



ABACO SPECIE ARBUSTIVE E ARBOREE SELEZIONATE



LEGENDA

Recinzione di sicurezza esistente

Perimetro fondo attuale

A_ RIPRISTINO AMBIENTALE —specie selezionate

B_ PROGETTO DEL VERDE —specie selezionate

-

OLEA EUROPEA VAR. SYLVESTRIS

-

PISTACIA LENTISCUS

-

LAVANDULA

-

CISTUS

-

HELICHRYSUM

-

PHILLYREA ANGUSTIFOLIA L

-

OLEA EUROPEA VAR. SYLVESTRIS

-

PISTACIA LENTISCUS

-

ARBUSTUS UNEDO

-

QUERCUS ILEX

-

CERATONIA SILIQUA

VISTA AEREA DISCARICA _ scala 1:1000
INDIVIDUAZIONE DELLE AREE OGGETTO DI RIPRISTINO AMBIENTALE E AREE OGGETTO DI SCHERMATURA VISIVA

RIPRISTINO AMBIENTALE
FOTOSIMULAZIONI

sezione schematica

simulazione fotografica - vista aerea

vista 1 - recinzione di ingresso

vista 1 - simulazione schermatura visiva ingresso

vista 2 - visuale discarica dalla S.P.84

vista 2 - simulazione schermatura lato discarica dalla S.P.84

vista 3 - visuale discarica scorio est dalla S.P.84

vista 3 - simulazione schermatura visiva scorio est

PROGETTO DEL VERDE
FOTOSIMULAZIONI

T4

Gennaio 2023

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
ai sensi dell'at.6 delle Direttive Reg. in materia di V.I.A.
Delib. G.R. n.11/75 del 2021
Discarica per rifiuti inerti sita in Località
"Candiazus" nel Comune di Iglesias

PROGETTO DEL VERDE
scala 1:1000

TECNICO:
Ing. Lora Demontis

STUDIO CIVIS
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATA
Ing. Lora Demontis 338.728666
Via Barone n° 4, 09134 - Cagliari
Tel/Fax 070.8580454 - 070.2044589
e-mail: info@studiocivis.it

COMMITTENTE:
ECONINERTI S.R.L.
Via Valverde, 45
09016 Iglesias