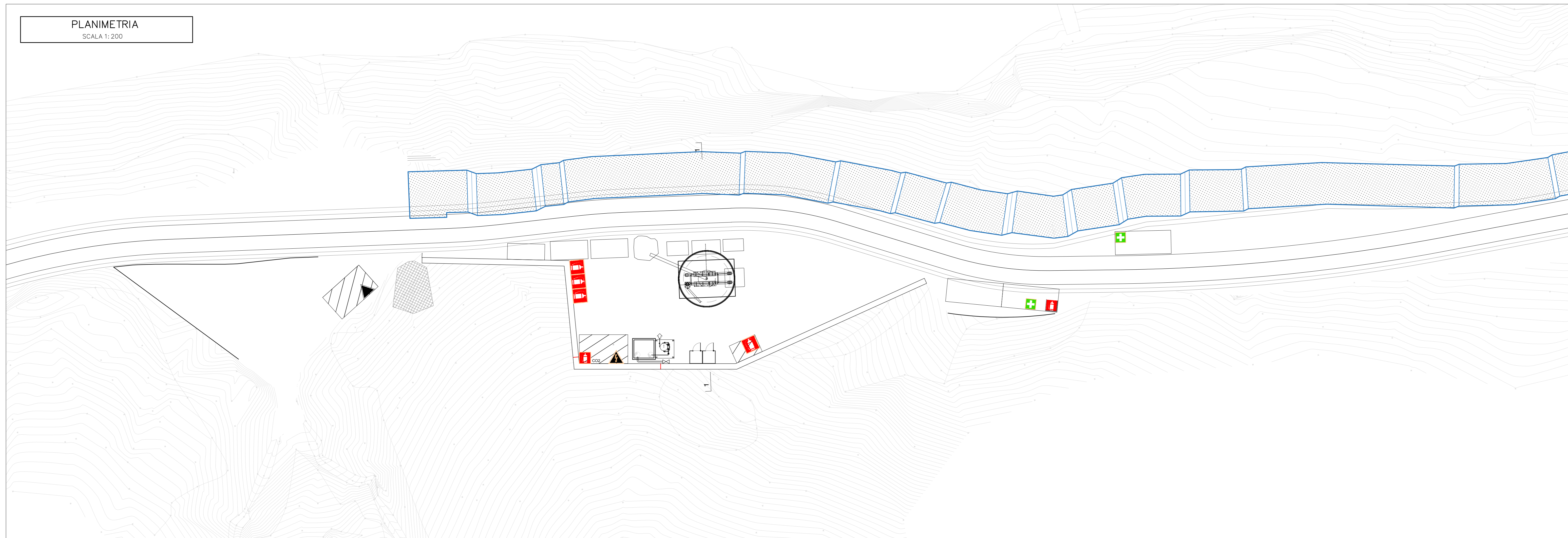


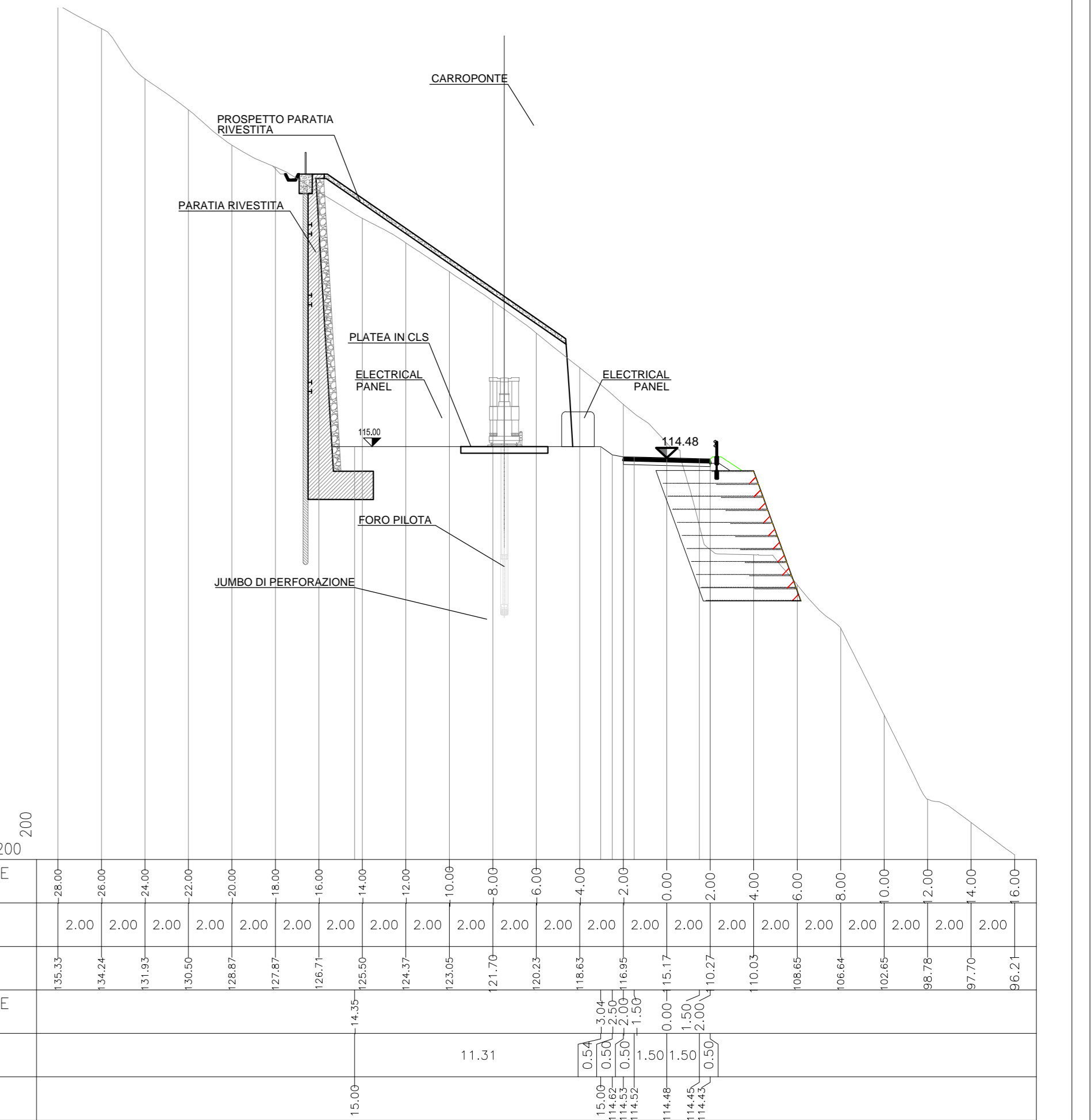
### PLANIMETRIA

SCALA 1:200



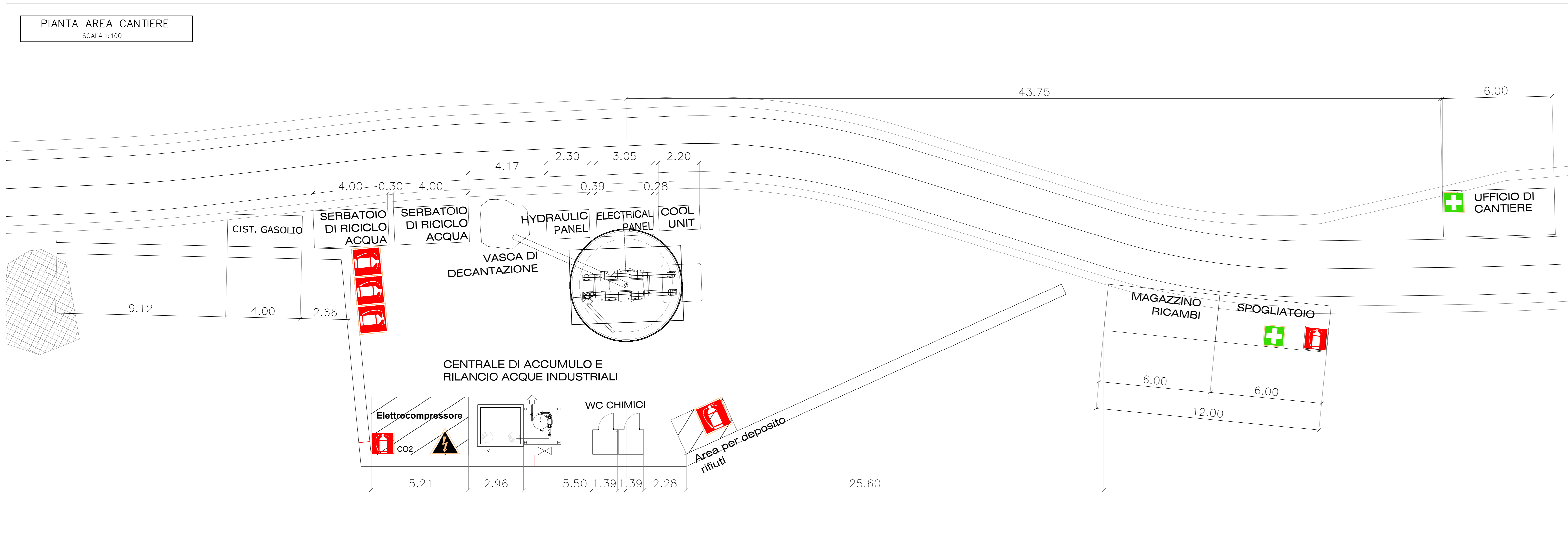
### SEZIONE TRASVERSALE 1-1

SCALA 1:200



### PIANTA AREA CANTIERE

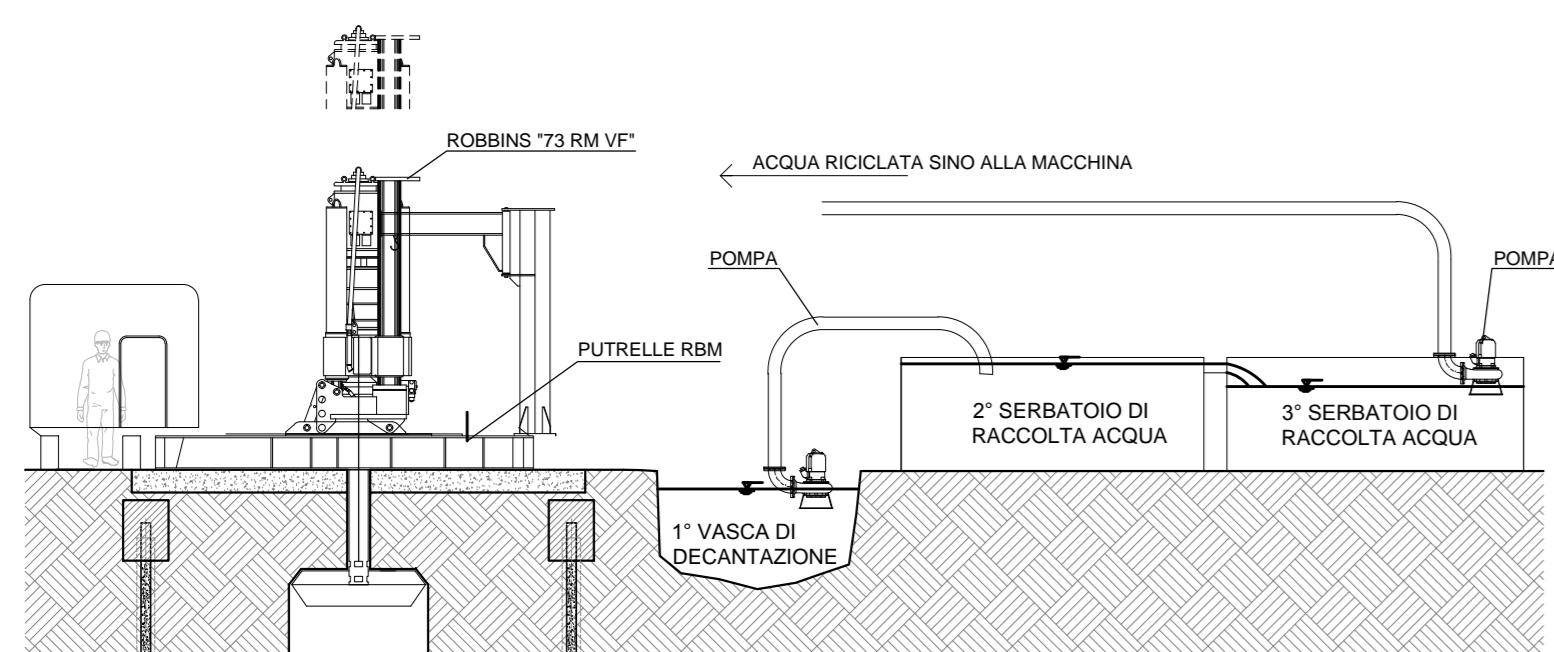
SCALA 1:100



N.B.  
L'APPROVIGIONAMENTO DELL'ACQUA  
AVVERA' O MEDIANTE AUTOBOTTI E  
CISTERNE

### PARTICOLARE RICICLO ACQUA

SCALA 1:100



COMMITTENTE:  
 **RFI**  
RETE FERROVIARIA ITALIANA  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SORVEGLIANZA:  
 **ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR:  
 **COCV**  
Costruttrice Costruzioni Integrative Valico

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

POZZO DI AERAZIONE IMBOCCO SUD GALLERIA VALICO  
Cantierizzazione pozzo  
Fase 1 - Raise Boring  
Piante, sezioni e particolari costruttivi

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA:
<b>Cociv</b> Ing. N. Mezzo		vari0

COMMESSA: **I G 51** LOTTO: **0 0** FASE: **E** ENTE: **C V** TIPO DOC: **A Z** OPERA/DISCIPLINA: **C A 0 0 0 0** PROGR: **0 1 6** REV: **A**

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettato	Data	IL PROGETTISTA
001	Prima Emissione	COCV	10/10/2017	COCV	10/10/2017	A. Marazziti	10/10/2017	

In. Elab. \_\_\_\_\_ Nome File: 1051-012-CA02-CAD-016016-A00  
CUP: F81H2000000000