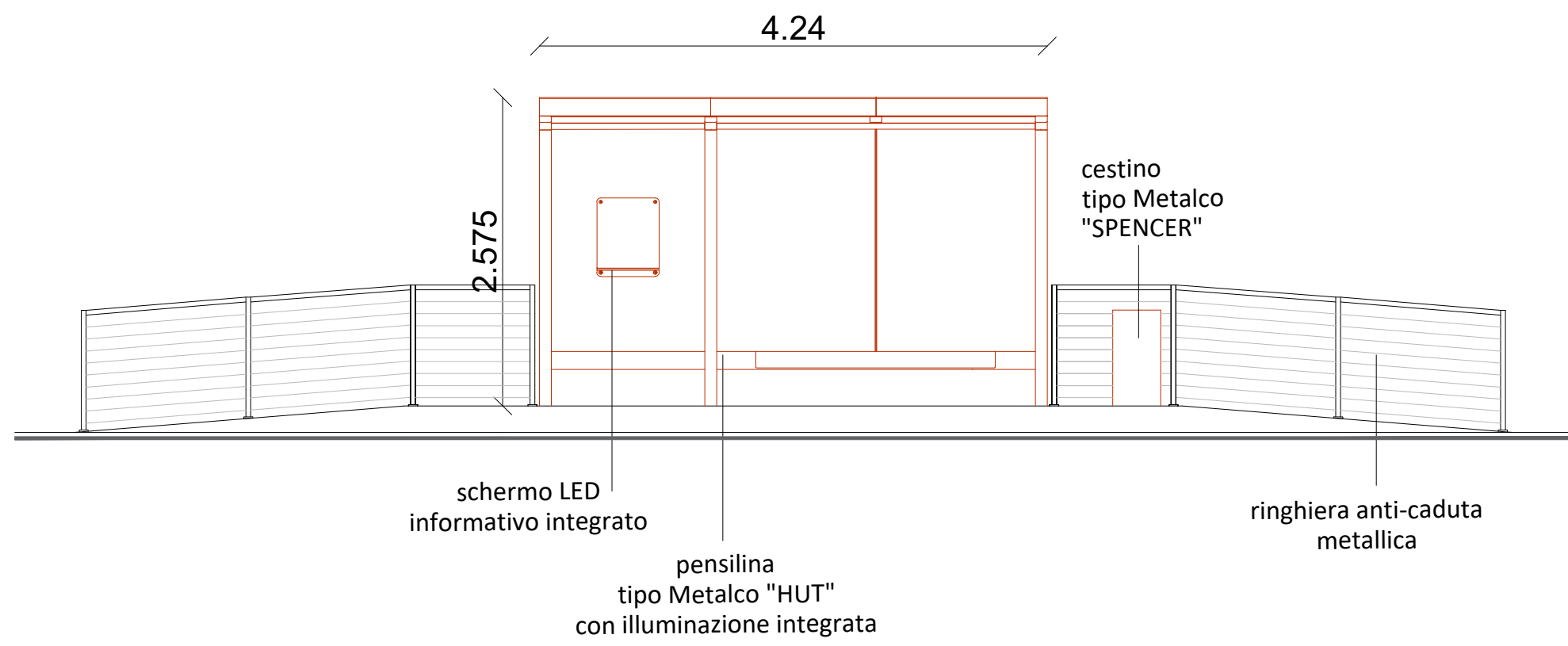


area di intervento
area in disponibilità

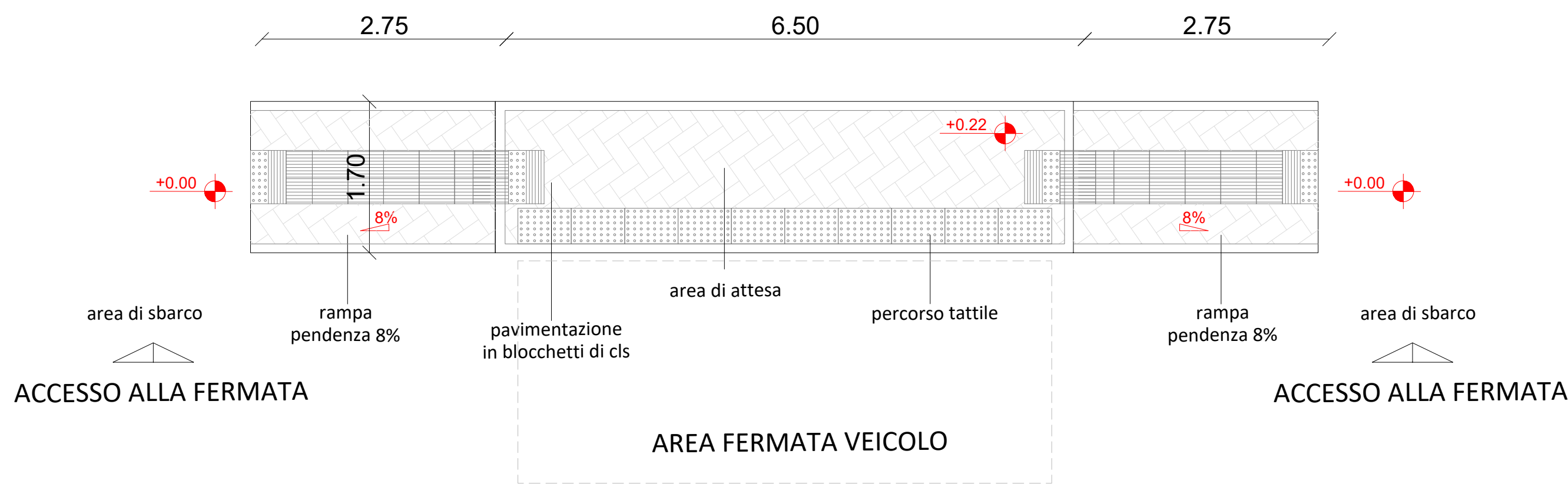
Sezione AA'
scala 1:50



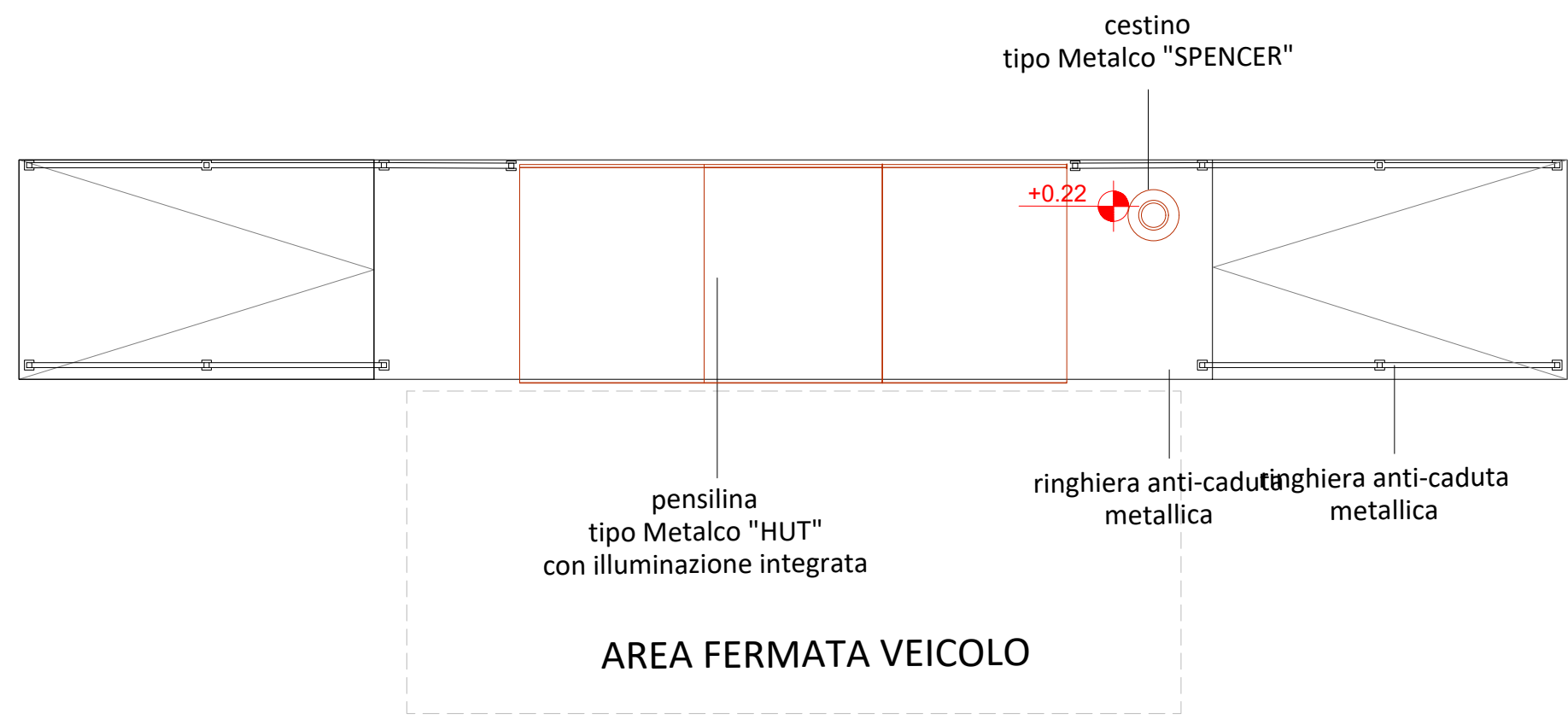
Prospetto verso la via di corsa
scala 1:50



