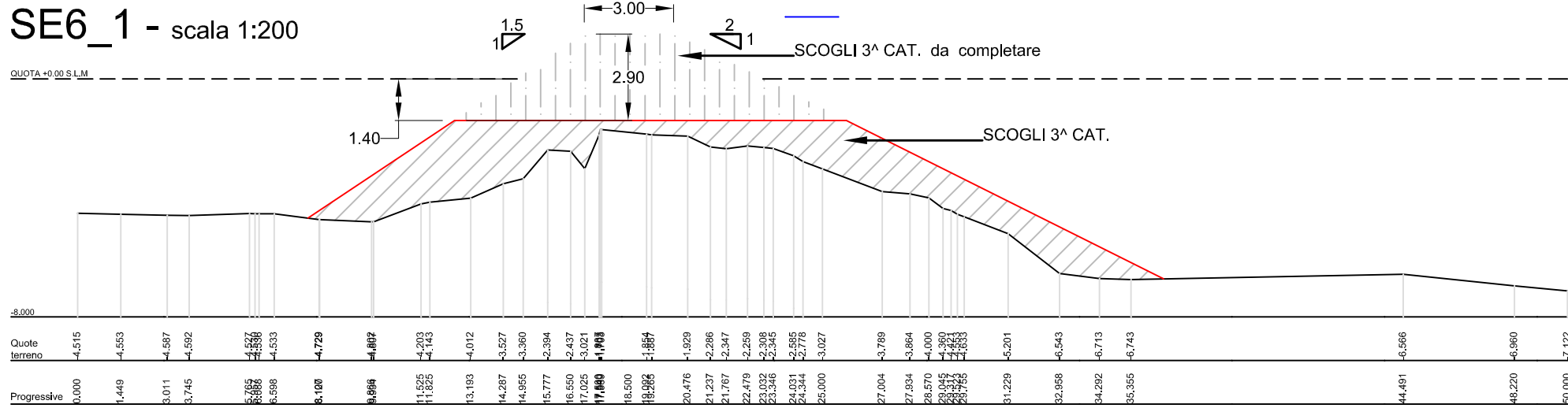
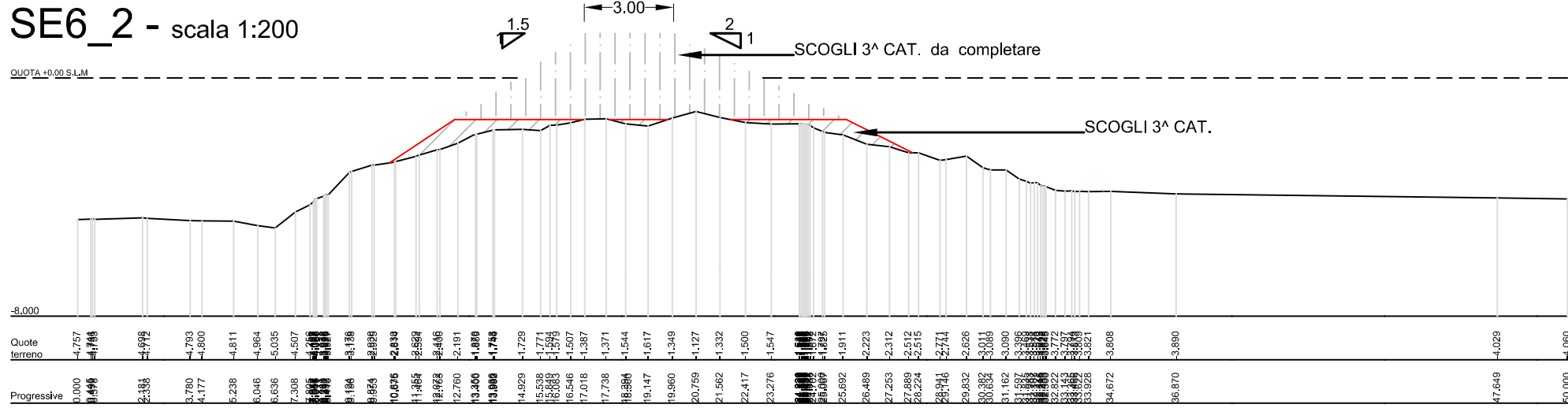


