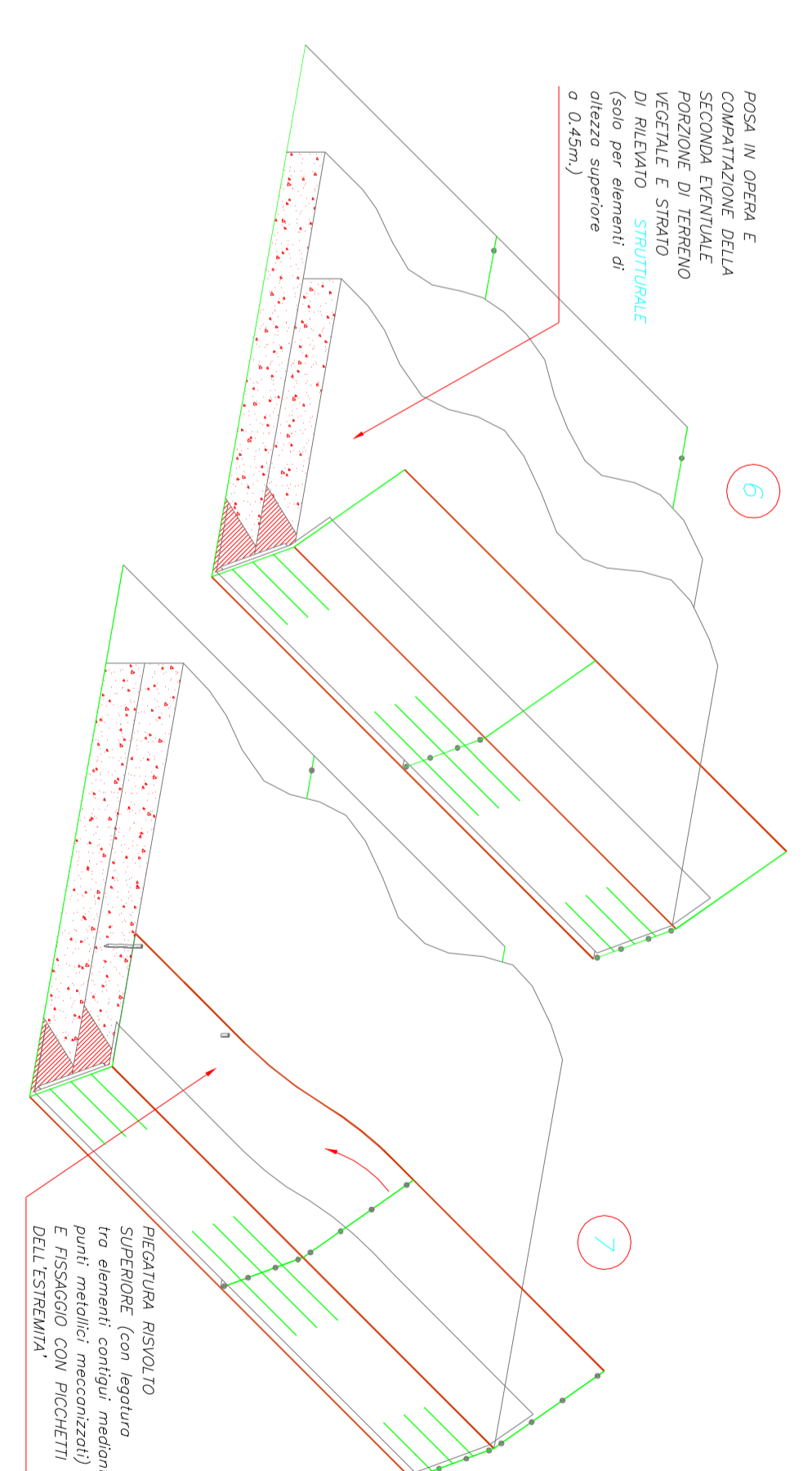
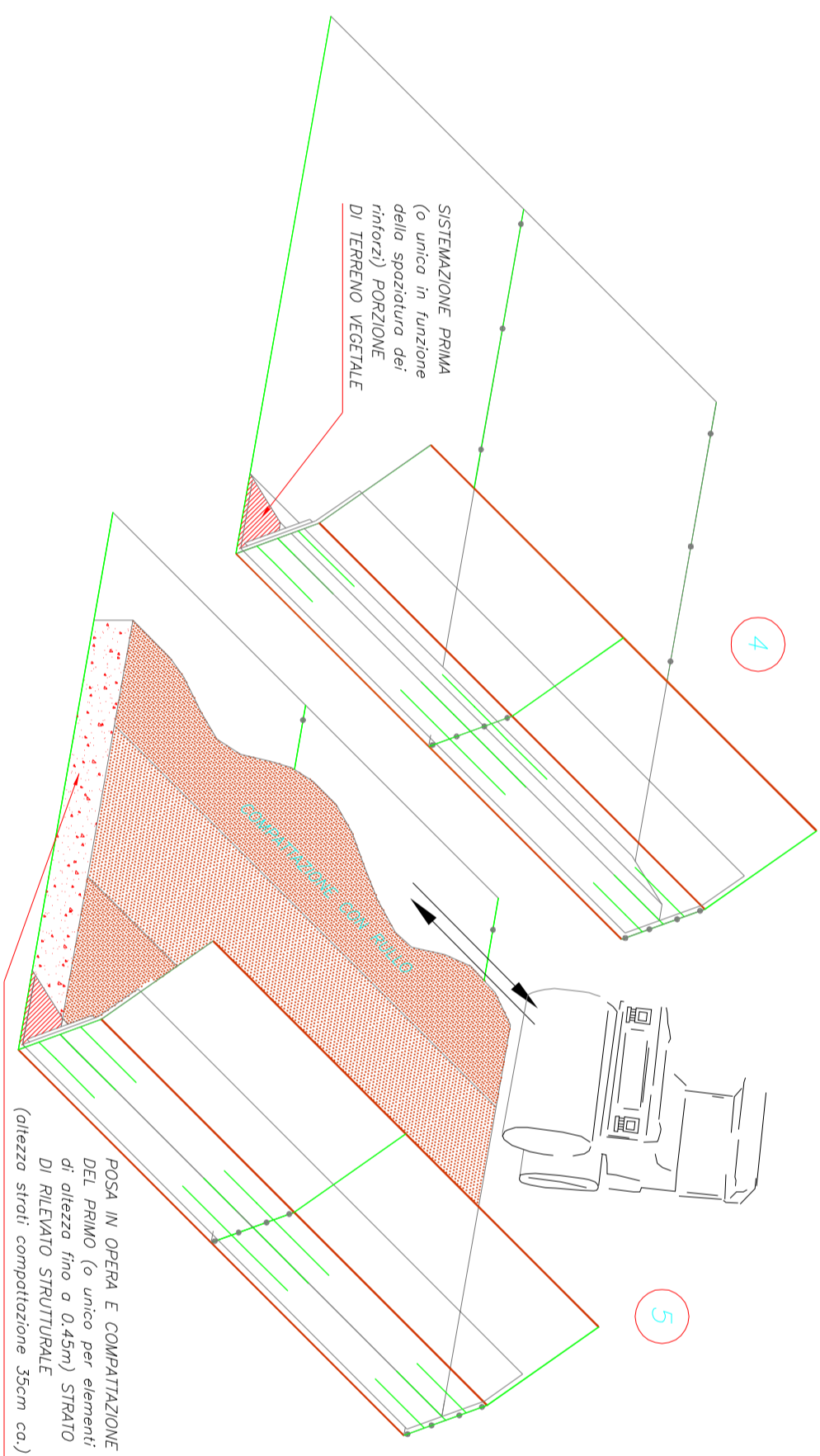
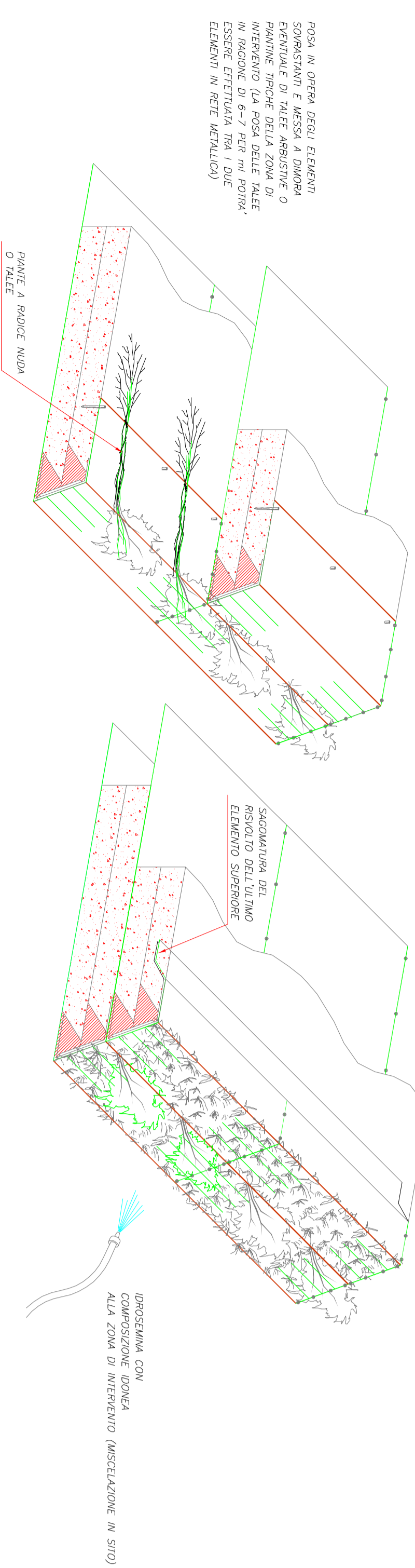


PARTICOLARE LEGATURE LEGATURE LAVORI I BRONI DI RETE A COMPLETO CON PAVIMENTO METALLICO METALLIZZAZI



PARTICOLARE COSTRUTTIVO ELEMENTO PRE-ASSEMBLIATO APERTO



CARATTERISTICHE E POSA IN OPERA DEL RILEVATO STRUTTURALE

Il rilevato strutturale dovrà essere costituito da E' opportuno inoltre valutare la possibilità di im-

Il rilevato strutturale dovrà essere costituito da E' opportuno inoltre valutare la possibilità di im-

Il rilevato strutturale dovrà essere costituito da E' opportuno inoltre valutare la possibilità di im-

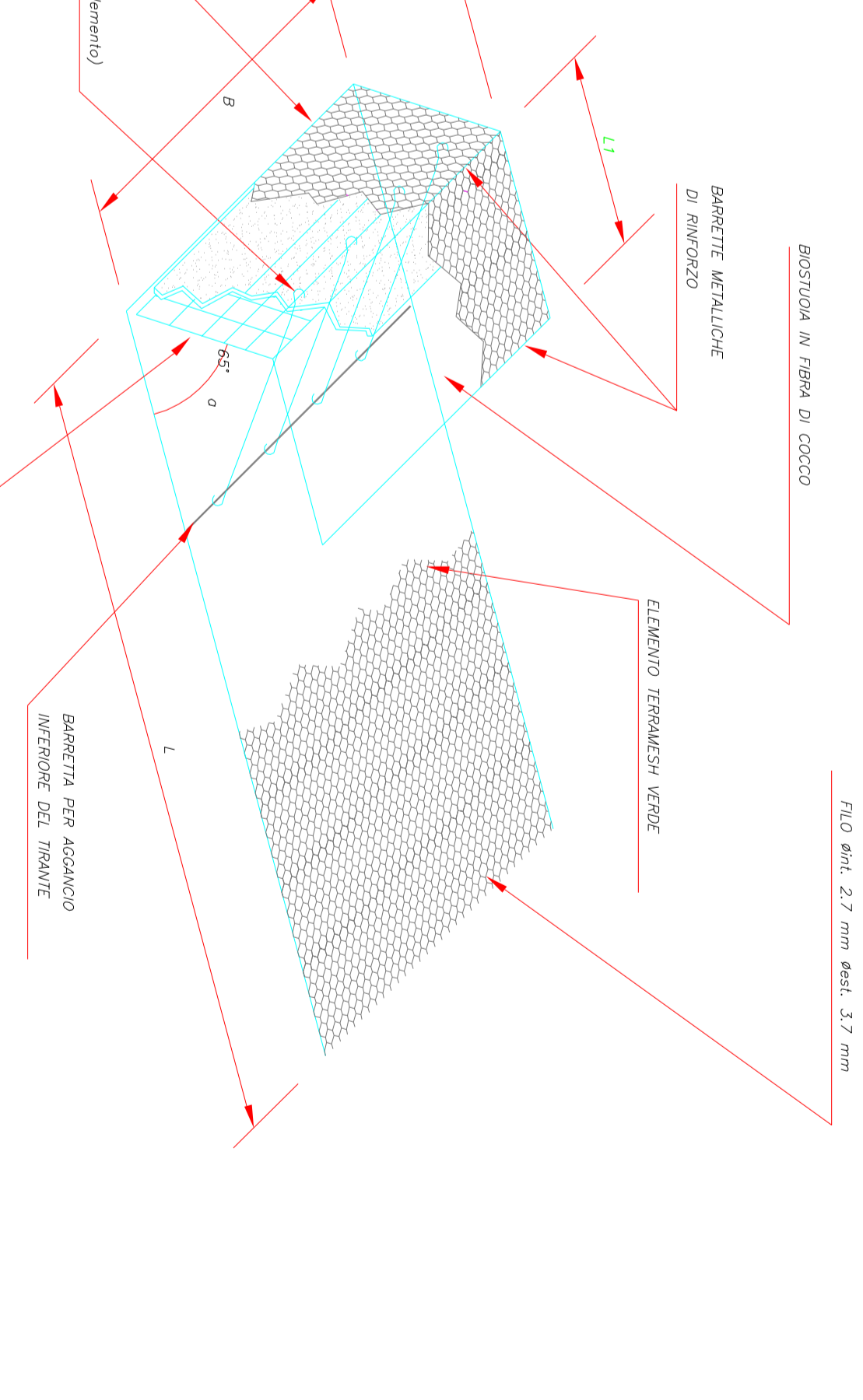
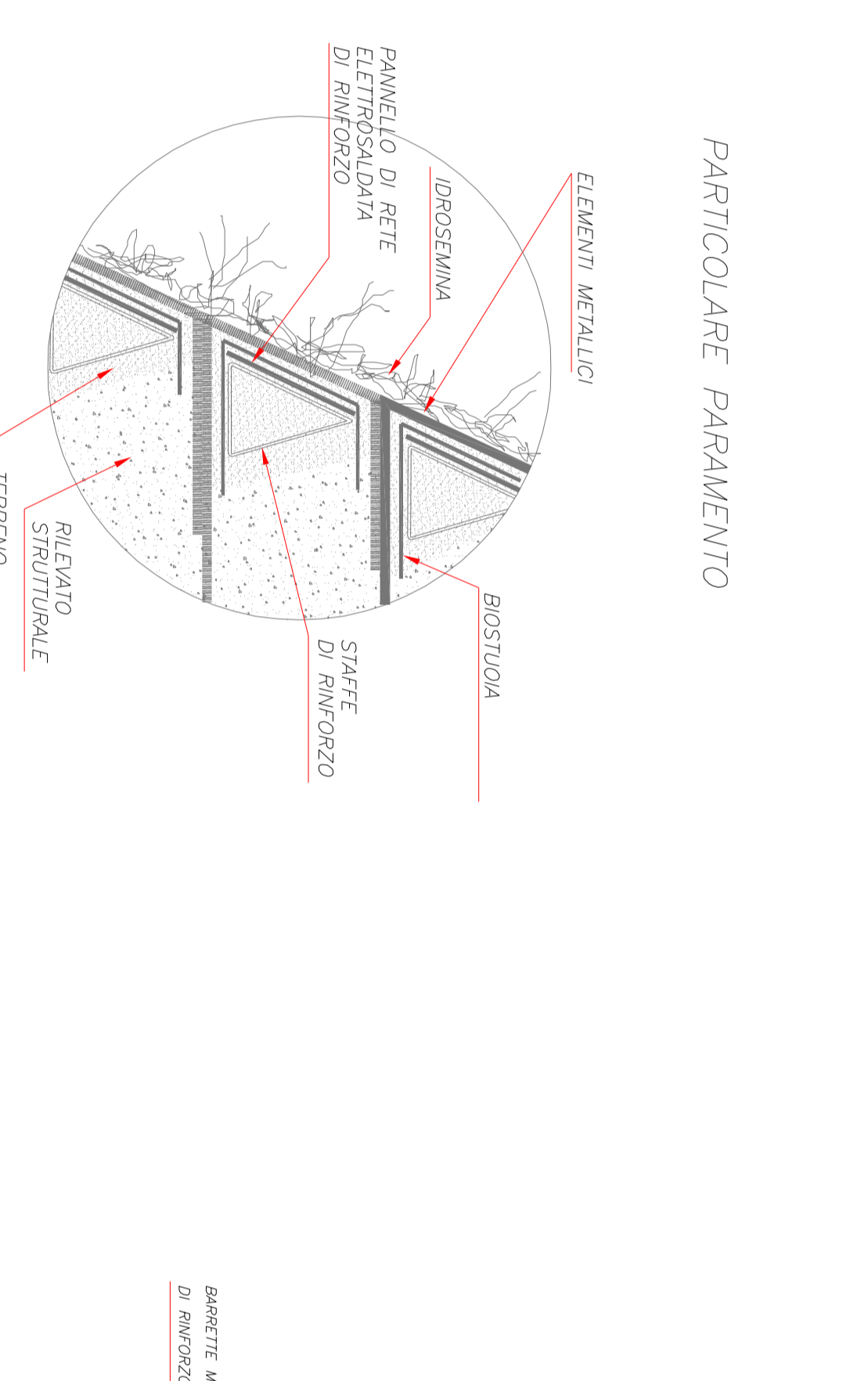
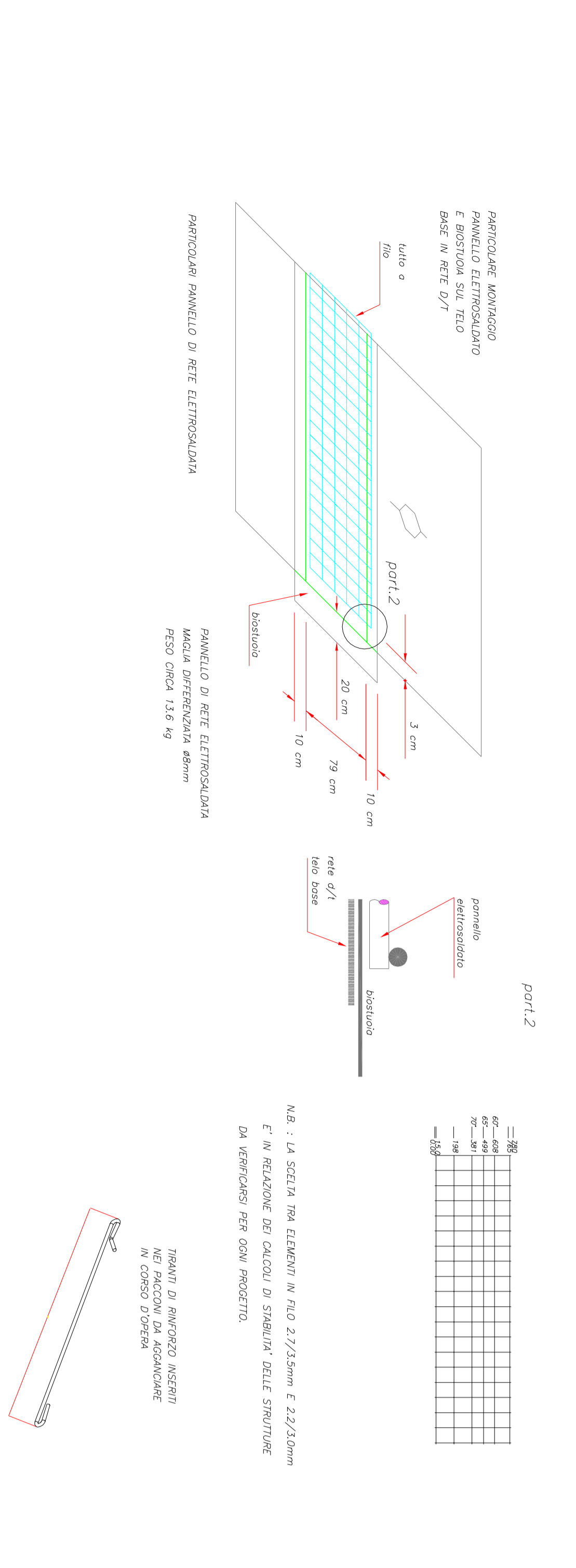
CARATTERISTICHE DEI TRATTAMENTI DI INERIMENTO DEL PARAMENTO ESTERNO

Al fine di ottenere la massima efficacia dei tratta-

Al fine di ottenere la massima efficacia dei tratta-

Al fine di ottenere la massima efficacia dei tratta-

PARTICOLARE COSTRUTTIVO ELEMENTO PRE-ASSEMBLIATO APERTO



TERMINAZIONE LATERALE DI TERRA RINFORZATA

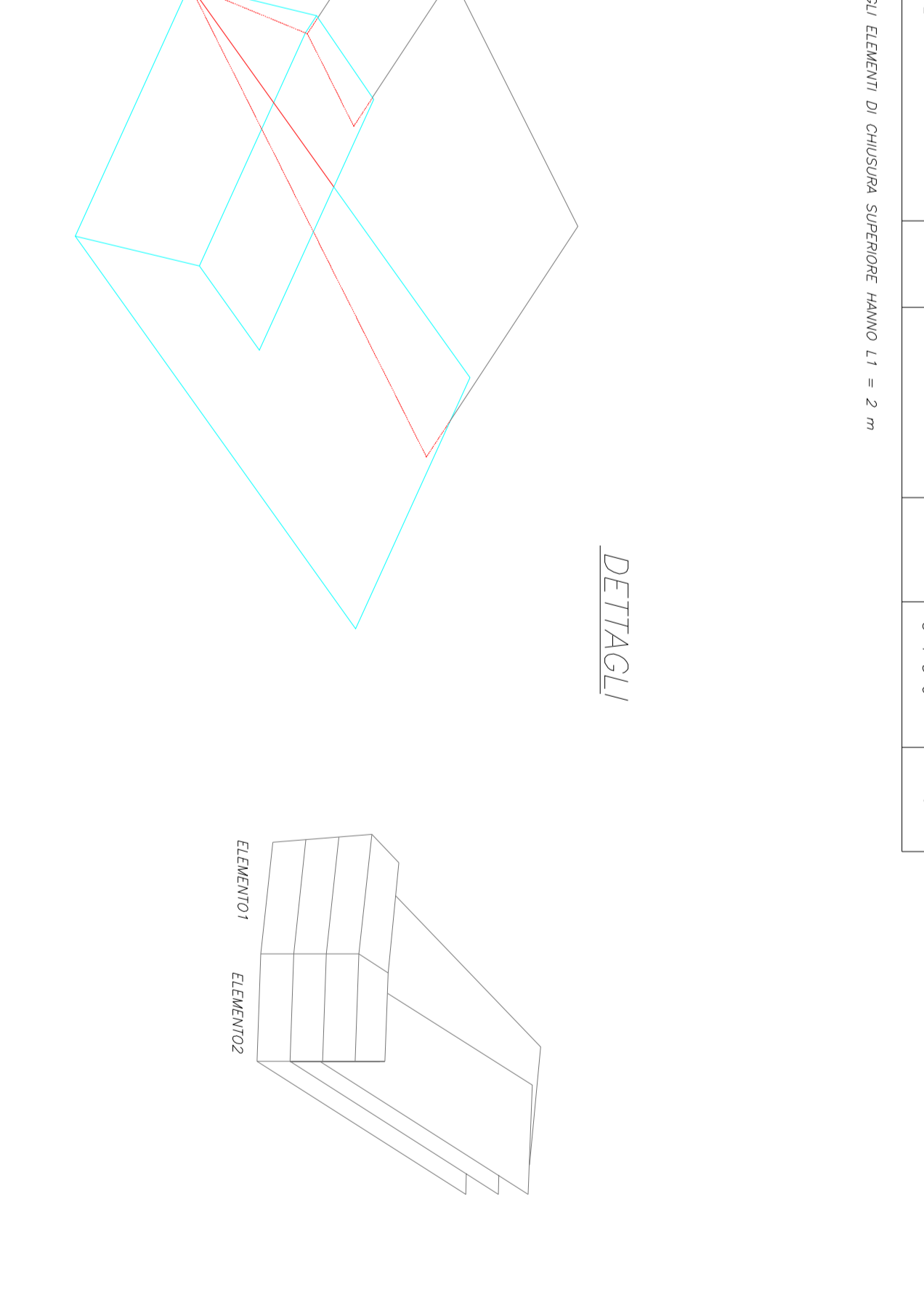
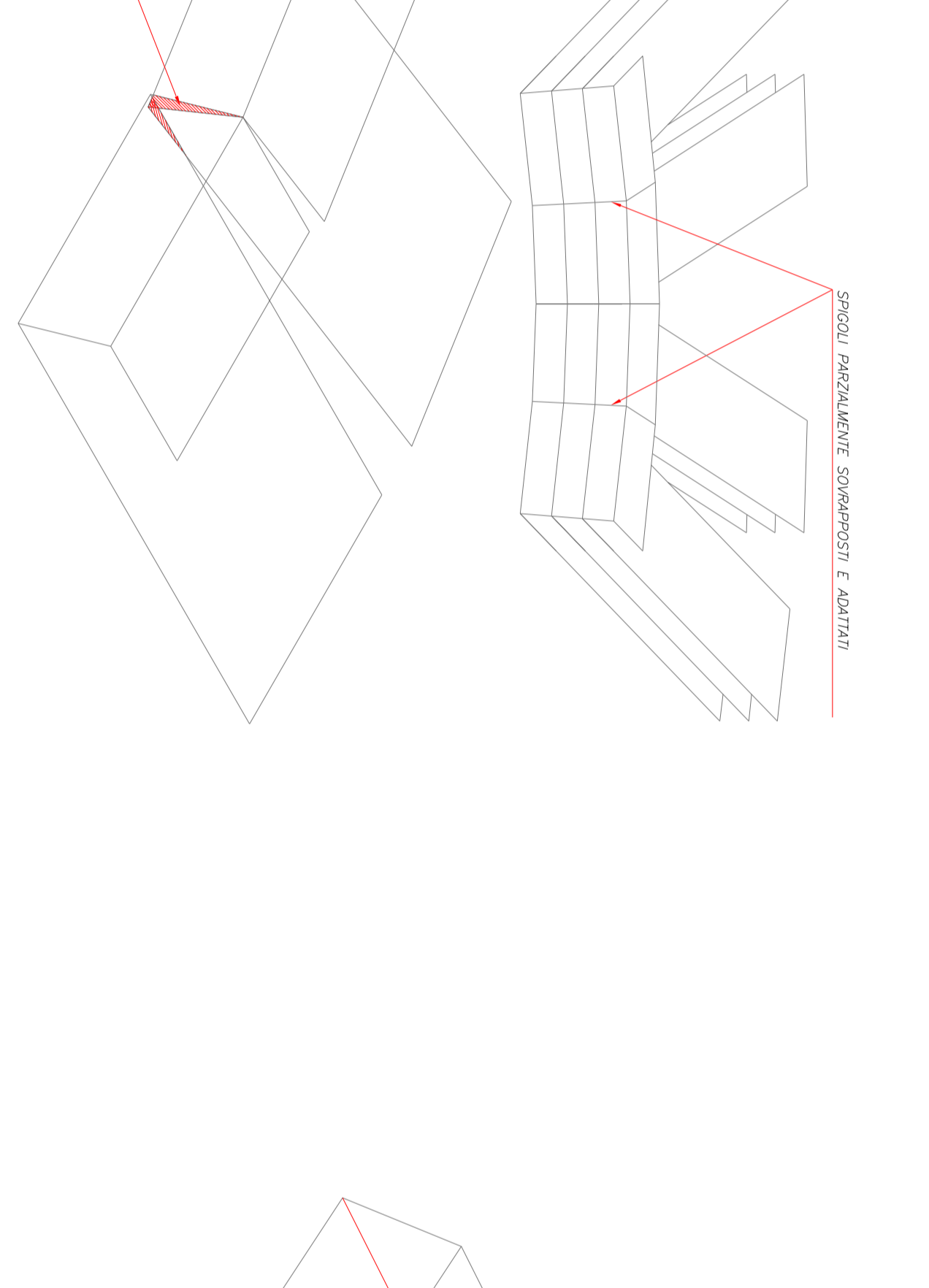
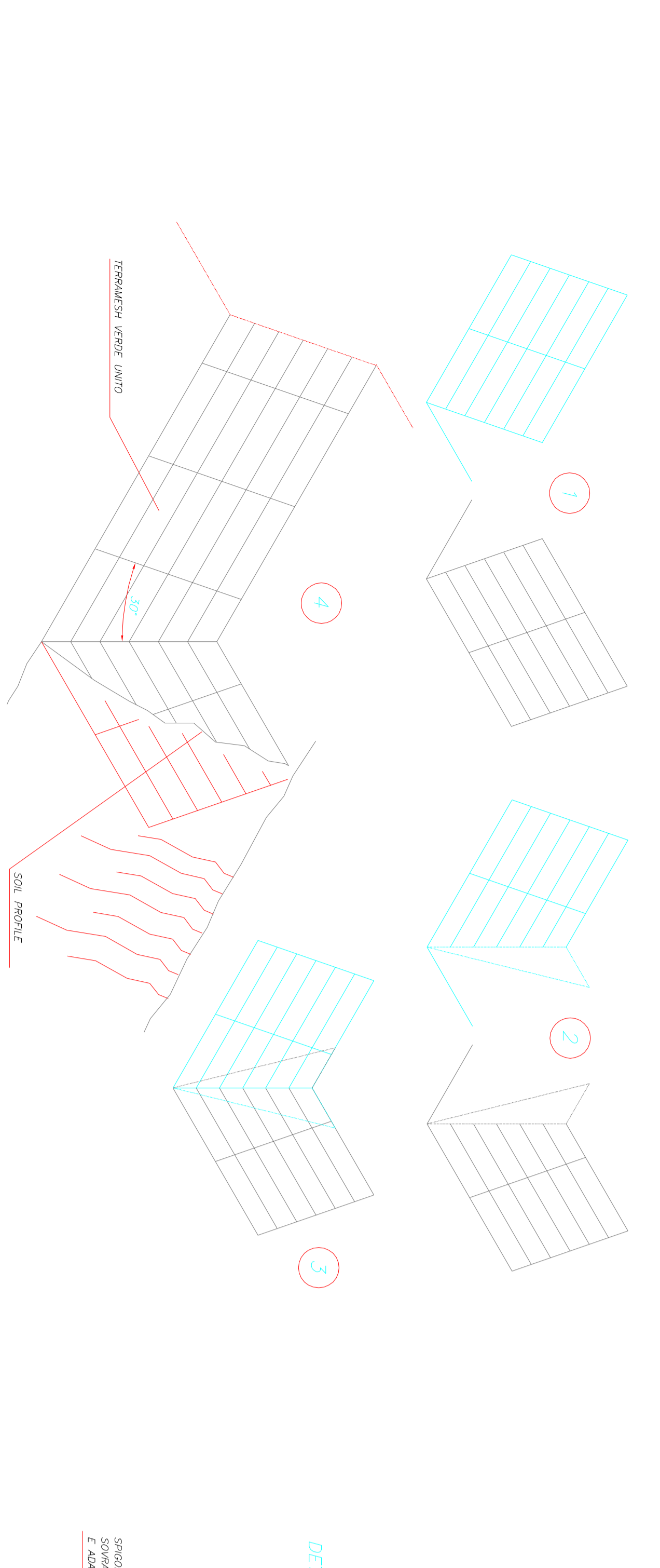


TABELLA MISURE STANDARD

TRASMISSIONE VERDE	α	H (m)	L1 (m)	L2 (m)	B (m)
TERRE ANIMATE - PARTICOLARI COSTRUTTIVI	60°	0,23	1,00	1-4-4-4	1

PROVINCIA DI FERMO
SETTORE VIABILITA' - INFRASTRUTTURE - URBANISTICA

COMUNE DI AMANDOLA

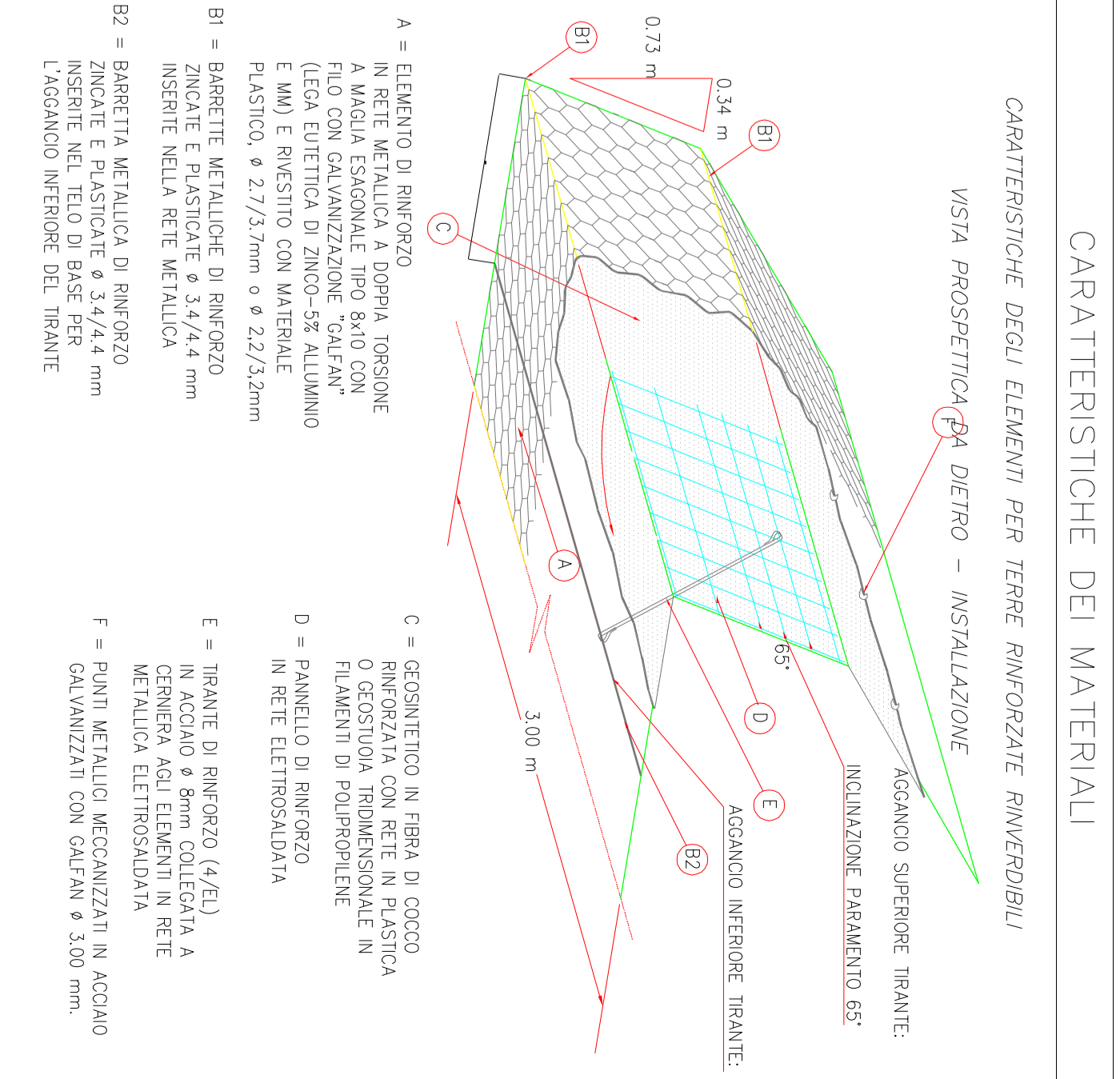
S.P. N. 239 (EX S.S. 210) FERMANA FALERIENSE
- S.P. N. 237 (EX S.S. 78) PICENA. LAVORI DI
AMMODERNAMENTO - BYPASS DI AMANDOLA

PROGETTO DEFINITIVO

Ing. Giuseppe LAURETI
Ing. Filippo LANZI
Dott. Ivan Ciranna

ELABORATO
PARTICOLARI OPERE ARTE
TERRE ANIMATE - PARTICOLARI COSTRUTTIVI

D7.5



CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

ACCIANO SPERSONE TRANTE
ACCIANO INTERIORE TRANTE

ACCIANO SPERSONE TRANTE
ACCIANO INTERIORE TRANTE

ACCIANO SPERSONE TRANTE
ACCIANO INTERIORE TRANTE

NOTE GENERALI

TUTTI GLI ELEMENTI SONO COSTRUITI DA RETE METALLICA A TOPPA, TOPPONE E MOGLIA ESAGONALE TRONCA CON BRANCO

TUTTI GLI ELEMENTI SONO COSTRUITI DA RETE METALLICA A TOPPA, TOPPONE E MOGLIA ESAGONALE TRONCA CON BRANCO

TUTTI GLI ELEMENTI SONO COSTRUITI DA RETE METALLICA A TOPPA, TOPPONE E MOGLIA ESAGONALE TRONCA CON BRANCO