Planimetria pavimentazione delle banchine
scala 1:50



Planimetria con arredo delle banchine
scala 1:50

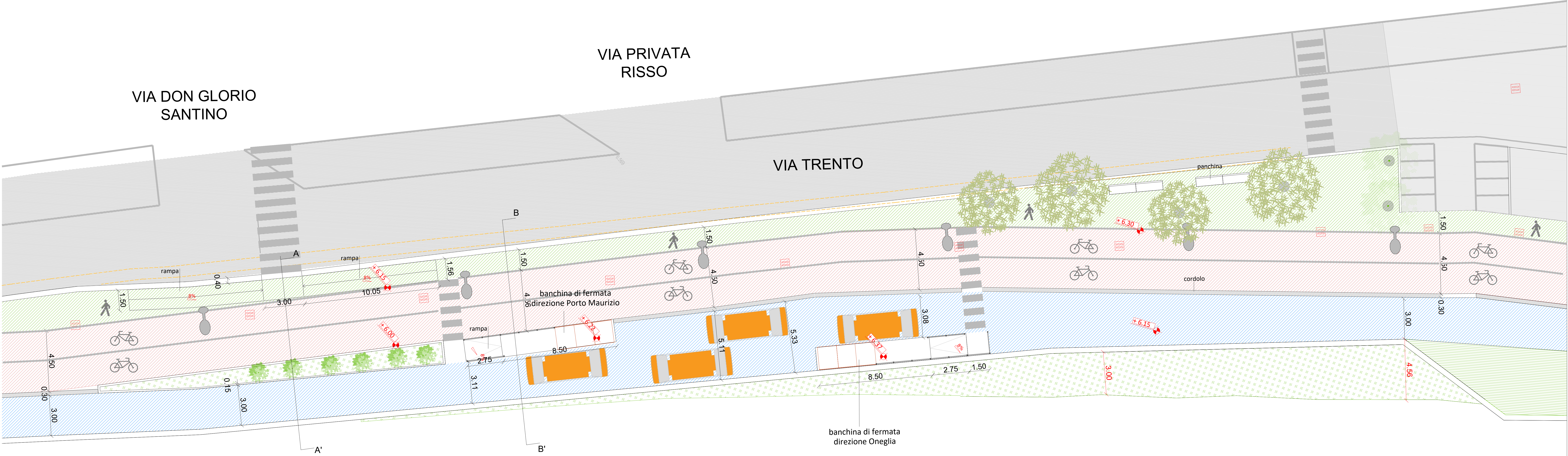


PROGETTO FINANZIATO NELL'AMBITO DEL PNRR DALL'UNIONE EUROPA
NextGenerationEU
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 5.C2.2 INVESTIMENTO 2.1

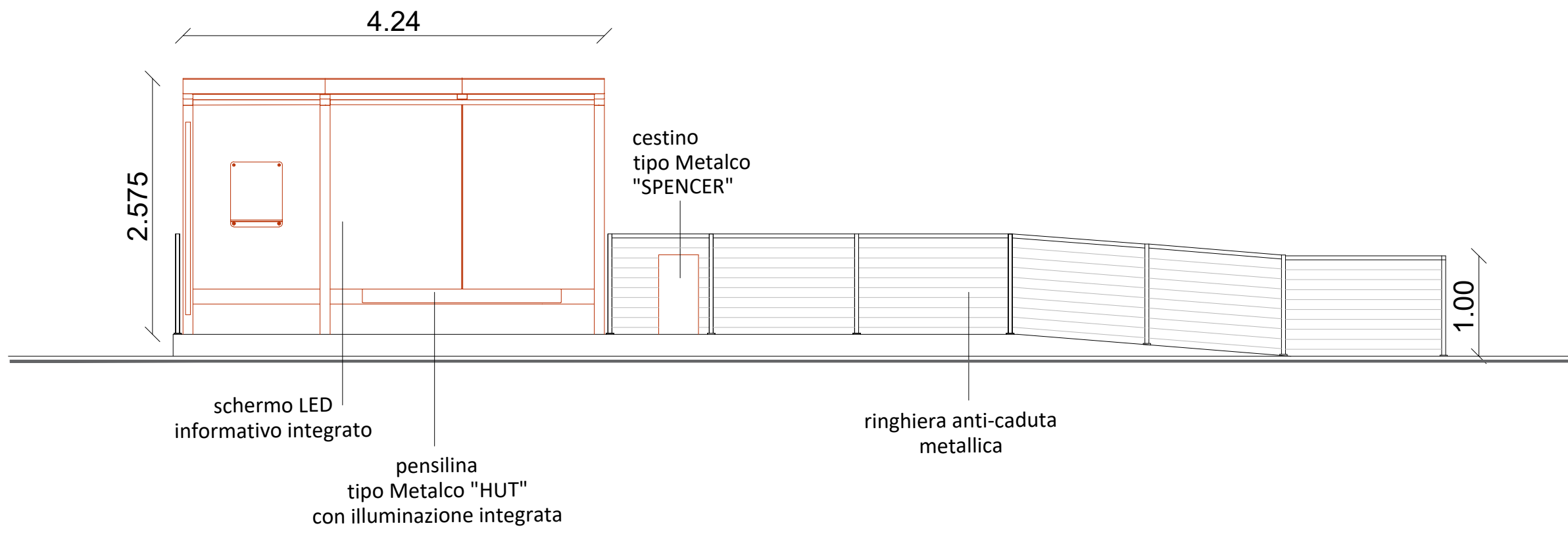


“Realizzazione di una nuova infrastruttura di trasporto pubblico locale costiero, completamente ecosostenibile e a guida autonoma, con tracciato cittadino trasversale da levante a ponente, completa di fermate ed unita' di trasporto”

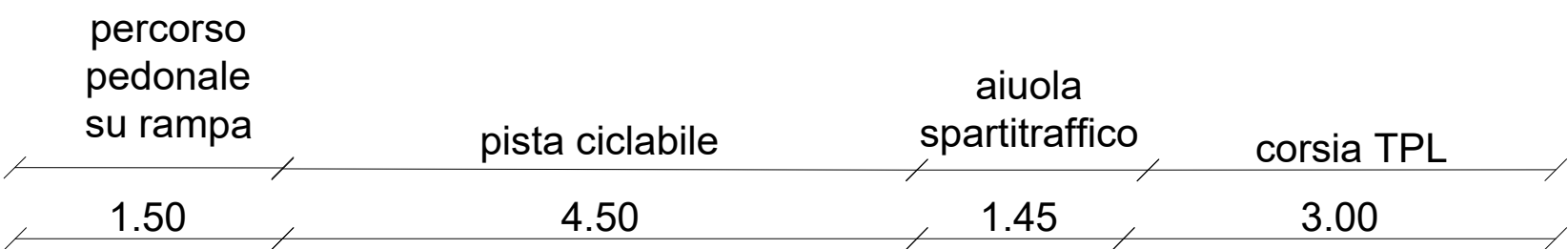
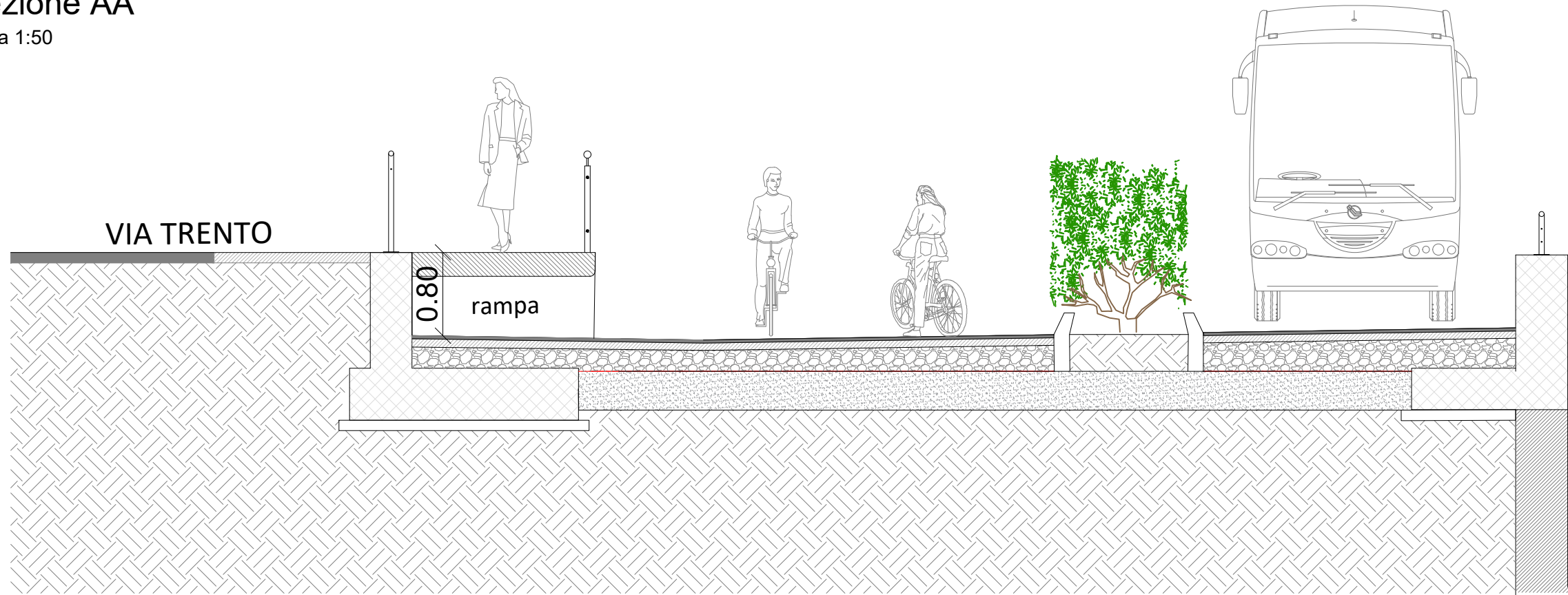
Richiedente: COMUNE DI IMPERIA R.U.P. ing. Marco Marvaldi Viale Matteotti 187 18100 Imperia	
Progettista: Columbia Group Viale Brigate Partigiane 10/4 16129 Genova Ing. Riccardo Genova Ordine ingegneri GE n. 7124 Ing. Davide Isola Ordine ingegneri GE n. 10354	
Fase Progettuale PFTE - RAFFORZATO	Data 09/2022
ELABORATI GRAFICI DELLE OPERE A PROGETTO intervento 3 - Postazione di fermata e incrocio Municipio di Imperia	n. TAV. 9.3



