

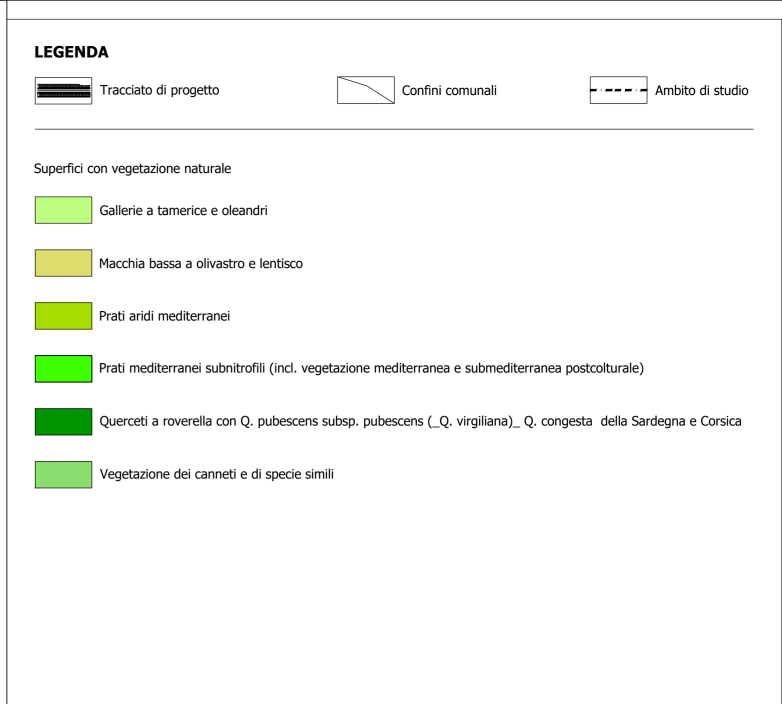
Stralcio planimetrico

Distribuzione delle fisionomie vegetali



Lungo il corridoio del progetto è presente una vegetazione a carattere termofilo caratterizzata dalla presenza diffusa di pascoli, macchie e garighe, boscaglie e boschi, che ha subito con il tempo l'impatto delle attività agro-pastorali.

La macchia bassa a olivastro e lentisco è una formazione di specie termofili e tra gli elementi tipici possiamo indicare Pistacia lentiscus, Ceratonia siliqua, Rhamnus alaternus, Phillyrea angustifolia e Myrtus communis. I querceti a roverella sono formazioni luminose, oltre Quercus pubescens nello strato arboreo si rinvengono Quercus ilex e Quercus suber ed in quello arbustivo Pistacia lentiscus, Rhamnus alaternus, Viburnum tinus, Arbutus unedo e Crataegus monogyna.





Sezioni ambientali e vegetazione reale

TOOIAO5AMBCT15A_SEZ_AMB

CODICE TOO I AOS AMB CT 15

NOV. 2020 B.ZIMEI

REVISIONE

F.VENTURA

REDATTO VERIFICATO APPROVATO

SCALA:

VARIE

NOME FILE

anas

CODICE PROGETTO

EMISSIONE

DESCRIZIONE

D

С

В

REV.