



CANTIERE BASE
CRAVASCO - CELS

AMPLIAMENTO IMPIANTI SPORTIVI LOC. MAGLIETTO
WBS OVB

IL MURO ARDONALE DI PROGETTO
NON IMPEDISCE IL REGOLARE
SMALTIMENTO DELLE ACQUE
DEL RIO CAPA NEL TORRENTE VERDE

E 52486.136	R	50,50
N 157621.418	A	56,947
	T	23,10
	Sv	44,71
	Bs	5,3340

V9	E 52406.019
	N 157687.698

R	65,00
A	54,7058
T	29,78
Sv	55,86
Bs	6,4986

R	280,00
A	4,4199
T	9,23
Sv	19,44
Bs	0,1704

C9	E 52447.194
	N 157746.150

V8	E 52518.914
	N 157666.684

R	150,00
A	14,0484
T	10,86
Sv	33,10
Bs	0,5875

C11	E 52458.791
	N 157909.290

V11	E 52316.904
	N 157857.868

R	100,00
A	14,0330
T	11,07
Sv	22,04
Bs	0,6105

V12	E 52283.002
	N 157998.011

C13	E 52341.241
	N 158106.067

R	100,00
A	8,4530
T	6,65
Sv	13,28
Bs	0,2208

R	500,00
A	4,9527
T	19,35
Sv	38,98
Bs	0,2208

C14	E 52716.844
	N 158244.052

COMMITTENTE: RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

ALTA SORVEGLIANZA: TALFER
RIPARTIZIONE DI TORINO

GENERAL CONTRACTOR: Cociv
Ing. G. Guggeri

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA
LEGGE OBBIETTIVO N.443/01
TRATTA A.V.A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
PROGETTO ESECUTIVO

Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde
Planimetria di progetto con tracciamento
Parte B

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA
Cociv Ing. G. Guggeri		1:500

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERASUBCARRA	PROG.	REV.
I G 51	01	E	CV	P 8	N V 0 9 0 2	0 0 2	A

PROGETTAZIONE	Redatto	Verificato	Data	Programma	Data	IL PROGETTISTA
Aut.	Primo approvazione	Secondo approvazione	17/09/2012	Ing. F. Colla	18/09/2012	Ing. E. Ghislandi

Nome File: 001-01-A-CV-PARTICOLARE-000000
CUP: F31H0200000000