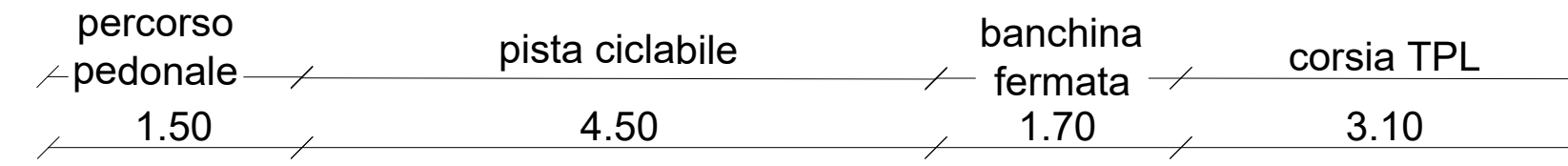
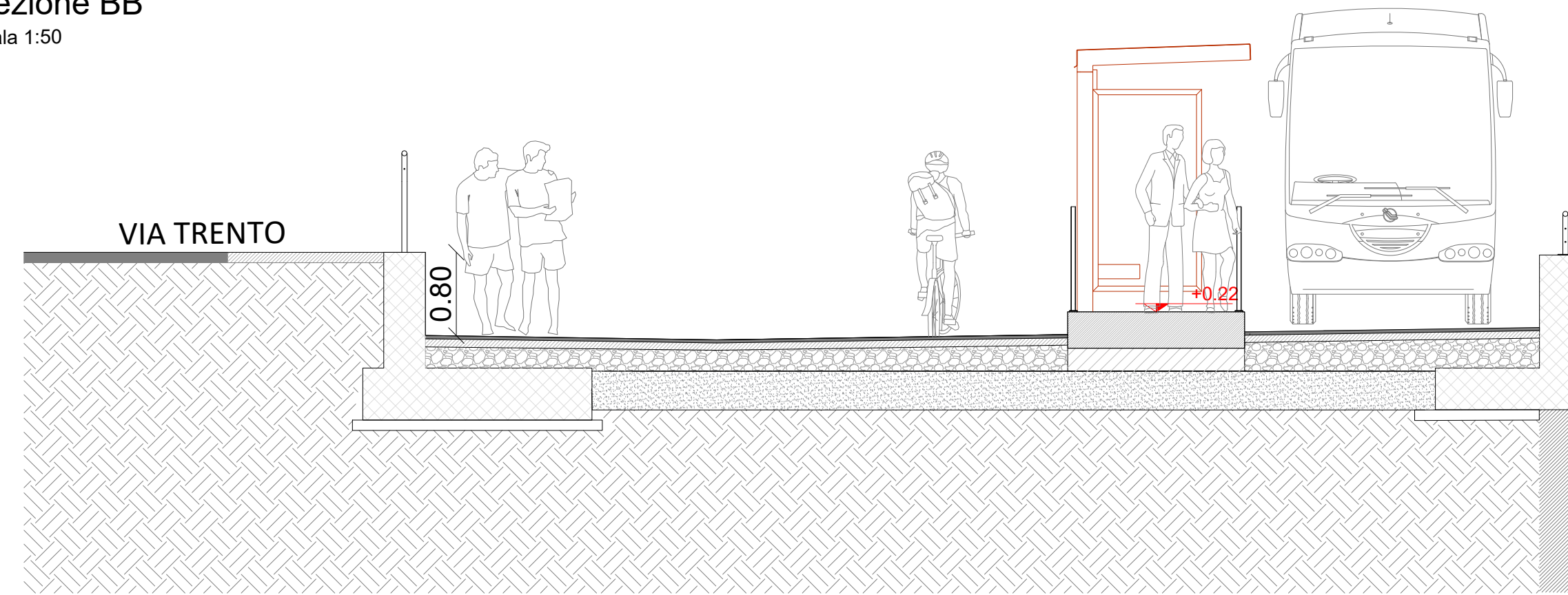
Prospetto verso la via di corsa
scala 1:50



Sezione AA'
scala 1:50



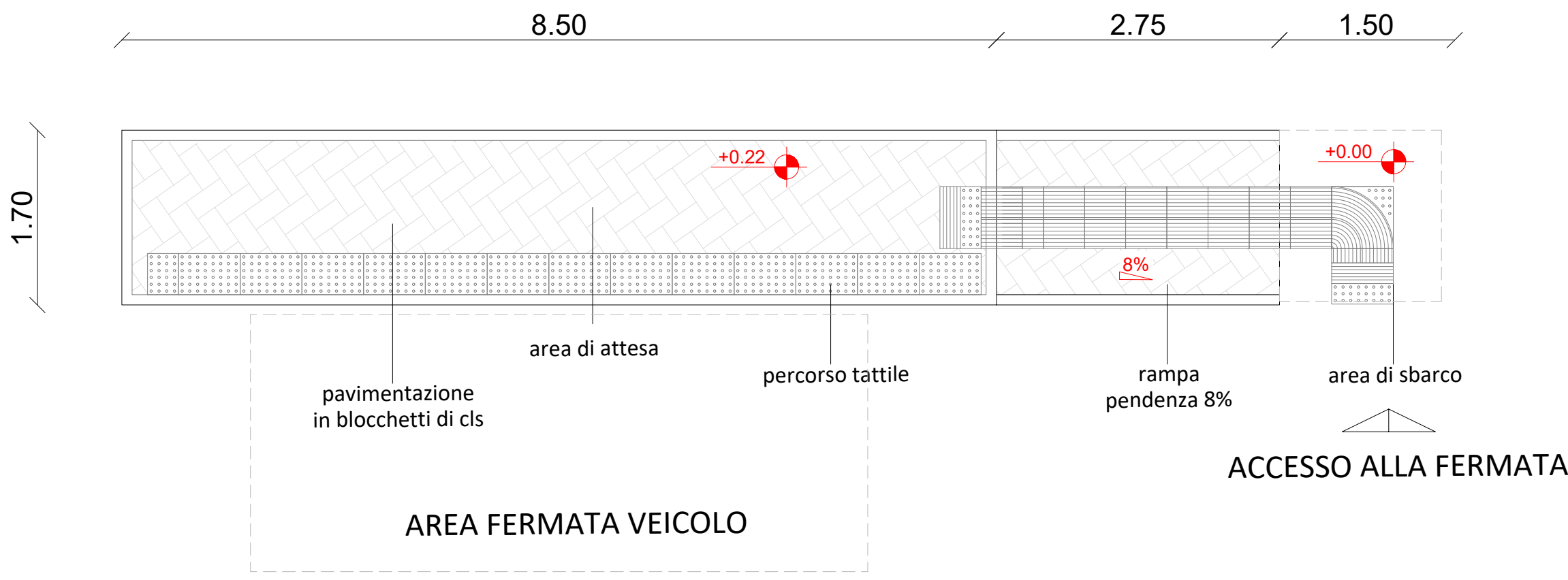
Sezione BB'
scala 1:50



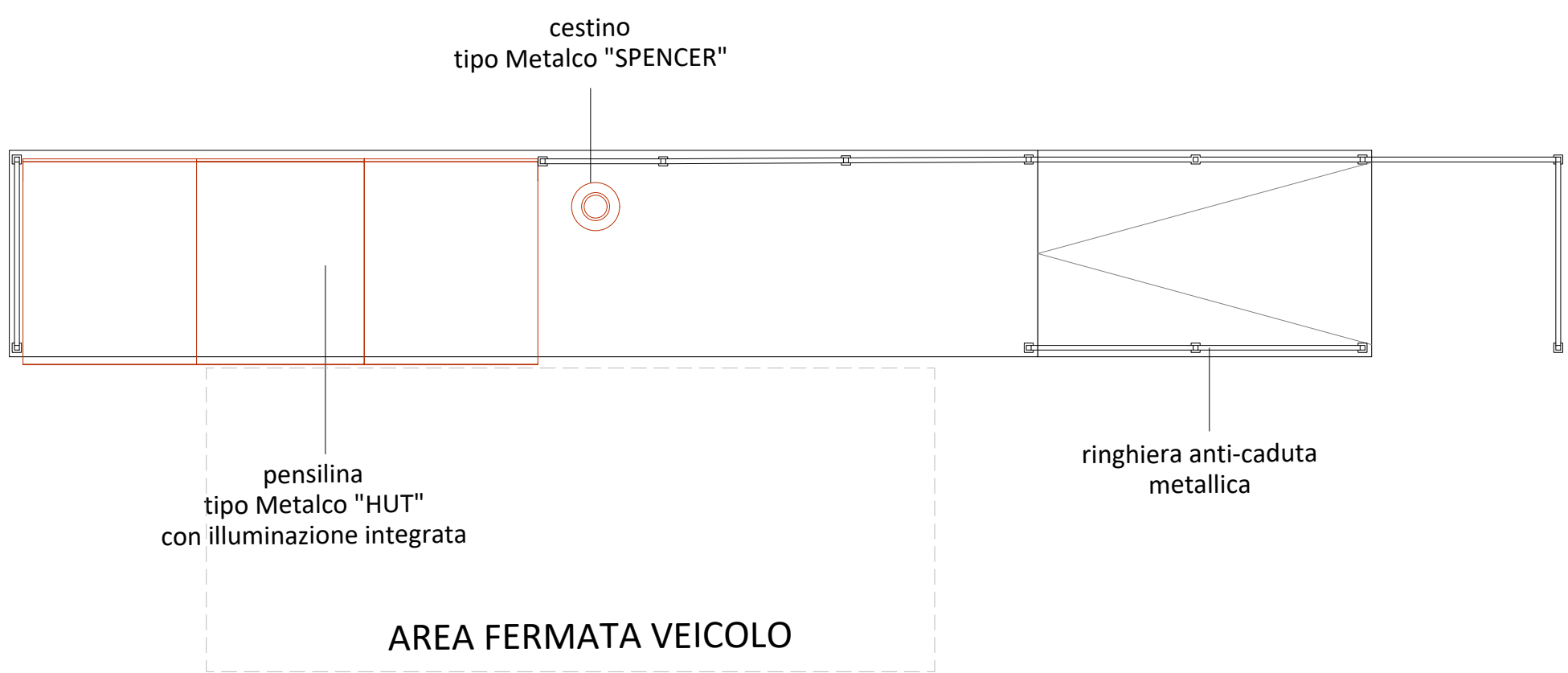
LEGENDA

- PERCORSO TPL
- PISTA CICLABILE
- PERCORSO PEDONALE
- CONFINE LOTTO DI PROPRIETA'