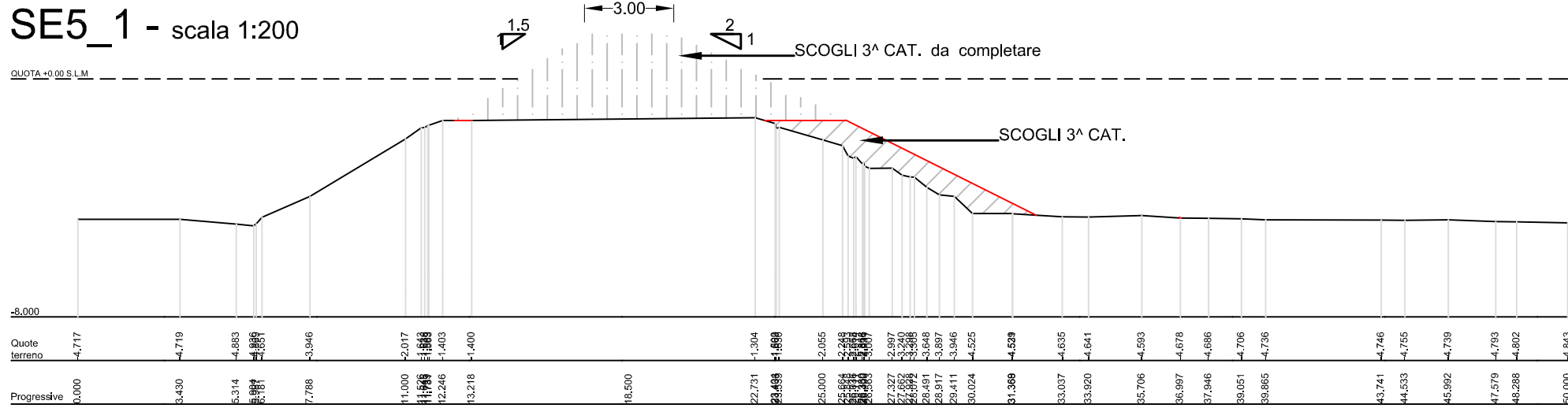
SE6_1 - scala 1:200



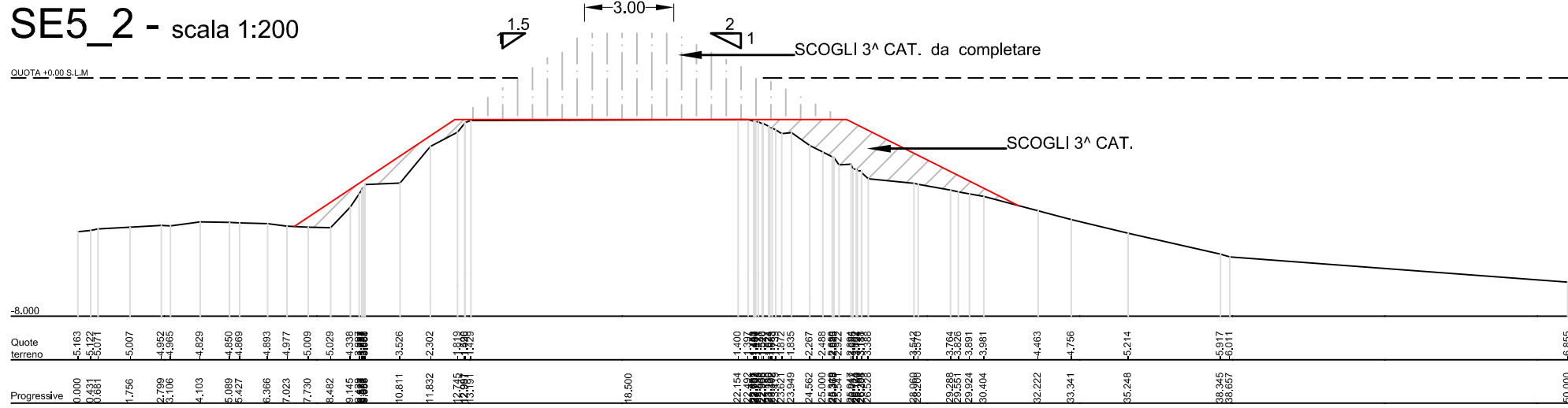
SE6_2 - scala 1:200



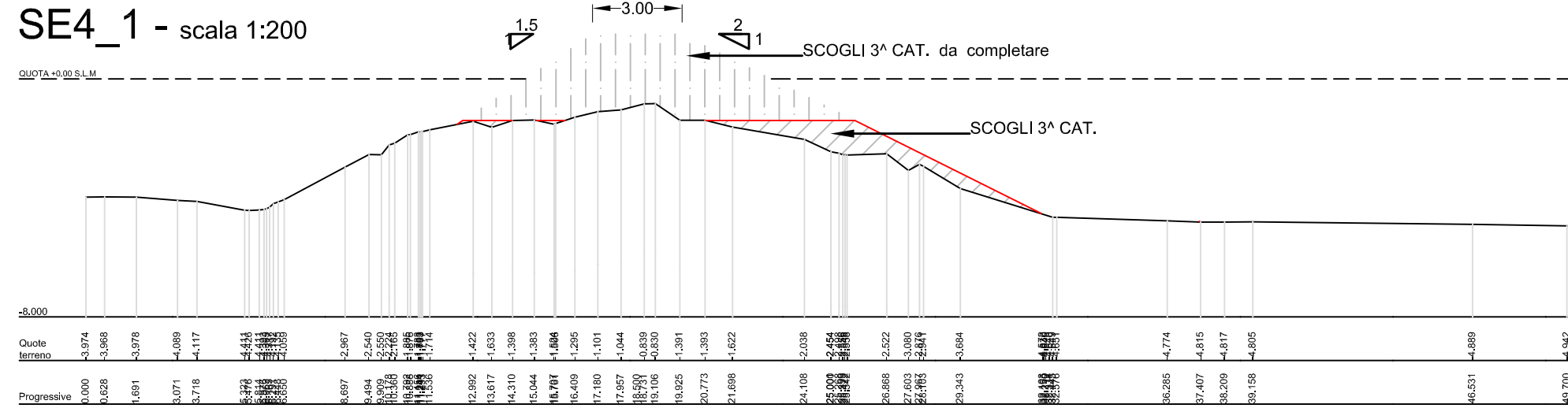
SE5_1 - scala 1:200



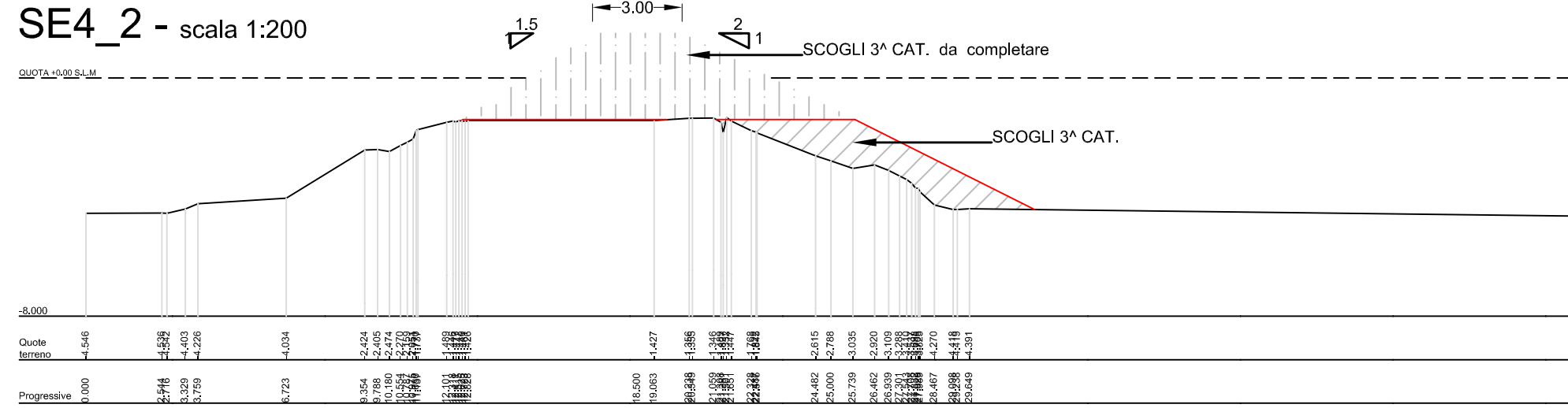
SE5_2 - scala 1:200



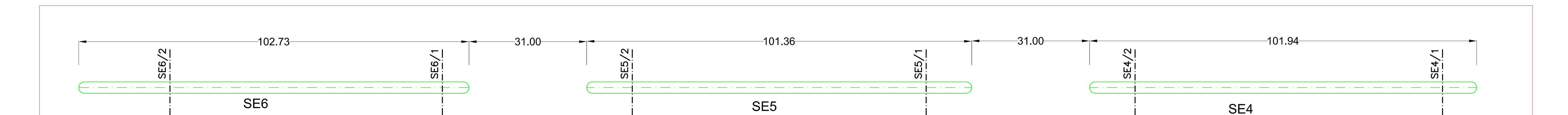
SE4_1 - scala 1:200



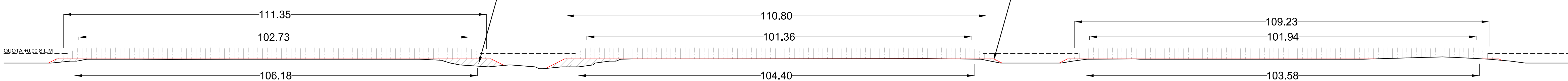
SE4_2 - scala 1:200



PIANTA TESTATE - scala 1:500



SEZIONE LONGITUDINALE - scala 1:500



PIANO STRAORDINARIO PER LA MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO
Art. 2, comma 240, Legge 23 dicembre 2009, n. 191



ACCORDO DI PROGRAMMA MATTM-REGIONE MARCHE
25 NOVEMBRE 2010



COMMISSARIO STRAORDINARIO DELEGATO
DL 24 GIUGNO 2014, N. 91 CONV. IN LEGGE 11 AGOSTO 2014, N. 116

TITOLO Intervento Comune di Fano- Interventi di Difesa della Costa PU052/10
Decreto 12/02/2015 n. 16/SAMRI



COMUNE di FANO
Provincia di Pesaro e Urbino

TITOLO PROGETTO: RIFIORIMENTO DELLE SCOGLIERE SOFFOLTE E COSTRUZIONE
SCOGLIERA EMERSA NEL TRATTO DI COSTA COMPRESO TRA IL
PORTO DI FANO E BAIÀ METAURO. - LAVORI COMPLEMENTARI

CUP E33B1300060002

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
Progetto Preliminare
Geom. Carlo Ondedei
Progetto Esecutivo
Dott. Ing. Federico Fabbrì
Collaboratori
Geom. Bruno Agostinelli
Geom. Alessandro D'Angeli
CONSULENZA TECNICO SCIENTIFICA:
Dott. Ing. Alessandro Mancinelli
Collaboratore
Dott. Ing. Elisa Seta

DIREZIONE DEI LAVORI:
Dott. Ing. Federico Fabbrì
Direttori Operativi
Geom. Bruno Agostinelli
Geom. Alessandro D'Angeli
COORDINATORE DELLA SICUREZZA:
da definire

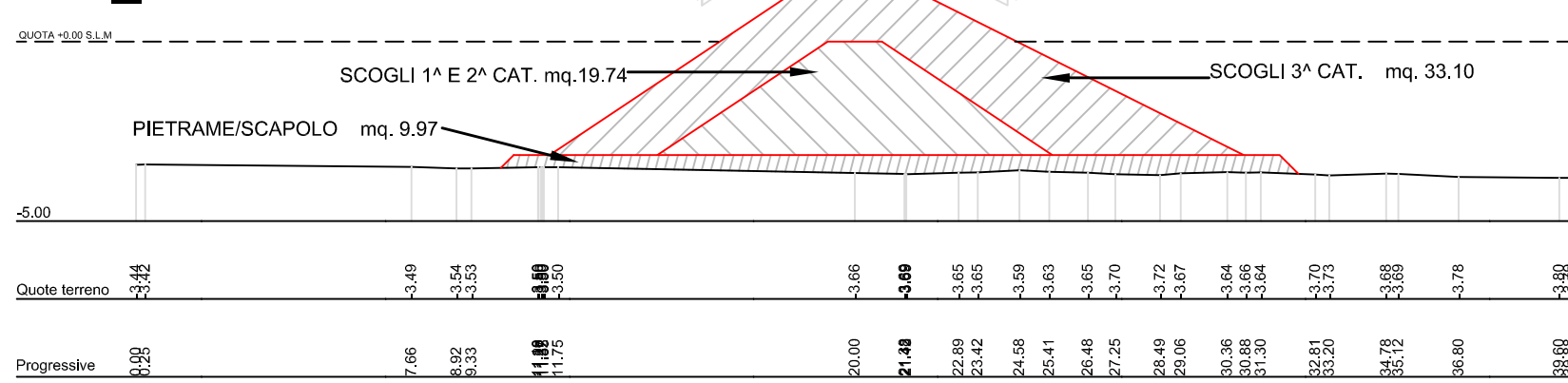
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Arch. Adriano Giangolini
Collaborare RUP
Geom. Bruno Agostinelli

SEZIONI STATO DI PROGETTO
LAVORO COMPLEMENTARE

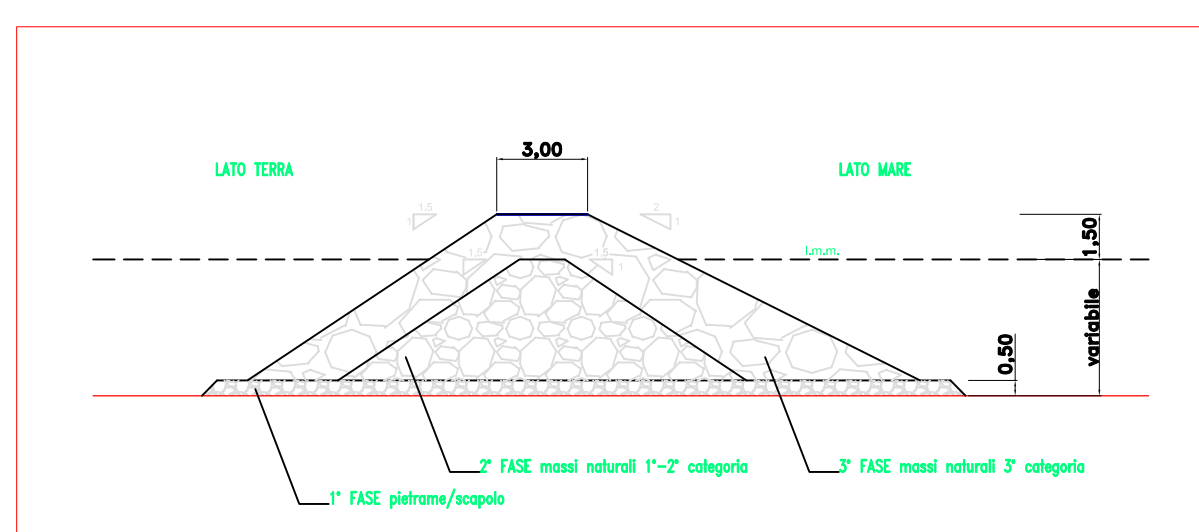
Tav. V3

Prot.: Data: Gennaio 2018 Scala: varie File: Aggiornamenti:

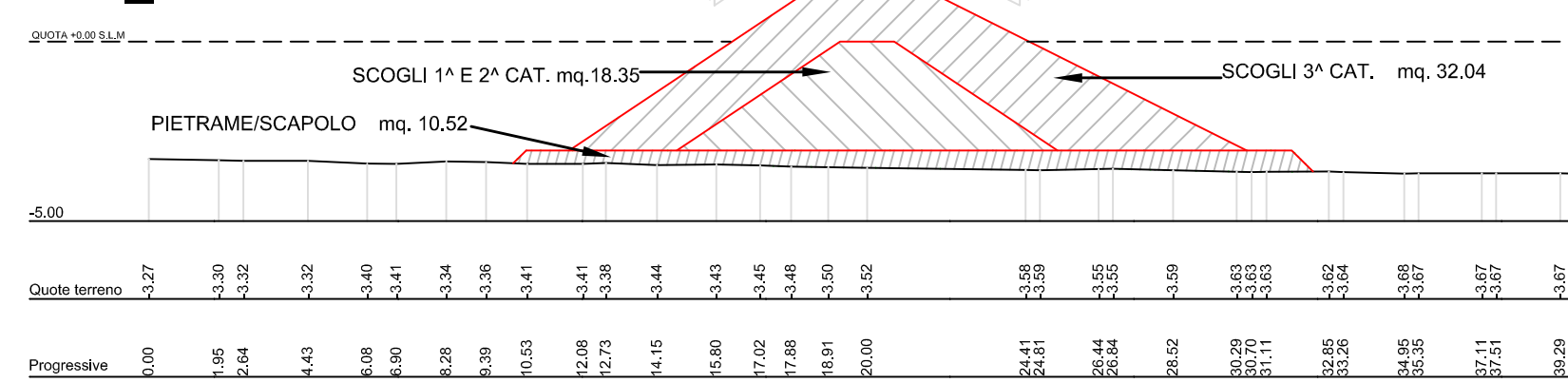
SN5_1 - scala 1:200



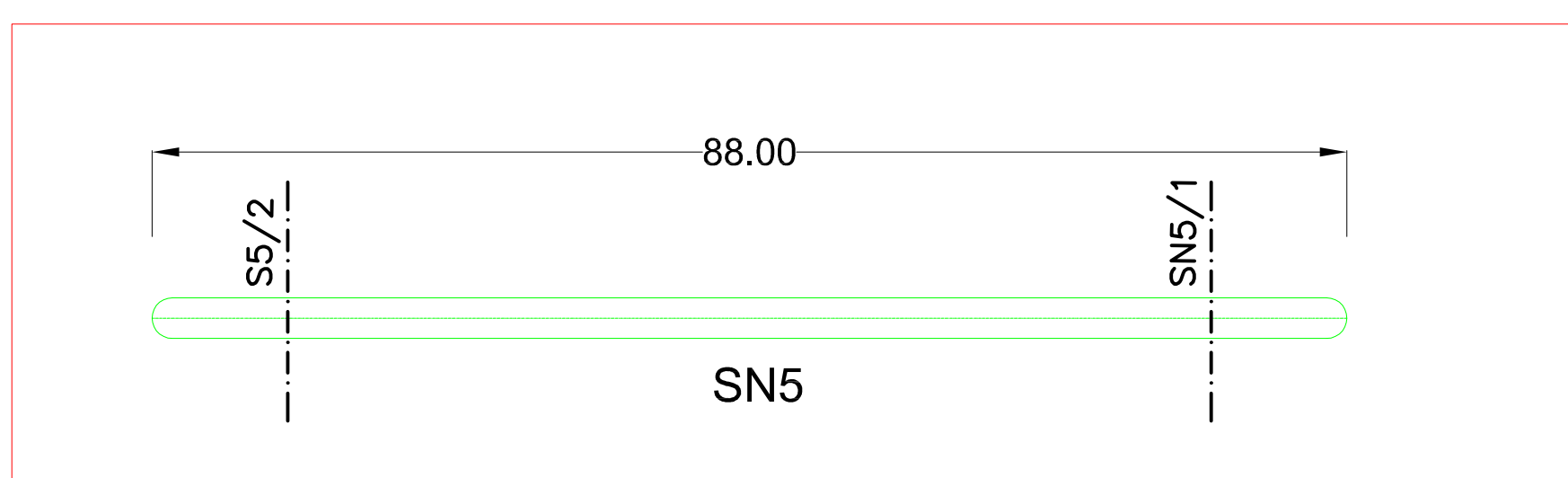
SEZIONE TIPO NUOVASCOGLIERA



SN5_2 - scala 1:200



PIANTA TESTATA - scala 1:500



SEZIONE LONGITUDINALE - scala 1:500

