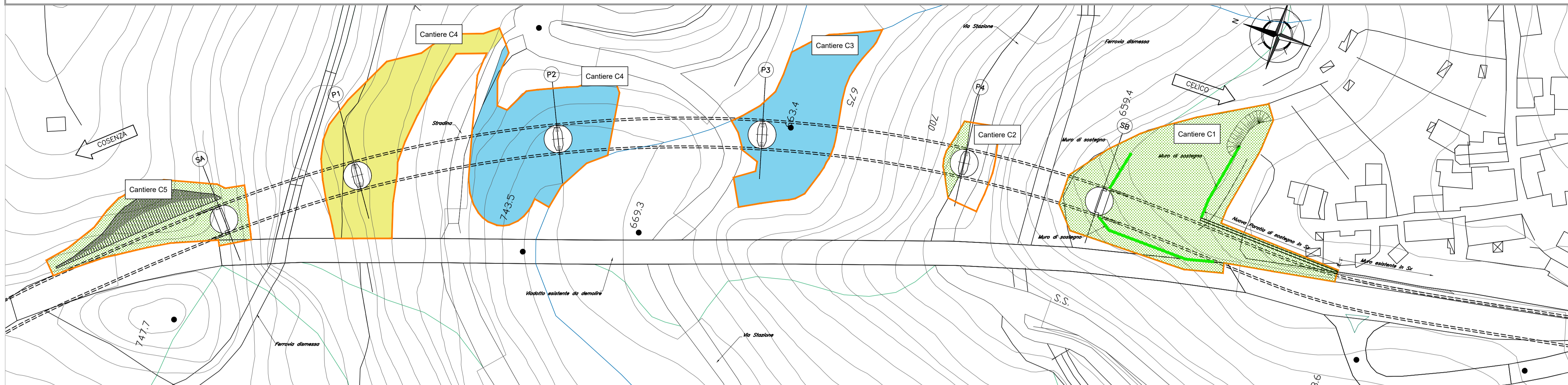





RIPRISTINO AMBIENTALE DELLE AREE DI CANTIERE COINVOLTE NELLA FASE DI COSTRUZIONE



LEGENDA INTERVENTI DI RIPRISTINO E MITIGAZIONE PER LE AREE DI CANTIERE IMPIEGATE NELLA FASE DI COSTRUZIONE

-  Mitigazione scarpate
-  Mitigazione fascia fluviale
-  Inerbimento

ABACO DELLE SPECIE ARBOREO/ARBUSTIVE E SESTI D'IMPIANTO

Abaco delle specie Arboreo/Arbustive

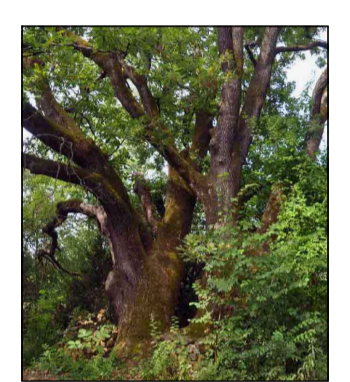
Descrizione	Caratteristiche Dimensionali	CARATTERISTICHE ESTETICO - FORMALI
QUERCUS ROBUR FAIRNIA	Altezza: max 25 - 15 m	Epoca Fioritura: Maggio - Giugno Aspetto: Espanso (f) Colore Prevalente Fiori: Bianco verdastro (fr) - Verdastro (fr) - Verde (fo) (fr) Frutti e (fo) Foglie: Verde (fo)
QUERCUS VIRBILIANA QUERCIA CASTAGNARA	Altezza: max 25 - 15 m	Epoca Fioritura: Maggio - Giugno Aspetto: Espanso Bianco verdastro (fr) - Verdastro (fr) - Verde (fo)
ARBUTUS UNEDO CORBEZZOLO	Altezza: Max 3 m	Epoca Fioritura: Ott - Dic Aspetto: Ramificato, Tondeggiante Bianco (fr) Verde, giallo, arancione rosso (fr) - Verde lucente (fo)
ERICA ARBOREA ERICA	Altezza: 1 - 3 m	Epoca Fioritura: Marzo - Maggio Aspetto: Denso e globoso Rosso vivo (fr) - Rosso/Nero (fr) - Verde cupo (fo)
SPARTIUM JINCEUM GINESTRA ODOROSA	Altezza: 0,7 - 1 m	Epoca Fioritura: Aprile - Maggio Aspetto: Tondeggiante, Ramificato Giallo oro (fr) - Nerastro (fr) - Verde scuro (fo)
ALNUS GLUTINOSA ONTANO NERO	Altezza: max 20 - 15 m	Epoca Fioritura: Aprile - Maggio Aspetto: Arrotondato Verde chiaro (fr) - Verdastro (fr) - Verde brillante(fo)
ALNUS CORDATA ONTANO NAPOLETANO	Altezza: max 20 - 15 m	Epoca Fioritura: Aprile - Maggio Aspetto: Arrotondato Verde chiaro (fr) - Verdastro (fr) - Verde brillante(fo)



QUERCUS ROBUR
FAIRNIA



QUERCUS VIRBILIANA
QUERCIA CASTAGNARA



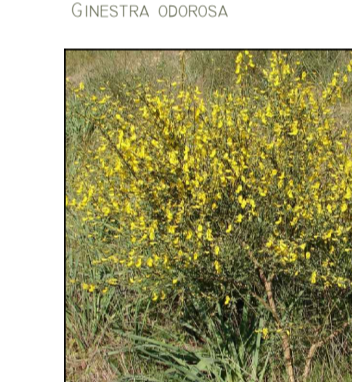
ARBUTUS UNEDO
CORBEZZOLO



ERICA ARBOREA
ERICA



SPARTIUM JINCEUM
GINESTRA ODOROSA



ALNUS GLUTINOSA
ONTANO NERO



ALNUS CORDATA
ONTANO NAPOLETANO



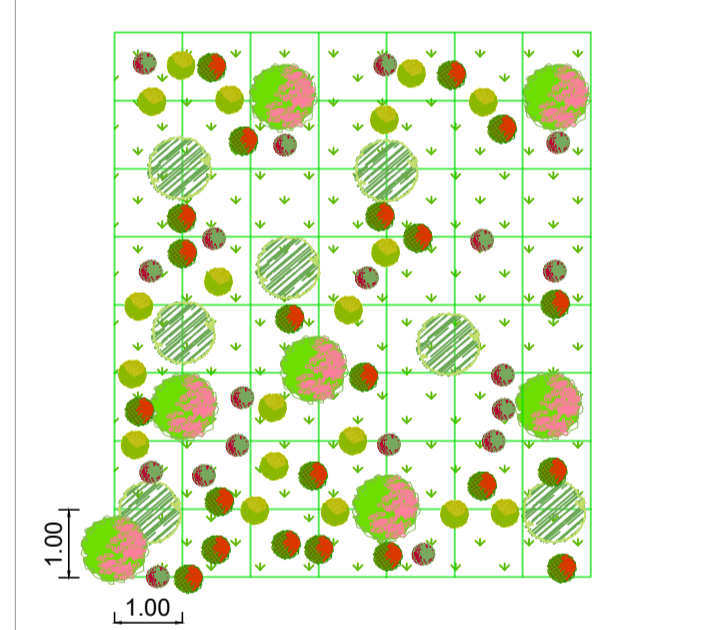
STATO ATTUALE - FOTO SPALLA LATO CELICO



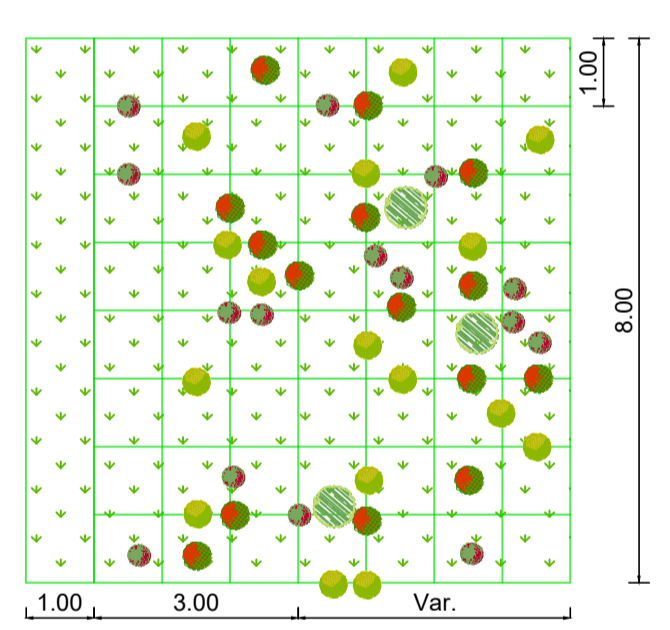
STATO FUTURO - FOTOINSERIMENTO SPALLA LATO CELICO



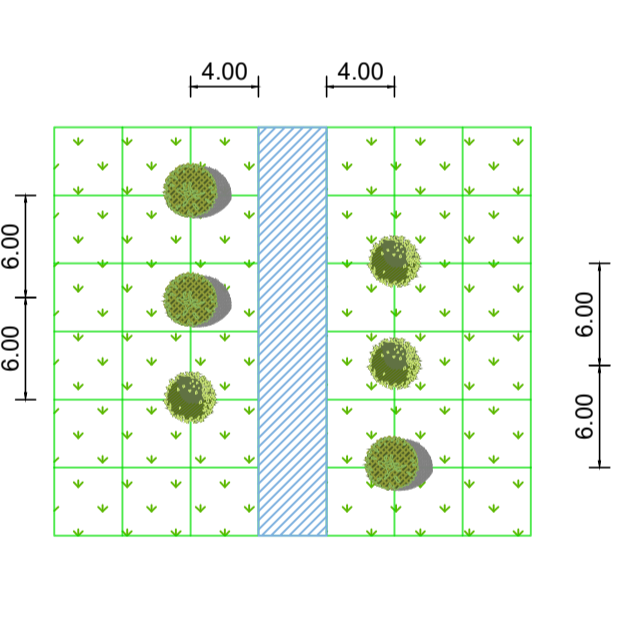
Sesto di impianto per aree di impronta plinti



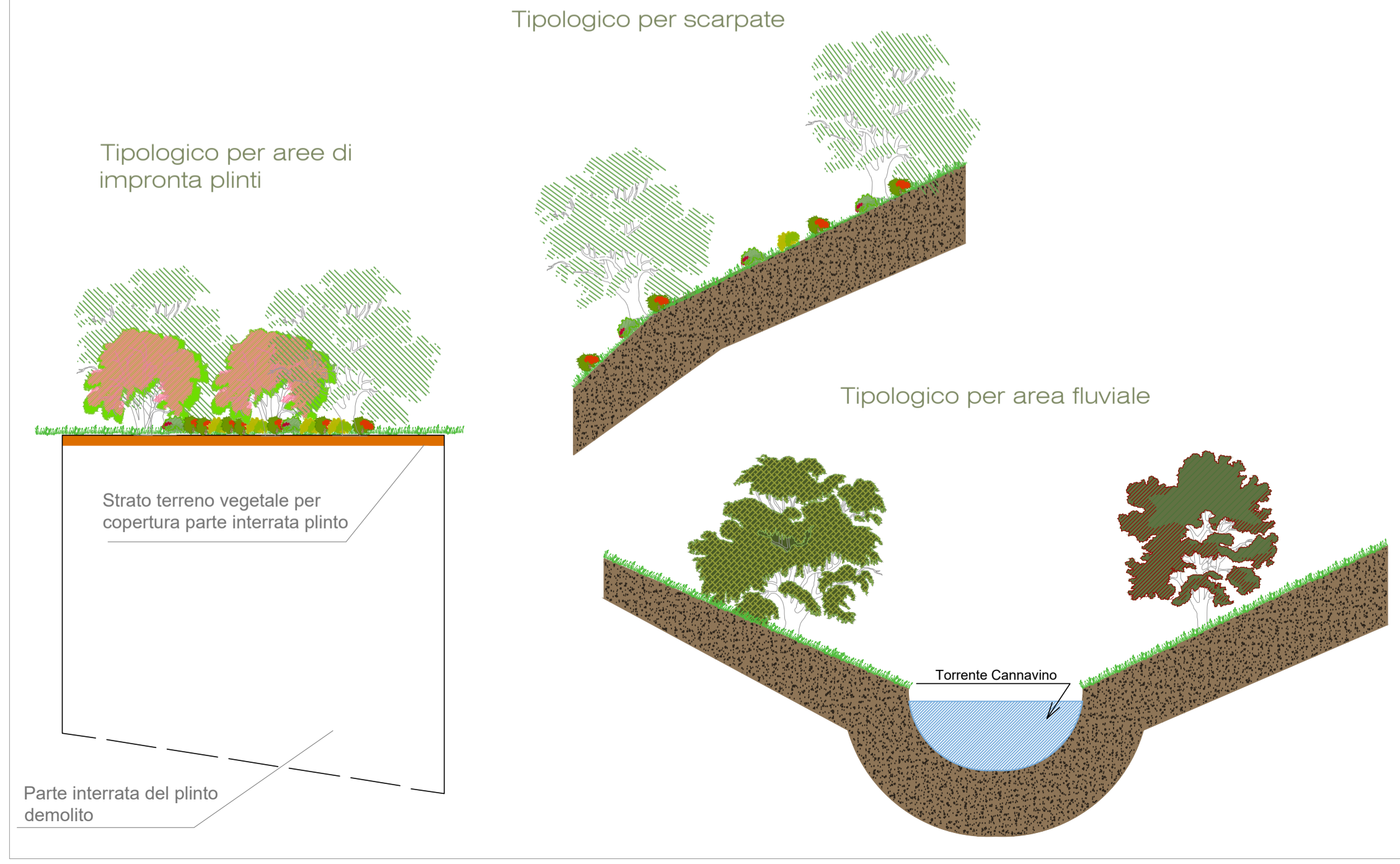
Sesto di impianto per scarpate



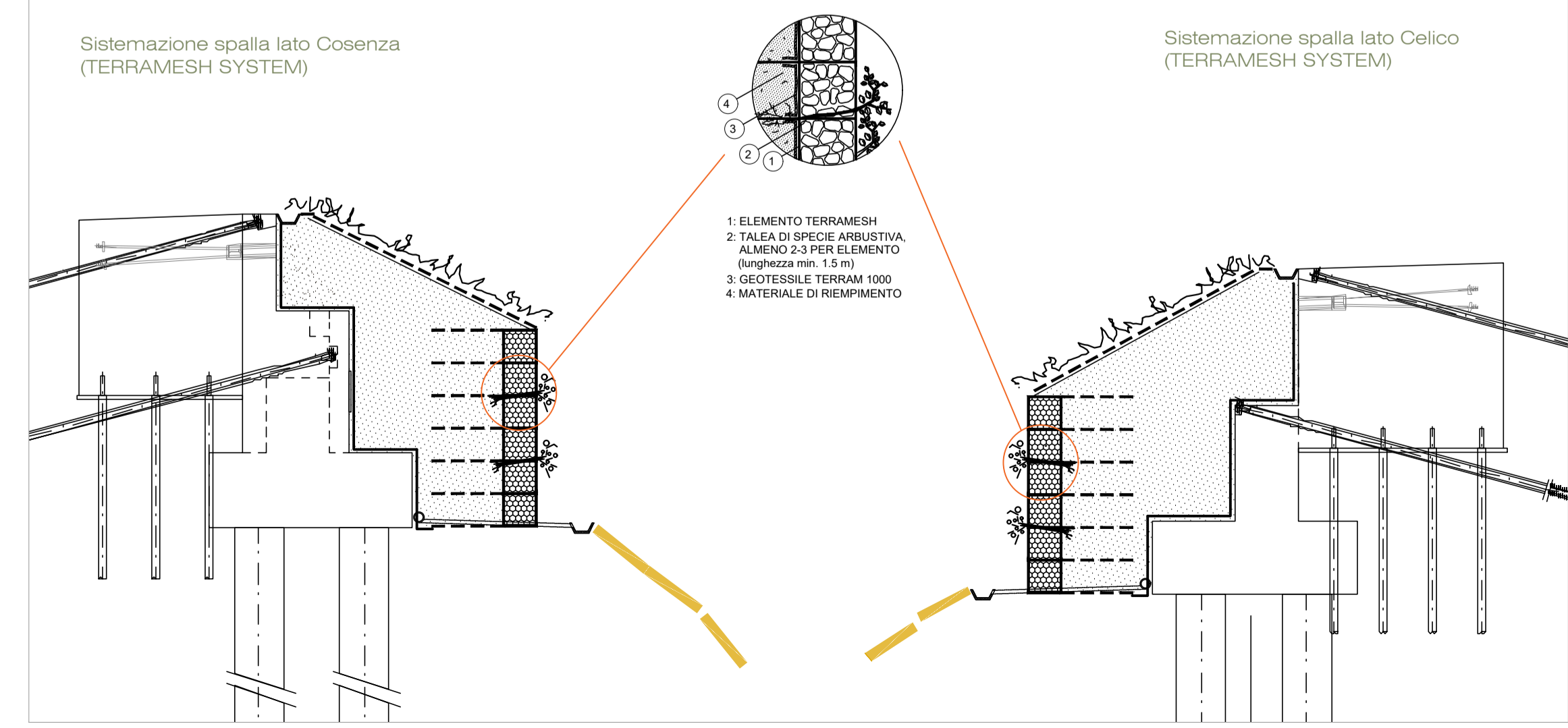
Sesto di impianto area fluviale



TIPOLOGICI INTERVENTI DI INSERIMENTO AMBIENTALE E PAESAGGISTICO



MITIGAZIONE SPALLE VECCHIO VIADOTTO DEMOLITO





STRUTTURA TERRITORIALE CALABRIA (AGR CATANZARO)
Demolizione e ricostruzione del Viadotto CANNAVINO
al km 43+000 della SS 107 "Silano-Crotonese"

VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' A VIA

STUDIO AMBIENTALE PRELIMINARE (CUP: F67H21006780001)
TAVOLA DEGLI INTERVENTI DI RIPRISTINO E MITIGAZIONE

RIFERIMENTO ELABORATO		CODIFICA ELABORATO E NOME FILE		DATA: 26/04/2022	
OP01_27	Frasi	Code	WBS	progressivo	Unito
	V382	027	700	2	AP A

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
A	26/04/2022	Emissione per commenti	V. Bonifati	G. Cerchiaro	M.P. Petrangeli

Ing. Domenico Renda
Responsabile del Procedimento

Ing. Luigi Fieno
Ordine Ingegneri Roma n° 38300
Responsabile integratori prestatori specialistiche

Prof. Ing. Mario P. Petrangeli
Ordine Ingegneri Roma n° 11090
Ing. Andriana Polastri
Ordine Ingegneri Roma n° 20795
Responsabili del Progetto

