

LOMBARDI SA
INGEGNERI CONSULENTI

Traforo Autostradale del Fréjus / Tunnel Routier du Fréjus
COSTRUZIONE GALLERIA DI SICUREZZA / CONSTRUCTION GALERIE DE SECURITE

PROGETTO DEFINITIVO / PROJET

OPERE ESTERNE LATO ITALIA
SITO DI STOCCAGGIO CANTALUPO
PLANIMETRIA DI RECUPERO AMBIENTALE

| | | | | | |
|------------|----|----|----|----------------------|----------------|
| 24.11.2006 | MB | CT | NO | Aggiornamento Wise 3 | |
| 15.09.2006 | MB | CT | NO | 6145.2-P-391A.dwg | 6145.2-P-391 A |

Formato : 1250x691 Scala : 1:1000/vario No. No. Com.

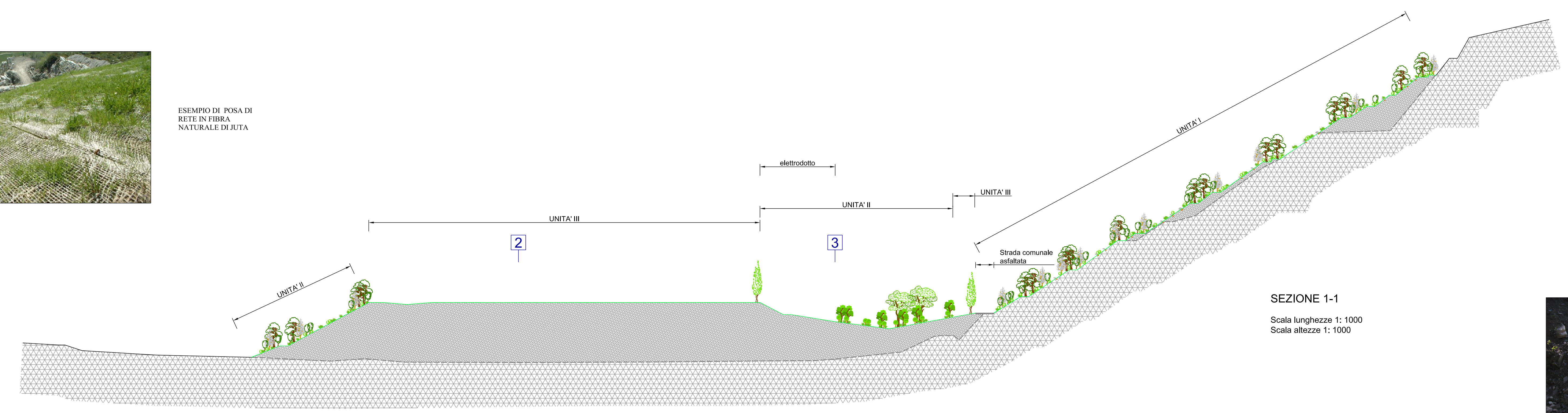
MO LI NA Architetti & Designers
Bellinzona - Svizzera

SITEC engineering S.r.l.

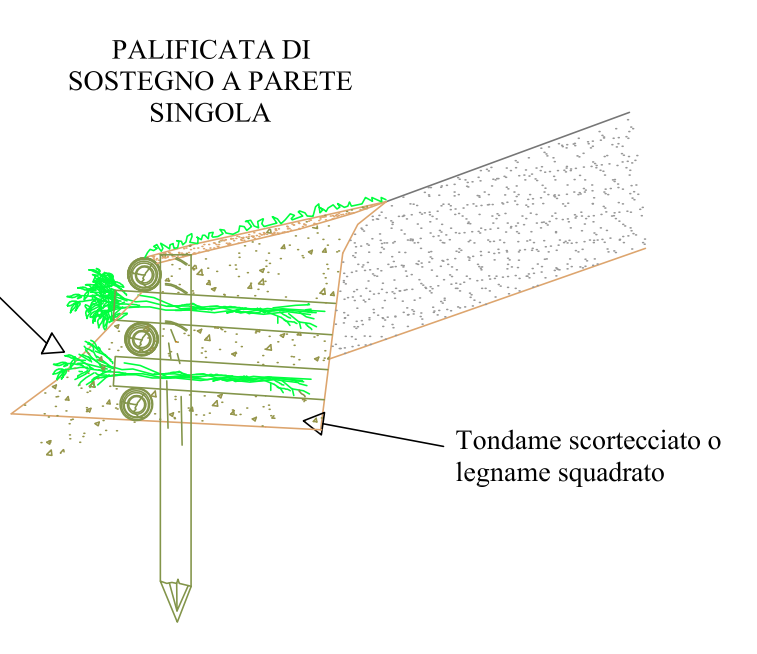
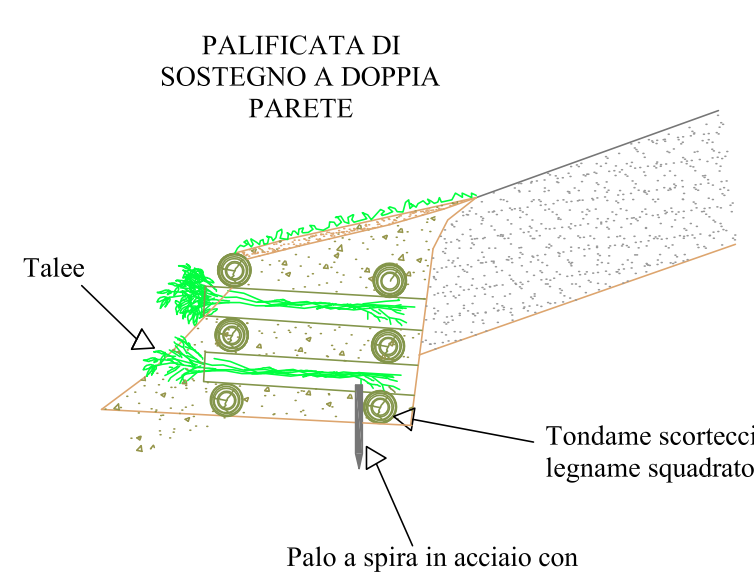
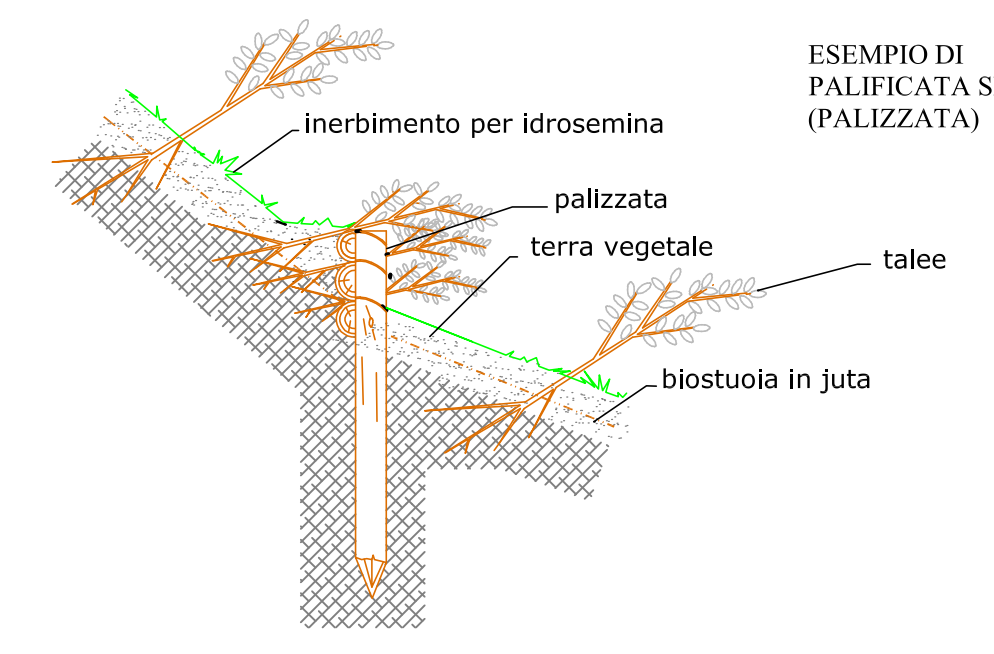
Progettisti: Ing. Andrea Mordasini, Dott. Ing. Marco Russo - Lombardi SA
Collaborazione specialistica: Dott. Ing. Corrado Trassinò, Dott. Agr. Angelo Barrei, Dott. Geol. Marcello Bonini



ESEMPIO DI POSA DI RETE IN FIBRA NATURALE DI JUTA

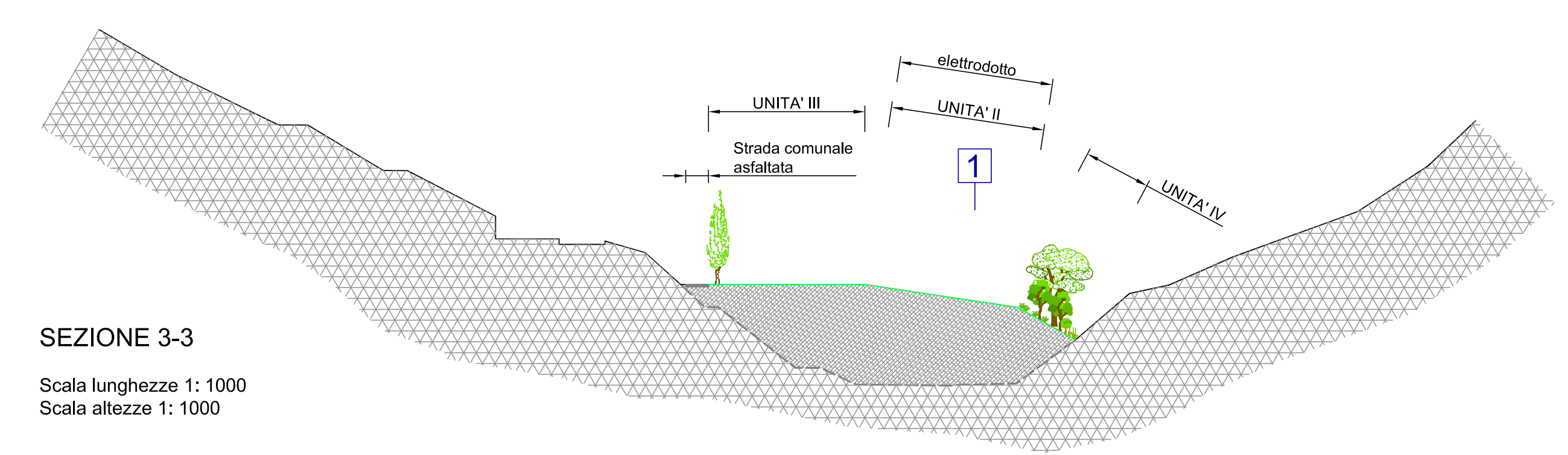
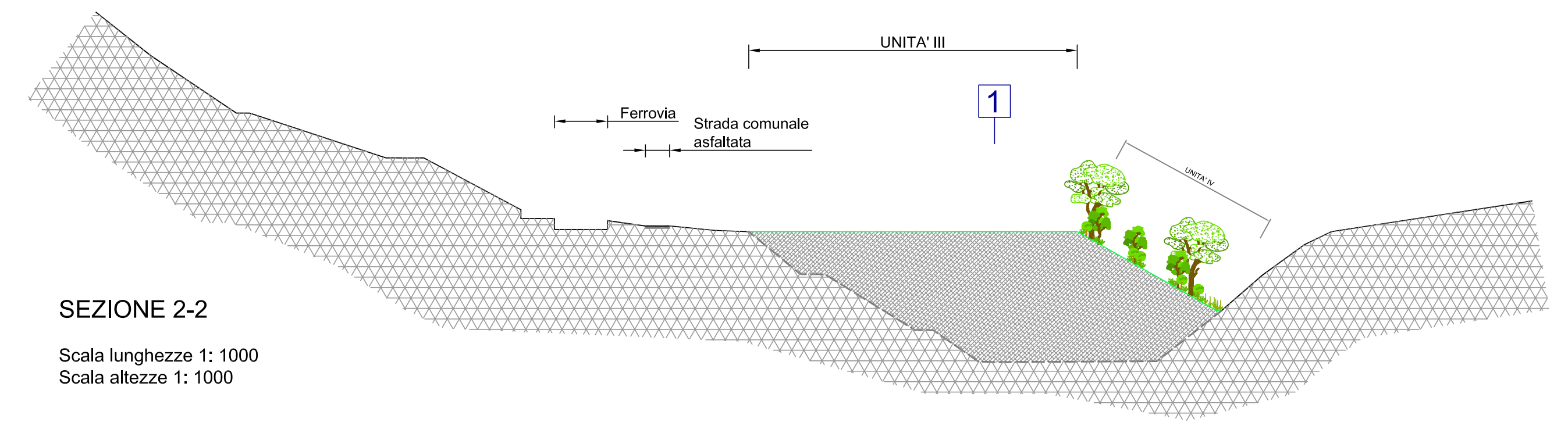


ESEMPIO DI PALIFICATA DI SOSTEGNO CON TALEE



LEGENDA

- Profilo attuale del terreno
- Profilo di fondo scavo (configurazione complessiva prevista al completamento del recupero)
- 3 Intersezioni con le sezioni trasversali (vedi planimetrie)
- Materiali provenienti dal Fréjus



ESEMPIO DI CANALETTA IN LEGNAME E PIETRAMME CON SALTII DI PENDENZA



CANALETTO IN LEGNO CARRABILE

