

FASE 1

ACCANTIERAMENTO
 -Allestimento del cantiere base presso Ummari
 -Recinzione delle aree di cantiere e delimitazione accessi
 -Allestimento dei cantieri operativi

- LEGENDA**
- Recinzione area di cantiere
 - Cantieri operativi
 - A. x** → Numerazione progressiva Stazioni

- A.1 Stazione Alcamo
- A.2 Stazione Calatafimi
- A.3 Stazione Segesta
- A.4 Stazione Bruca
- A.5 Stazione Ummari
- A.6 Stazione Fulgatore
- A.7 Stazione Erice-Napola
- A.8 Stazione Milo
- A.9 Area adiacente Sottovia di Trapani
- A.10 Stazione Trapani



FASE 2-3

- LEGENDA**
- Trattati realizzati contemporaneamente in un primo periodo
 - Trattati realizzati contemporaneamente in un secondo periodo
 - A. x** → Numerazione progressiva Stazioni
- A.1 Stazione Alcamo
 - A.2 Stazione Calatafimi
 - A.3 Stazione Segesta
 - A.4 Stazione Bruca
 - A.5 Stazione Ummari
 - A.6 Stazione Fulgatore
 - A.7 Stazione Erice-Napola
 - A.8 Stazione Milo
 - A.9 Area adiacente Sottovia di Trapani
 - A.10 Stazione Trapani

TRATTO 1
 -Rimozione dell'armamento
 -Rimozione dei rilevati ammalorati
 -Riprofilatura delle trincee
 -Demolizione e ricostruzione dei tombini
 -Ricostruzione dei rilevati
 -Interventi sulle opere esistenti in trincea
 -Interventi sulle opere d'arte principali
 -Realizzazione opere di difesa e regimentazione idraulica
 -Realizzazione della nuova piattaforma ferroviaria
 -Realizzazione della nuova stazione di Calatafimi

TRATTO 2
 -Rimozione dell'armamento
 -Rimozione dei rilevati ammalorati
 -Riprofilatura delle trincee
 -Demolizione e ricostruzione dei tombini
 -Ricostruzione dei rilevati
 -Interventi sulle opere esistenti in trincea
 -Interventi sulle opere d'arte principali
 -Realizzazione opere di difesa e regimentazione idraulica
 -Realizzazione della nuova piattaforma ferroviaria
 -Realizzazione della nuova stazione di Segesta

Adeguamento ST1 galleria Monte Barbaro
 -Realizzazione dei piazzali di emergenza
 -Realizzazione dei fabbricati tecnologici e marciapiede
 -Realizzazione dotazioni impiantistiche

TRATTO 3
 -Rimozione dell'armamento
 -Rimozione dei rilevati ammalorati
 -Riprofilatura delle trincee
 -Demolizione e ricostruzione dei tombini
 -Ricostruzione dei rilevati
 -Interventi sulle opere esistenti in trincea
 -Interventi sulle opere d'arte principali
 -Realizzazione opere di difesa e regimentazione idraulica
 -Realizzazione della nuova piattaforma ferroviaria
 -Realizzazione del nuovo sottovia di Segesta

TRATTO 4
 -Rimozione dell'armamento
 -Rimozione dei rilevati ammalorati
 -Riprofilatura delle trincee
 -Demolizione e ricostruzione dei tombini
 -Ricostruzione dei rilevati
 -Interventi sulle opere esistenti in trincea
 -Interventi sulle opere d'arte principali
 -Realizzazione opere di difesa e regimentazione idraulica
 -Realizzazione della nuova piattaforma ferroviaria

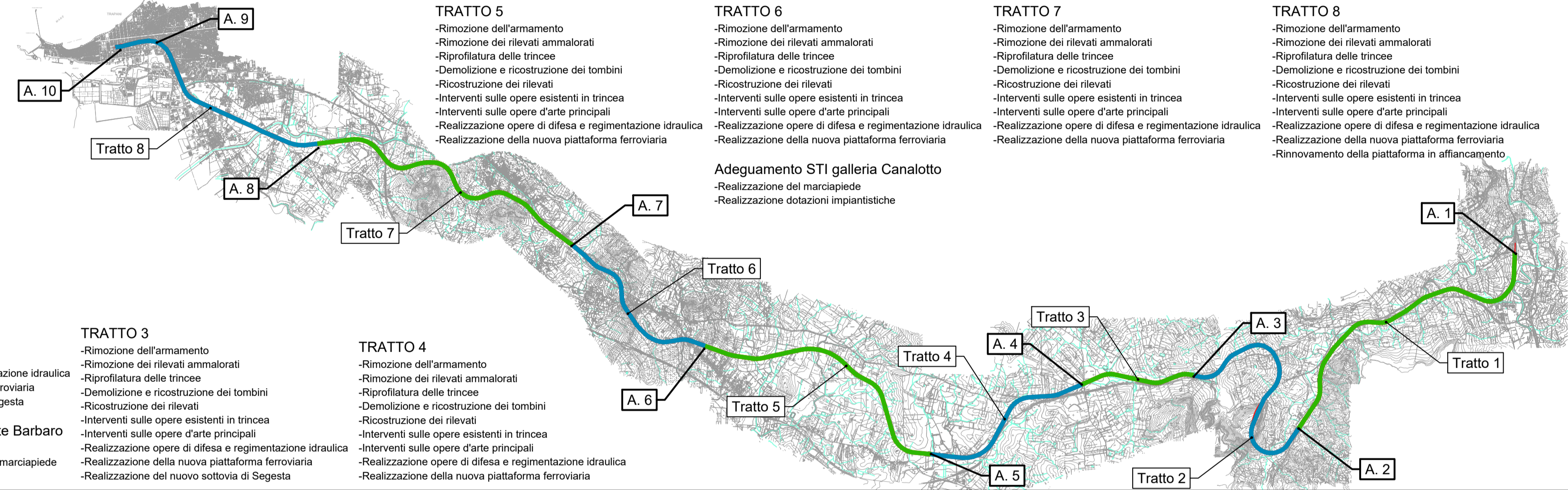
TRATTO 5
 -Rimozione dell'armamento
 -Rimozione dei rilevati ammalorati
 -Riprofilatura delle trincee
 -Demolizione e ricostruzione dei tombini
 -Ricostruzione dei rilevati
 -Interventi sulle opere esistenti in trincea
 -Interventi sulle opere d'arte principali
 -Realizzazione opere di difesa e regimentazione idraulica
 -Realizzazione della nuova piattaforma ferroviaria

TRATTO 6
 -Rimozione dell'armamento
 -Rimozione dei rilevati ammalorati
 -Riprofilatura delle trincee
 -Demolizione e ricostruzione dei tombini
 -Ricostruzione dei rilevati
 -Interventi sulle opere esistenti in trincea
 -Interventi sulle opere d'arte principali
 -Realizzazione opere di difesa e regimentazione idraulica
 -Realizzazione della nuova piattaforma ferroviaria

TRATTO 7
 -Rimozione dell'armamento
 -Rimozione dei rilevati ammalorati
 -Riprofilatura delle trincee
 -Demolizione e ricostruzione dei tombini
 -Ricostruzione dei rilevati
 -Interventi sulle opere esistenti in trincea
 -Interventi sulle opere d'arte principali
 -Realizzazione opere di difesa e regimentazione idraulica
 -Realizzazione della nuova piattaforma ferroviaria

TRATTO 8
 -Rimozione dell'armamento
 -Rimozione dei rilevati ammalorati
 -Riprofilatura delle trincee
 -Demolizione e ricostruzione dei tombini
 -Ricostruzione dei rilevati
 -Interventi sulle opere esistenti in trincea
 -Interventi sulle opere d'arte principali
 -Realizzazione opere di difesa e regimentazione idraulica
 -Realizzazione della nuova piattaforma ferroviaria
 -Rinnovo della piattaforma in affiancamento

Adeguamento STI galleria Canalotto
 -Realizzazione del marciapiede
 -Realizzazione dotazioni impiantistiche



FASE 4

ARMAMENTO
 -Stesa del primo strato di ballast
 -Posa delle traverse e delle rotaie
 -Montaggio delle rotaie
 -Completamento dell'armamento
 -Regolazioni

- LEGENDA**
- Area d'intervento
 - A. x** → Numerazione progressiva Stazioni

- A.1 Stazione Alcamo
- A.2 Stazione Calatafimi
- A.3 Stazione Segesta
- A.4 Stazione Bruca
- A.5 Stazione Ummari
- A.6 Stazione Fulgatore
- A.7 Stazione Erice-Napola
- A.8 Stazione Milo
- A.9 Area adiacente Sottovia di Trapani
- A.10 Stazione Trapani

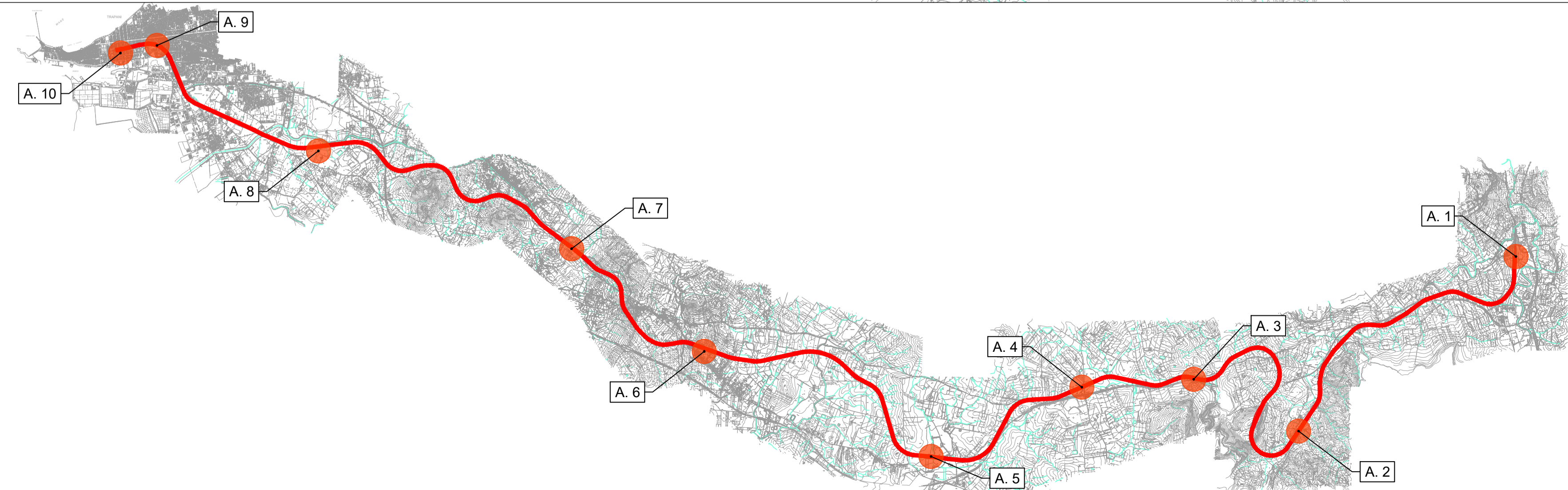


FASE 5

SMOBILIZZAZIONE DEL CANTIERE
 -Rimozione delle recinzioni lungo la linea
 -Smontaggio dei cantieri
 -Ripristino delle aree

- LEGENDA**
- Area d'intervento
 - Cantieri operativi
 - A. x** → Numerazione progressiva Stazioni

- A.1 Stazione Alcamo
- A.2 Stazione Calatafimi
- A.3 Stazione Segesta
- A.4 Stazione Bruca
- A.5 Stazione Ummari
- A.6 Stazione Fulgatore
- A.7 Stazione Erice-Napola
- A.8 Stazione Milo
- A.9 Area adiacente Sottovia di Trapani
- A.10 Stazione Trapani



COMMITTENTE:
DIREZIONE INVESTIMENTI PROGETTI PALERMO

SOGGETTO TECNICO:
**DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE DI PALERMO
 S. O. INGEGNERIA DI PALERMO**

PROGETTAZIONE:
SINTAGMA S.r.l. - ITALIANA SISTEMI S.r.l.

PROGETTO DEFINITIVO

CONTRATTO APPLICATIVO n.9/2017 - A.Q. n.341/2016 del 29/11/2016
Progettazione definitiva delle opere civili ed armamento per il ripristino della linea Palermo - Trapani via Milo

CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA
CANTIERIZZAZIONE
 Tavola della fasizzazione

SCALA -
 Foglio - di -

PROGETTO/ANNO	SOTTOPR.	LIVELLO	NOME DOC.	PROGR.OP.	FASE FUNZ.	NUMERAZ.
3 0 4 8 1 7	S 0 1	P D	T G - 1	1 5	0 0 0	1 0 0 0 3

Rev.	Descrizione	Progettista			RFI			
		Redatto	Verificato	Approvato	Verificato Team Ver.	Verificato C.P.	Approvato	Autorizzato
A	Emissione	Luglio '19 M. Morini	Luglio '19 Ing. Pambianco	Luglio '19 Ing. Granieri	D.T.	D.T.	Ing. Martinelli	Ing. Palazzo

LINEA	SEDE TECN.	NOME DOC.	NUMERAZ.
Verificato e trasmesso	Data	Convalidato	Data

Nome File: 04817_S01_PD_TG--15_000_F0003