

F9.a3:

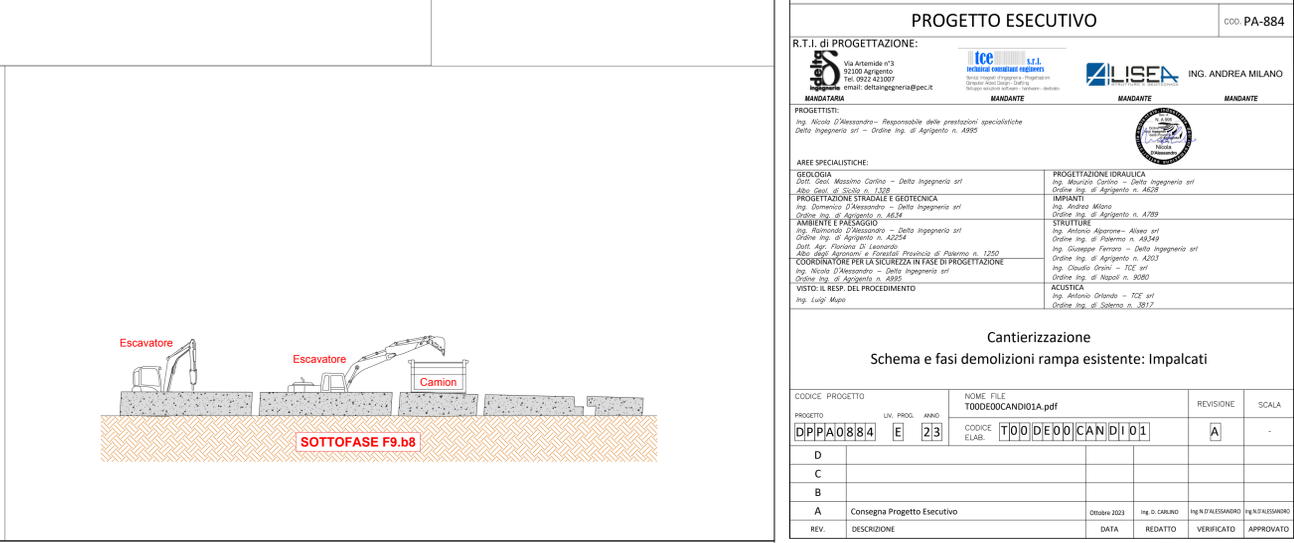
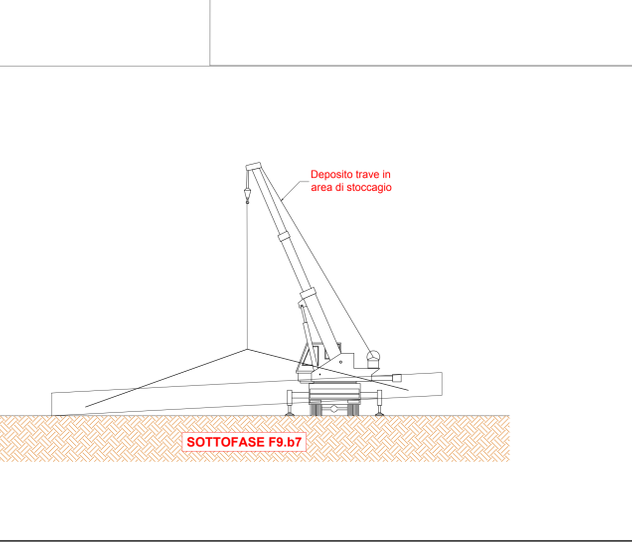
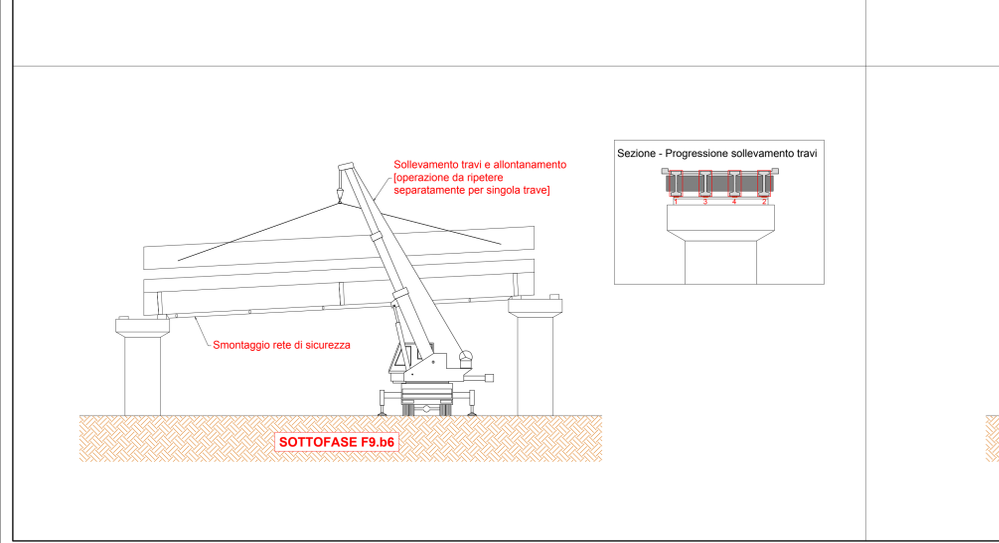
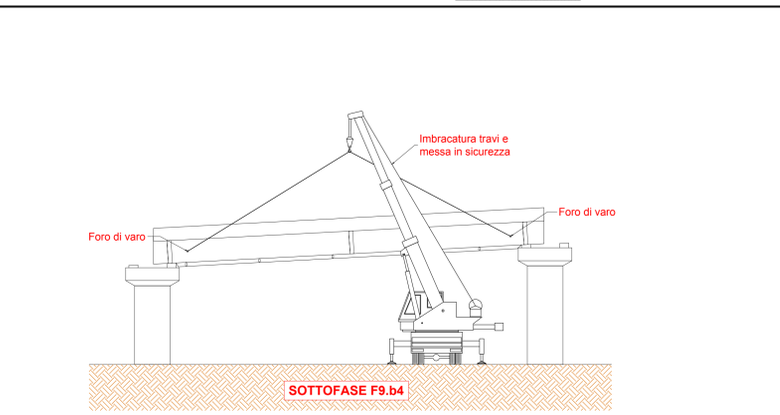
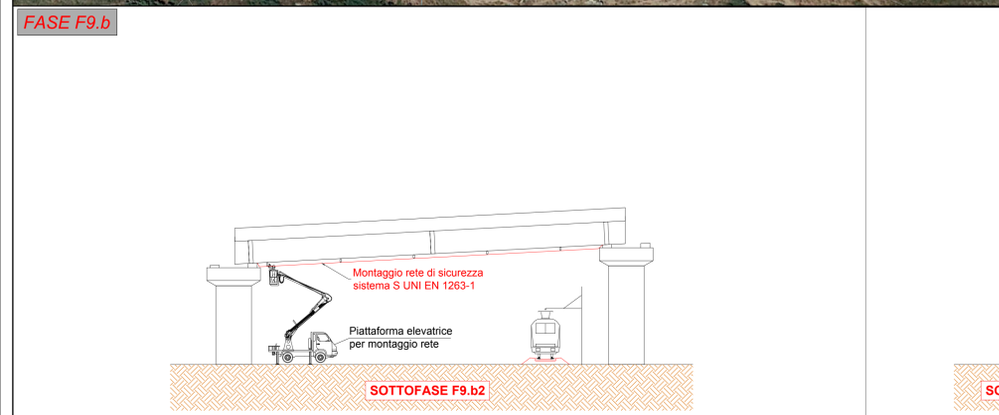
