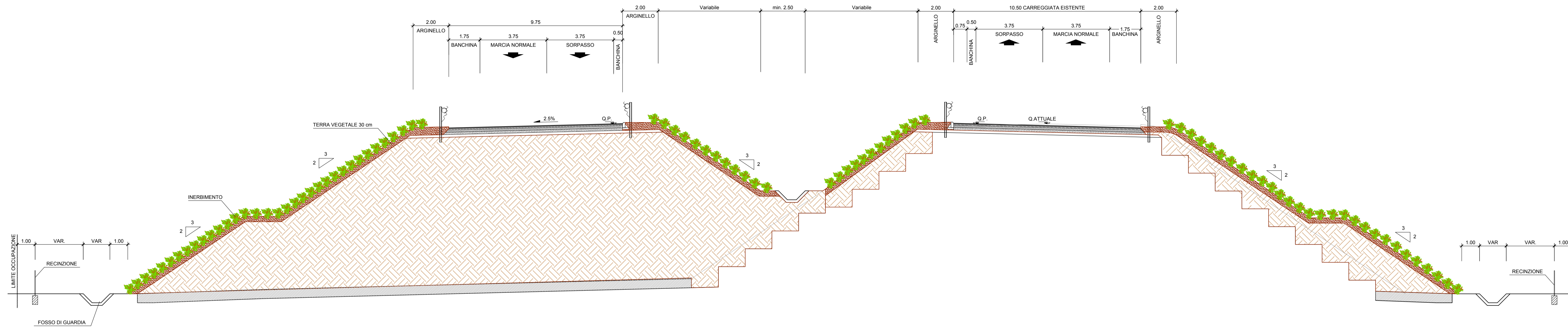
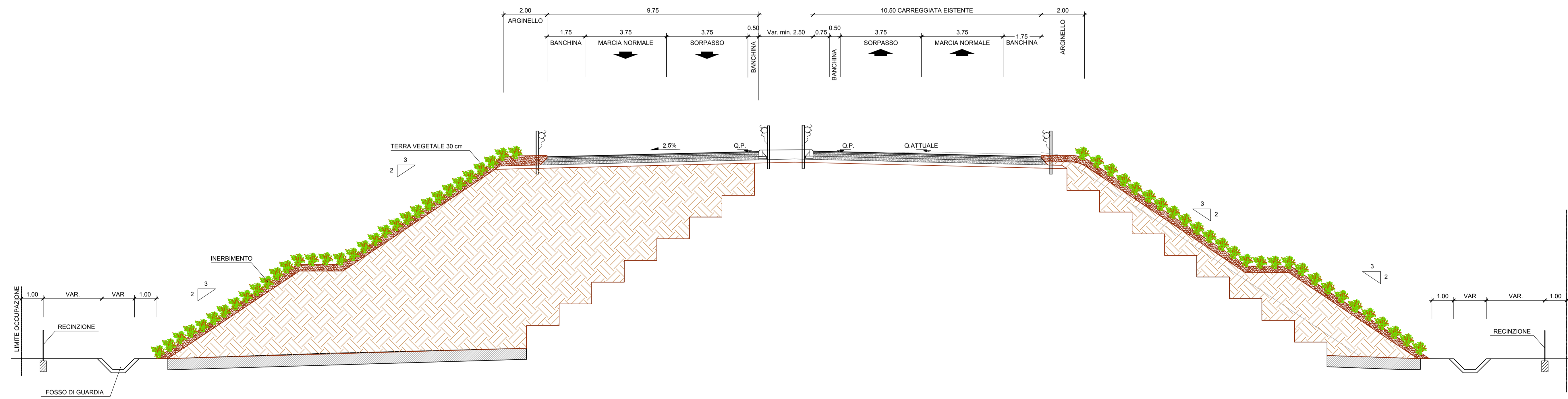


### Sezione tipo in rilevato in rettilo carreggiate separate con inerbimento



### Sezione tipo in rilevato in rettilo tratti in affiancamento con inerbimento



### 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.

SPECIE ERBACEE PREVISTE	PERCENTUALE IN PESO
<b>GRAMINACEE</b>	
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%
<b>Totale Graminacee</b>	<b>56%</b>
<b>LEGUMINOSE</b>	
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%
<b>Totale Leguminose</b>	<b>38%</b>
<b>ALTRE SPECIE</b>	
Cichorium hybintus	2%
Taraxacum officinale	2%
Plantago lanceolata	2%
<b>Totale altre specie</b>	<b>6%</b>
<b>TOTALE</b>	<b>100%</b>

**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**

**2° Lotto, dal Km 23+100 al Km 29+300**

**PROGETTO DEFINITIVO** COD. NA235

PROGETTAZIONE: R.T.I.: **PROGER S.p.A. (capogruppo mandataria)**  
**PROGIN S.p.A. - INTEGRA CONSORZIO STABILE**  
**IDROSSE 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: <b>PROGER</b> Direttore Tecnico: Dott. Ing. Stefano PALLAVICINI
GEOLOGO: Dott. Geol. Nocerino GIOSAFATTE (Prometeoengineering.it S.r.l.)	MANDANTE: <b>INTEGRA</b> Direttore Tecnico: Prof. Ing. Franco BRAGA
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Nicola SCIARRA (Proger S.p.A.)	<b>PROGIN</b> Direttore Tecnico: Dott. Ing. Lorenzo INFANTE <b>IDROSSE</b> Direttore Tecnico: Dott. Ing. Alberto CECCHINI <b>PROMETEOENGINEERING.IT</b> Direttore Tecnico: Dott. Ing. Alessandro FOCARINO
PROJECT MANAGER DELL'R.T.I.: Dott. Ing. Carlo LISTORTI (Proger S.p.A.)	<b>ART</b> Direttore Tecnico: Dott. Ing. Ivo FRESIA

**RELAZIONE PAESAGGISTICA**

Sezioni tipologiche opere a verde: inerbimenti delle scarpate in rilevato

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: <b>DPNA0235</b> LIV. PRG: <b>D 19</b>	T02IA00AMBST02_A.dwg	<b>A</b>	1:100
CODICE ELAB: <b>T02IA00AMBST02</b>			

<b>A</b>	EMISSIONE	12/10/2020	A. Morinelli	D. Mezzore	C. Di Michè
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO