



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 268 "DEL VESUVIO"
RADDOPPIO DA DUE A QUATTRO CORSIE DELLA STATALE
dal Km 19+550 al Km 29+300
IN CORRISPONDENZA DELLO SVINCOLO DI ANGRÌ

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

COD. NA234
NA235

PROGETTAZIONE: R.T.I.: PROGER S.p.A. (capogruppo mandataria)
PROGIN S.p.A. - INTEGRA CONSORZIO STABILE
IDROESSE Engineering S.r.l. - Prometeoengineering.it S.r.l. - ART S.r.l.

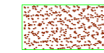
RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Prof. Ing. Antonio GRIMALDI (Progin S.p.A.)	CAPOGRUPPO MANDATARIA:  PROGER Direttore Tecnico: Dott. Ing. Stefano PALLAVICINI
GEOLOGO: Dott. Geol. Nocerino GIOSAFATTE (Prometeoengineering.it S.r.l.)	MANDANTI:  Direttore Tecnico: Dott. Ing. Lorenzo INFANTE  INTEGRA Consorzio Stabile di Architettura e Ingegneria Integrata Direttore Tecnico: Prof. Ing. Franco BRAGA
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Nicola SCIARRA (Proger S.p.A.)	 Direttore Tecnico: Dott. Ing. Alberto CECCHINI  PROMETEO Direttore Tecnico: Dott. Ing. Alessandro FOCARACCI
PROJECT MANAGER DELL'R.T.I.: Dott. Ing. Carlo LISTORTI (Proger S.p.A.)	 art Direttore Tecnico: Dott. Ing. Ivo FRESIA
VISTO: RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Domenico PIETRAPERTOSA	

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
INQUADRAMENTO PROGETTUALE

Quaderno delle sezioni e dettagli interventi di mitigazione

CODICE PROGETTO		NOME FILE			REVISIONE	SCALA:	
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	T00IA00AMBST02.dwg				
DPNA0234	D	19	CODICE ELAB. T00IA00AMBST02			A	1:1000
DPNA0235	D	19					
A	EMISSIONE		12/10/2020	A. Marinelli	D. Mazzone	C. Di Michele	
REV.	DESCRIZIONE		DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	

Legenda



Terreno vegetale spessore 30 cm



Sistemazione scarpate mediante inerbimento con miscuglio di sementi per manti erbosi
(L'inerbimento sarà effettuato con miscugli a dosaggio di circa 50 gr/mq di semente)

Modalità d'intervento

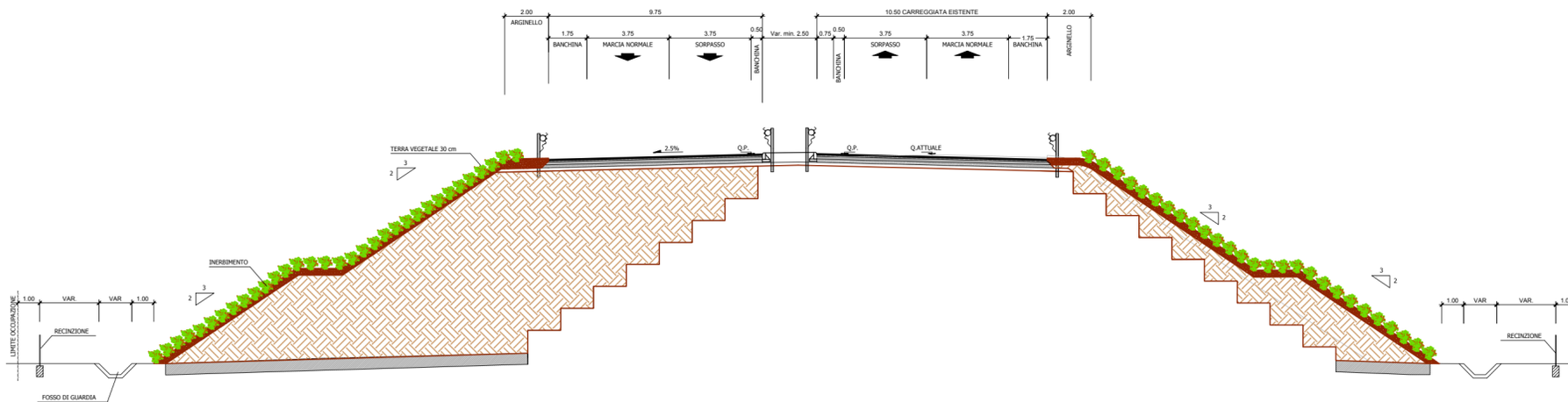
Modellamento e preparazione delle scarpate mediante scoronamento, livellamenti ed eliminazione di pietrame e ramaglia e successivo riporto di terreno vegetale (30 cm);

Spargimento della miscela di sementi in un unico strato quest'ultima dovrà essere leggermente ricoperta di terreno;

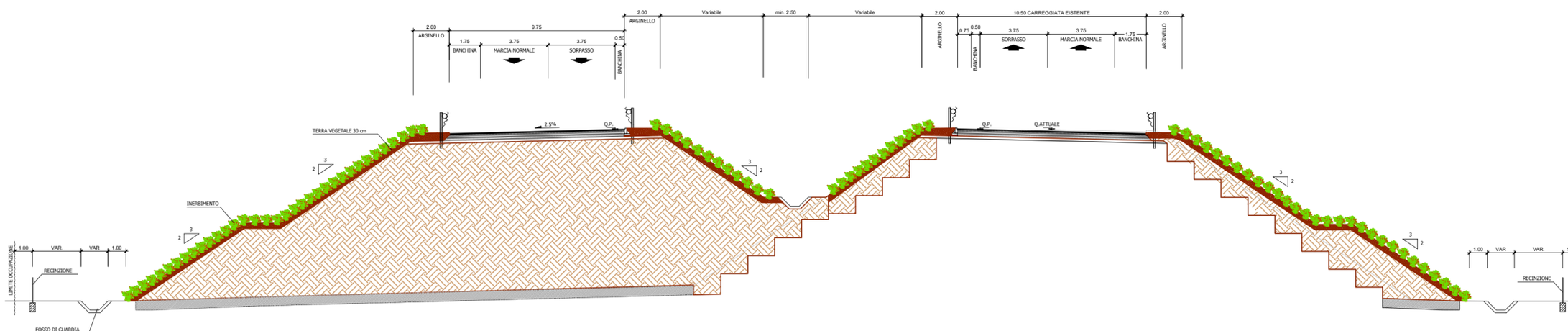
Spargimento delle sostanze concimanti e ammandanti in quantità tale da garantire il nutrimento alle sementi nella prima fase di crescita;

Manutenzione del terreno vegetale per evitare la diffusione delle specie infestanti.

Sezione tipo in rilevato in rettilo tratti in affiancamento con inerbimento



Sezione tipo in rilevato in rettilo carreggiate separate con inerbimento



SPECIE ERBACEE PREVISTE	PERCENTUALE IN PESO
GRAMINACEE	
Agropyron repens	6%
Dactylis glomerata	8%
Cynodon dactylon	4%
Festuca arundinacea	5%
Lolium perenne	5%
Lolium multiflorum	5%
Poa trivialis	2%
Brachypodium rupestre	2%
Bromus erectus	3%
Festuca rubra	6%
Holcus lanatus	4%
Poa pratensis	2%
Festuca ovina	4%
Totale Graminacee	56%
LEGUMINOSE	
Lotus corniculatus	8%
Medicago sativa	5%
Medicago lupulina	5%
Vicia sativa	3%
Vicia villosa	3%
Trifolium pratense	4%
Trifolium repens	3%
Onobrychis vicifolia	4%
Hedysarum coronarium	3%
Totale Leguminose	38%
ALTRE SPECIE	
Cichorium hybintus	2%
Taraxacum officinale	2%
Plantago lanceolata	2%
Totale altre specie	6%
TOTALE	100%

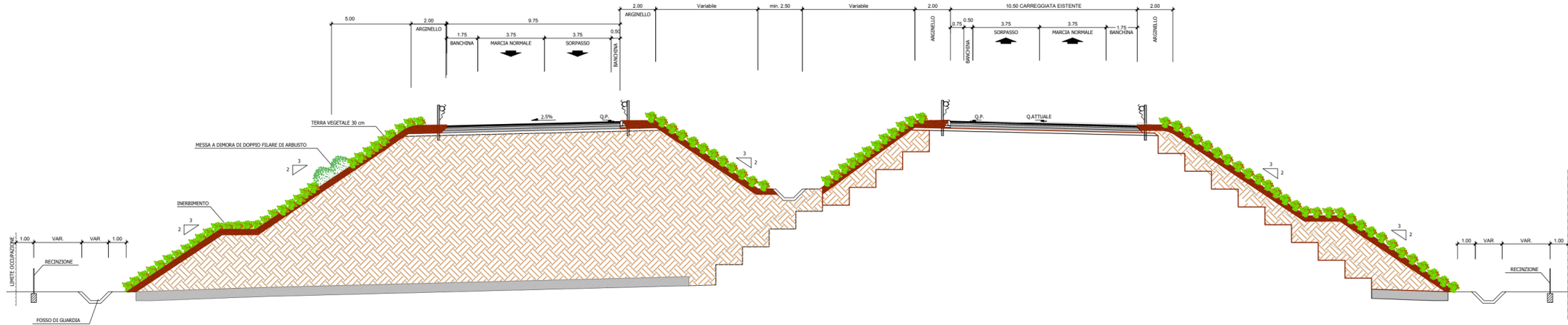
LEGENDA

-  Terreno vegetale spessore 30 cm
-  Sistemazione scarpate mediante inerbimento
-  Messa a dimora di elementi arbustivi

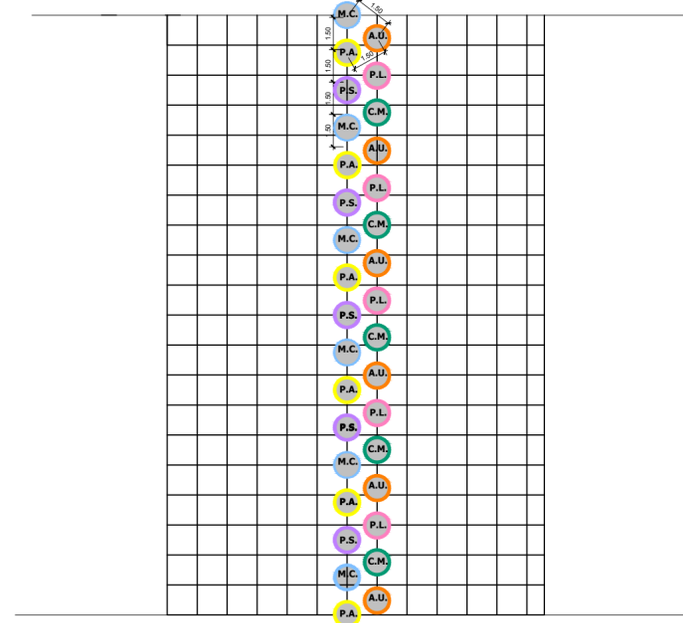
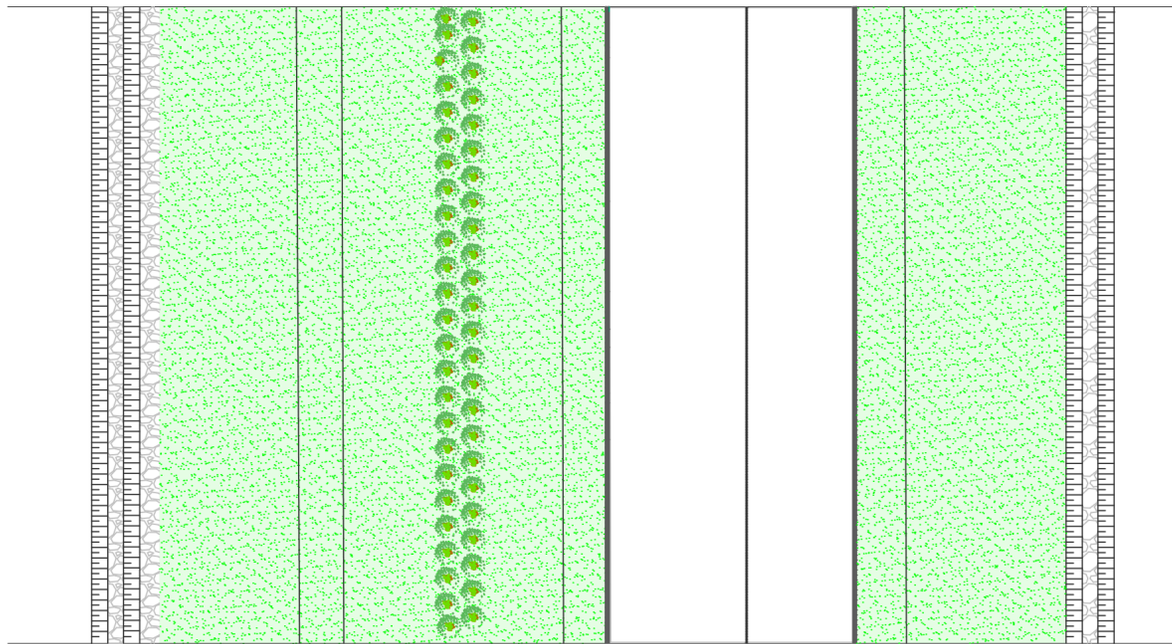
Abaco simboli specie arbustive

-  P.S. Prunus Spinosa - Prugnolo selvatico
-  M.C. Myrtus Communis - Mirto
-  P.A. Phyllirea Angustifolia - Fillirea
-  A.U. Arbutus Unedo - Corbezzolo
-  C.M. Crataegus Monogyna - Biancospino
-  P.L. Pistacia Lentiscus - Lentisco

Sezione tipo in rilevato con messa a dimora di arbusti nelle scarpate superiori a 5 m ubicate in aree sottoposte a vincolo



Pianta
Scala 1:100



Crataegus Monogyna - Biancospino



Myrtus Communis - Mirto



Pistacia lentiscus - Lentisco



Phyllirea Angustifolia - Fillirea

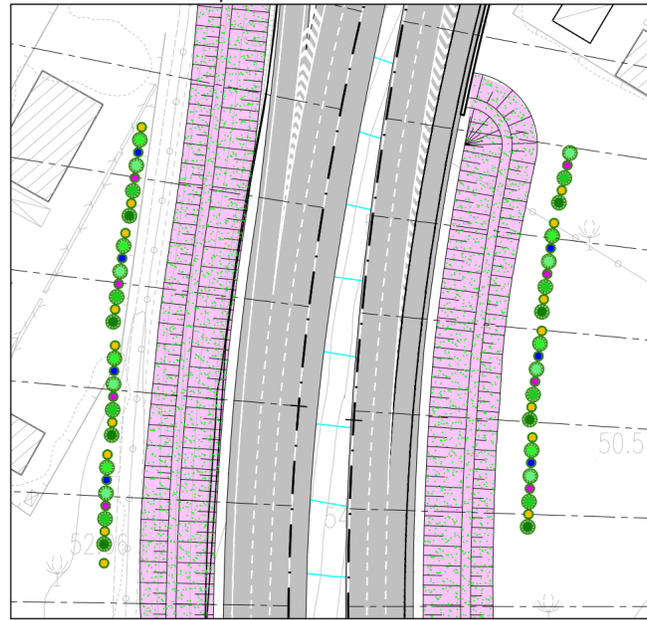


Arbutus Unedo - Corbezzolo



Prunus Spinosa - Prugnolo selvatico

Stralcio planimetrico Scala 1:1000



Specie arboree

Mirto (Myrtus Communis)



Lentisco (Pistacia Lentiscus)



Prugnolo selvatico (Prunus spinosa)



Fillirea (Phyllirea Angustifolia)



Corbezzolo (Arbutus Unedo)



Biancospino (Crataegus Monogyna)



Specie arbustive

Ciliegio (Prunus Avium)



Pero (Pyrus Pyraestes)



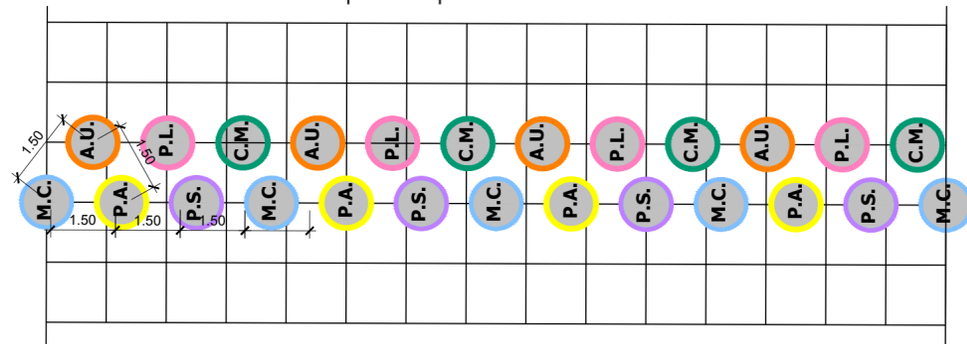
Acer (Acer Campestre)



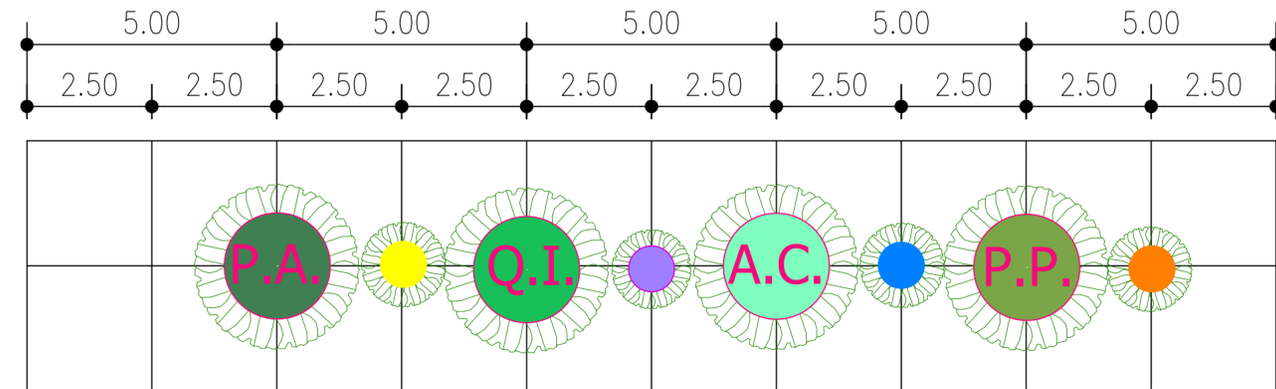
Leccio (Quercus Ilex)



Sesto di impianto specie arbustive Scala 1:100



Sesto di impianto fascia vegetata Scala 1:100



Prospetto Scala 1:100



LEGENDA

SPECIE ARBOREE

- CILIEGIO (Prunus Avium)
- LECCIO (Quercus Ilex)
- PERO (Pyrus Pyraestes)
- ACERO (Acer Campestre)

SPECIE ARBUSTIVE

- FILLIREA (Phyllirea Angustifolia)
- PRUGNOLO SELVATICO (Prunus Spinosa)
- MYRTUS COMMUNIS (Mirto)
- ARBUTUS UNEDO (Corbezzolo)
- CRATAEGUS MONOGYNA (Biancospino)
- PISTACIA LENTISCUS (Lentisco)