

FASE 1 - REALIZZAZIONE OPERE DI FONDAZIONE

- SOTTOFASI:**
- 1.a - Verifica sottoservizi esistenti ed eventuali spostamenti in accordo con i rispettivi enti gestori
 - 1.b - Deviazione canale idraulico tratto compreso tra pile P08 e P09
 - 1.c - Realizzazione degli scavi e delle opere provvisorie per la posa delle fondazioni
 - 1.d - Realizzazione dei pali di fondazione
 - 1.e - Realizzazione dei magroni di sottofondazione
 - 1.f - Realizzazione dei plinti di fondazione spalle e pile

FASE 2 - REALIZZAZIONE ELEVAZIONE SOTTOSTRUTTURE

- SOTTOFASI:**
- 2.a - Realizzazione elevazione pile, spalle, muri rivolti e muri esterni
 - 2.b - Rimozione delle opere provvisorie ove presenti e reinterrito
 - 2.c - Realizzazione piumini pile e paragniglia spalle
 - 2.d - Rimozione casseri spalle e pile
 - 2.e - Completamento dei rilevati di progetto
 - 2.f - Realizzazione dei baggioni e posizionamento degli apparecchi d'appoggio

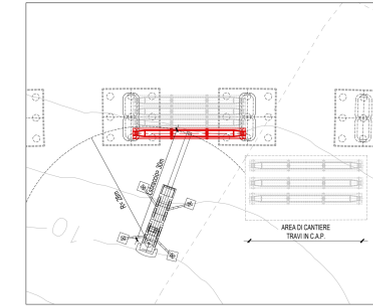
FASE 3 - REALIZZAZIONE IMPALCATI

- SOTTOFASI:**
- 3.a - Impalcato con travi in c.a.p.
 - 3.b - Realizzazione area di cantiere ubicazione travi impalcato
 - 3.c - Varo delle travi impalcato in c.a.p. per singola campata mediante autogrù di portata adeguata, e per campi successivi
 - 3.d - Precompressione trasversale mediante post-tensione
 - 3.e - Posizionamento delle lastre predalles e predisposizione dell'armatura soletta impalcato
 - 3.f - Realizzazione della soletta impalcato in c.a.
 - 3.g - Realizzazione cordoli e muretti paraballast

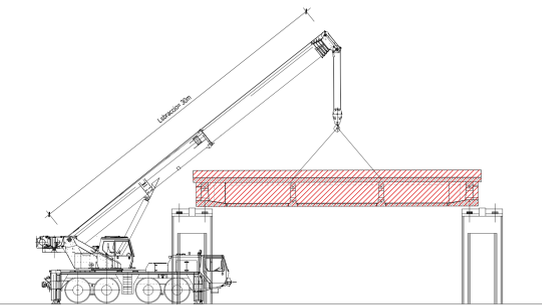
FASE 4 - COMPLETAMENTO E FINITURE

- SOTTOFASI:**
- 4.a - Completamento con opere di finitura (impermeabilizzazione, arredi di margine, pavimentazione ferroviaria e verniciatura)
 - 4.b - Collaudi e apertura al traffico

PARTICOLARE MOVIMENTAZIONE TRAVI MPALCATO - PIANTA Scala 1:500

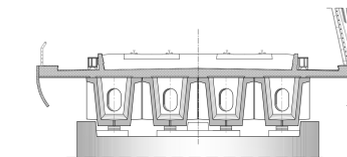


PARTICOLARE MOVIMENTAZIONE TRAVI IMPALCATO - PROSPETTO Scala 1:200

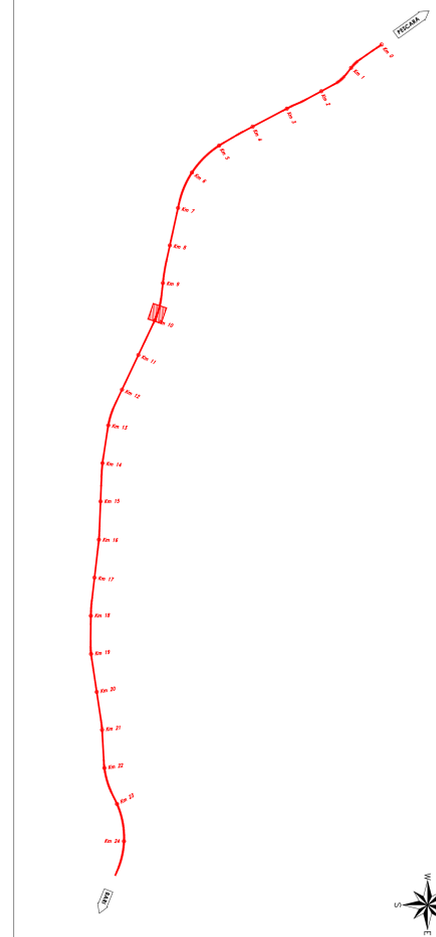


PARAMETRI PER MEZZO D'OPERA		
ESTENSIONE BRACCIO (multi boom)	RAGGIO MOVIMENTAZIONE	PESO SOLLEVAMENTO
m	m	ton
30	28	110

SEZIONE TRASVERSALE IMPALCATO - Scala 1:100



PIANTA CHIAVE



LEGENDA

- OPERE REALIZZATE NELLA FASE CORRENTE
- OPERE REALIZZATE NELLE FASI PRECEDENTI

VIADOTTO VI05

Impalcato in cap (n.12 campate L=25.00m. Lunghezza totale 300m)

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE DIREZIONE INVESTIMENTI DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **AGOSTINO** COSTRUZIONI (SIRE) **ATLANTE**

PROGETTAZIONE: **HUB** MANDANTIA **pro** MANDANTI

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA PESCARA - BARI
RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA
LOTTO 2 e 3: RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA

Opere D'Arte Maggiori - Ponti e Viadotti Ferroviari
 VI05 da km 9+666.20 a km 9+966.20
 Schema generale delle fasi esecutive e di varo

REVISIONE	DESCRIZIONE	REDAZIONE	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA	AUTORIZZATO	DATA
A	Disegnata	D.L.	02/08/2011	M. Maggiori	02/08/2011	A. Pirella	02/08/2011		
B	Approvata per RFI	D.L.	02/02/2012	M. Maggiori	02/02/2012	A. Pirella	02/02/2012		

File: LI05.0.2.E.ZZ.P9.VI05.0.0.001.B.DWG n. Elab: _____