



COMMITTEE:  RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SORVEGLIANZA:  GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR:  **Cociv**
Costruzioni - Costruzioni - Progetti - Viabilità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01

TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
PROGETTO ESECUTIVO

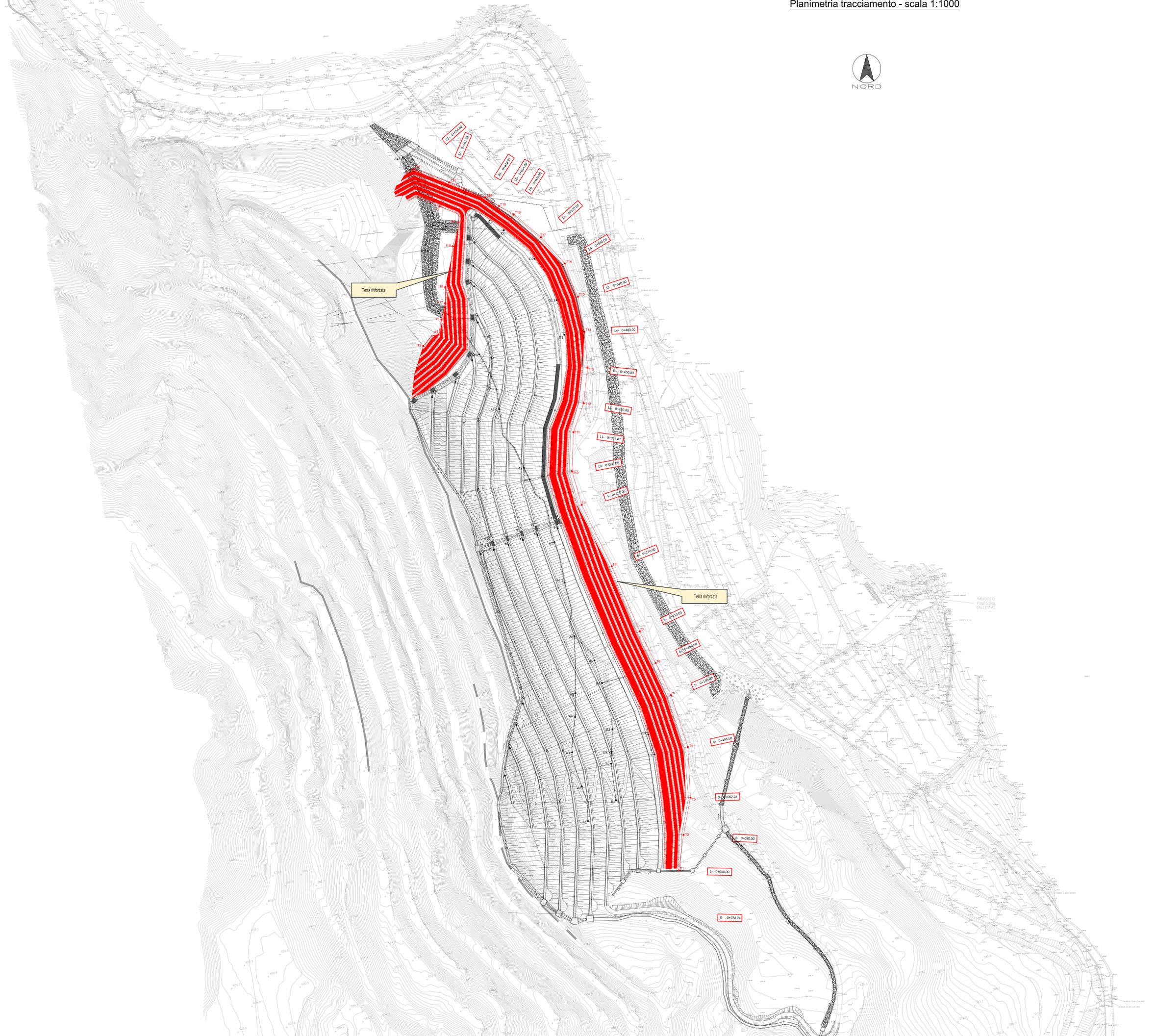
RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE VAL LEMME
Terra rinforzata - Tracciamento

GENERAL CONTRACTOR Cociv Ing. P.P. Marcheselli		DIRETTORE LAVORI		SCALA 1:1000
COMMESSA IG51	LOTTO 01	FASE E	ENTE CV	TIPO DOC. PZ
OPERAZIONE DP0400		PROGR. 014	REV. C	

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima Emissione	FOLTRAN	23/05/2012	PANZZA	29/05/2012	E. Pagani	31/05/2012	
B00	Seconda Emissione	FOLTRAN	19/10/2012	PANZZA	19/10/2012	E. Pagani	19/10/2012	
C00	Impr. ITP IG5101E118DP040002A	FOLTRAN	26/11/2013	PANZZA	26/11/2013	A. Palmieri	26/11/2013	

Nome File: ITP IG5101E118DP040002A
CUP: F1810000000008

Scala: 1:1000



Punti tracciamento terra rinforzata lato Lemme

	Coordinate planaltimetriche	QUOTA PIEDE TERRE RINFORZATE (m)
T1	X = 50516.0115 Y = 167504.9042	422,41
T2	X = 50519.9742 Y = 167534.7825	407,75
T3	X = 50525.8585 Y = 167566.1674	386,73
T4	X = 50523.6516 Y = 167608.8512	381,81
T5	X = 50509.3141 Y = 167652.5266	374,48
T6	X = 50496.2703 Y = 167679.6889	374,05
T7	X = 50482.7100 Y = 167706.3588	371,27
T8	X = 50458.8191 Y = 167761.3262	370,19
T9	X = 50433.4472 Y = 167812.9060	367,26
T10	X = 50425.1811 Y = 167841.3454	367,52
T11	X = 50426.3418 Y = 167874.2359	368,71
T12	X = 50435.1296 Y = 167898.6942	367,38
T13	X = 50438.3705 Y = 167928.7150	366,23
T14	X = 50435.5794 Y = 167959.0082	366,31
T15	X = 50430.2369 Y = 167988.3792	363,92
T16	X = 50419.0607 Y = 168016.4336	363,81
T17	X = 50398.7904 Y = 168038.5905	363,38
T18	X = 50375.6436 Y = 168057.9632	362,39
T19	X = 50363.1060 Y = 168064.8899	368,68
T20	X = 50351.2296 Y = 168072.2265	369,93
T21	X = 50320.6980 Y = 168084.8423	368,68
T22	X = 50290.2908 Y = 168096.8436	366,58

Punti tracciamento terra rinforzata lato vasca di accumulo

	Coordinate planaltimetriche	QUOTA PIEDE TERRE RINFORZATE (m)
t12	X = 50298.6956 Y = 167946.8143	377,55
t13	X = 50311.6437 Y = 167956.5571	369,06
t16	X = 50314.0792 Y = 167969.1006	369,20
t17	X = 50317.2460 Y = 167982.9733	369,00
t18	X = 50317.3456 Y = 167996.5279	368,51
t19	X = 50323.7134 Y = 168030.9392	369,37
t20	X = 50328.4840 Y = 168051.2501	369,61
t21	X = 50312.6687 Y = 168064.5205	369,00