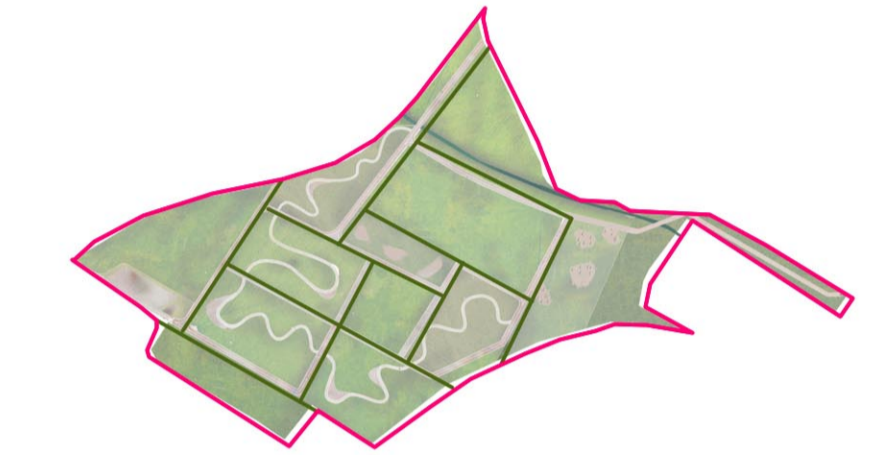




ASSETTO ATTUALE DA ORTOFOTO 2018



ASSETTO DA ORTOFOTO 1954



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

AREA FITNESS: percorso attrezzato per la ginnastica



Tipologia Cartellonistica

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

Abaco della vegetazione	Famiglia	Nome scientifico	Nome comune
Area boscate	Betulaceae	<i>Alnus glutinosa</i> L.	Ontano nero
	Oleaceae	<i>Fraxinus angustifolia</i> Vahl	Frassino meridionale
	Rosaceae	<i>Malus sylvestris</i> L.	Melo selvatico
	Salicaceae	<i>Populus alba</i> L.	Pioppo bianco
	Rosaceae	<i>Prunus avium</i> L.	Ciliegio selvatico
	Rosaceae	<i>Pyrus pyraeaster</i> (L.) Burgsd.	Pera selvatico
	Fagaceae	<i>Quercus robur</i> L.	Farnia
	Salicaceae	<i>Salix alba</i> L.	Salice bianco
	Aceraceae	<i>Acer campestre</i> L.	Acero campestre
	Betulaceae	<i>Carpinus betulus</i> L.	Carpino bianco
	Oleaceae	<i>Fraxinus ornus</i> L.	Orniello
	Rosaceae	<i>Sorbus aucuparia</i> L.	Sorbo degli uccellatori
Filari e formazioni alberate	Famiglia	Nome scientifico	Nome comune
	Aceraceae	<i>Acer campestre</i> L.	Acero campestre
	Betulaceae	<i>Carpinus betulus</i> L.	Carpino bianco
	Oleaceae	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	Frassino maggiore
	Rosaceae	<i>Malus sylvestris</i> L.	Melo selvatico
	Moraceae	<i>Morus alba</i> L.	Gelso bianco
	Salicaceae	<i>Populus alba</i> L.	Pioppo bianco
	Salicaceae	<i>Populus nigra</i> L.	Pioppo nero
	Rosaceae	<i>Prunus avium</i> L.	Ciliegio selvatico
	Rosaceae	<i>Pyrus pyraeaster</i> (L.) Burgsd.	Pera selvatico
	Fagaceae	<i>Quercus robur</i> L.	Farnia
	Salicaceae	<i>Salix caprea</i> L.	Salicene
Salicaceae	<i>Salix viminalis</i> L.	Salice viminale	
Rosaceae	<i>Sorbus aucuparia</i> L.	Sorbo degli uccellatori	
Tiliaceae	<i>Tilia cordata</i> Mill.	Tiglio selvatico	
Formazioni lineari campestri (Alberi)	Famiglia	Nome scientifico	Nome comune
	Aceraceae	<i>Acer campestre</i> L.	Acero campestre
	Betulaceae	<i>Alnus glutinosa</i> L.	Ontano nero
	Ebenaceae	<i>Diospyros kaki</i> L.	Cachi
	Moraceae	<i>Ficus carica</i> L.	Fico comune
	Oleaceae	<i>Fraxinus angustifolia</i> Vahl	Frassino meridionale
	Rosaceae	<i>Malus sylvestris</i> L.	Melo selvatico
	Moraceae	<i>Morus alba</i> L.	Gelso bianco
	Salicaceae	<i>Populus alba</i> L.	Pioppo bianco
	Salicaceae	<i>Populus nigra</i> L.	Pioppo nero
	Rosaceae	<i>Prunus avium</i> L.	Ciliegio selvatico
	Rosaceae	<i>Pyrus pyraeaster</i> (L.) Burgsd.	Pera selvatico
Fagaceae	<i>Quercus robur</i> L.	Farnia	
Salicaceae	<i>Salix alba</i> L.	Salice bianco	
Salicaceae	<i>Salix caprea</i> L.	Salicene	
Salicaceae	<i>Salix cinerea</i> L.	Salice grigio	
Salicaceae	<i>Salix viminalis</i> L.	Salice viminale	
Formazioni lineari campestri (Arbusti)	Famiglia	Nome scientifico	Nome comune
	Cornaceae	<i>Cornus mas</i> L.	Corniolo
	Cornaceae	<i>Cornus sanguinea</i> L.	Sanguinella
	Rosaceae	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	Biancospino
	Celastraceae	<i>Euonymus europaeus</i> L.	Evonimo comune
	Rosaceae	<i>Prunus spinosa</i> L.	Prugnolo selvatico
Rosaceae	<i>Rosa canina</i> L.	Rosa canina	
Alberi parcheggi	Famiglia	Nome scientifico	Nome comune
	Aceraceae	<i>Acer campestre</i> L.	Acero campestre
	Betulaceae	<i>Carpinus betulus</i> L.	Carpino bianco
	Oleaceae	<i>Fraxinus ornus</i> L.	Orniello
	Oleaceae	<i>Fraxinus angustifolia</i> subsp.	Frassino ossifilo