Planimetria pavimentazione delle banchine
scala 1:50



Planimetria con arredo delle banchine
scala 1:50



Render con fotoinserimento

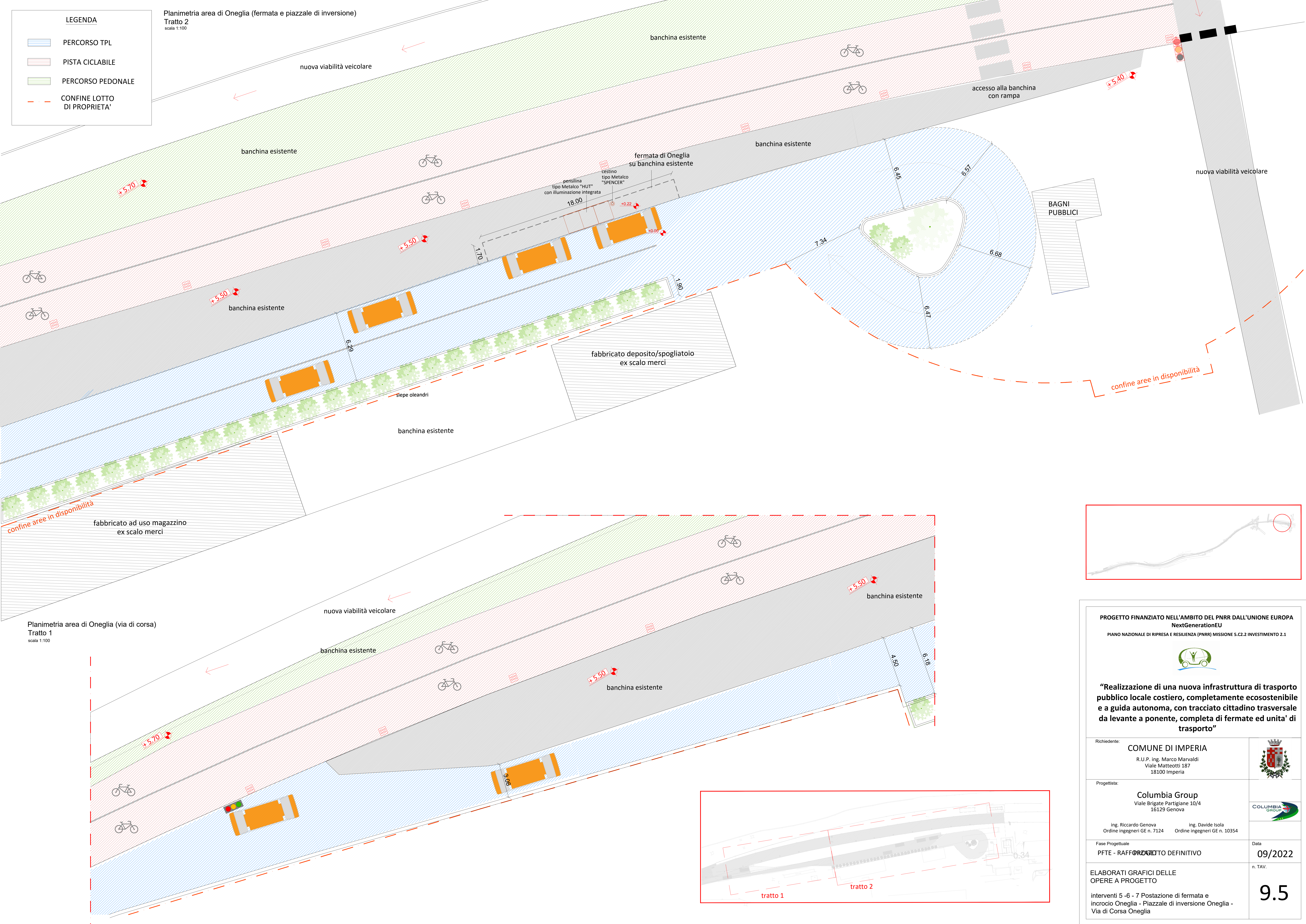


PROGETTO FINANZIATO NELL'AMBITO DEL PNRR DALL'UNIONE EUROPEA
NextGenerationEU
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 5.C2.2 INVESTIMENTO 2.1



“Realizzazione di una nuova infrastruttura di trasporto pubblico locale costiero, completamente ecosostenibile e a guida autonoma, con tracciato cittadino trasversale da levante a ponente, completa di fermate ed unita' di trasporto”

Richiedente: COMUNE DI IMPERIA R.U.P. ing. Marco Marvaldi Viale Matteotti 187 18100 Imperia	
Progettista: Columbia Group Viale Brigate Partigiane 10/4 16129 Genova	
Ing. Riccardo Genova Ordine ingegneri GE n. 7124	Ing. Davide Isola Ordine ingegneri GE n. 10354
Fase Progettuale PFTE - RAFFORZATO	Data 09/2022
ELABORATI GRAFICI DELLE OPERE A PROGETTO intervento 4 - Postazione di fermata e incrocio Via Trento	n. TAV. 9.4

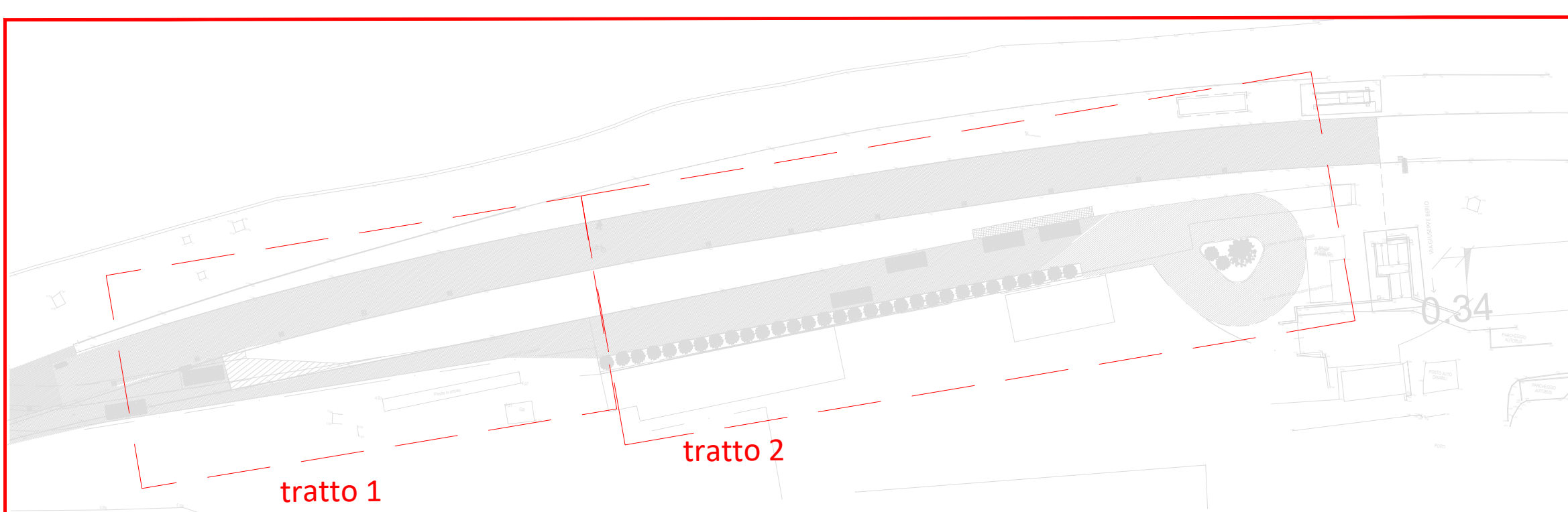


LEGENDA

- PERCORSO TPL
- PISTA CICLABILE
- PERCORSO PEDONALE
- CONFINE LOTTO DI PROPRIETA'

Planimetria area di Oneglia (fermata e piazzale di inversione)
Tratto 2
scala 1:100

Planimetria area di Oneglia (via di corsa)
Tratto 1
scala 1:100



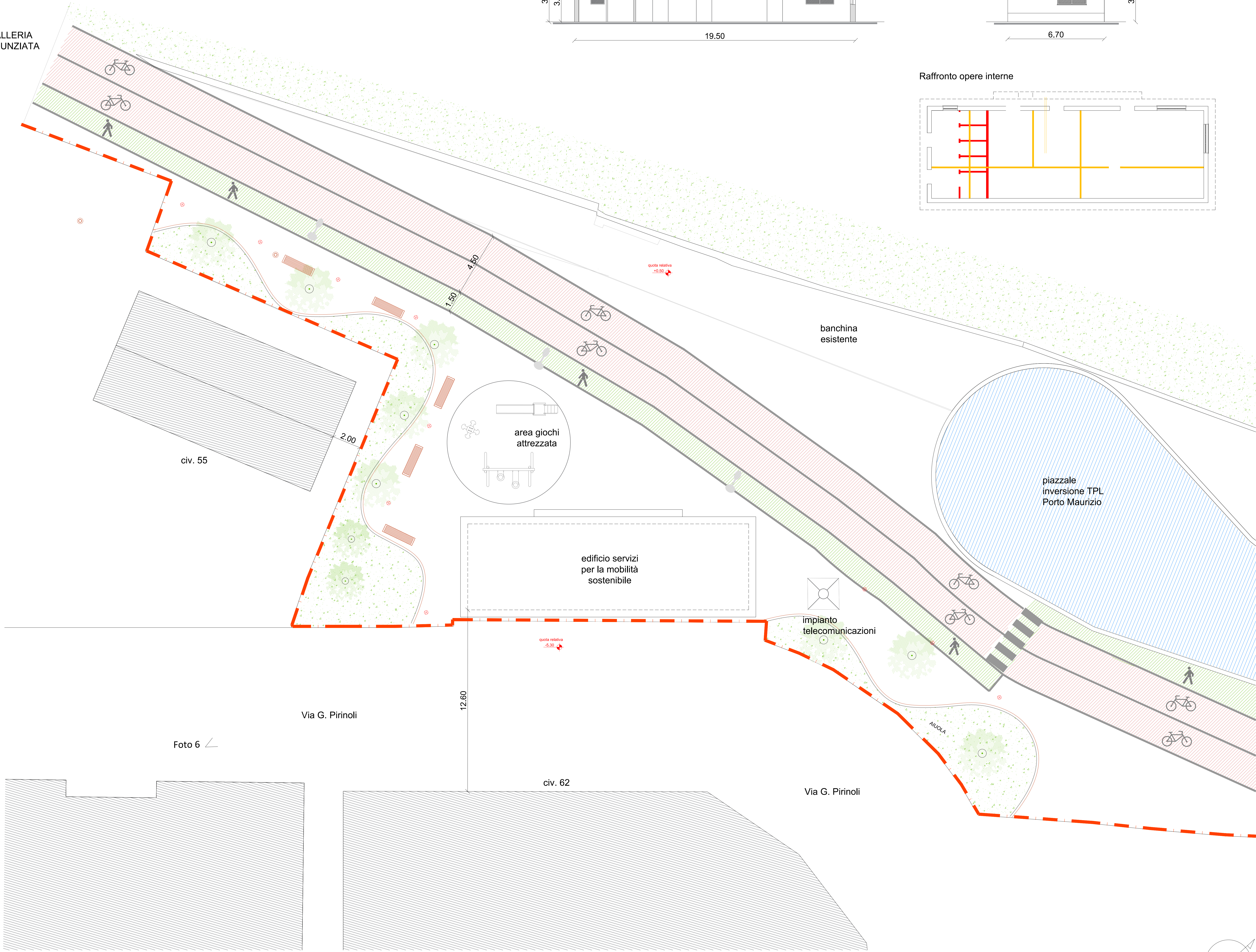
PROGETTO FINANZIATO NELL'AMBITO DEL PNRR DALL'UNIONE EUROPEA
NextGenerationEU
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 5.C2.2 INVESTIMENTO 2.1

“Realizzazione di una nuova infrastruttura di trasporto pubblico locale costiero, completamente ecosostenibile e a guida autonoma, con tracciato cittadino trasversale da levante a ponente, completa di fermate ed unita' di trasporto”

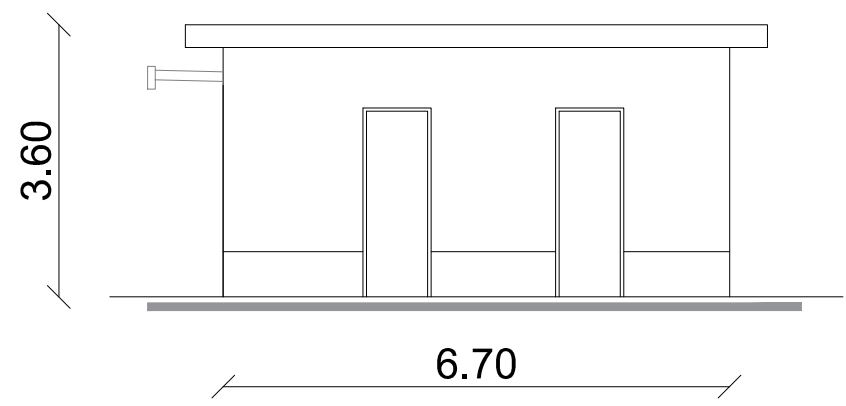
Richiedente: COMUNE DI IMPERIA R.U.P. ing. Marco Marvaldi Viale Matteotti 187 18100 Imperia	
Progettista: Columbia Group Viale Brigate Partigiane 10/4 16129 Genova Ing. Riccardo Genova Ordine ingegneri GE n. 7124 Ing. Davide Isola Ordine ingegneri GE n. 10354	
Fase Progettuale PROGETTO DEFINITIVO	Data 09/2022
ELABORATI GRAFICI DELLE OPERE A PROGETTO interventi 5 -6 - 7 Postazione di fermata e incrocio Oneglia - Piazzale di inversione Oneglia - Via di Corsa Oneglia n. TAV. 9.5	

Planimetria sistemazione dell'area servizi mobilità sostenibile
Porto Maurizio
scala 1:100

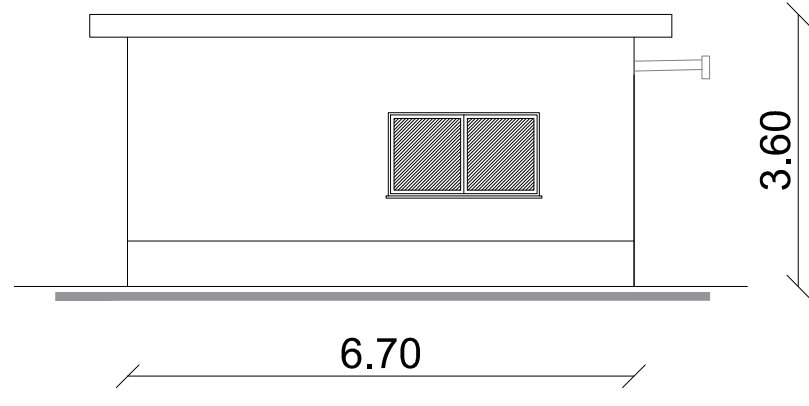
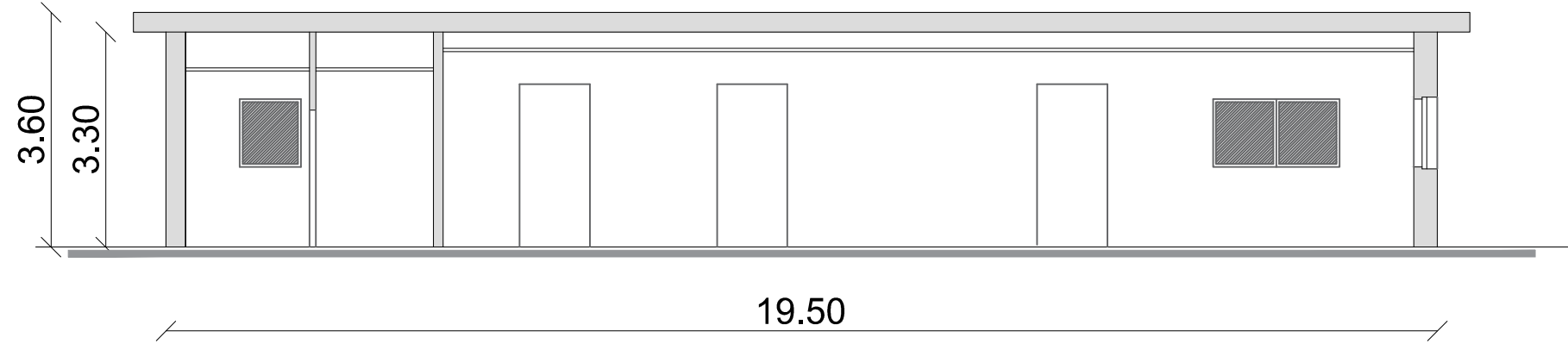
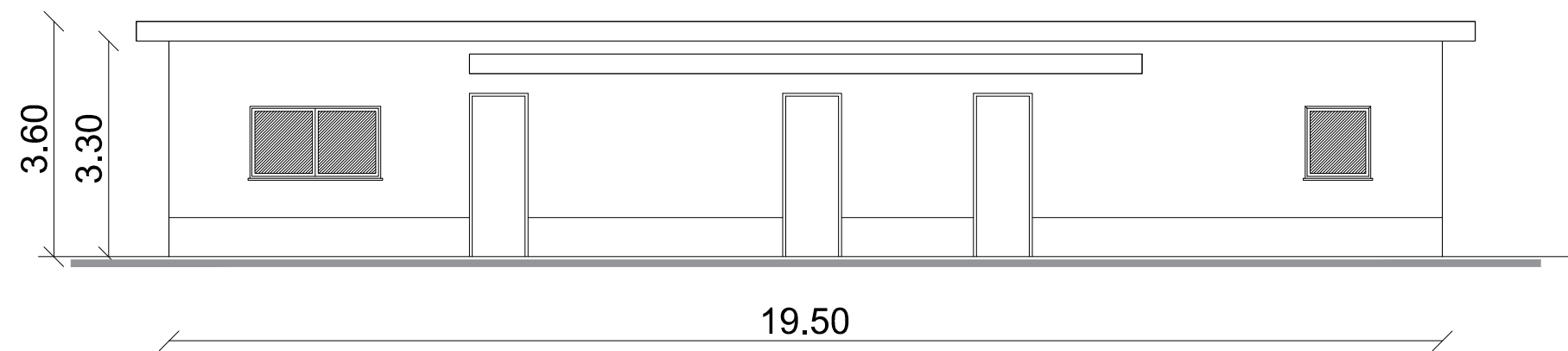
GALLERIA
ANNUNZIATA



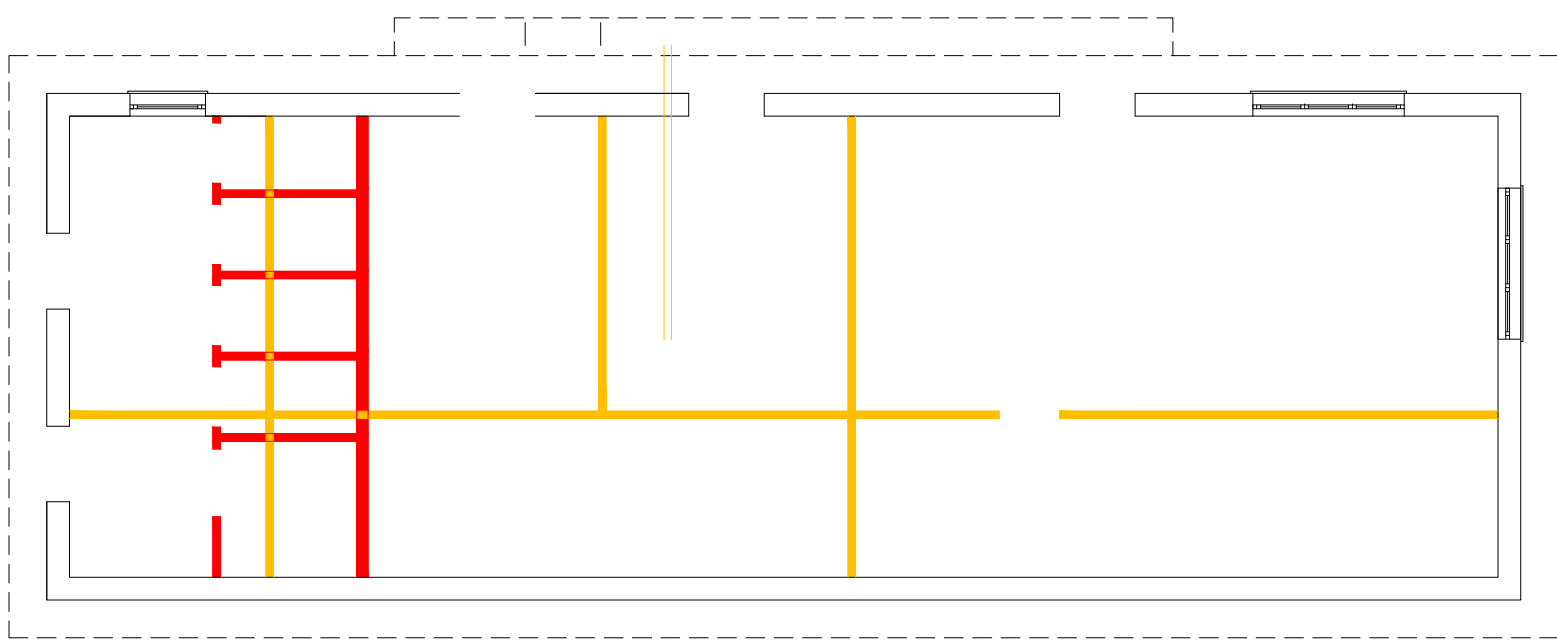
Prospetto sud-ovest



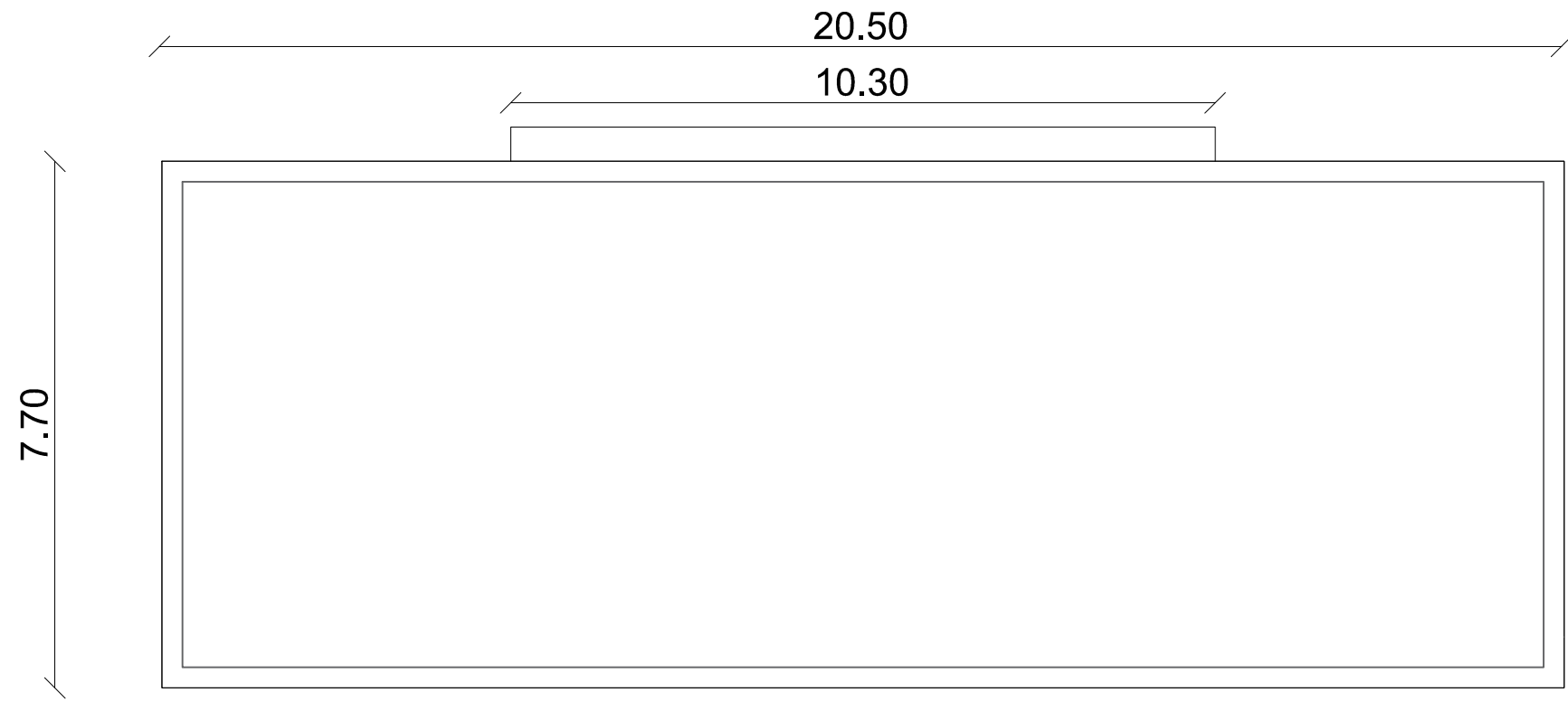
Prospetto nord-ovest



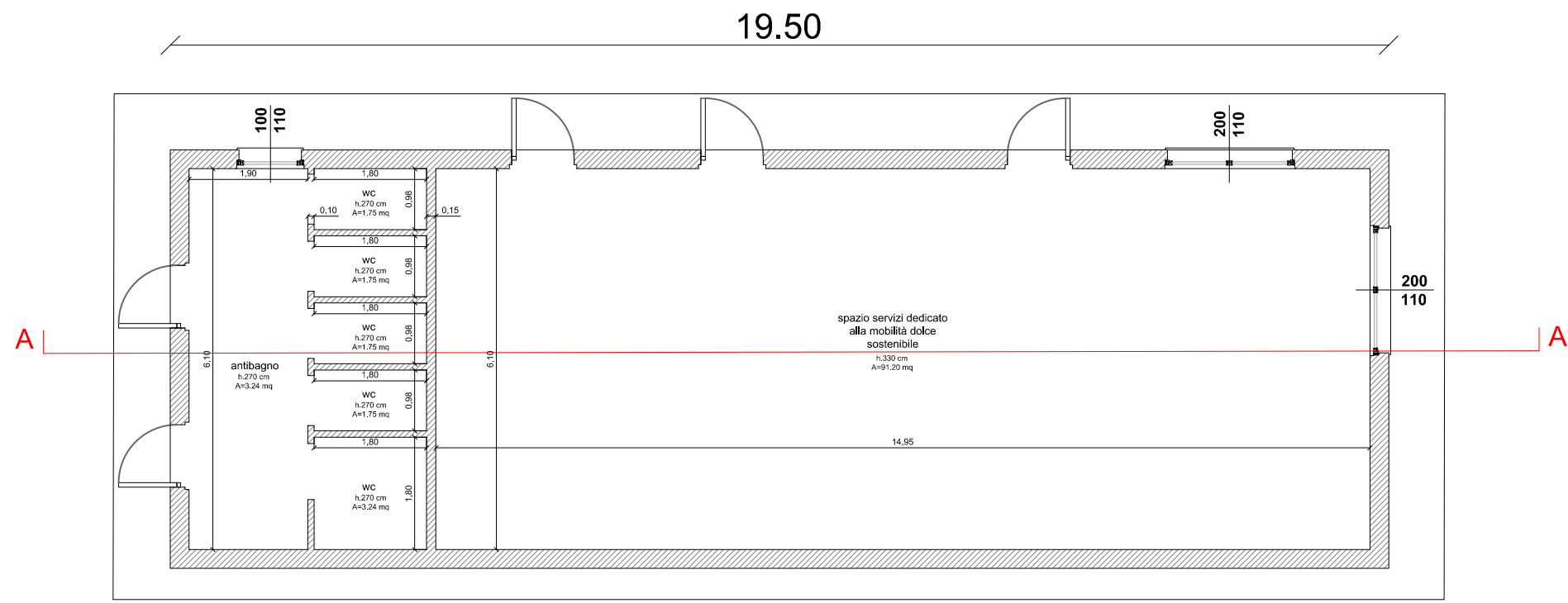
Raffronto opere interne



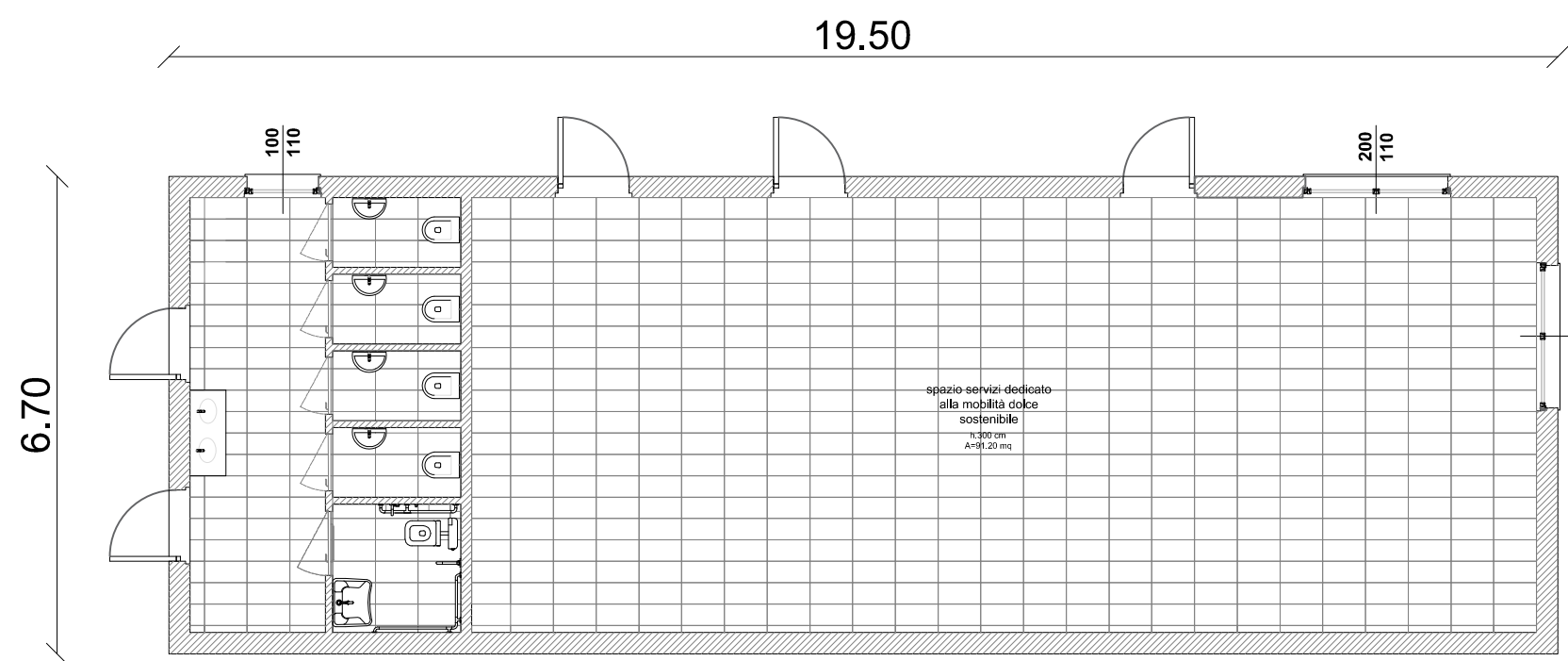
Pianta copertura



Pianta



Pianta arredo



civ. 55

area giochi
attrezzata

edificio servizi
per la mobilità
sostenibile

impianto
telecomunicazioni

banchina
esistente

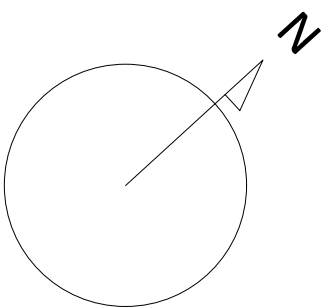
piazze
inversione TPL
Porto Maurizio

Via G. Pirinoli

civ. 62

Via G. Pirinoli

Foto 6



PROGETTO FINANZIATO NELL'AMBITO DEL PNRR DALL'UNIONE EUROPEA
NextGenerationEU
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 5.C2.2 INVESTIMENTO 2.1



