

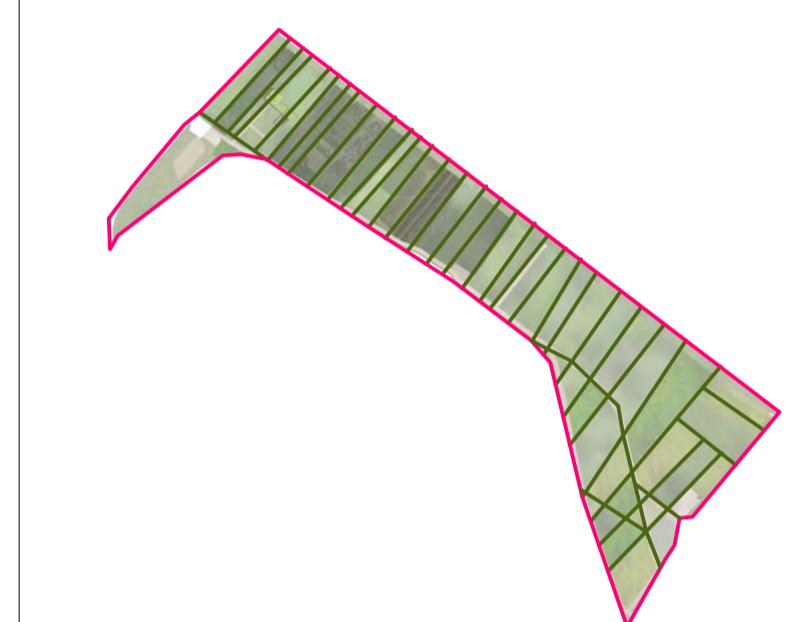
studio per il recupero del tessuto agrario della Piana



ASSETTO ATTUALE ORTOFOTO 2018



ASSETTO ORTOFOTO 1954

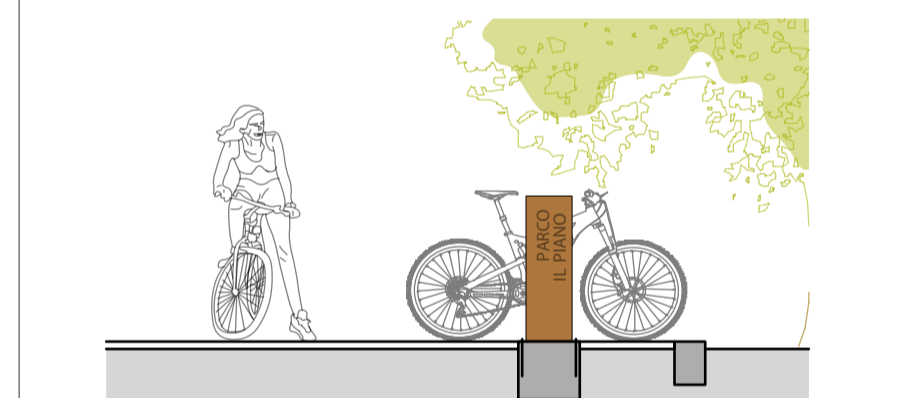


ASSETTO DI PROGETTO CON RECUPERO DELLA MAGLIA AGRARIA CON IMPIANTI A FILARI ARBOREI ED ARBUSTIVI

Tipologia Cartellonistica

- Porte del Parco
- Informazione e fruizione
- Direzionale
- Interpretazione e apprendimento sulle emergenze architettoniche ed ambientali

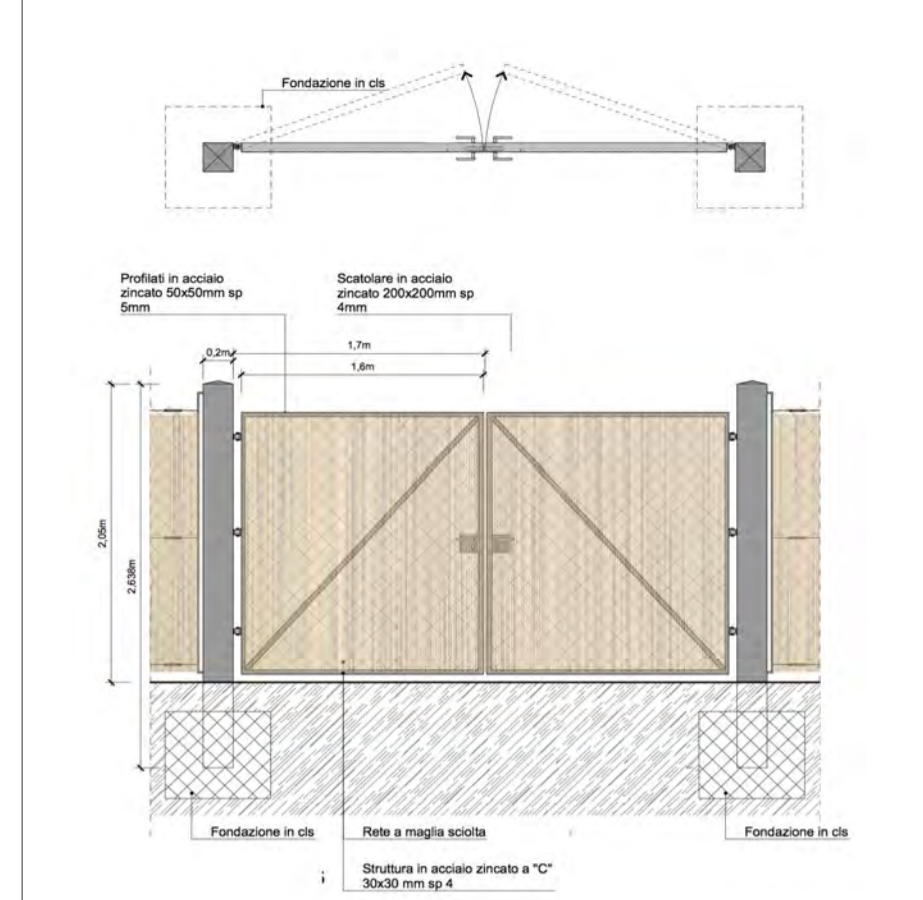
particolare della stazione di bike sharing scala 1:50



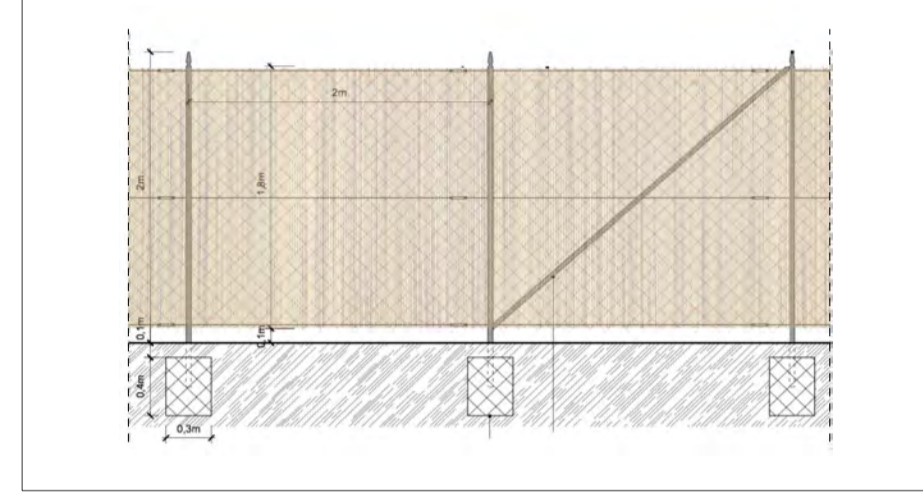
LABORATORI DIDATTICI



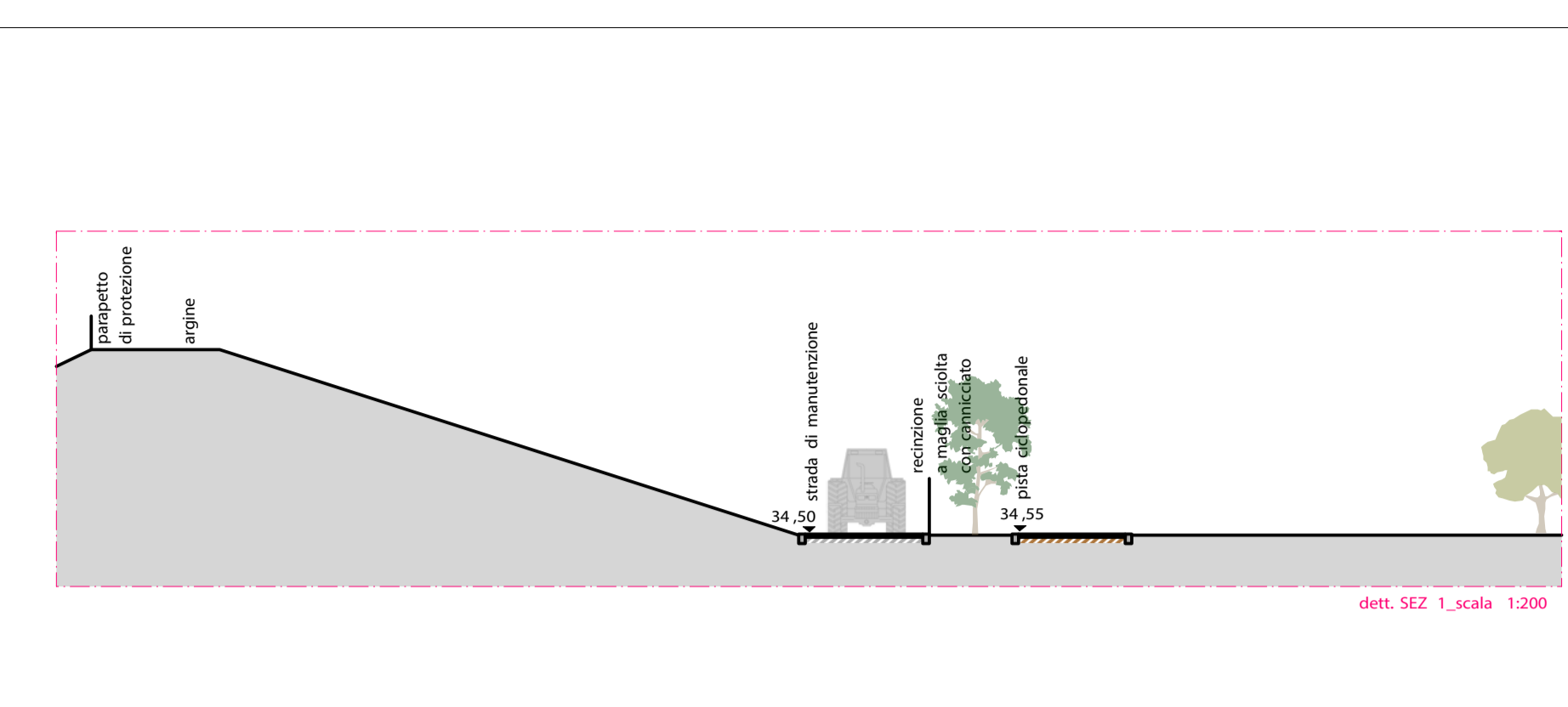
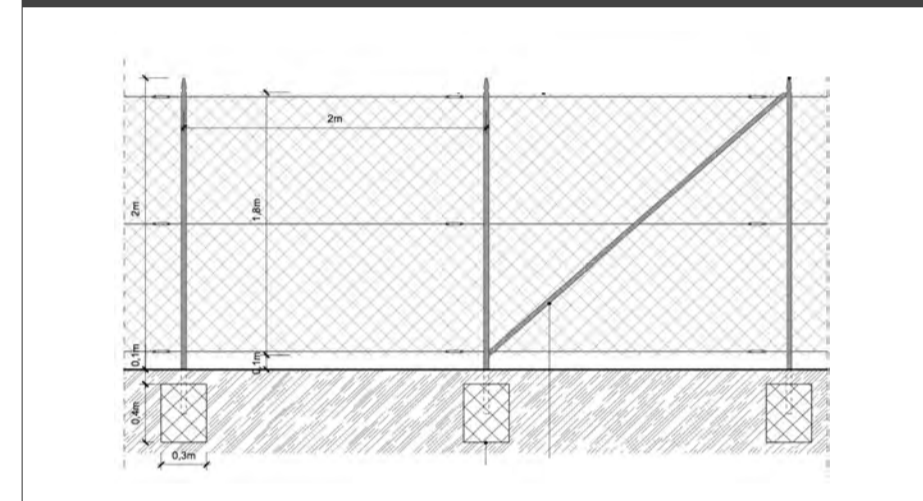
cancello di ingresso scala 1:50