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI

ENTE NAZIONALE per L'AVIAZIONE CIVILE

AEROPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE - "AMERIGO VESPUCCI"

PROJECT REVIEW - PIANO DI SVILUPPO AEROPORTUALE AL 2035

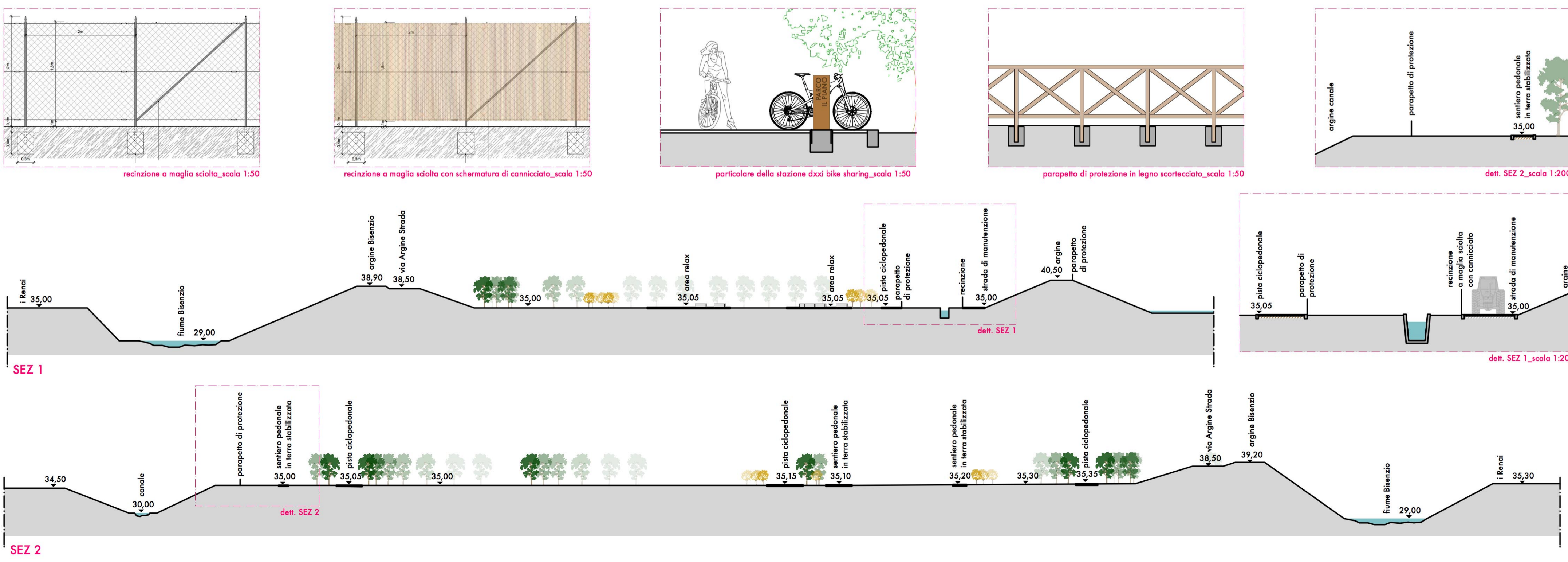
STUDI SPECIALISTICI
PROGETTO OPERE DI MITIGAZIONE: "PARCO RICREATIVO"

STUDIO AMBIENTALE INTEGRATO

LIV	REV	DATA EMISSIONE	SCALA	CODICE FILE COMPLETO
SAI	00	MARZO 2024	1:10.000	FLR-MPL-SAI-PAE3-013-PA-PL_Op Mitig Parco Ricreativo
TITOLO RIDOTTO Op Mitig Parco Ricreativo				

REV	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	03/2024	EMISSIONE PER PROCEDURA VIA-VAS	ISA	C.NALDI	L.TENERANI

COMMITTENTE PRINCIPALE	GRUPPO DI PROGETTAZIONE	SUPPORTI SPECIALISTICI
<p>ACCOUNTABLE MANAGER Dot. Vittorio Faré</p>	<p>DIRETTORE TECNICO Ing. Lorenzo Tenerani Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara n°631</p>	<p>SUPPORTO SPECIALISTICO</p> <p>ISA s.p.a. Via Cassanese 207A I-51025 - LA SPEZIA PUBBLICITÀ 0571 11112</p>
<p>POST HOLDER PROGETTAZIONE Ing. Lorenzo Tenerani</p>	<p>RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Lorenzo Tenerani Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara n° 631</p>	
<p>POST HOLDER MANUTENZIONE Ing. Niccolò D'ippolito</p>		
<p>POST HOLDER AREA DI MOVIMENTO Geom. Luca Emiri</p>		



E' SEVERAMENTE VIETATA LA RIPRODUZIONE E/O LA CESSIONE A TERZI SENZA AUTORIZZAZIONE DELLA COMMITTENTE