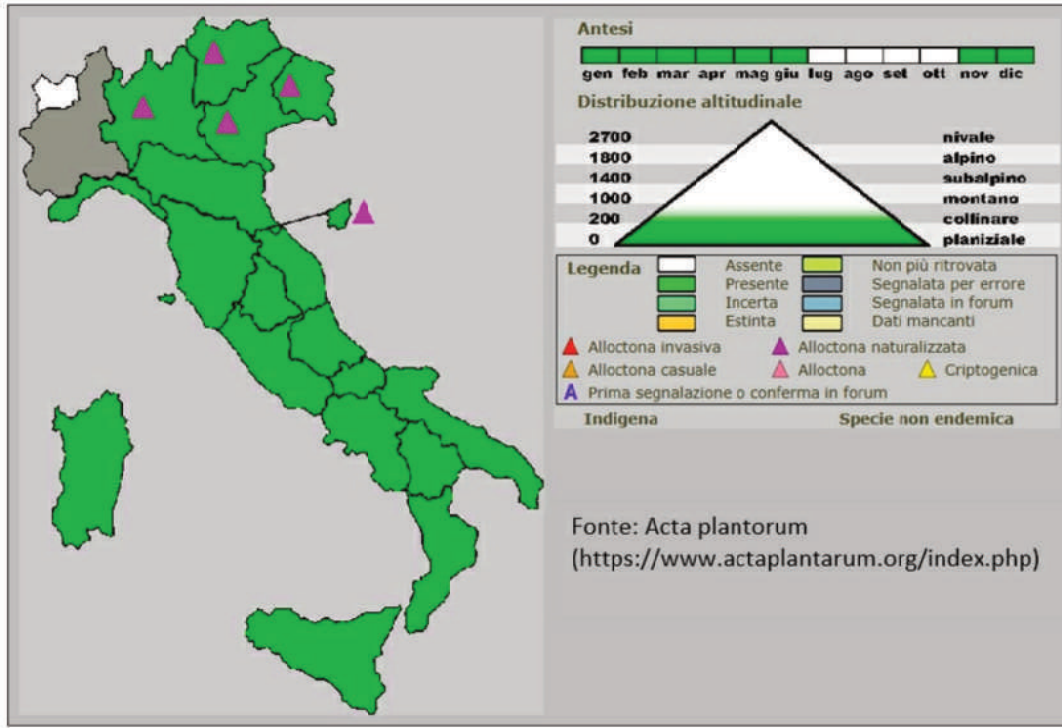




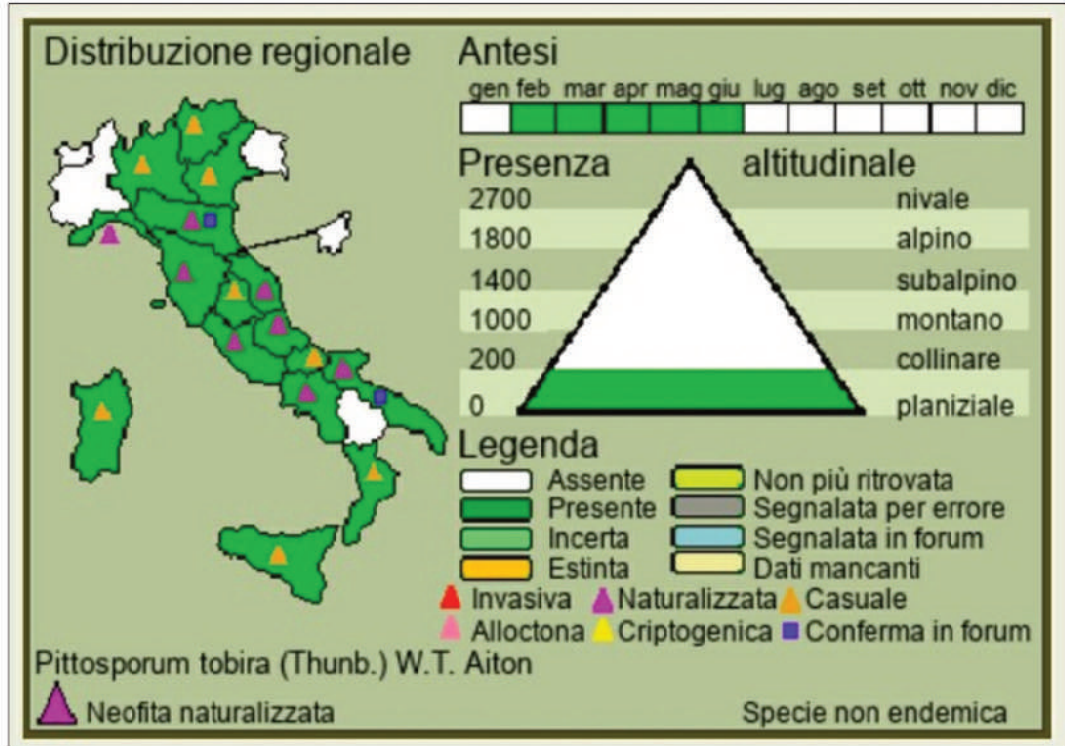
Il progetto del verde muove dalla lettura puntuale del verde esistente, sia per le specie vegetali che per la loro posizione nel contesto di intervento, e prevede l'integrazione con alberature tipiche del contesto, sviluppate a media e piccola altezza, disposte in modo irregolare nell'ambito dell'intervento progettuale, ma strategicamente posizionati al fine di mascherare l'intervento in progetto dai principali punti di vista che guardano da e verso l'intera area archeologica.

Il progetto prevede in primo luogo la scelta di una specie dall'andamento arbustivo sempreverde posta come barriera visiva a ridosso delle spallette del sottopasso ferroviario, dallo sviluppo in altezza tale da non superare la quota delle spallette stesse e non costituire interferenza visiva della muro di Paestum da lontano. Mentre per le schemature poste a mitigazione dell'intervento, si è scelto di abbinare sia piante sempreverdi, tipo "*Quercus ilex*", che piante caducifoglie, tipo "*Populus nigra var. Italica*", al fine di ottenere delle schemature più organiche al contesto e capaci quindi di mutare cromaticamente con l'alternanza delle stagioni così come la maggior parte delle specie presenti.

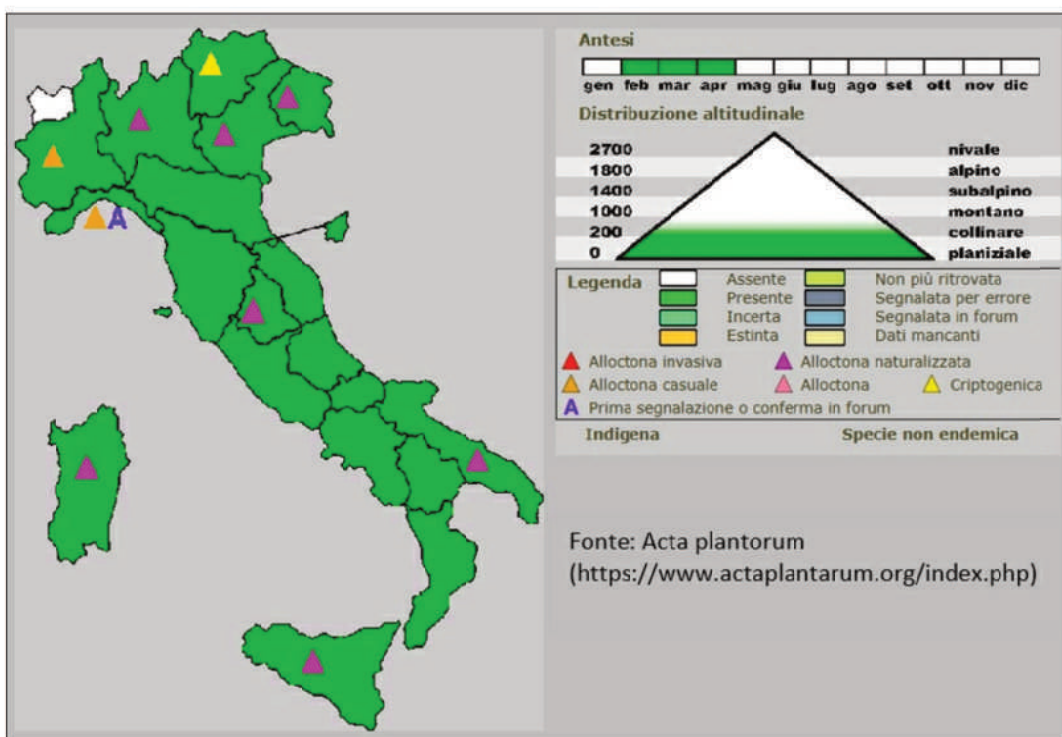
Nome Scientifico: *Viburnum tinus*
 Nome comune: Ligstro
 Periodo di fioritura: Novembre - Maggio



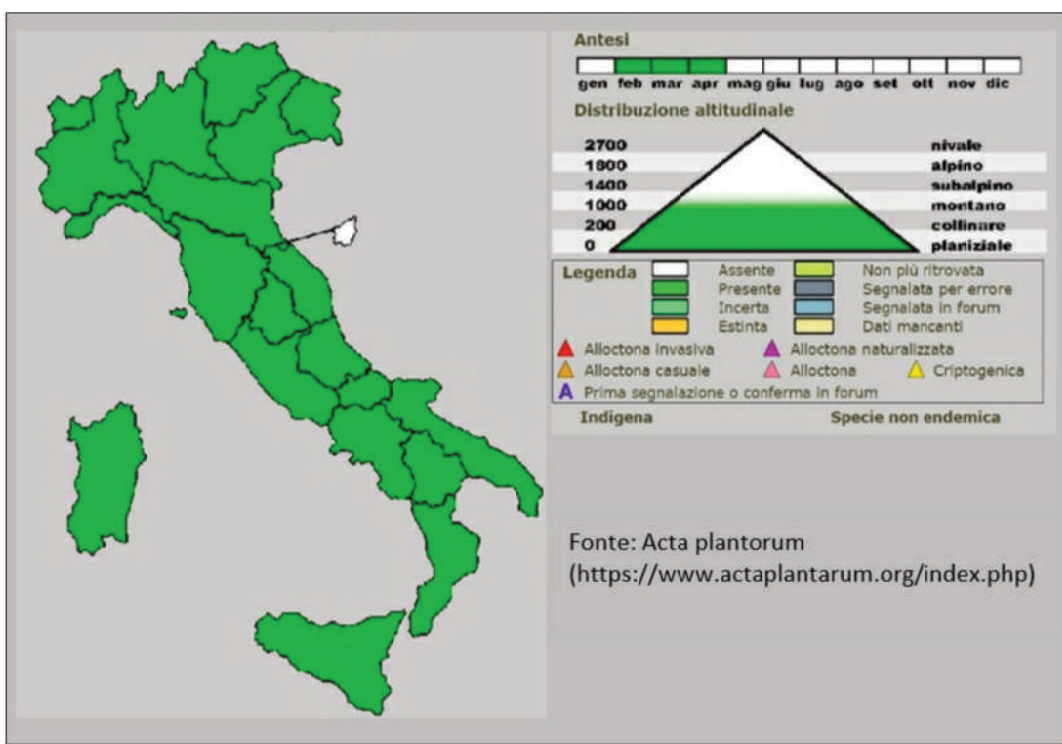
Nome Scientifico: *Pittosporum tobira*
 Nome comune: Pittosporo
 Periodo di fioritura: Aprile-Giugno



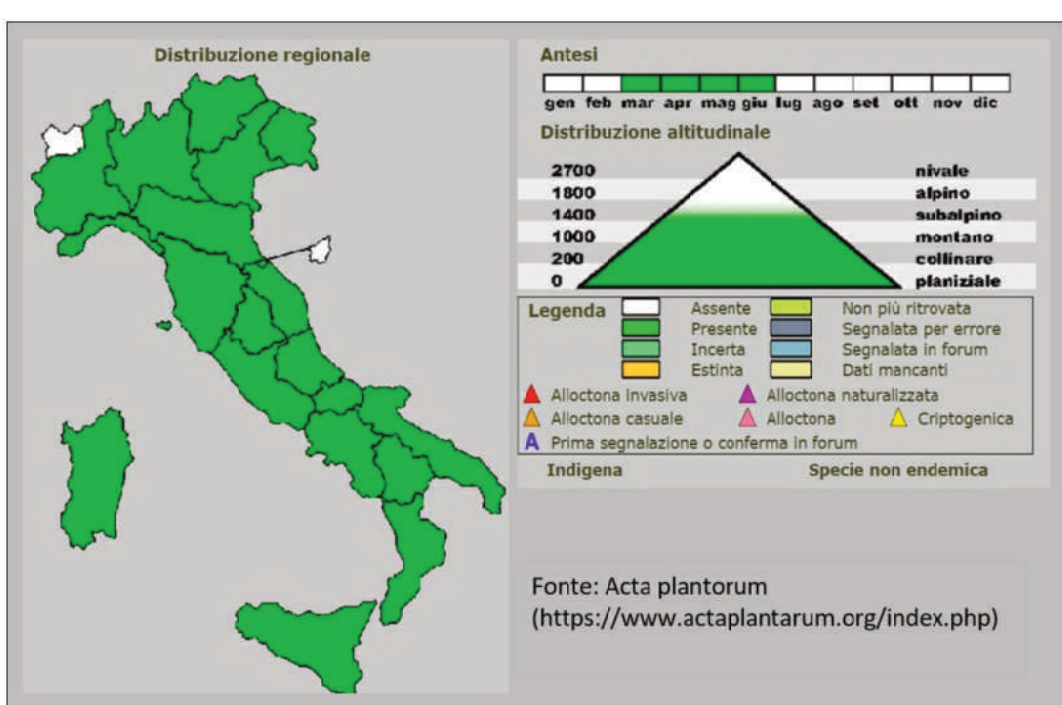
Nome Scientifico: *Cercis siliquastrum*
 Nome comune: Albero di Giuda
 Periodo di fioritura: Marzo-Aprile



Nome Scientifico: *Populus nigra var. Italica*
 Nome comune: Pioppo cipressino
 Periodo di fioritura: Marzo-Aprile



Nome Scientifico: *Quercus ilex*
 Nome comune: Leccio
 Periodo di fioritura: Aprile-Giugno



COMUNE DI CAPACCIO PAESTUM
 Provincia di Salerno
 AREA LL.PP.

VIABILITA' ALTERNATIVA AL PASSAGGIO A LIVELLO DELLA STAZIONE FERROVIARIA DI PAESTUM

Sindaco
 Avv. Alfieri Francesco

PROGETTO DEFINITIVO

Progetto approvato con:
 Delibera di Consiglio Comunale
 Delibera di Giunta Comunale
 Determinazione Dirigenziale
 del __/__/2022

RUP
 Ing. Federico
 Arch. Domenico Scorziano
 Dott. For. Giovanni Giammarano

Supporto al progetto di mitigazione e integrazione vegetazionale
 Ing. Urban
 Arch. Vito Stillo

Elaborato
 TAV. ARCH_2.0

Oggetto dell'elaborato
 Planimetria mitigazione vegetazionale

1 : 500