“Realizzazione di una nuova infrastruttura di trasporto pubblico locale costiero, completamente ecosostenibile e a guida autonoma, con tracciato cittadino trasversale da levante a ponente, completa di fermate ed unita' di trasporto”

Richiedente:
COMUNE DI IMPERIA
R.U.P. ing. Marco Marvaldi
Viale Matteotti 187
18100 Imperia



Progettista:
Columbia Group
Viale Brigate Partigiane 10/4
16129 Genova



ing. Riccardo Genova
Ordine ingegneri GE n. 7124

ing. Davide Isola
Ordine ingegneri GE n. 10354

Fase Progettuale
PFTE - RAFFORZATO

Data
09/2022

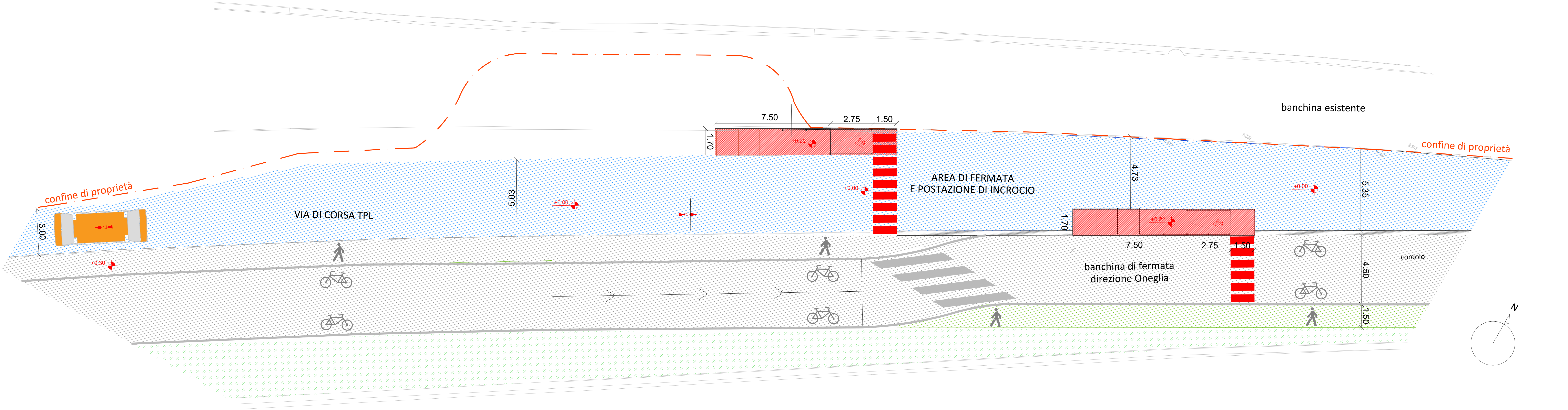
ELABORATI GRAFICI DELLE
OPERE A PROGETTO

interventi 8 - Area servizi mobilità sostenibile Porto Maurizio (edificio e area circostante con collegamento a tracciato TPL)

n. TAV.

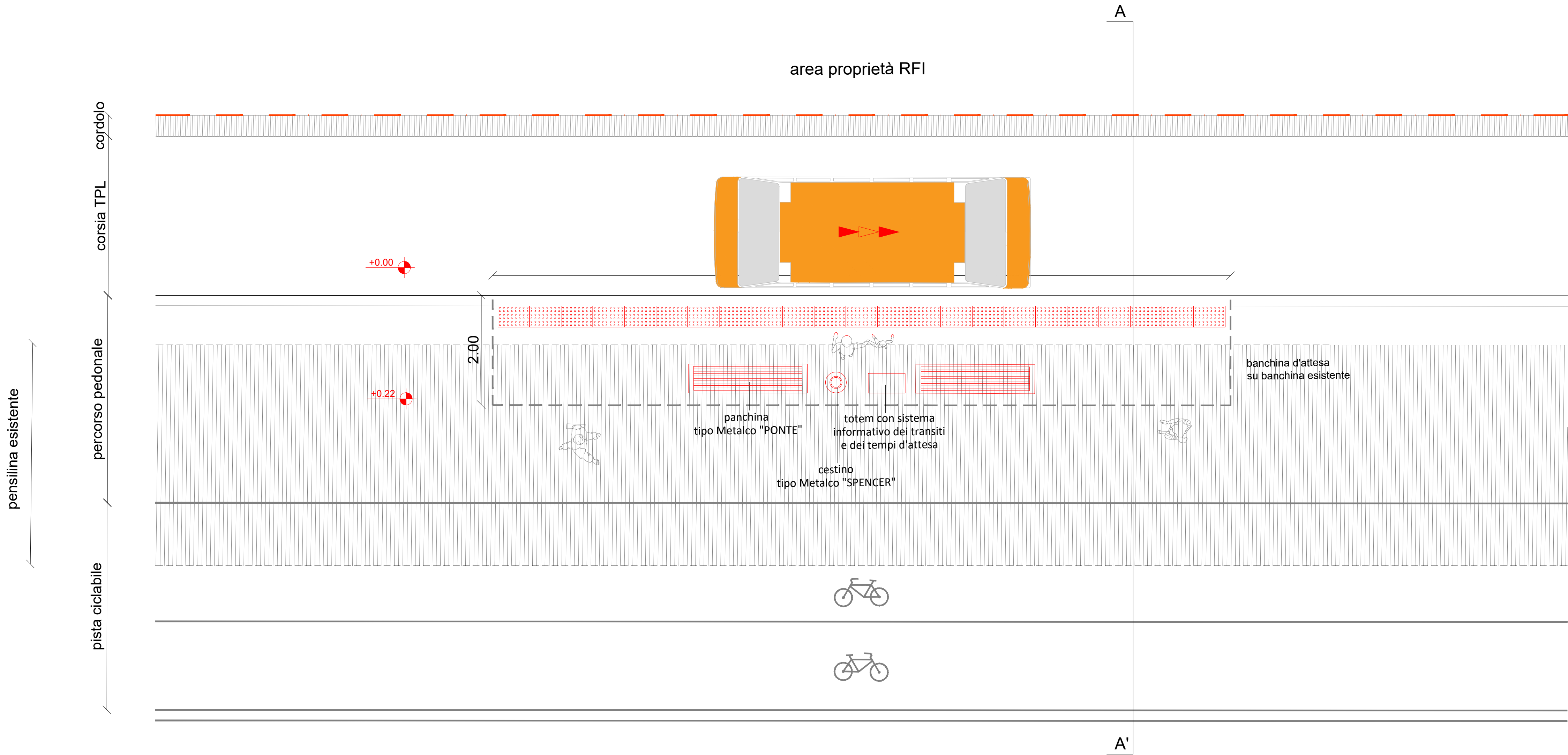
9.6

Planimetria postazione di fermata e incrocio Piscina F. Cascione
 scala 1:100



- COSTRUZIONI/INSTALLAZIONI
- DEMOLIZIONI/RIMOZIONI

Pianta di fermata Porto Maurizio
 scala 1:50



PROGETTO FINANZIATO NELL'AMBITO DEL PNRR DALL'UNIONE EUROPA
 NextGenerationEU
 PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 5.C2.2 INVESTIMENTO 2.1



“Realizzazione di una nuova infrastruttura di trasporto pubblico locale costiero, completamente ecosostenibile e a guida autonoma, con tracciato cittadino trasversale da levante a ponente, completa di fermate ed unita' di trasporto”

Richiedente:
 COMUNE DI IMPERIA
 R.U.P. ing. Marco Marvaldi
 Viale Matteotti 187
 18100 Imperia



Progettista:
 Columbia Group
 Viale Brigate Partigiane 10/4
 16129 Genova



Ing. Riccardo Genova
 Ordine ingegneri GE n. 7124
 Ing. Davide Isola
 Ordine ingegneri GE n. 10354

