



Opere di sostegno e consolidamento rinverdibili

Ing Rinaldo Uccellini
Officine Maccaferri Italia srl

MACCAFERRI

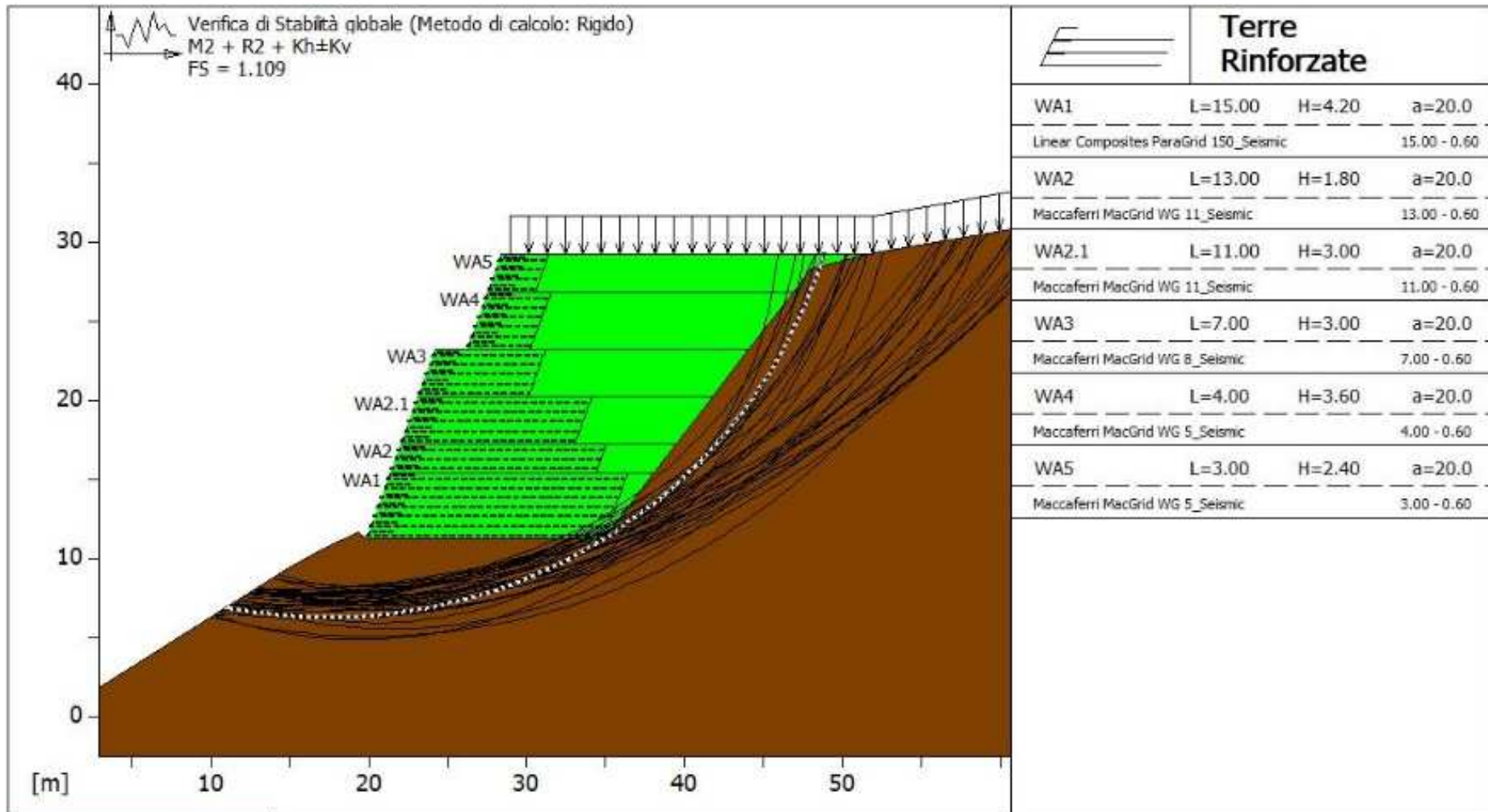


STRUTTURA IN TERRA RINFORZATA PER L'ALLARGAMENTO DELLA PISTA DA SCI "PISTA ALOCH" A POZZA DI FASSA (TN)

MACCAFERRI



STRUTTURA IN TERRA RINFORZATA PER L'ALLARGAMENTO DELLA PISTA DA SCI "PISTA ALOCH" A POZZA DI FASSA (TN)



MACCAFERRI

Proposta: Pista Alloch

Data:
25/09/2018

MacStARS W

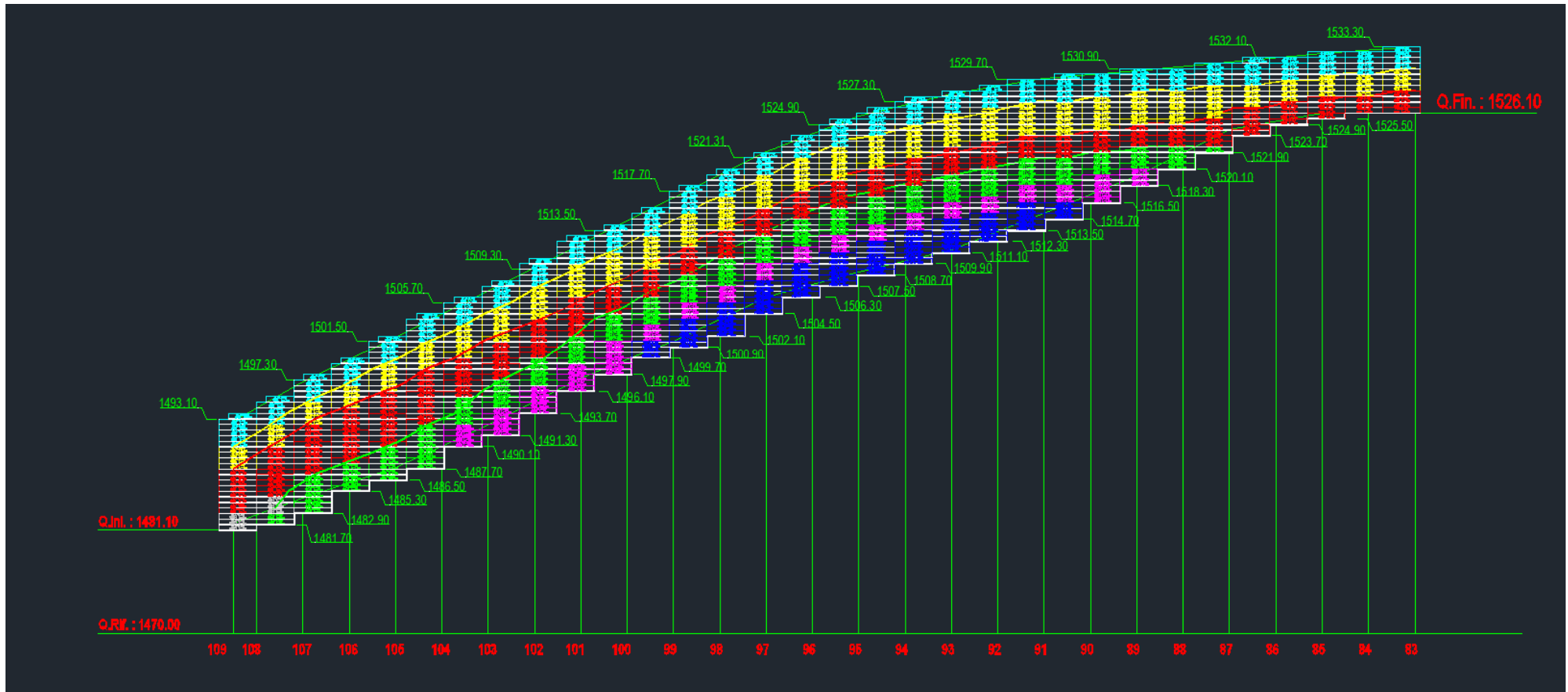
Maccaferri Stability Analysis of
Reinforced Slopes and Walls - Rel. 4.0

Sezione: 93

Documento: sez93_sismica_rev01

Pratica:
10001

STRUTTURA IN TERRA RINFORZATA PER L'ALLARGAMENTO DELLA PISTA DA SCI "PISTA ALOCH" A POZZA DI FASSA (TN)



STRUTTURA IN TERRA RINFORZATA PER L'ALLARGAMENTO DELLA PISTA DA SCI "PISTA ALOCH" A POZZA DI FASSA (TN)



STRUTTURA IN TERRA RINFORZATA PER L'ALLARGAMENTO DELLA PISTA DA SCI "PISTA ALOCH" A POZZA DI FASSA (TN)

MACCAFERRI



STRUTTURA IN TERRA RINFORZATA PER L'ALLARGAMENTO DELLA PISTA DA SCI "PISTA ALOCH" A POZZA DI FASSA (TN)

MACCAFERRI



STRUTTURA IN TERRA RINFORZATA PER L'ALLARGAMENTO DELLA PISTA DA SCI "PISTA ALOCH" A POZZA DI FASSA (TN)

MACCAFERRI



GRAZIE

Per informazioni: r.uccellini@it.maccaferri.com

MACCAFERRI