

SEZIONE A-A

STATO ATTUALE



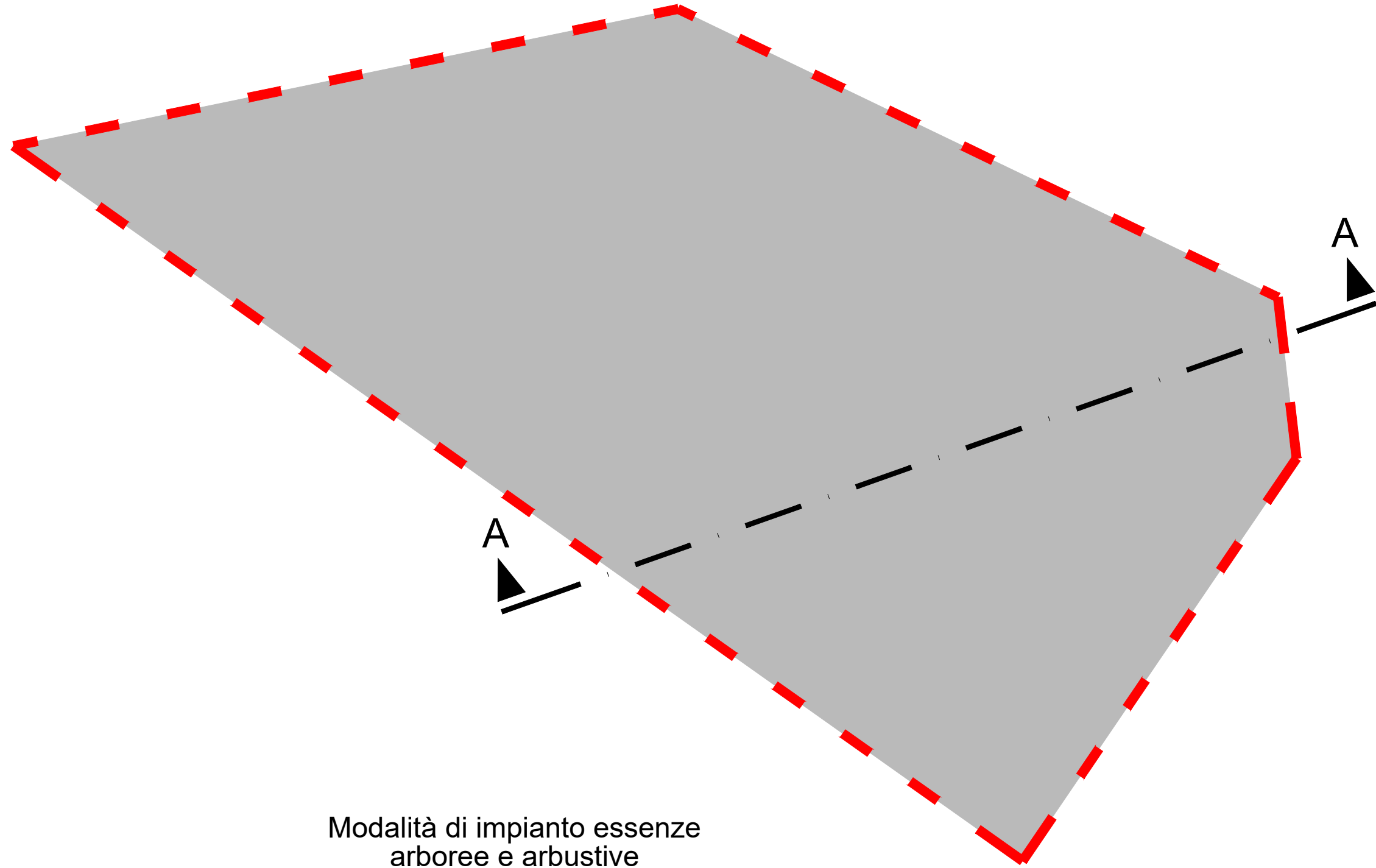
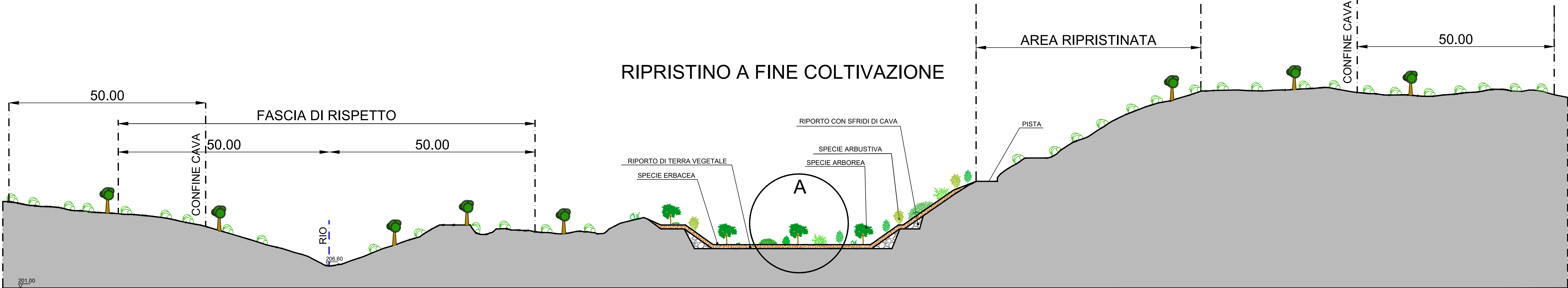
STATO FINALE



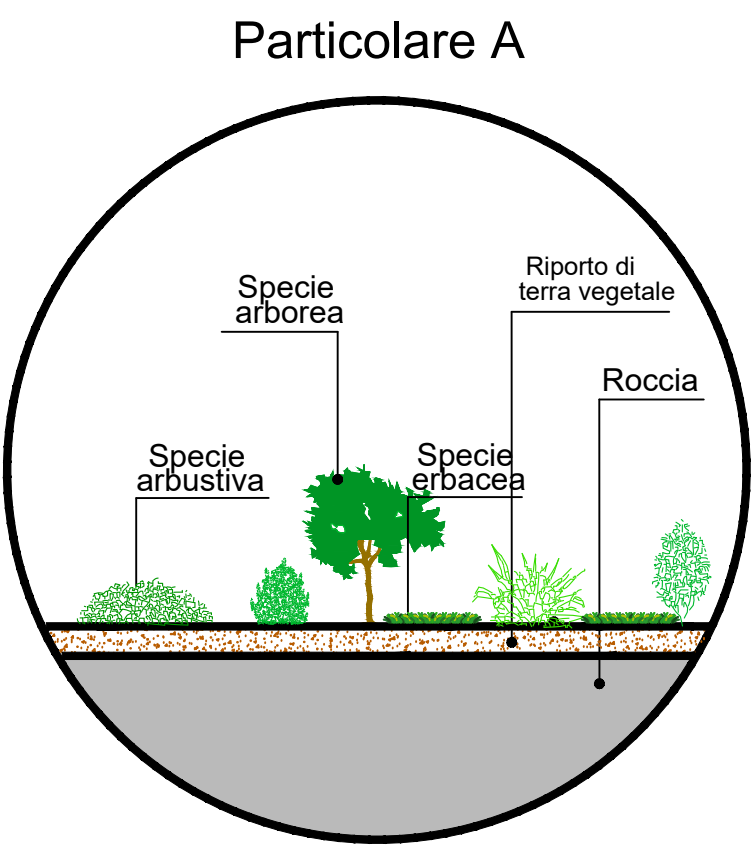
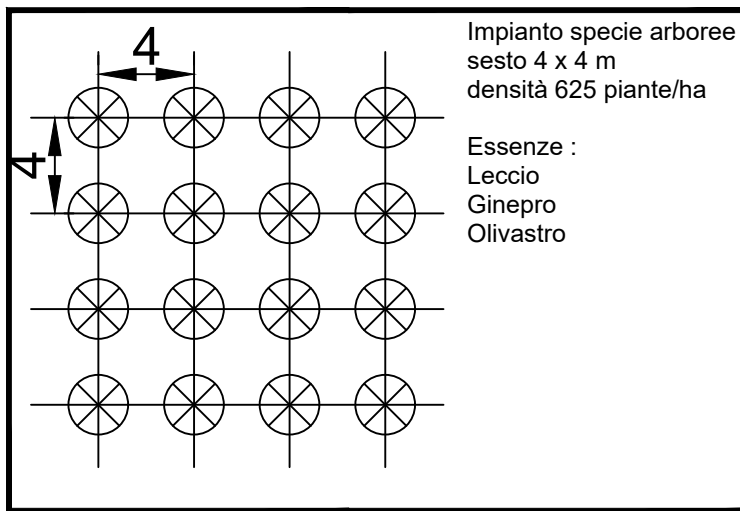
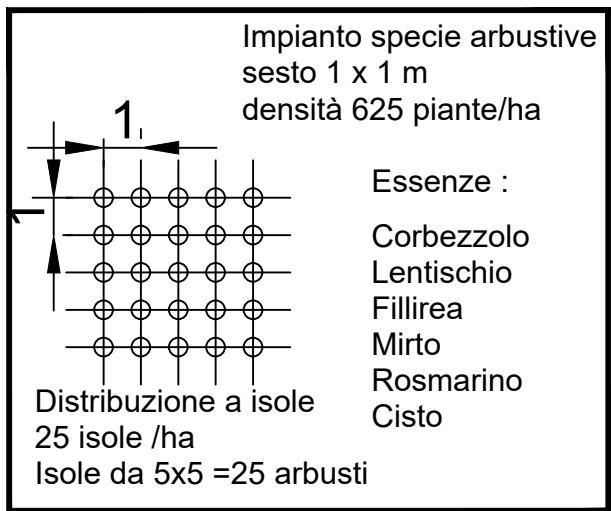
CONFIGURAZIONE DI RIPRISTINO MORFOLOGICO



RIPRISTINO A FINE COLTIVAZIONE



Modalità di impianto essenze arboree e arbustive (disposizione casuale e alternata)



LEGENDA	
	Roccia
	Frantumazione ciglio
	Pianta e arbusti vegetazione esistente
	Piantumazione con varietà di arbusti autoctoni
	Piantumazione con varietà di piante autoctone di riporto
	Terra vegetale di riporto
	Riporto con sfridi di cava

COMUNE DI TRINITA' D'AGULTU
E VIGNOLA
PROVINCIA DI OLBIA - TEMPIO

PROGETTO DI COLTIVAZIONE E DI RECUPERO AMBIENTALE
DI UNA CAVA DI INERTI DI GRANITO IN LOCALITA'
" BUNICCU "

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

Redatto ai sensi della
D.G.R. n°11/75 del 24/03/2021 e D.G.R. n°38/134 del 17/11/2023

RICHIEDENTE	: ADDIS GIOVANNI MATTEO
LOCALITA'	: BUNICCU
MATERIALE	: INERTI
SUPERFICIE CAVA	: ha 09 are 20 centiare 99

STUDIO TECNICO MASALA
VIA 1 MAGGIO, 4/09047 SELARGIUS (CA)
TEL/FAX 070841478
studiotecnicomasala@gmail.com

SEZIONE SCHEMATICA DI RIPRISTINO
A-A A FINE COLTIVAZIONE

PROGETTO

Dott. Ing. Ignazio MASALA

Dott. Ing. Massimiliano MASALA

Dott. Ing. Mauro MASALA

TAVOLA
P.11

SCALA
1:500

DATA
SETTEMBRE 2025