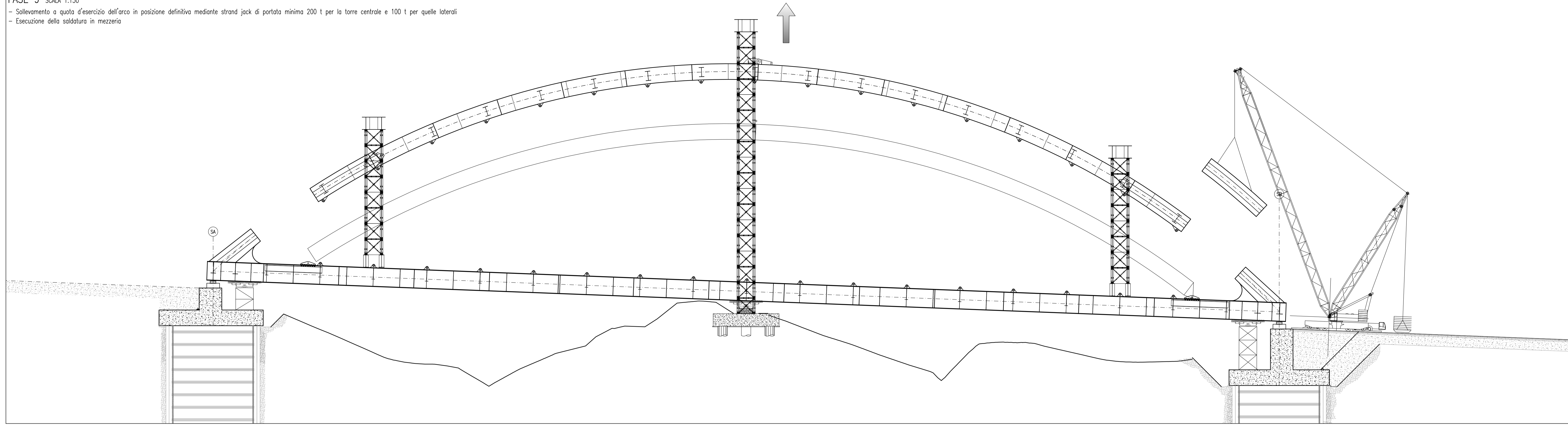
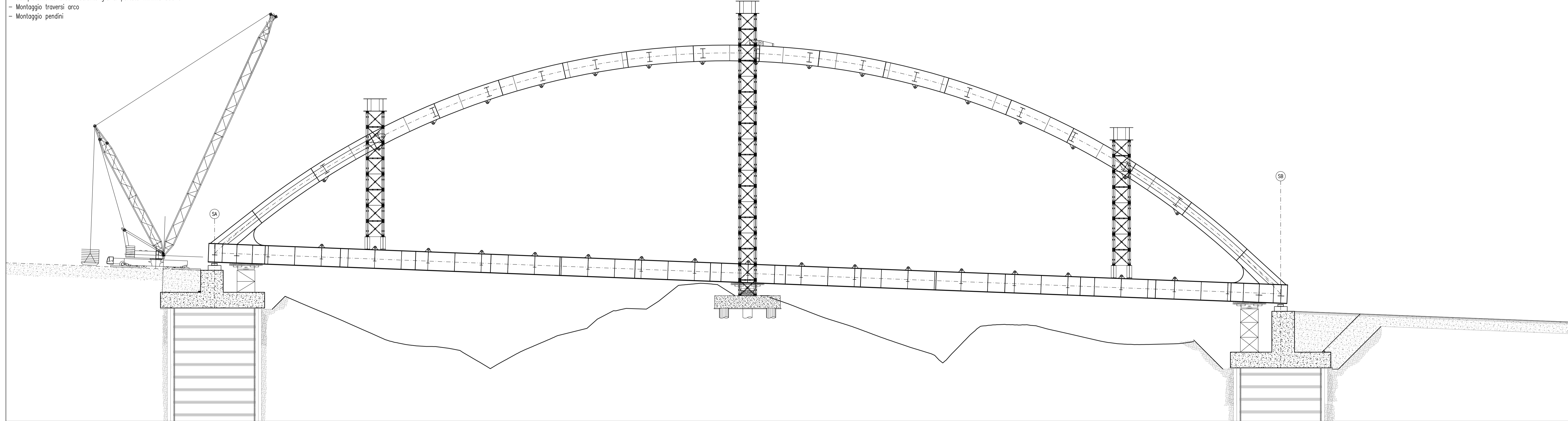


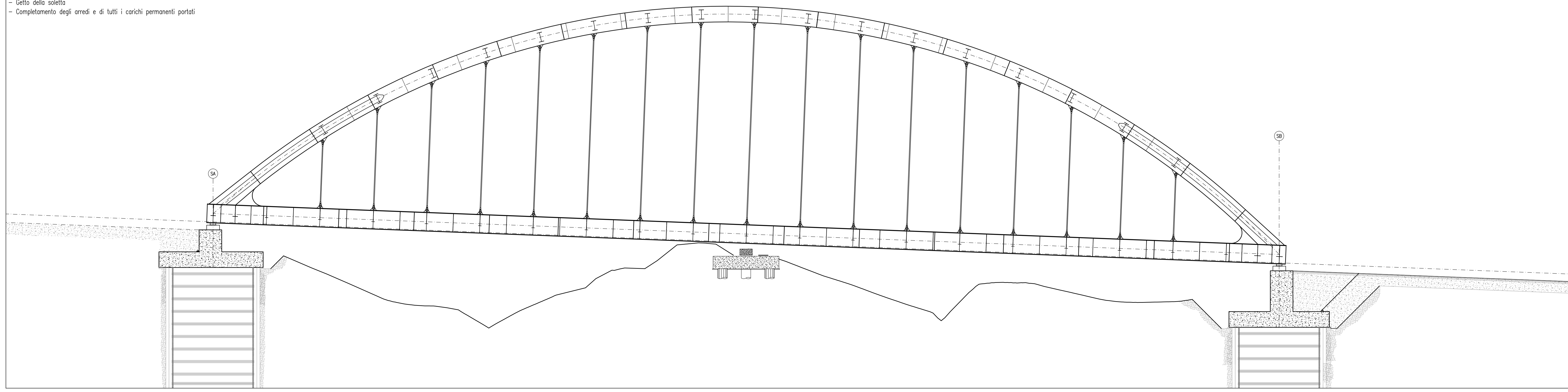
FASE 9 SCALA 1:150
 - Sollevamento a quota d'esercizio dell'arco in posizione definitiva mediante strand jack di portata minima 200 t per la torre centrale e 100 t per quelle laterali
 - Esecuzione della saldatura in mezz'aria



FASE 10 SCALA 1:150
 - Completamento arco mediante gru di portata minima 300 t
 - Montaggio traversi arco
 - Montaggio pendini



FASE FINALE SCALA 1:150
 - Smontaggio delle torri provvisorie di sollevamento
 - Smontaggio della rulliera centrale
 - Calogio dell'impalcato di ~10cm tramite rulliere idrauliche su appoggi definitivi
 - Getto della soletta
 - Completamento degli arredi e di tutti i carichi permanenti portati



ANAS S.p.A.
 DIREZIONE REGIONALE PER LA SICILIA

PA 12/09
 CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENICO - NORD EUROPA
 ITINERARIO AGRIGENTO - CALTANISSETTA - A19
 S.S. N° 640 "DI PORTO EMPEDOCLE"
 AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA CAT. B DEL D.M. 5.11.2001
 Dal km 44+000 allo svincolo con l'A19

VARIANTE TECNICA N°3
ai sensi dell'art. 176, comma 5, secondo periodo lettera "a" e lettera "b", del D.Lgs. N. 163/2006 e Art. 11 del CSA-ANG

CONTRAENTE GENERALE **Empedocle**
 DIRETTORE DEI LAVORI **Ing. CARLO DAMIANI**
 STRUTTURA OPERATIVA DI DIREZIONE LAVORI **ITALCONSULT**

OPERE D'ARTE MAGGIORI
 VIADOTTI
 Ponte San Giuliano
 Carreggiata SX - Fasi Costruttive Tav. 3

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B09000070001 2481-39

Codice Elaborato: PA12_09 - V 1 4 7 | V I | 2 0 4 | V I | 0 4 | L | D | X | 1 2 7 | A Scale VARIE

REV.	DATA	DESCRIZIONE	EMMISSIONE	REDDATO	VERIFICATO	APPROVATO	AUTORIZZATO
A	Giugno 2017	EMMISSIONE				A. ANTONELLI	P. PAGLINI

Il Progettista: **ING. ANTONELLI** (Stampa)
 Il Consulente Specialista: **ING. CARLO DAMIANI** (Stampa)
 Il Geologo: **ING. CARLO DAMIANI** (Stampa)
 Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione: **ING. CARLO DAMIANI** (Stampa)
 Il Direttore dei Lavori: **ING. CARLO DAMIANI** (Stampa)

Responsabile del procedimento: **Ing. ETTORE DE CESBRON DE LA GRENNELAS**