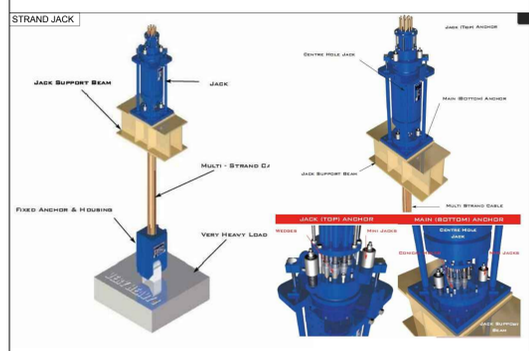
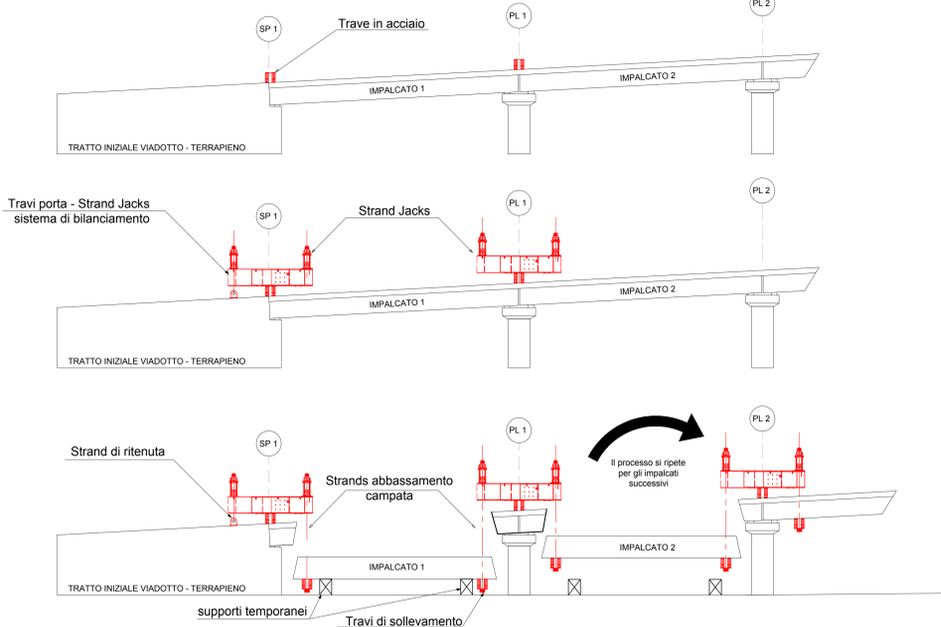
- Montaggio travi in acciaio a sbalzo nei due sensi e appoggiate in asse alla pila sottostante

F9.a4:

- Installazione Strand Jacks

F9.a5 - a6 -a7:

- Taglio delle estremità dell'impalcato con filo diamantato a bordo pulvino
- Abbassamento a terra dell'impalcato tramite lo Strand Jacks di sollevamento e di ritenuta e appoggio dello stesso su supporti temporanei
- Smontaggio Strand Jacks e riutilizzo per demolizione impalcato successivo
- Demolizione *in situ* dell'impalcato
- Separazione delle frazioni di demolizione e trasporto nei centri di riciclaggio materiali



anas
GRUPPO FS ITALIANI

Direzione Tecnica

SS 189 - Itinerario Agrigento Palermo
Sistemazione e messa in sicurezza dello svincolo al Km 24 della SS 189 (Svincolo San Giovanni Gemini in località Tumarrano)

PROGETTO ESECUTIVO COD. PA-884

R.T.I. di PROGETTAZIONE:

MANDATARIA **MANDANTE** **MANDANTE** **MANDANTE**

PROGETTISTI:

AREE SPECIALISTICHE:

- GEODINAMICA
- PROGETTAZIONE STRADALE E GEOTECNICA
- AMBIENTE E PAESAGGIO
- COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
- VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
- PROGETTAZIONE IDRAULICA
- INFRASTRUTTURE
- ACUSTICA

Cantierizzazione
Schema e fasi demolizioni rampa esistente: Impalcati

CODICE PROGETTO	UN. PROG.	ANNO	REVISIONE	SCALA
DPPA0884	E	23	A	
D				
C				
B				
A	Consegna Progetto Esecutivo	05/08/2023	ING. D. CARLUCCI	ING. N. ALESSANDRO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO