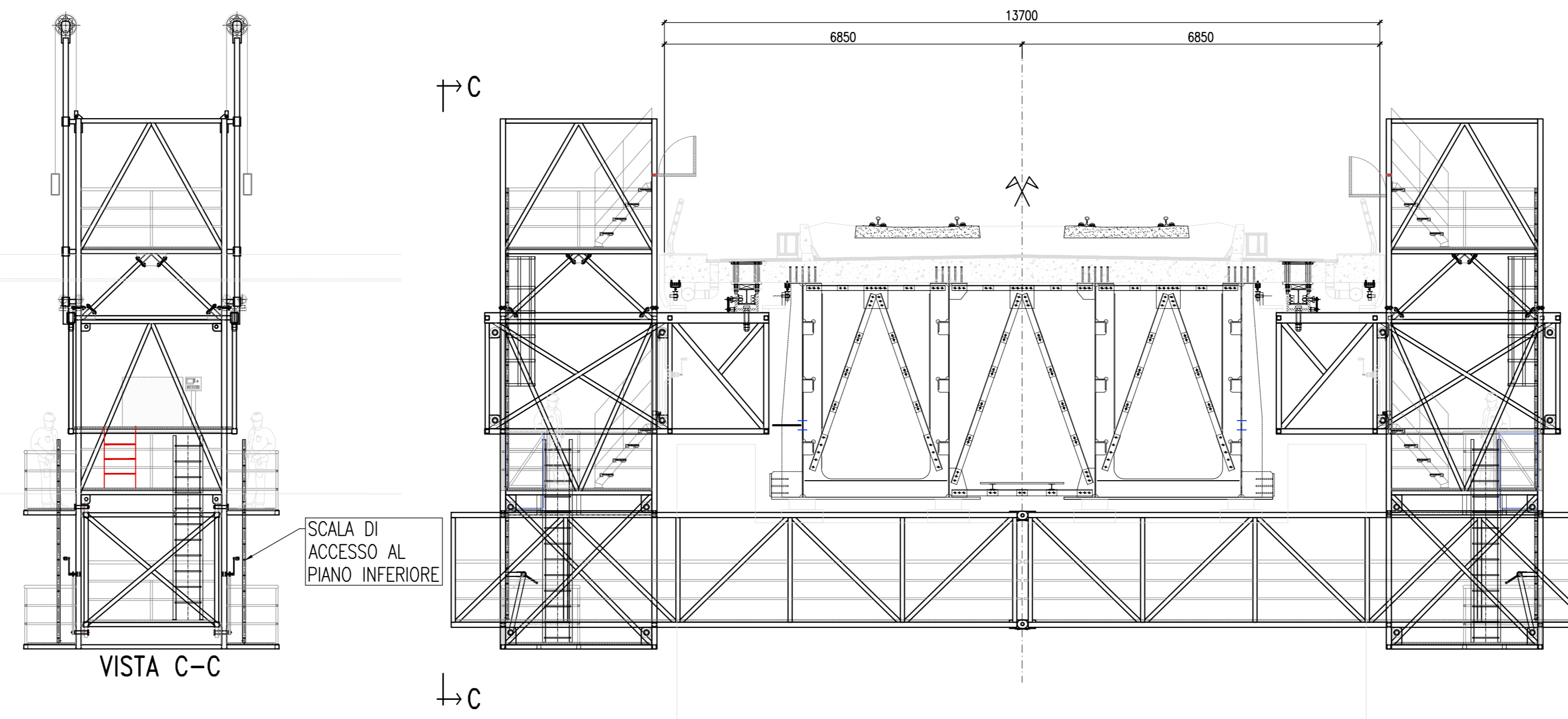


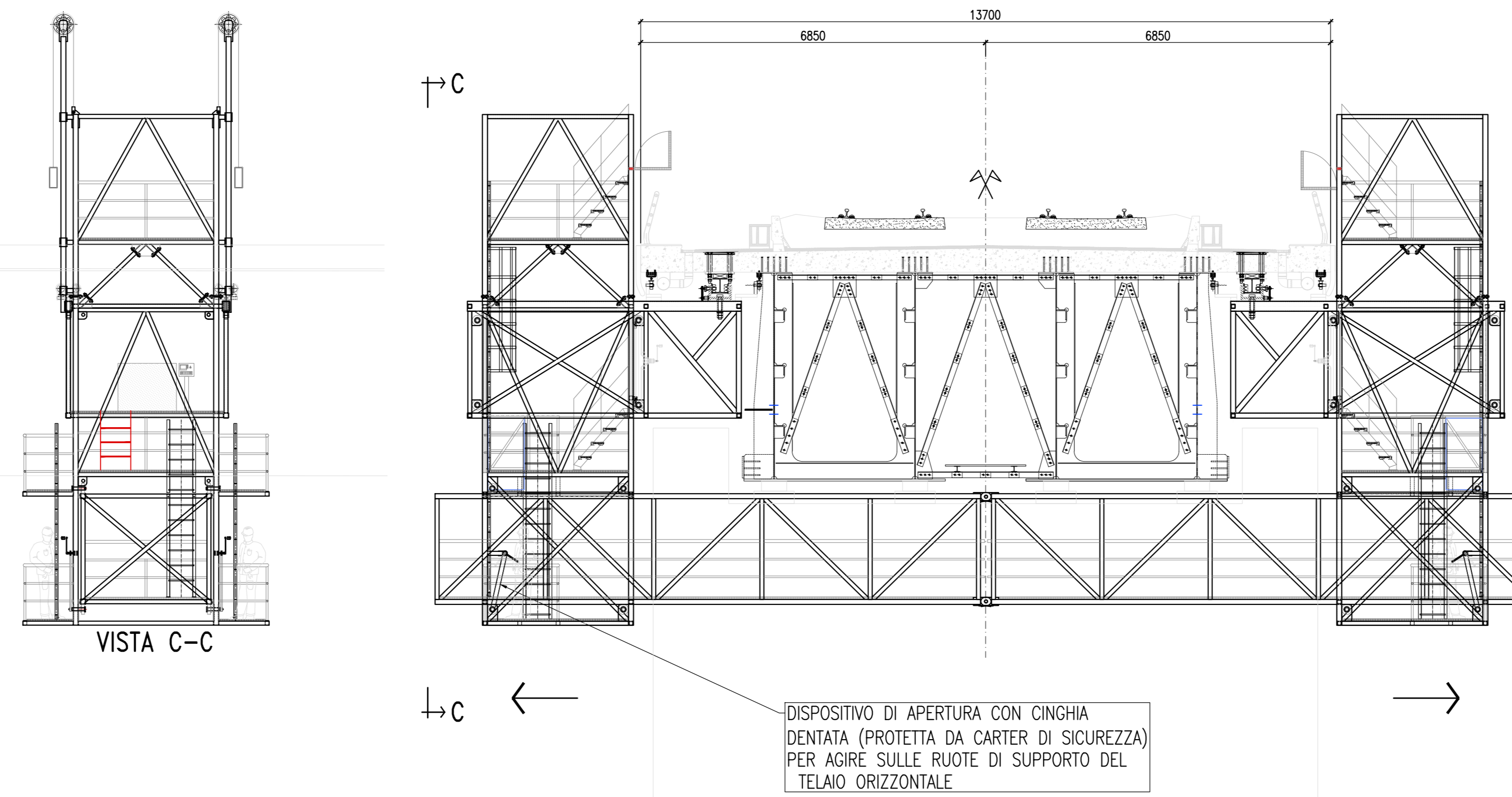
ACCESSO AI DISPOSITIVI DI APERTURA
DEL TELAIORIZZONTE
ALTEZZA IMPALCATO H=4150 mm

FASE 1



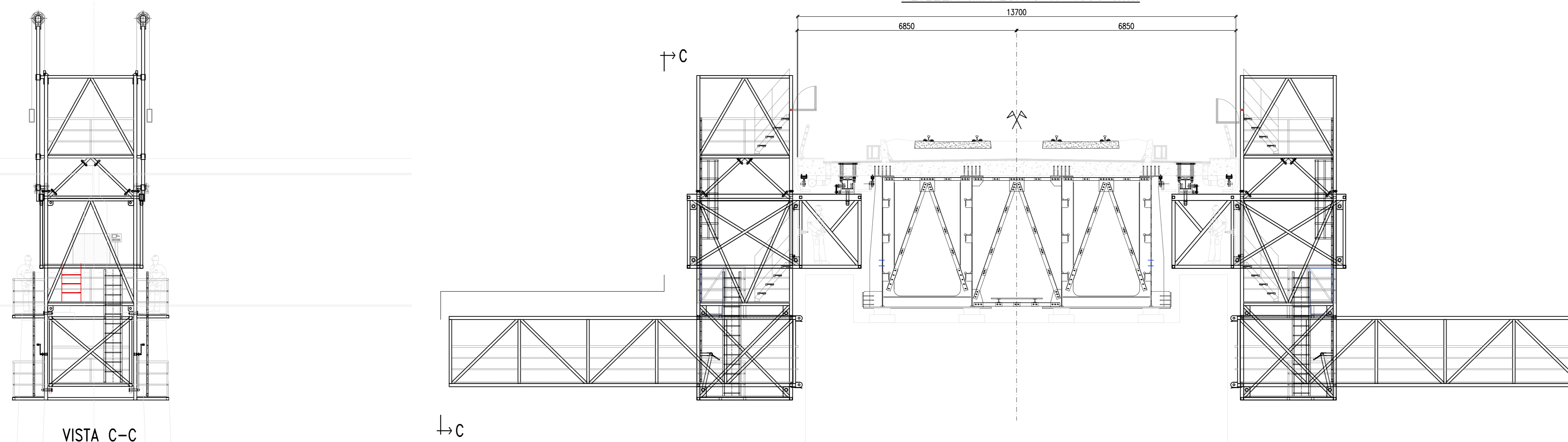
ACCESSO AI DISPOSITIVI DI APERTURA
DEL TELAIORIZZONTE
ALTEZZA IMPALCATO H=4150 mm

FASE 2



RITORNO DEL PERSONALE NELLA ZONA DI CONTROLLO PER ESEGUIRE LE OPERAZIONI DI TRASLAZIONE LONGITUDINALE E PASSAGGIO DELLA PILA
ALTEZZA IMPALCATO H=4150 mm

FASE 3



ELABORATI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE

Layout ed attrezzatura - inquadramento tipico #2801EZZDZV00000002A
 Attrezzatura passerella di manutenzione - distribuzione materiali #2801EZZDZV00000003A
 Attrezzatura passerella di manutenzione - fasi di funzionamento tav. 1 di 2 #2801EZZDZV00000004A
 Attrezzatura passerella di manutenzione - fasi di funzionamento tav. 2 di 2 #2801EZZDZV00000005A
 Attrezzatura passerella di manutenzione - fasi di superamento della pila #2801EZZDZV00000006A

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

PER LA TABELLA MATERIALI E NOTE GENERALI FARE RIFERIMENTO AL DOCUMENTO #2801EZZTV00000001 - Tabella materiali e note generali per i viadotti V01, V02, V03 E V04

COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:



PROGETTAZIONE:



PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA
VIADOTTI FERROVIARI

Sistema di ispezione visiva e di accessibilità per la manutenzione degli impalcati
Attrezzature passerella di manutenzione - fasi di superamento della pila

APPALTATORE: Consorzio HIRPINIA AV Il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Morello 21/02/2020	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casareo	PROGETTISTA: Alpina S.p.A. Dott. Ing. P. Galvani
--	--	--

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF28	01	E	ZZ	DZ	VI01000	006	A	1:100

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione per consegna	M. Ingegneria	21/02/2020	L. Zanetti	21/02/2020	M. Verulano	21/02/2020	P. Galvani	