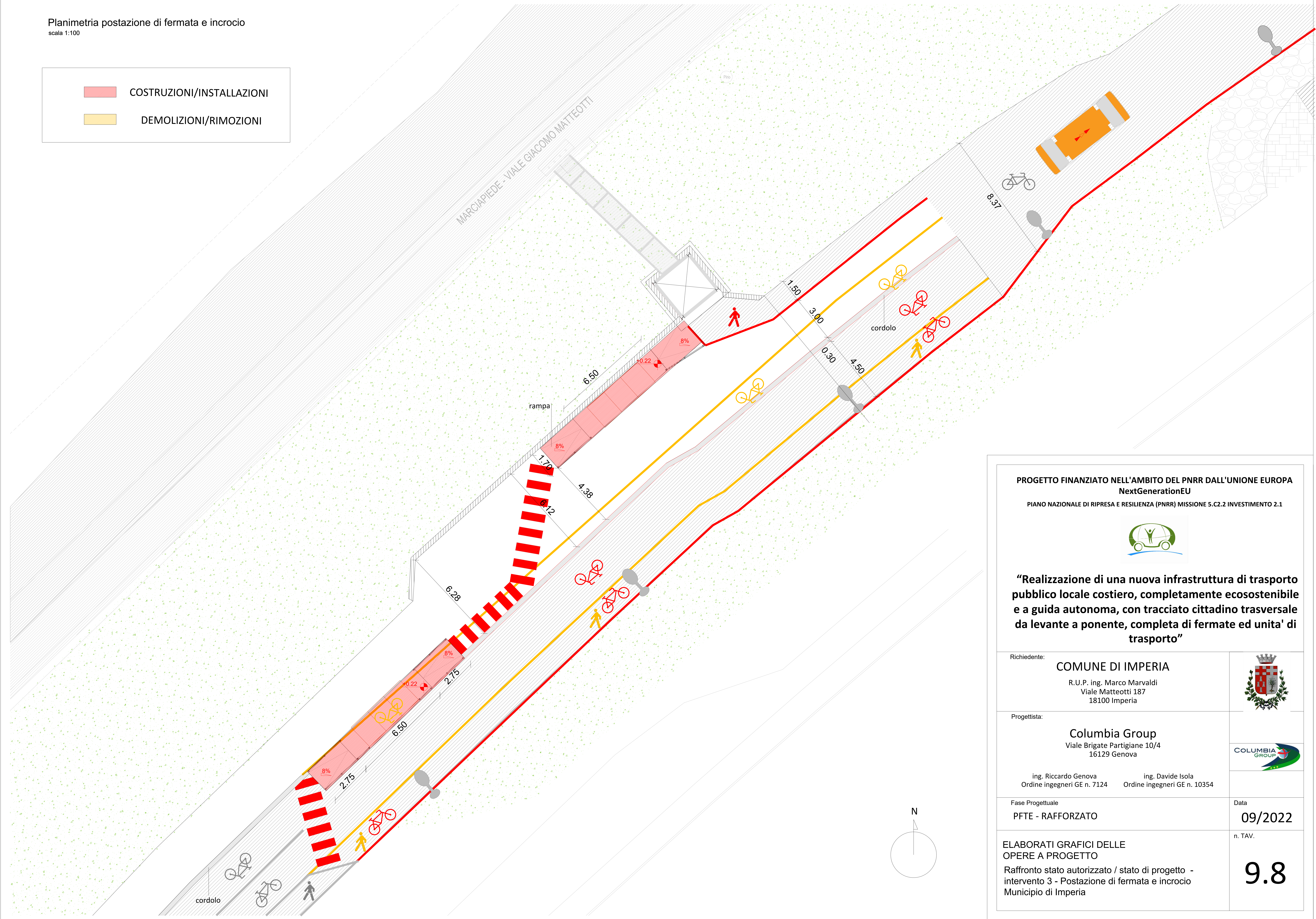
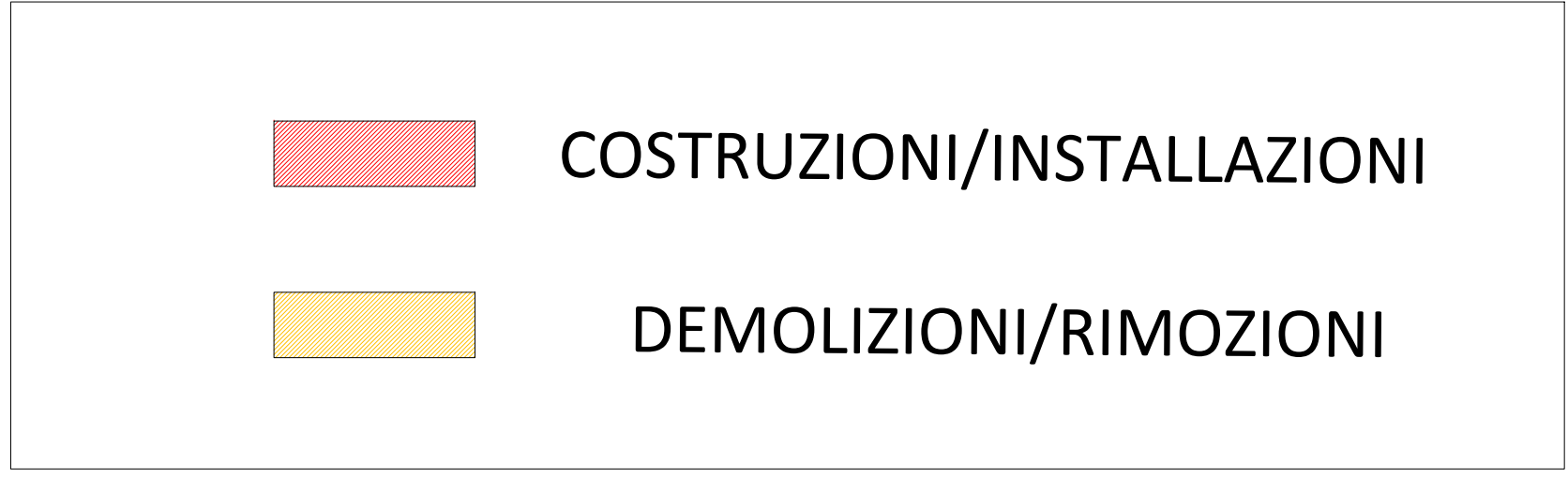
Fase Progettuale
 PFTE - RAFFORZATO

Data
 09/2022

ELABORATI GRAFICI DELLE
 OPERE A PROGETTO
 Raffronto stato autorizzato / stato di progetto -
 intervento 1 - Postazione di fermata Porto Maurizio
 intervento 2 - Postazione di fermata e incrocio
 piscina F. Cascione

n. TAV.

9.7



PROGETTO FINANZIATO NELL'AMBITO DEL PNRR DALL'UNIONE EUROPEA
NextGenerationEU

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 5.C2.2 INVESTIMENTO 2.1



“Realizzazione di una nuova infrastruttura di trasporto pubblico locale costiero, completamente ecosostenibile e a guida autonoma, con tracciato cittadino trasversale da levante a ponente, completa di fermate ed unita' di trasporto”

Richiedente:

COMUNE DI IMPERIA

R.U.P. ing. Marco Marvaldi
Viale Matteotti 187
18100 Imperia

The coat of arms of the Municipality of Imperia is a shield divided into four quarters. The top-left and bottom-right quarters are red with a white cross. The top-right and bottom-left quarters are white with a red cross. The shield is surmounted by a crown and surrounded by a wreath of olive and oak leaves.

Progettista:

Columbia Group
Viale Brigate Partigiane 10/4
16129 Genova

COLUMBIA GROUP



ing. Riccardo Genova Ordine ingegneri GE n. 7124	ing. Davide Isola Ordine ingegneri GE n. 10354
---	---

Fase Progettuale SOSTITUIZIONE E RAFFORZATO	Data 09/2022
--	-----------------

LABORATI GRAFICI DELLE
ERE A PROGETTO

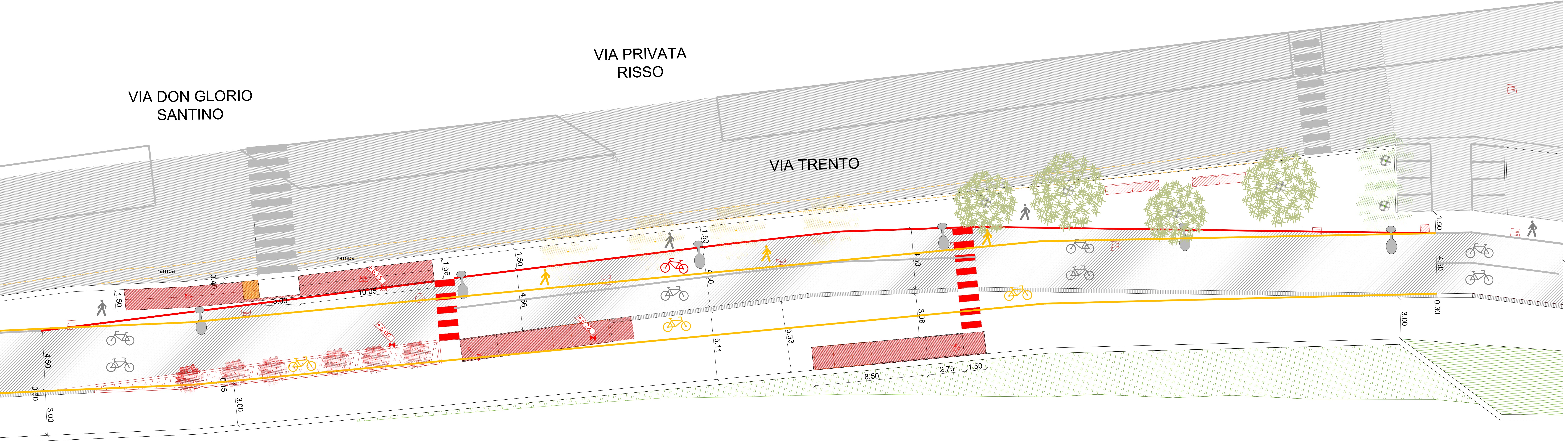
ffronto stato autorizzato / stato di progetto -
ervento 3 - Postazione di fermata e incrocio
incipio di Imperia

9.8

AV.

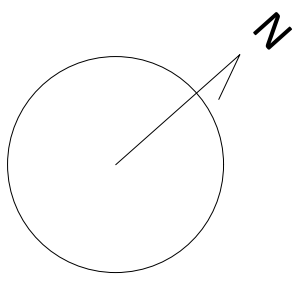
9.8

Planimetria postazione di fermata e incrocio
scala 1:100



COSTRUZIONI/INSTALLAZIONI

DEMOLIZIONI/RIMOZIONI



PROGETTO FINANZIATO NELL'AMBITO DEL PNRR DALL'UNIONE EUROPEA
NextGenerationEU

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 5.C2.2 INVESTIMENTO 2.1

“Realizzazione di una nuova infrastruttura di trasporto pubblico locale costiero, completamente ecosostenibile e a guida autonoma, con tracciato cittadino trasversale da levante a ponente, completa di fermate ed unita' di trasporto”

R.U.P. ing. Marco Marvaldi
Viale Matteotti 187
18100 Imperia

Progettista:
Columbia Group
Viale Brigate Partigiane 10/4
16129 Genova

ing. Riccardo Genova
Ordine ingegneri GE n. 7124

ing. Davide Isola
Ordine ingegneri GE n. 10354

Fase Progettuale
PFTE - RAFFORZATO

Data
09/2022

ELABORATI GRAFICI DELLE
OPERE A PROGETTO

Raffronto progetto approvato / stato di progetto
intervento 4 - Postazione di fermata e
incrocio Via Trento

n. TAV.
9.9

