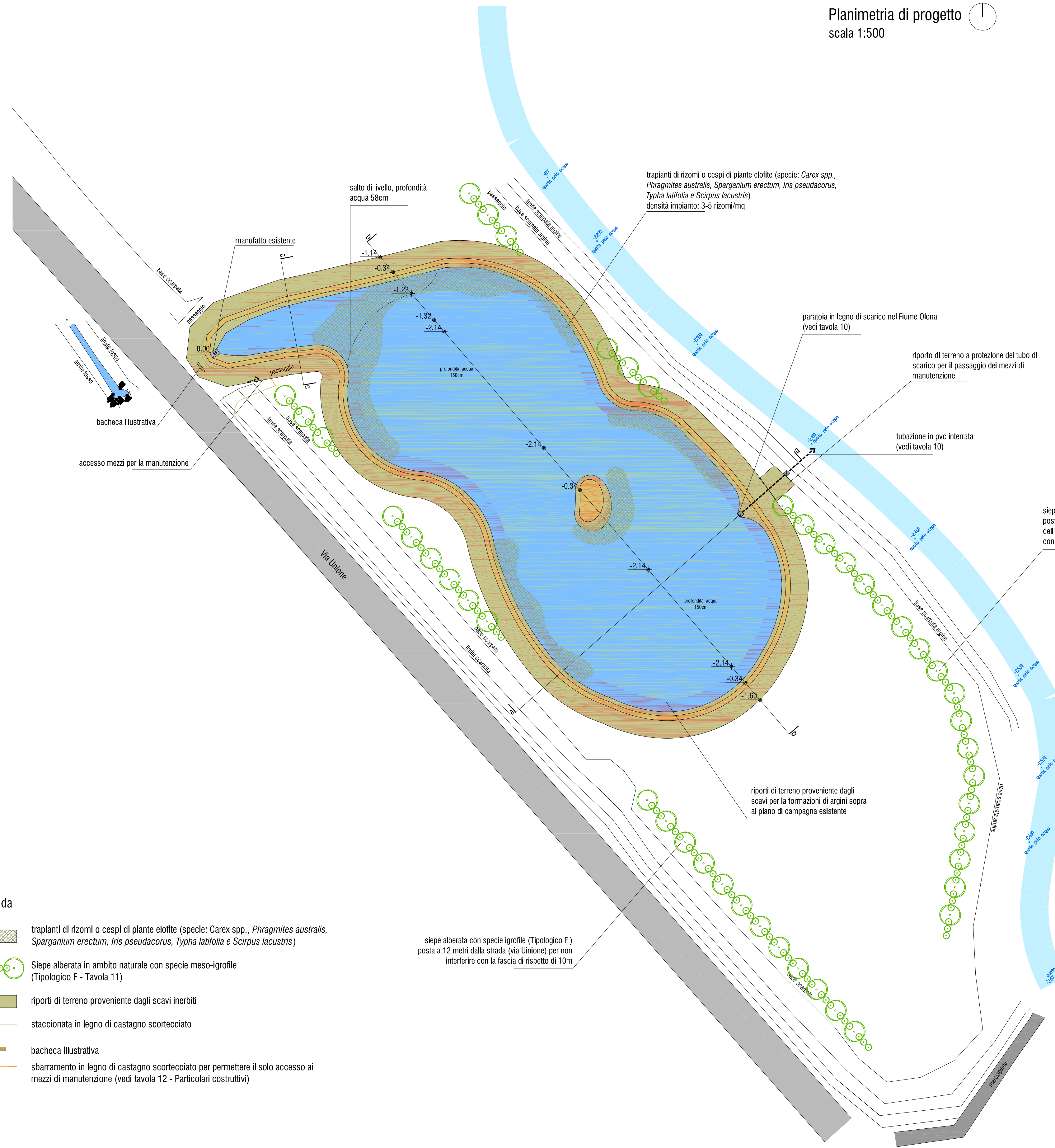


Scavi e movimenti terra
scala 1:1000



Legenda
 scavi
 riporti di terreno

Planimetria di progetto
scala 1:500



Legenda

- trapianti di rizomi o cespi di piante elofite (specie: *Carex* spp., *Phragmites australis*, *Sparganium erectum*, *Iris pseudacorus*, *Typha latifolia* e *Scirpus lacustris*)
- Stiepe alberata in ambito naturale con specie meso-igrofile (Tipologico F - Tavola 11)
- riporti di terreno provenienti dagli scavi inerti
- staccionata in legno di castagno scortecciato
- bacchetta illustrativa
- sbarramento in legno di castagno scortecciato per permettere il solo accesso ai mezzi di manutenzione (vedi tavola 12 - Particolari costruttivi)

**RICOSTRUZIONI ECOLOGICHE
COMPENSATIVE EXPO 2015**

Ambito di intervento 5
Comune di Parabiago-PLIS dei Mulini

"Albo provinciale delle
opportunità di compensazione"

Comune di Canegrate
Comune di Nevriano
Comune di Parabiago



TAVOLA
8 PLANIMETRIA DI SISTEMAZIONE
AMBIENTALE AREA UMIDA

SCALE: 1:1000-1:500-1:200

REVISIONE

data: GENNAIO 2015



PROGETTO DEFINITIVO

"Dalla mappa alla costruzione delle reti.
Qualificare il paesaggio periurbano lungo il
medio corso del fiume Olona (MI)"

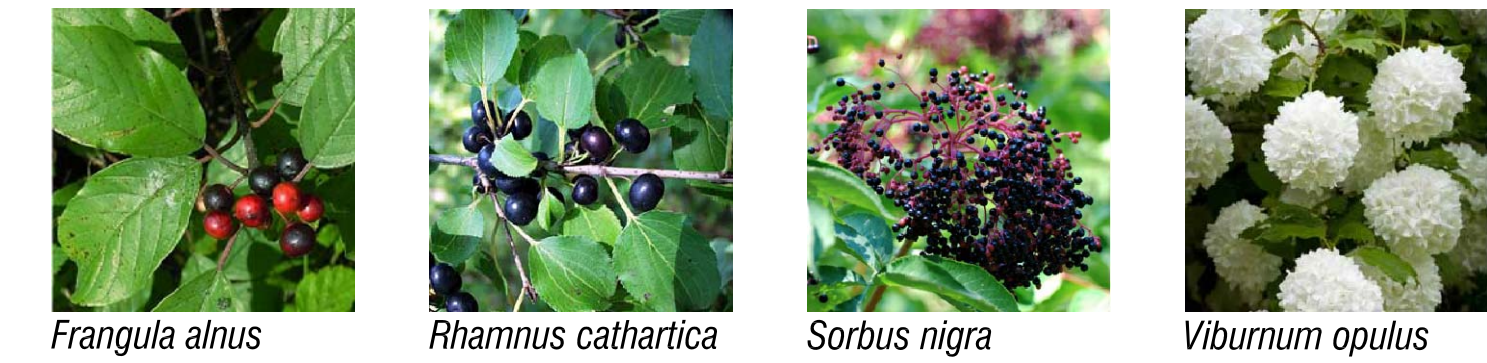
GRUPPO DI LAVORO ERSAF

Responsabile del progetto: Gianluca Maffei
Progettista: Dott. For. Marco Salsani | StudioSilva Srl

Specie elofite di progetto



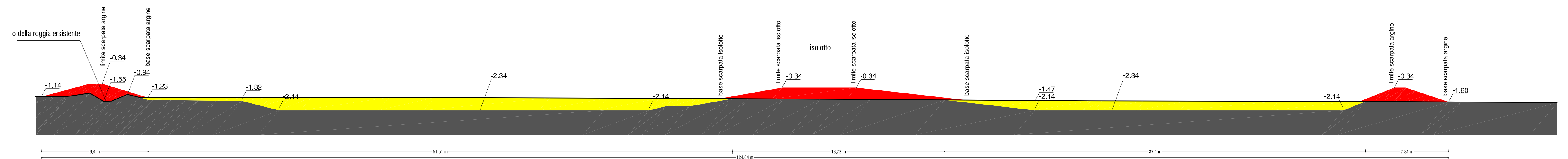
Specie arbustive meso-igrofile di progetto - Tipologico F



Specie arboree meso-igrofile di progetto - Tipologico F

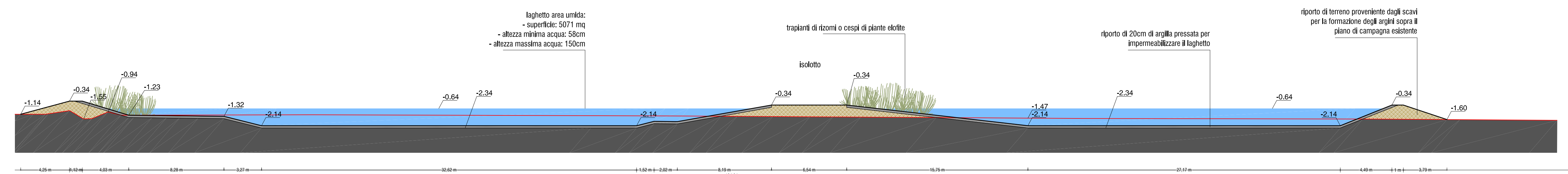


sezione b - scavi e riporti



scala 1:200

sezione b - progetto



scala 1:200