

NOUVELLE LIGNE LYON TURIN - NUOVA LINEA TORINO LIONE  
 PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMUNE ITALO-FRANCESE  
 REVISION DE L'AVANT-PROJET DE REFERENCE - REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO  
 CUP C11J0600030001

ECHANGEUR DE LA MADDALENA - SVINCOLO DE LA MADDALENA  
 VIABILITÀ ACCESS-SITE DE LA MADDALENA - LIASION CHANTIER  
 - SUIVI AXIS -  
 VIABILITÀ ACCESSO SITO DE LA MADDALENA - COLLEGAMENTO CANTIERE  
 - ASSE DI TRACCIAMENTO -

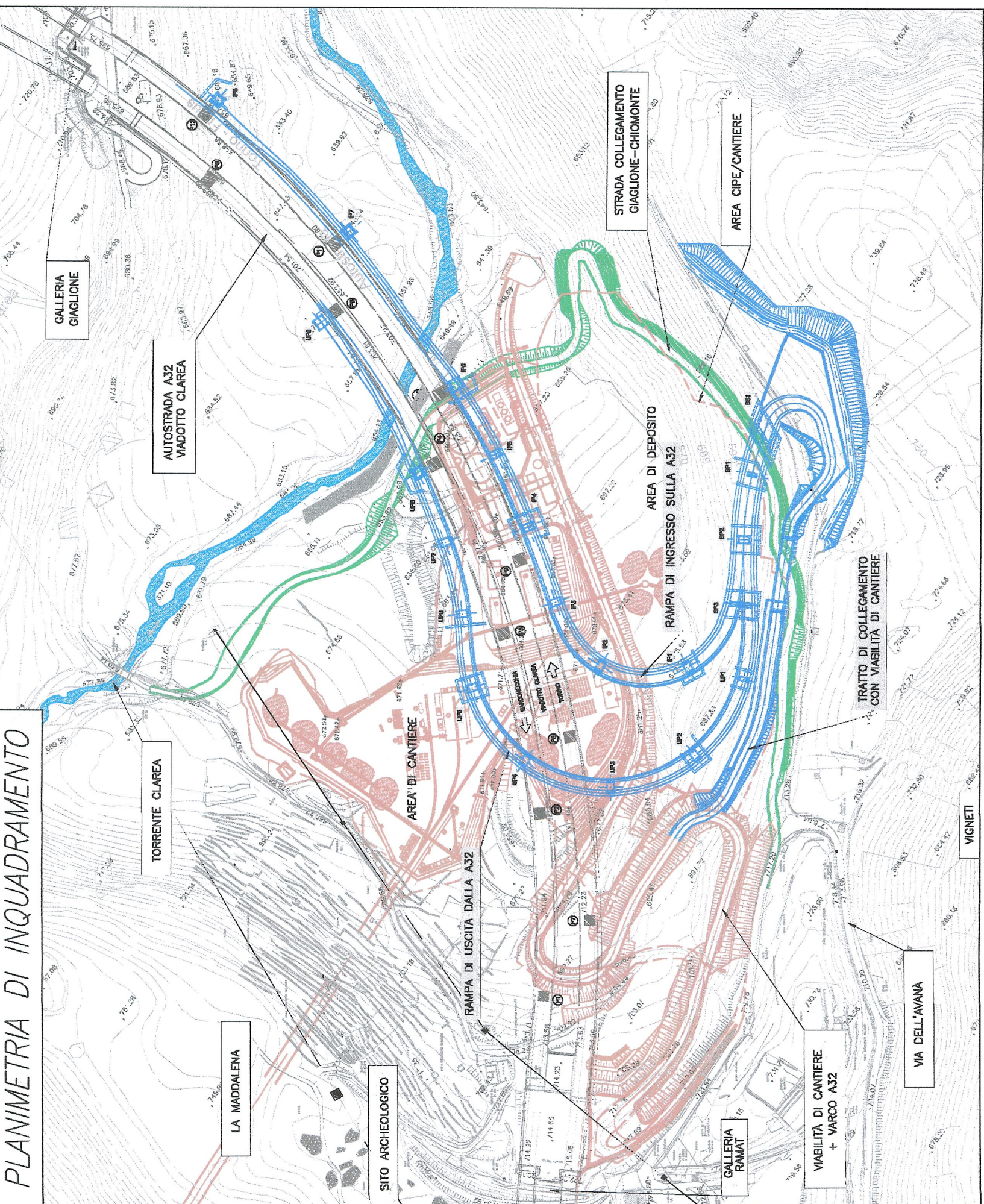
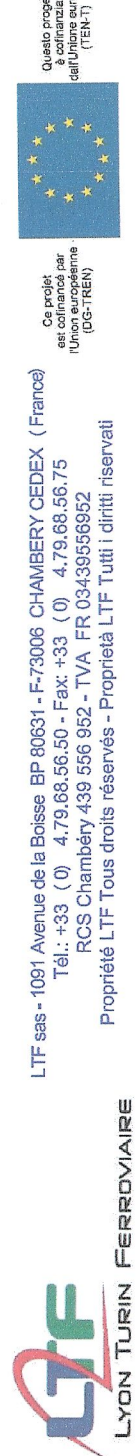
Indice	Data / Data	Modificazioni / Modifiche	Elaborati per / Elaborato da	Verificati per / Verificato da	Autore / Autrice
0	08/01/2013	Première diffusion / Prima emissione	L BARBERIS (Musinet)	M. BERTI (Star)	
A	08/02/2013	Revision suite aux commentaires LTF / Revisione a seguito comment LTF	L BARBERIS (Musinet)	M. BERTI (Star)	