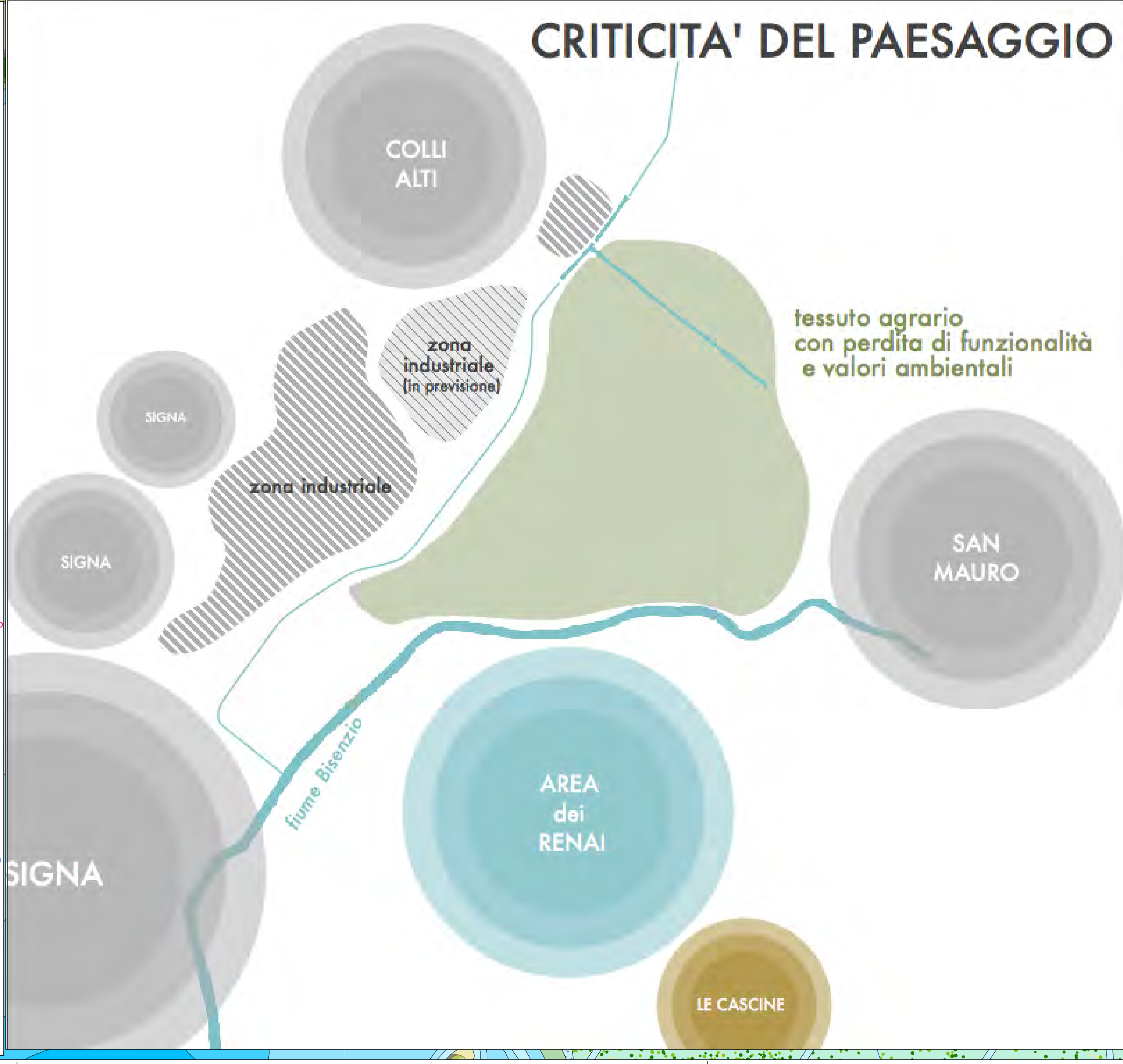
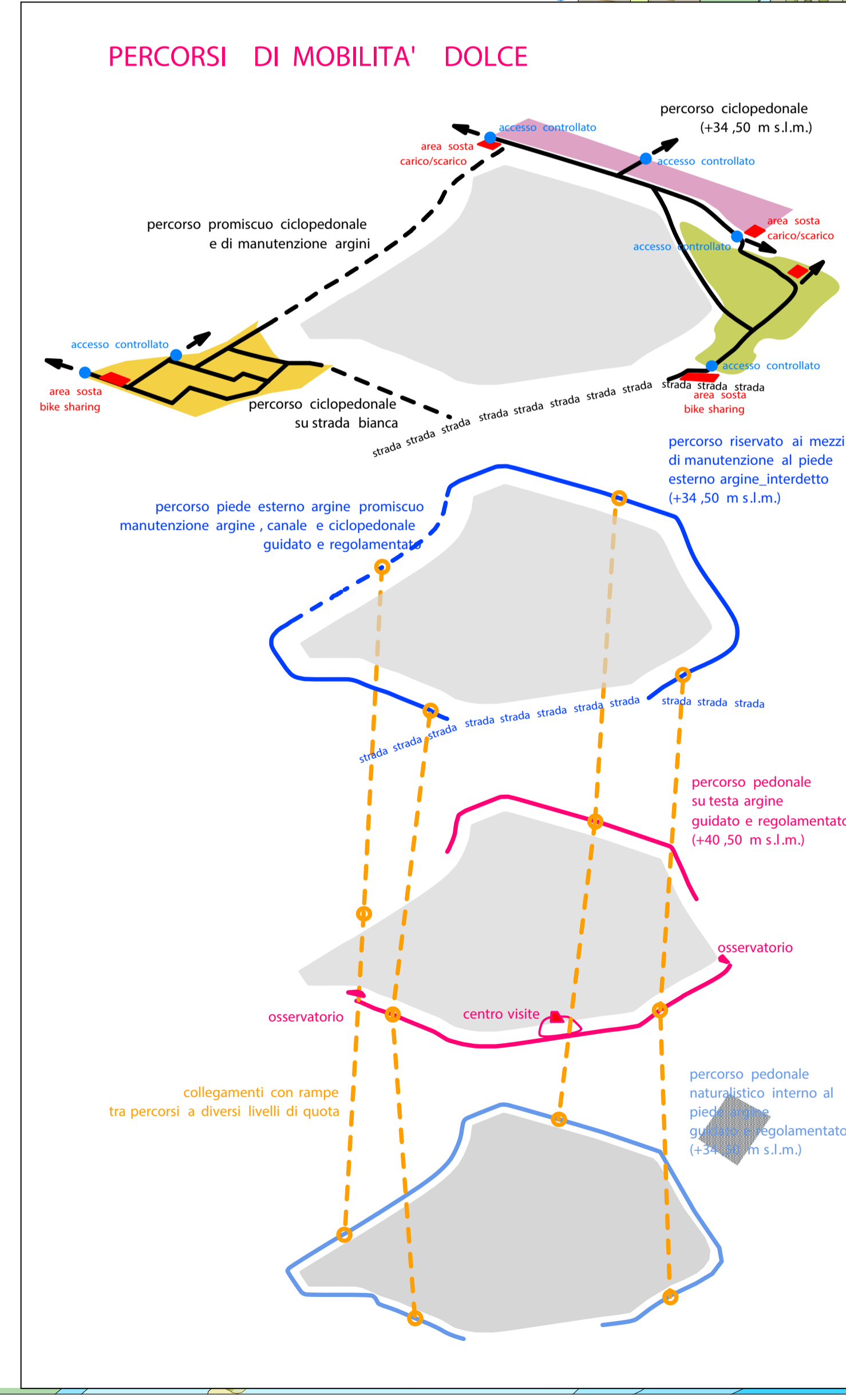
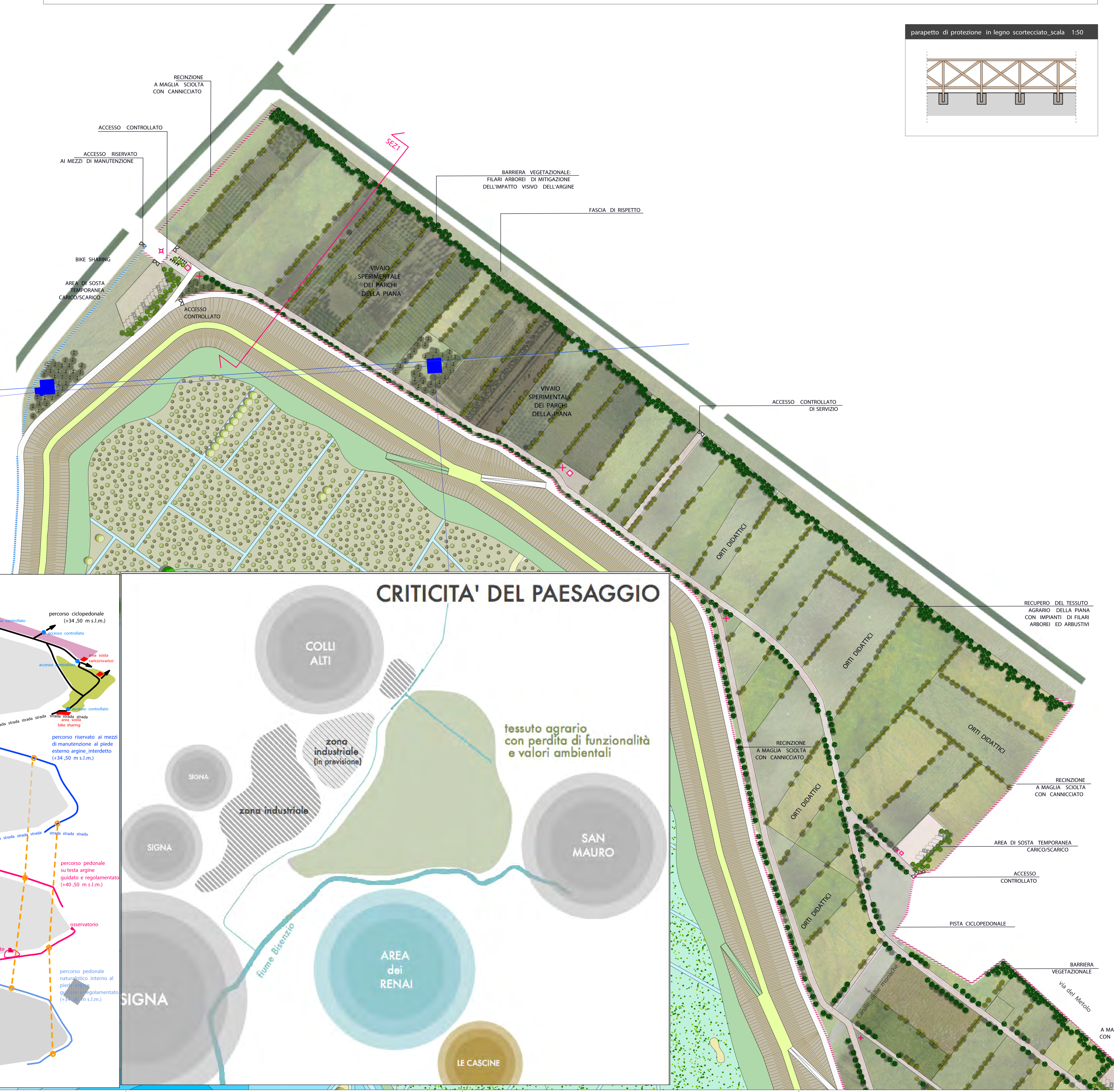
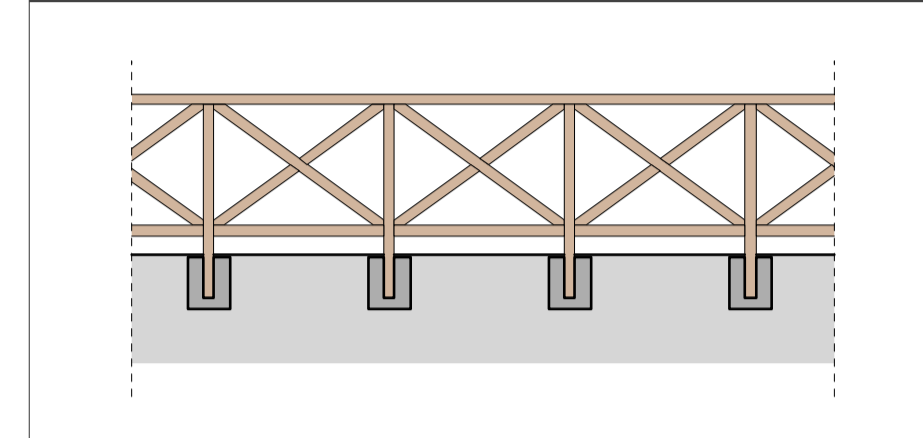
recinzione a maglia sciolta con schermatura di cannicciato scala 1:50



recinzione a maglia sciolta scala 1:50



parapetto di protezione in legno scortecciato scala 1:50



Abaco della vegetazione	Famiglia	Nome scientifico	Nome comune	
Aree boscate	Betulaceae	Alnus glutinosa L.	Ombro nero	
	Oleaceae	Fraxinus cuneata Vahl	Fraxino meridionale	
	Rosaceae	Malus sylvestris L.	Mela selvatica	
	Salicaceae	Populus alba L.	Poppo bianco	
	Rosaceae	Prunus avium L.	Ciliegio selvatico	
	Rosaceae	Prunus spinosa L.	Pruno selvatico	
	Fagaceae	Quercus robur L.	Fanano	
	Salicaceae	Salix alba L.	Salice bianco	
	Asteraceae	Acer campestre L.	Acciaio	
	Betulaceae	Carpinus betulus L.	Carpino bianco	
Filari e formazioni alberate	Oleaceae	Fraxinus excelsior L.	Fraxino maggiore	
	Rosaceae	Malus sylvestris L.	Mela selvatica	
	Moraceae	Morus alba L.	Gelbo bianco	
	Salicaceae	Populus alba L.	Poppo bianco	
	Salicaceae	Populus nigra L.	Poppo nero	
	Rosaceae	Prunus avium L.	Ciliegio selvatico	
	Rosaceae	Prunus spinosa L.	Pruno selvatico	
	Fagaceae	Quercus robur L.	Fanano	
	Salicaceae	Salix caprea L.	Salice	
	Salicaceae	Salix viminalis L.	Salice vinale	
Formazioni lineari campestri (Alberi)	Asteraceae	Acer campestre L.	Acciaio	
	Betulaceae	Alnus glutinosa L.	Ombro nero	
	Betulaceae	Alnus incana L.	Casto	
	Moraceae	Fraxinus cuneata Vahl	Fraxino meridionale	
	Rosaceae	Malus sylvestris L.	Mela selvatica	
	Moraceae	Morus alba L.	Gelbo bianco	
	Salicaceae	Populus alba L.	Poppo bianco	
	Salicaceae	Populus nigra L.	Poppo nero	
	Rosaceae	Prunus avium L.	Ciliegio selvatico	
	Rosaceae	Prunus spinosa L.	Pruno selvatico	
Formazioni lineari campestri (Arbusti)	Cornaceae	Cornus mas L.	Coronolo	
	Cornaceae	Cornus sanguinea L.	Coronolo	
	Rosaceae	Crataegus monogyna Jacq.	Biancospino	
	Salicaceae	Salix repens L.	Salice comune	
	Rosaceae	Rosa canina L.	Rosa canina	
	Alberi parcheggi	Asteraceae	Acer campestre L.	Acciaio
		Betulaceae	Alnus glutinosa L.	Ombro nero
		Oleaceae	Fraxinus excelsior L.	Fraxino maggiore
		Oleaceae	Fraxinus cuneata Vahl	Fraxino meridionale

**Toscana Aeroporti**  
AEROPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE - "AMERIGO VESPUCCI"

PROJECT REVIEW - PIANO DI SVILUPPO AEROPORTUALE AL 2035

OPERE DI COMPENSAZIONE AMBIENTALE E PAESAGGISTICA  
Area di Compensazione Ambientale e Paesaggistica "Il Piano di Manetti"  
Opere di Mitigazione - Parco Didattico

SCHEDA DI APPROFONDIMENTO PROGETTUALE A LIVELLO MINIMO DI PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

LIV	REV	DATA EMISSIONE	SCALA	CODICE FILE COMPLETO
PSA	01	MARZO 2024	1:2000	PSA-01-MARZO-2024-1:2000-01

REDAZIONE	PROGETTO	VERIFICA	APPROVAZIONE
REDAZIONE	PROGETTO	VERIFICA	APPROVAZIONE