

TIPOLOGIE DI IMPIANTO	CARATTERISTICHE DELLE PIANTE		ESSENZE UTILIZZATE		SESTO DI IMPIANTO	
	Alberi	Arbusti	Alberesse	Arbustive	Alberi	Arbusti
MOD A	Alberesse		Alberesse	Arbustive		
MOD B	Fasce e macchie arbustive		Fasce e macchie arbustive	Arbustive		
MOD C	Fasce e macchie arbustive e arboree (prevalenza prato)		Fasce e macchie arbustive e arboree (prevalenza prato)	Arbustive		



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

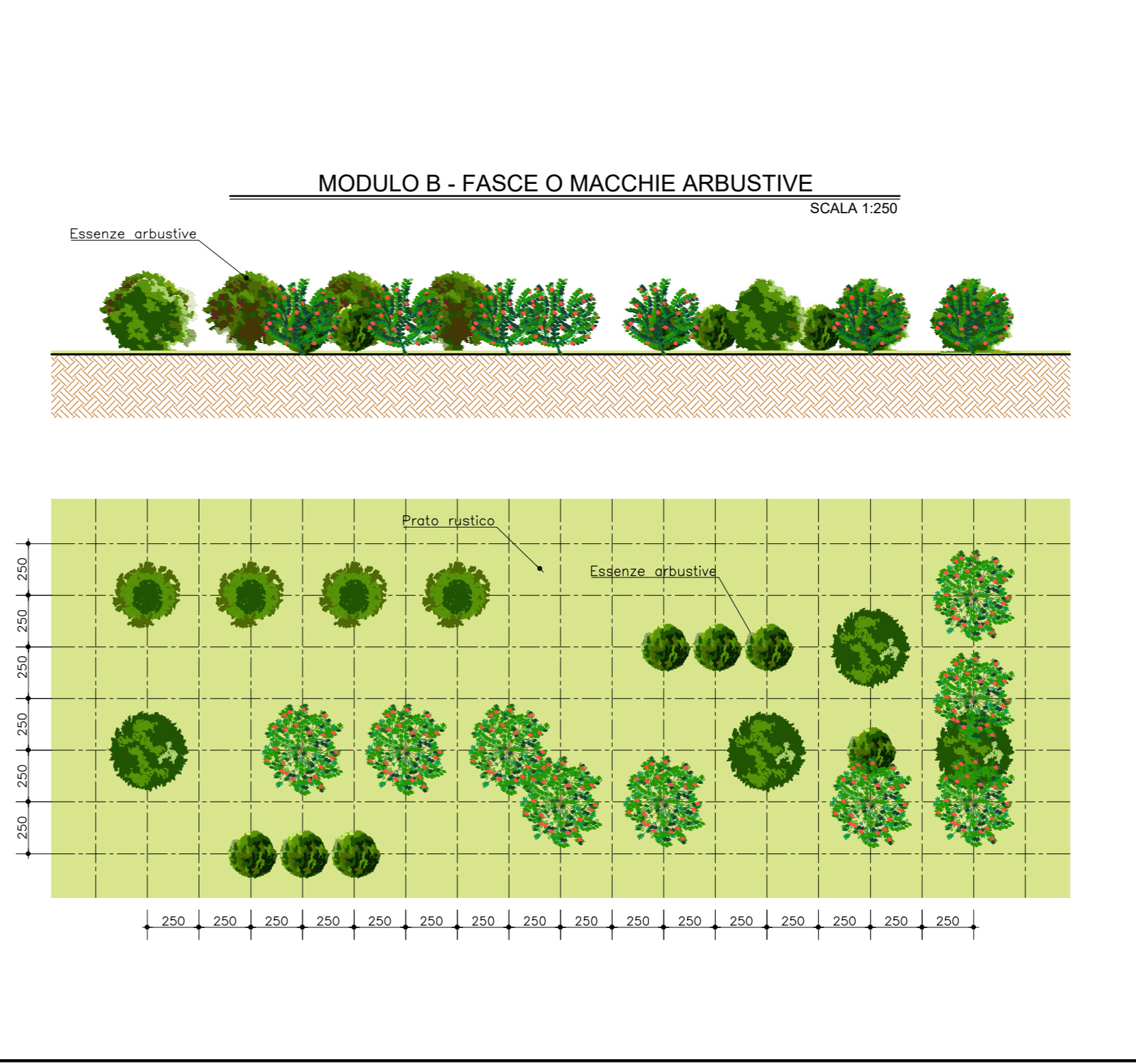
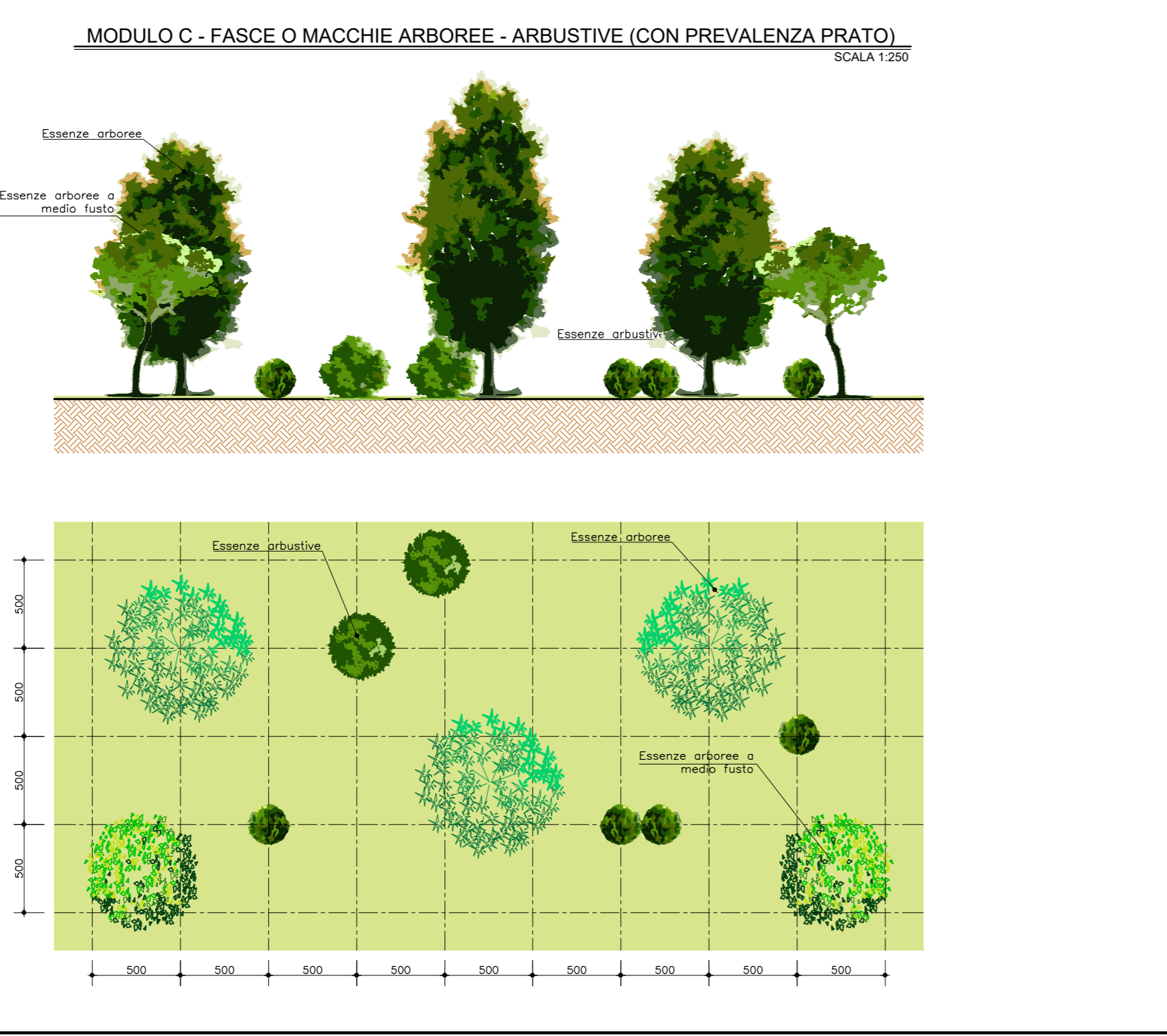
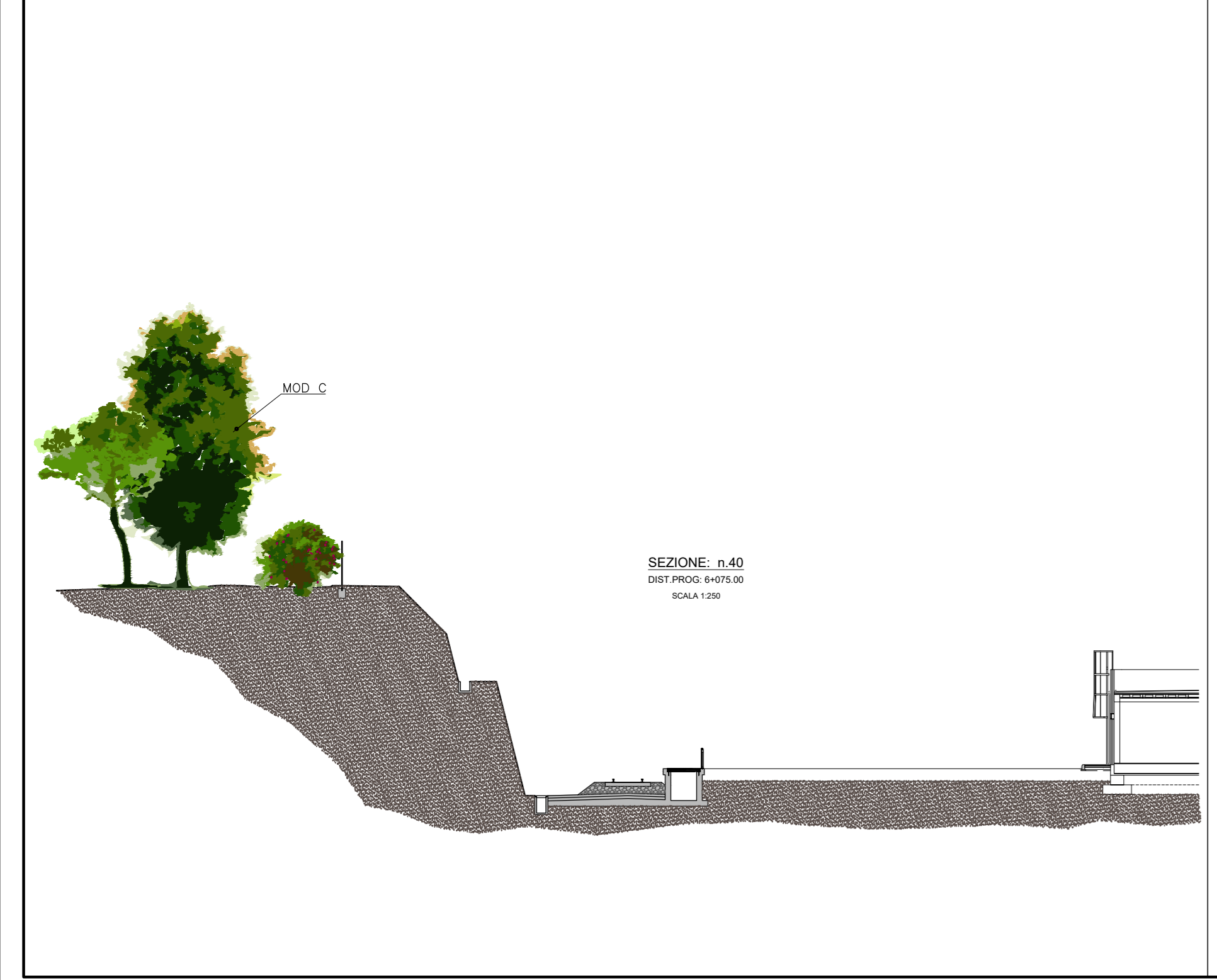
PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO

PROGETTO DEFINITIVO
VELOCIZZAZIONE LINEA SAN GAVINO - SASSARI - OLBIA
VARIANTE DI BAULADU

OPERE A VERDE DI MITIGAZIONE E COMPENSAZIONE AMBIENTALE
 Planimetrie degli interventi di mitigazione/compensazione - Tav. 3 di 3

SCALA: 1:2000/1:250



COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.

RR0H 01 D 22 NZ 1A0000 003 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	R. Rocchi	Marzo 2018	R. Rocchi	Marzo 2018	T. Pajani	Marzo 2018	D. Lubiano	Marzo 2018

File: RR0H01D22NZIA000003A.dwg n. Elab.: 862