Code Doc	Phase / Fase	Signe étude / Stiga	Émetteur / Emittente	Numero	Indice
P D 2 C 3 A M U S 1 0 0 8 A					

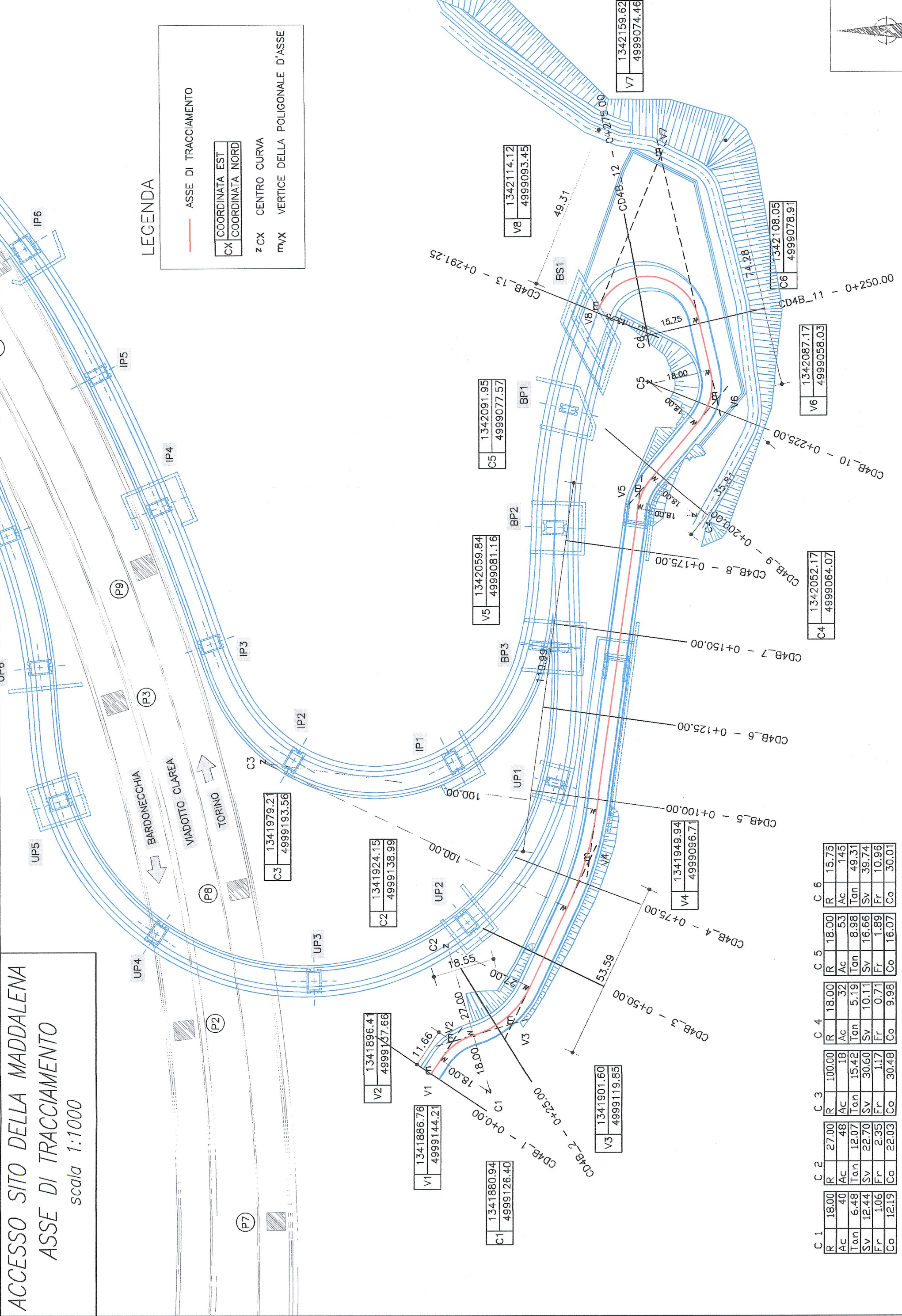
INDIRIZZO GED / ADRESSE GED	CSA	//	33	49	50	30	13

INDIRIZZO GED / ADRESSE GED	CSA	//	33	49	50	30	13

ÉCHELLE / SCALA  
 1:1000



REFERIMENTI / REFERENCES:  
 PD2\_C3A\_MUS\_0002\_A\_AP\_NOT-Relazione tecnico-illustrativa  
 PD2\_C3A\_MUS\_0007\_A\_AP\_PLA-Planimetria di progetto  
 PD2\_C3A\_MUS\_1000\_A\_AP\_NOT-Relazione tecnica stradale  
 PD2\_C3A\_MUS\_1009\_A\_AP\_PLA-Viabilità accesso sito de La Maddalena  
 e collegamento cantiere-profilo longitudinale  
 PD2\_C3A\_MUS\_1011\_A\_AP\_PLA-Sezioni tipo  
 PD2\_C3A\_MUS\_1012\_A\_AP\_PLA-Quaderno delle sezioni



ACCESSO SITO DELLA MADDALENA  
 ASSE DI TRACCIAMENTO  
 scala 1:1000

C. 1		C. 2		C. 3		C. 4		C. 5		C. 6	
R	18.00	R	27.00	R	100.00	R	18.00	R	18.00	R	15.75
Ac	4.0	Ac	48	Ac	18	Ac	53	Ac	53	Ac	14.5
Ton	6.48	Ton	12.07	Ton	15.42	Ton	5.19	Ton	8.98	Ton	49.31
Sv	12.44	Sv	22.70	Sv	30.60	Sv	10.11	Sv	16.66	Sv	39.74
Fr	1.06	Fr	2.35	Fr	1.17	Fr	0.71	Fr	1.89	Fr	10.96
Co	12.19	Co	22.03	Co	30.48	Co	9.98	Co	16.07	Co	30.01