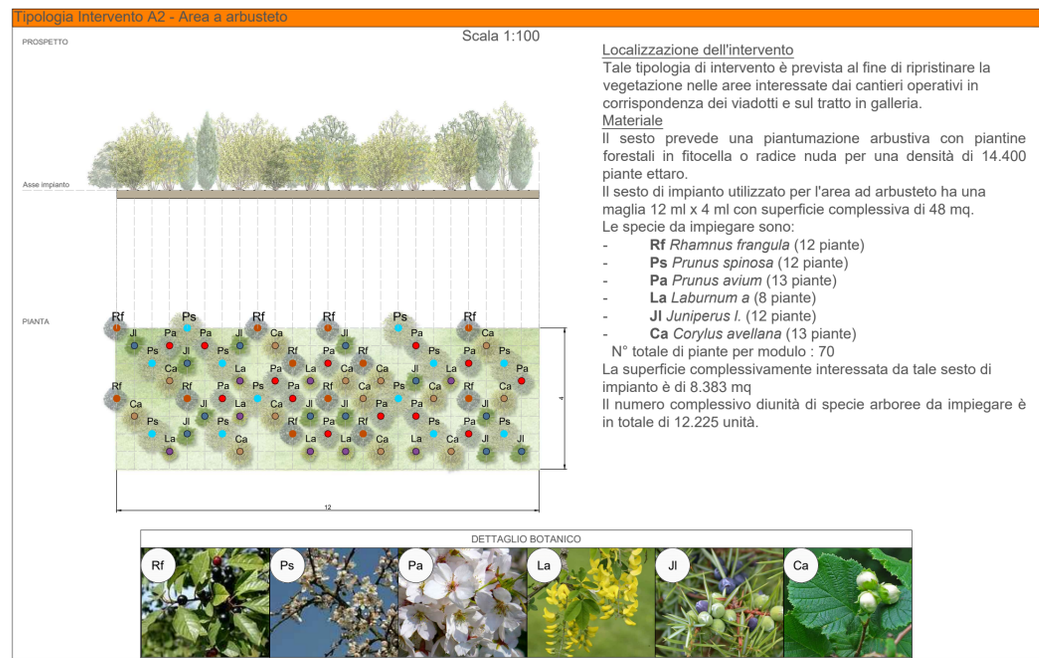
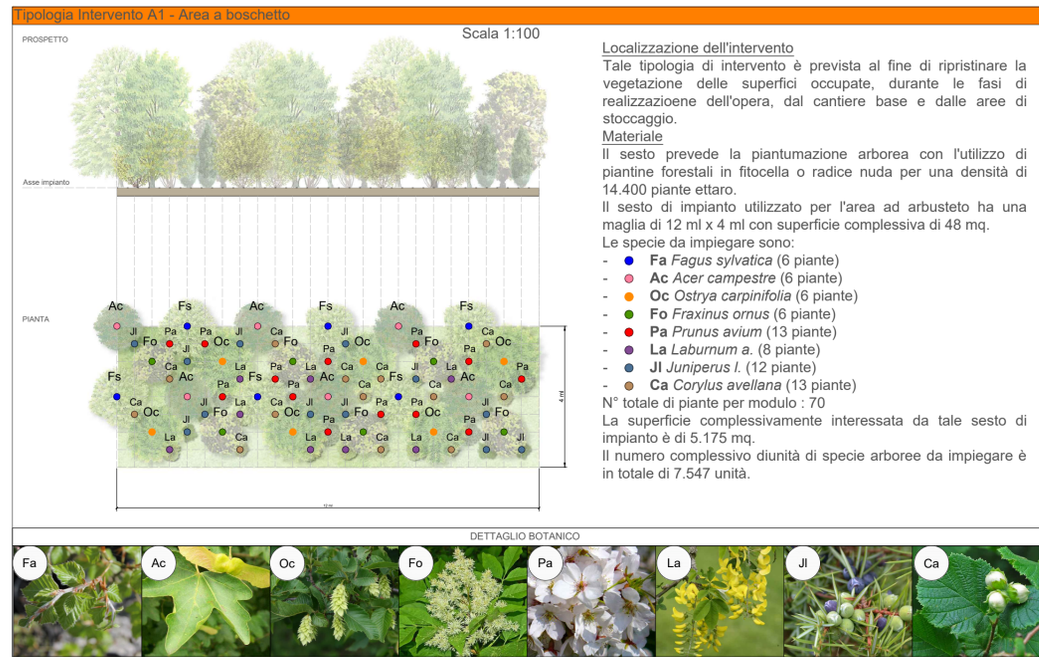
