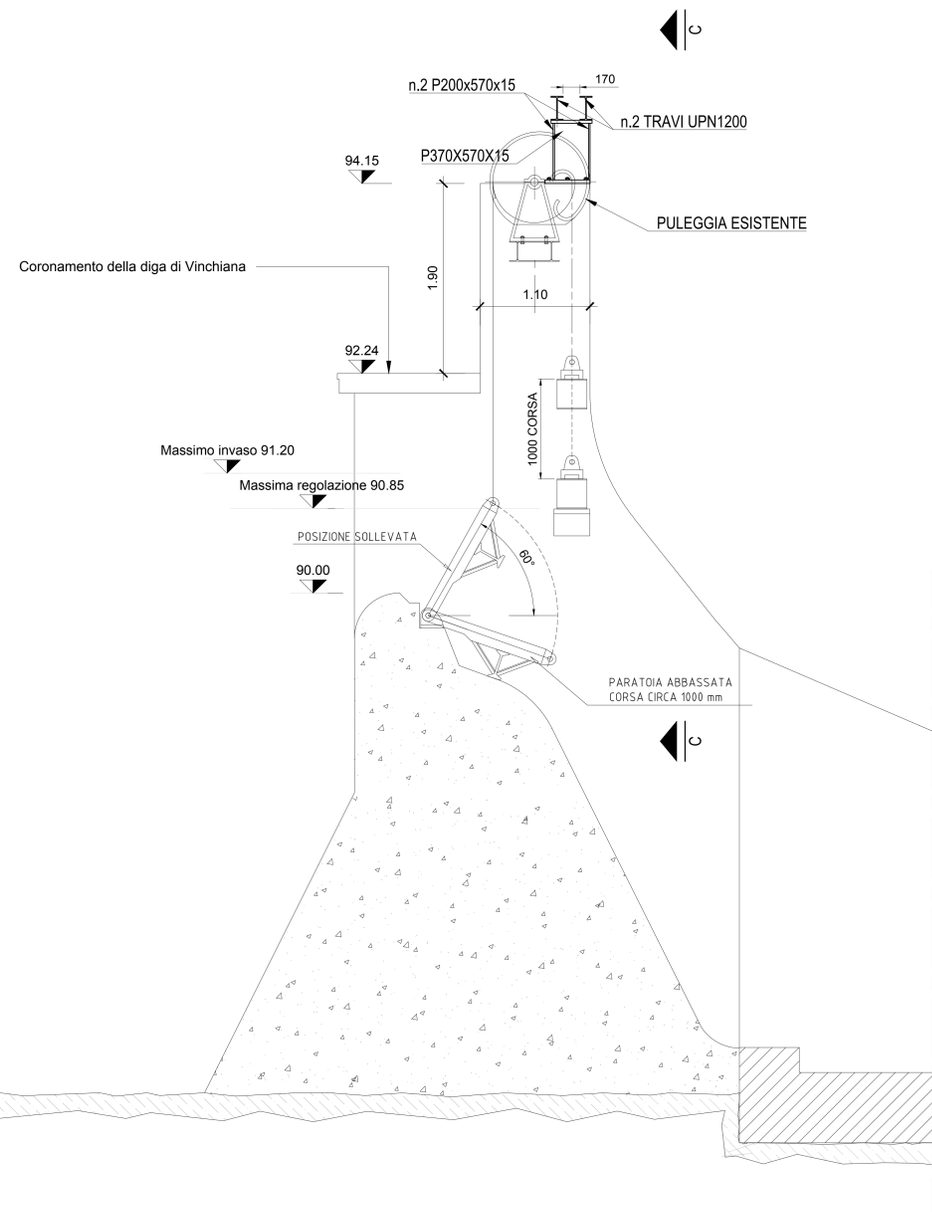
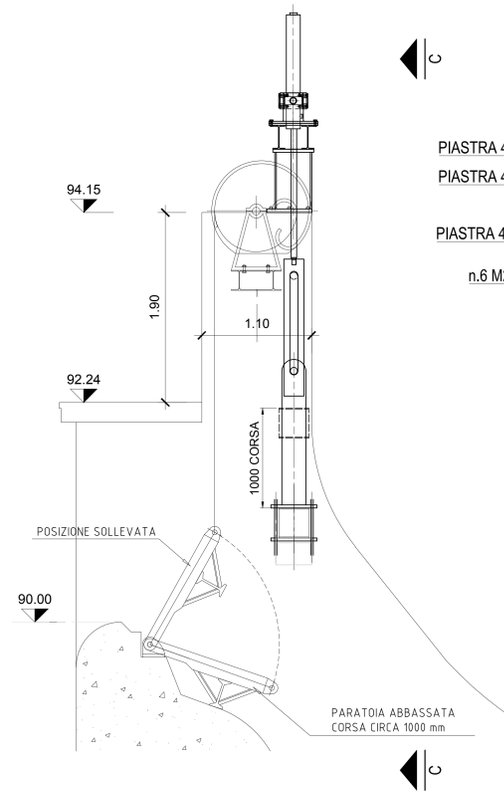


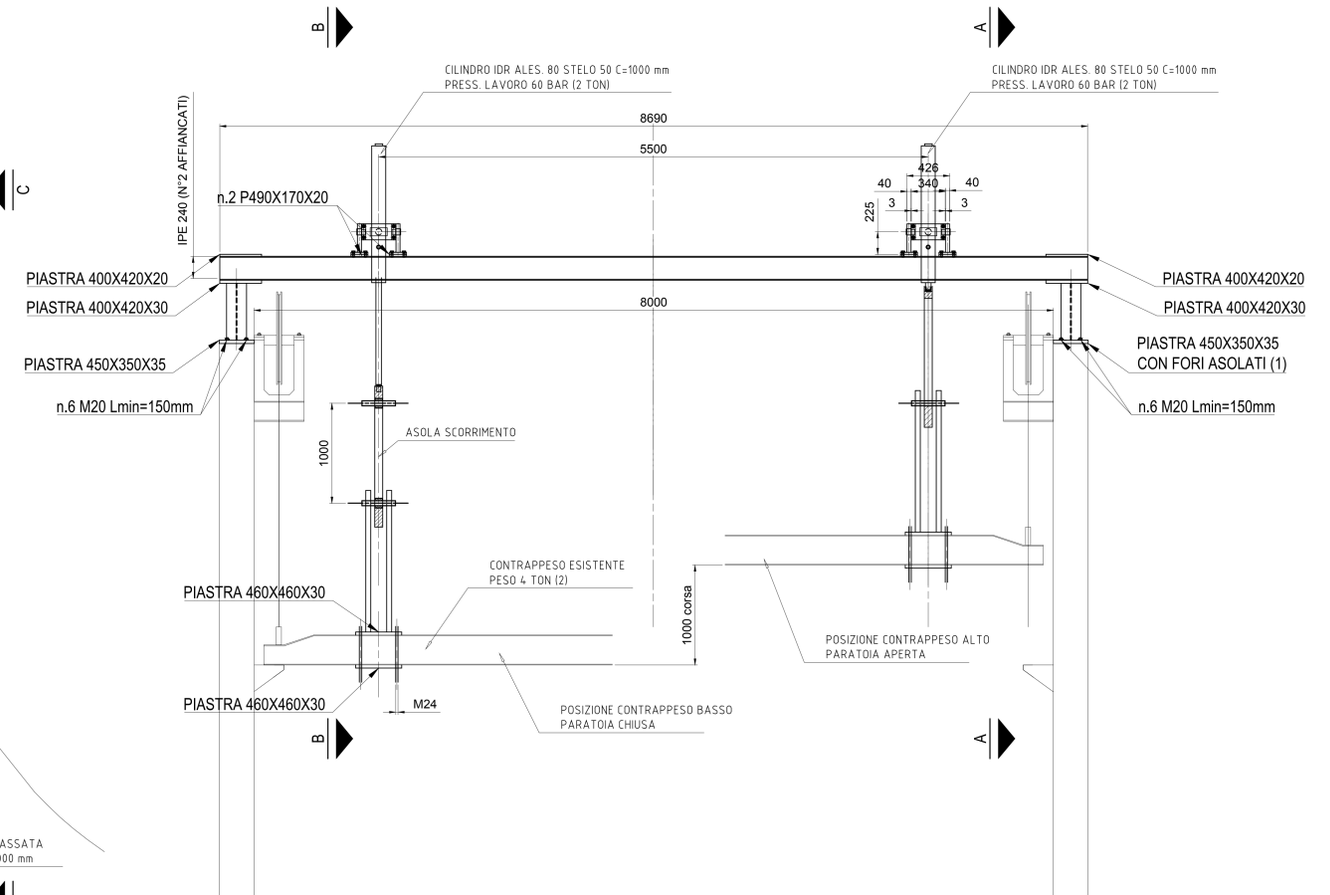
Sezione A-A
1:50



Sezione B-B
1:50

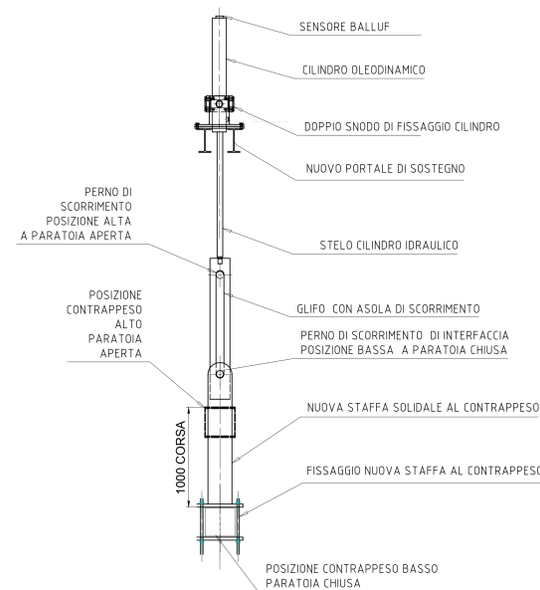


Vista C-C
1:50



NOTE:
 (1) I fori asolati devono consentire la deformazione longitudinale del portale
 (2) Il valore effettivo della paratoia e del contrappeso deve essere verificato prima della fornitura del sistema oleodinamico al fine di tarare il sistema stesso
 N.B.: Tutte le quote e le misure dovranno essere verificate prima della fornitura degli elementi e in corso d'opera

Sezione B-B - Dettaglio elementi



	IMPIANTO	CODICE CKS
	Impianto idroelettrico di Vinchiana	GRE.OEM.D.90.IT.H.49039.09.054.00
	Adeguamento della capacità di scarico della diga alla piena millenaria	Data 20/12/2018
		Pagina 1 di 1

Impianto idroelettrico di Vinchiana - Diga di Vinchiana
 Renewable Energy Italy - O&M Hydro Italy
 Northern Central Area - Territorial Unit Lucca - UE Piano della Rocca

Comune di Lucca - Provincia di Lucca
Adeguamento della capacità di scarico della diga alla piena millenaria

Progetto esecutivo
A - OPERE A VALLE DELLA DIGA
A.7.2.2 - Paratoia a ventola

Interventi in progetto
 Sezioni e viste
 Dicembre 2018

		20/12/2018	
		20/12/2018	
		20/12/2018	
		20/12/2018	

		No. HYD	3141-01-G2100
		Data	20/12/2018
		Dis.	VT
		Prog.	RB
		Visto	RB
		Dim.	AD