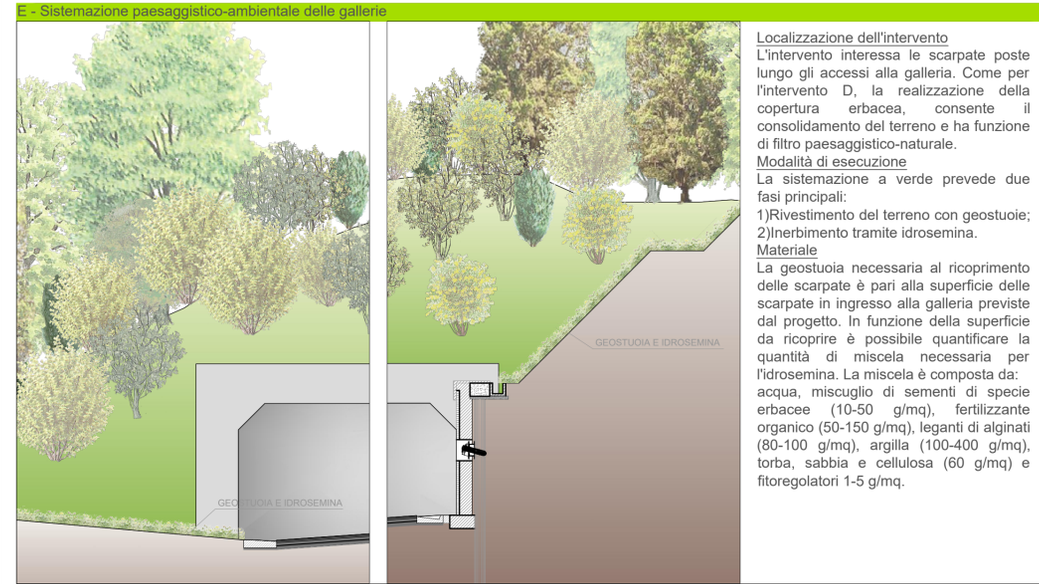
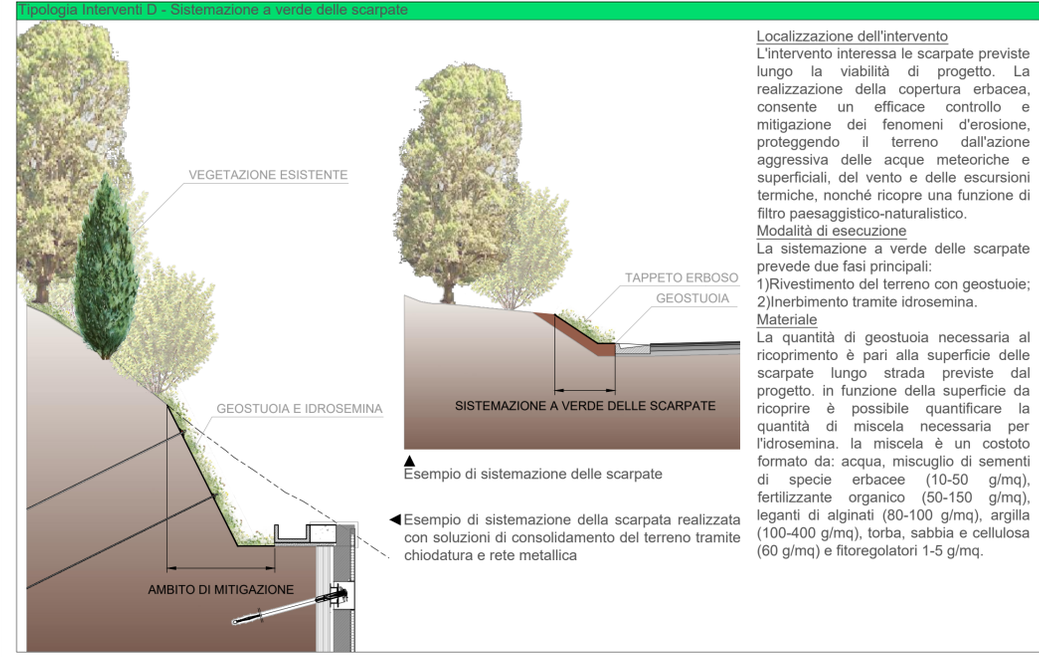


INTERVENTI DI RIPRISTINO PAESAGGISTICO - AMBIENTALE DELLE AREE DI CANTIERE



INTERVENTI DI RIPRISTINO PAESAGGISTICO - AMBIENTALE DELLE AREE DI CANTIERE



UNITA' COMPLESSIVE					
Intervento	Nome specie	Numero unità	Intervento	Nome specie	Numero unità
Area a piantumazione arborea	<i>Fagus sylvatica</i>	647	Area a piantumazione arbustiva	<i>Rhamnus frangula</i>	2.096
	<i>Acer campestre</i>	647		<i>Prunus spinosa</i>	2.096
	<i>Ostrya carpinifolia</i>	647		<i>Prunus avium</i>	2.270
	<i>Fraxinus ornus</i>	647		<i>Laburnum a.</i>	1.397
	<i>Prunus avium</i>	1.402		<i>Juniperus l.</i>	2.096
	<i>Laburnum a.</i>	863		<i>Corylus avellana</i>	2.270
	<i>Juniperus l.</i>	1.294			
	<i>Corylus avellana</i>	1.402			

SPECIE ARBOREE E ARBUSTIVE UTILIZZATE							
Incidenza su sesto di 12 ml x 4 ml (superficie complessiva di 48 mq)							
Codice identificativo	Prospetto/Pianta specie arborea	Specie	n° unità	Codice identificativo	Prospetto/Pianta specie arbustive	Specie	n° unità
Fa		<i>Fagus sylvatica</i>	6	Rf		<i>Rhamnus frangula</i>	12
Ac		<i>Acer campestre</i>	6	Ps		<i>Prunus spinosa</i>	12
OC		<i>Ostrya carpinifolia</i>	6	Pa		<i>Prunus avium</i>	13
Fo		<i>Fraxinus ornus</i>	6	La		<i>Laburnum a.</i>	8
Pa		<i>Prunus avium</i>	13	Jl		<i>Juniperus l.</i>	12
La		<i>Laburnum a.</i>	8	Ca		<i>Corylus avellana</i>	13
Jl		<i>Juniperus l.</i>	12	Ca		<i>Corylus avellana</i>	13

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Variante alla S.S. 45 "Val di Trebbia"
Comuni di Torriglia e Montebruno
dal Km 31+500 (Costafontana) al Km 35+600 (Montebruno)
2° stralcio funzionale

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTI:
Ing. Vincenzo Marzi
Ordine Ing. di Bari n. 3594
Ing. Giuseppe Danilo Malgeri
Ordine Ing. di Roma n. A34610
Geol. Serena Majetta
Ordine Geologi del Lazio n. 928

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Geom. Fabio Quondam

WSTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO :
Ing. Giancarlo Luongo

PROTOCOLLO _____ DATA _____

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
Inquadramento Progettuale
Quaderno opere a verde

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	TO0A30AMBDC01_A	A	varie
CODICE ELAB.		TO01A30AMBDC01			
C					
B					
A	EMISSIONE				
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO