

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.

TIMBRO E FIRMA DEL PROGETTISTA



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**

ELABORATI GENERALI

SCALA -

Elenco elaborati

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 - -	0 0	0 0 0	E 0 0 0 0

Rev.	Descrizione	Progettista			RFI			
		Redatto	Verificato	Approvato	Verificato Team Ver.	Verificato C.P.	Approvato	Autorizzato
A	Emissione	OTT. 18	OTT. 18	OTT. 18				
		L. Nani	Ing. Nani	Ing. Granieri	D.T.	D.T.	Ing. Martinelli	Ing. Palazzo
B	Recep. OdS.11	NOV. 18	NOV. 18	NOV. 18				
		L. Nani	Ing. Nani	Ing. Granieri	D.T.	D.T.	Ing. Martinelli	Ing. Palazzo
C	Str. Sottovia Trapani	FEB. 19	FEB. 19	FEB. 19				
		L. Nani	Ing. Nani	Ing. Granieri	D.T.	D.T.	Ing. Martinelli	Ing. Palazzo
D	Recep. Istruttoria	Luglio '19	Luglio '19	Luglio '19				
		L. Nani	Ing. Nani	Ing. Granieri	D.T.	D.T.	Ing. Martinelli	Ing. Palazzo

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

Codice Elaborato	REV	CAPITOLO	TITOLO2	TITOLO ELABORATO	SCALA
304817 S01 PD TRTR 01 000 E0116	A	RILIEVI PLANOALTIMETRICI		Ortofoto - Tav.43 di 73	1:1000
304817 S01 PD TRTR 01 000 E0117	A	RILIEVI PLANOALTIMETRICI		Ortofoto - Tav.44 di 73	1:1000
304817 S01 PD TRTR 01 000 E0118	A	RILIEVI PLANOALTIMETRICI		Ortofoto - Tav.45 di 73	1:1000
304817 S01 PD TRTR 01 000 E0119	A	RILIEVI PLANOALTIMETRICI		Ortofoto - Tav.46 di 73	1:1000
304817 S01 PD TRTR 01 000 E0120	A	RILIEVI PLANOALTIMETRICI		Ortofoto - Tav.47 di 73	1:1000
304817 S01 PD TRTR 01 000 E0121	A	RILIEVI PLANOALTIMETRICI		Ortofoto - Tav.48 di 73	1:1000
304817 S01 PD TRTR 01 000 E0122	A	RILIEVI PLANOALTIMETRICI		Ortofoto - Tav.49 di 73	1:1000
304817 S01 PD TRTR 01 000 E0123	A	RILIEVI PLANOALTIMETRICI		Ortofoto - Tav.50 di 73	1:1000
304817 S01 PD TRTR 01 000 E0124	A	RILIEVI PLANOALTIMETRICI		Ortofoto - Tav.51 di 73	1:1000
304817 S01 PD TRTR 01 000 E0125	A	RILIEVI PLANOALTIMETRICI		Ortofoto - Tav.52 di 73	1:1000
304817 S01 PD TRTR 01 000 E0126	A	RILIEVI PLANOALTIMETRICI		Ortofoto - Tav.53 di 73	1:1000
304817 S01 PD TRTR 01 000 E0127	A	RILIEVI PLANOALTIMETRICI		Ortofoto - Tav.54 di 73	1:1000
304817 S01 PD TRTR 01 000 E0128	A	RILIEVI PLANOALTIMETRICI		Ortofoto - Tav.55 di 73	1:1000
304817 S01 PD TRTR 01 000 E0129	A	RILIEVI PLANOALTIMETRICI		Ortofoto - Tav.56 di 73	1:1000
304817 S01 PD TRTR 01 000 E0130	A	RILIEVI PLANOALTIMETRICI		Ortofoto - Tav.57 di 73	1:1000
304817 S01 PD TRTR 01 000 E0131	A	RILIEVI PLANOALTIMETRICI		Ortofoto - Tav.58 di 73	1:1000
304817 S01 PD TRTR 01 000 E0132	A	RILIEVI PLANOALTIMETRICI		Ortofoto - Tav.59 di 73	1:1000
304817 S01 PD TRTR 01 000 E0133	A	RILIEVI PLANOALTIMETRICI		Ortofoto - Tav.60 di 73	1:1000
304817 S01 PD TRTR 01 000 E0134	A	RILIEVI PLANOALTIMETRICI		Ortofoto - Tav.61 di 73	1:1000
304817 S01 PD TRTR 01 000 E0135	A	RILIEVI PLANOALTIMETRICI		Ortofoto - Tav.62 di 73	1:1000
304817 S01 PD TRTR 01 000 E0136	A	RILIEVI PLANOALTIMETRICI		Ortofoto - Tav.63 di 73	1:1000
304817 S01 PD TRTR 01 000 E0137	A	RILIEVI PLANOALTIMETRICI		Ortofoto - Tav.64 di 73	1:1000
304817 S01 PD TRTR 01 000 E0138	A	RILIEVI PLANOALTIMETRICI		Ortofoto - Tav.65 di 73	1:1000
304817 S01 PD TRTR 01 000 E0139	A	RILIEVI PLANOALTIMETRICI		Ortofoto - Tav.66 di 73	1:1000
304817 S01 PD TRTR 01 000 E0140	A	RILIEVI PLANOALTIMETRICI		Ortofoto - Tav.67 di 73	1:1000
304817 S01 PD TRTR 01 000 E0141	A	RILIEVI PLANOALTIMETRICI		Ortofoto - Tav.68 di 73	1:1000
304817 S01 PD TRTR 01 000 E0142	A	RILIEVI PLANOALTIMETRICI		Ortofoto - Tav.69 di 73	1:1000
304817 S01 PD TRTR 01 000 E0143	A	RILIEVI PLANOALTIMETRICI		Ortofoto - Tav.70 di 73	1:1000
304817 S01 PD TRTR 01 000 E0144	A	RILIEVI PLANOALTIMETRICI		Ortofoto - Tav.71 di 73	1:1000
304817 S01 PD TRTR 01 000 E0145	A	RILIEVI PLANOALTIMETRICI		Ortofoto - Tav.72 di 73	1:1000
304817 S01 PD TRTR 01 000 E0146	A	RILIEVI PLANOALTIMETRICI		Ortofoto - Tav.73 di 73	1:1000
			C	GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDROGEOLOGIA	
				GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA	
304817 S01 PD TG-- 02 000 E0001	A	GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDROGEOLOGIA	GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA	Relazione geologica ed idrogeologica	-
304817 S01 PD TG-- 02 000 E0002	A	GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDROGEOLOGIA	GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA	Relazione geomorfologica	-
304817 S01 PD TG-- 02 000 E0003	A	GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDROGEOLOGIA	GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA	Rapporto tecnico sulle indagini	-
304817 S01 PD TG-- 02 000 E0004	A	GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDROGEOLOGIA	GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA	Indagini geognostiche progetto preliminare: sondaggi geognostici	-
304817 S01 PD TG-- 02 000 E0005	A	GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDROGEOLOGIA	GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA	Indagini geognostiche progetto preliminare: prove in sito	-
304817 S01 PD TG-- 02 000 E0006	A	GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDROGEOLOGIA	GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA	Indagini geognostiche progetto preliminare: prove di laboratorio - Tomo 1 di 3	-
304817 S01 PD TG-- 02 000 E0007	A	GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDROGEOLOGIA	GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA	Indagini geognostiche progetto preliminare: prove di laboratorio - Tomo 2 di 3	-
304817 S01 PD TG-- 02 000 E0008	A	GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDROGEOLOGIA	GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA	Indagini geognostiche progetto preliminare: prove di laboratorio - Tomo 3 di 3	-
304817 S01 PD TG-- 02 000 E0009	A	GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDROGEOLOGIA	GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA	Indagini geofisiche progetto preliminare: tomografie elettriche e sismiche	-
304817 S01 PD TG-- 02 000 E0010	A	GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDROGEOLOGIA	GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA	Indagini geognostiche progetto definitivo: sondaggi geognostici	-
304817 S01 PD TG-- 02 000 E0011	A	GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDROGEOLOGIA	GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA	Indagini geognostiche progetto definitivo: prove in sito	-
304817 S01 PD TG-- 02 000 E0012	A	GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDROGEOLOGIA	GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA	Indagini geognostiche progetto definitivo: prove di laboratorio dal km 73+230 al km 102+278	-
304817 S01 PD TG-- 02 000 E0013	A	GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDROGEOLOGIA	GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA	Indagini geognostiche progetto definitivo: prove di laboratorio dal km 102+278 al km 114+152	-
304817 S01 PD TG-- 02 000 E0014	A	GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDROGEOLOGIA	GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA	Indagini geognostiche progetto definitivo: prove di laboratorio dal km 114+152 al km 120+350	-
304817 S01 PD TG-- 02 000 E0015	A	GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDROGEOLOGIA	GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA	Indagini geognostiche progetto definitivo: prove di laboratorio per trattamento a calce	-
304817 S01 PD TG-- 02 000 E0016	A	GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDROGEOLOGIA	GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA	Indagini geofisiche progetto definitivo	-
304817 S01 PD TRTR 02 000 E0001	B	GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDROGEOLOGIA	GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA	Planimetria di ubicazione delle indagini - Tav.1 di 9	1:5000
304817 S01 PD TRTR 02 000 E0002	B	GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDROGEOLOGIA	GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA	Planimetria di ubicazione delle indagini - Tav.2 di 9	1:5000
304817 S01 PD TRTR 02 000 E0003	B	GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDROGEOLOGIA	GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA	Planimetria di ubicazione delle indagini - Tav.3 di 9	1:5000
304817 S01 PD TRTR 02 000 E0004	B	GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDROGEOLOGIA	GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA	Planimetria di ubicazione delle indagini - Tav.4 di 9	1:5000
304817 S01 PD TRTR 02 000 E0005	B	GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDROGEOLOGIA	GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA	Planimetria di ubicazione delle indagini - Tav.5 di 9	1:5000
304817 S01 PD TRTR 02 000 E0006	B	GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDROGEOLOGIA	GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA	Planimetria di ubicazione delle indagini - Tav.6 di 9	1:5000
304817 S01 PD TRTR 02 000 E0007	B	GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDROGEOLOGIA	GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA	Planimetria di ubicazione delle indagini - Tav.7 di 9	1:5000
304817 S01 PD TRTR 02 000 E0008	B	GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDROGEOLOGIA	GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA	Planimetria di ubicazione delle indagini - Tav.8 di 9	1:5000
304817 S01 PD TRTR 02 000 E0009	B	GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDROGEOLOGIA	GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA	Planimetria di ubicazione delle indagini - Tav.9 di 9	1:5000
304817 S01 PD TRTR 02 000 E0010	B	GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDROGEOLOGIA	GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA	Carta geologica - Tav.1 di 9	1:5000
304817 S01 PD TRTR 02 000 E0011	B	GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDROGEOLOGIA	GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA	Carta geologica - Tav.2 di 9	1:5000
304817 S01 PD TRTR 02 000 E0012	B	GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDROGEOLOGIA	GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA	Carta geologica - Tav.3 di 9	1:5000
304817 S01 PD TRTR 02 000 E0013	B	GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDROGEOLOGIA	GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA	Carta geologica - Tav.4 di 9	1:5000
304817 S01 PD TRTR 02 000 E0014	B	GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDROGEOLOGIA	GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA	Carta geologica - Tav.5 di 9	1:5000
304817 S01 PD TRTR 02 000 E0015	B	GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDROGEOLOGIA	GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA	Carta geologica - Tav.6 di 9	1:5000
304817 S01 PD TRTR 02 000 E0016	B	GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDROGEOLOGIA	GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA	Carta geologica - Tav.7 di 9	1:5000
304817 S01 PD TRTR 02 000 E0017	B	GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDROGEOLOGIA	GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA	Carta geologica - Tav.8 di 9	1:5000

Codice Elaborato	REV	CAPITOLO	TITOLO2	TITOLO ELABORATO	SCALA
304817_S01_PD_TRTR_03_000_E0012	B	STUDIO IDROLOGICO ED IDRAULICO		Planimetria idraulica - Tav.6 di 25	1:2000
304817_S01_PD_TRTR_03_000_E0013	B	STUDIO IDROLOGICO ED IDRAULICO		Planimetria idraulica - Tav.7 di 25	1:2000
304817_S01_PD_TRTR_03_000_E0014	B	STUDIO IDROLOGICO ED IDRAULICO		Planimetria idraulica - Tav.8 di 25	1:2000
304817_S01_PD_TRTR_03_000_E0015	B	STUDIO IDROLOGICO ED IDRAULICO		Planimetria idraulica - Tav.9 di 25	1:2000
304817_S01_PD_TRTR_03_000_E0016	B	STUDIO IDROLOGICO ED IDRAULICO		Planimetria idraulica - Tav.10 di 25	1:2000
304817_S01_PD_TRTR_03_000_E0017	B	STUDIO IDROLOGICO ED IDRAULICO		Planimetria idraulica - Tav.11 di 25	1:2000
304817_S01_PD_TRTR_03_000_E0018	B	STUDIO IDROLOGICO ED IDRAULICO		Planimetria idraulica - Tav.12 di 25	1:2000
304817_S01_PD_TRTR_03_000_E0019	B	STUDIO IDROLOGICO ED IDRAULICO		Planimetria idraulica - Tav.13 di 25	1:2000
304817_S01_PD_TRTR_03_000_E0020	B	STUDIO IDROLOGICO ED IDRAULICO		Planimetria idraulica - Tav.14 di 25	1:2000
304817_S01_PD_TRTR_03_000_E0021	B	STUDIO IDROLOGICO ED IDRAULICO		Planimetria idraulica - Tav.15 di 25	1:2000
304817_S01_PD_TRTR_03_000_E0022	B	STUDIO IDROLOGICO ED IDRAULICO		Planimetria idraulica - Tav.16 di 25	1:2000
304817_S01_PD_TRTR_03_000_E0023	B	STUDIO IDROLOGICO ED IDRAULICO		Planimetria idraulica - Tav.17 di 25	1:2000
304817_S01_PD_TRTR_03_000_E0024	B	STUDIO IDROLOGICO ED IDRAULICO		Planimetria idraulica - Tav.18 di 25	1:2000
304817_S01_PD_TRTR_03_000_E0025	B	STUDIO IDROLOGICO ED IDRAULICO		Planimetria idraulica - Tav.19 di 25	1:2000
304817_S01_PD_TRTR_03_000_E0026	B	STUDIO IDROLOGICO ED IDRAULICO		Planimetria idraulica - Tav.20 di 25	1:2000
304817_S01_PD_TRTR_03_000_E0027	B	STUDIO IDROLOGICO ED IDRAULICO		Planimetria idraulica - Tav.21 di 25	1:2000
304817_S01_PD_TRTR_03_000_E0028	B	STUDIO IDROLOGICO ED IDRAULICO		Planimetria idraulica - Tav.22 di 25	1:2000
304817_S01_PD_TRTR_03_000_E0029	B	STUDIO IDROLOGICO ED IDRAULICO		Planimetria idraulica - Tav.23 di 25	1:2000
304817_S01_PD_TRTR_03_000_E0030	B	STUDIO IDROLOGICO ED IDRAULICO		Planimetria idraulica - Tav.24 di 25	1:2000
304817_S01_PD_TRTR_03_000_E0031	C	STUDIO IDROLOGICO ED IDRAULICO		Planimetria idraulica - Tav.25 di 25	1:2000
304817_S01_PD_TRTR_03_000_E0032	B	STUDIO IDROLOGICO ED IDRAULICO		Particolari smaltimento idraulico	1:50
			E	AMBIENTE	
304817_S01_PD_TG--_04_000_E0001	B	AMBIENTE	STUDIO DI FATTIBILITA' AMBIENTALE	Relazione dello studio di fattibilità ambientale	-
304817_S01_PD_TG--_04_000_E0002	B	AMBIENTE	STUDIO DI FATTIBILITA' AMBIENTALE	Relazione paesaggistica	-
304817_S01_PD_TG--_04_000_E0003	B	AMBIENTE	STUDIO DI FATTIBILITA' AMBIENTALE	Relazione archeologica preliminare	-
304817_S01_PD_TG--_04_000_E0004	B	AMBIENTE	STUDIO DI FATTIBILITA' AMBIENTALE	Controllo degli effetti in sede di esecuzione dei lavori	-
304817_S01_PD_TG--_04_000_E0005	B	AMBIENTE	STUDIO DI FATTIBILITA' AMBIENTALE	Piano di gestione dei materiali di risulta	-
304817_S01_PD_TG--_04_000_E0007	A	AMBIENTE	STUDIO DI FATTIBILITA' AMBIENTALE	Studio Preliminare Ambientale	-
304817_S01_PD_TG--_04_000_E0006	B	AMBIENTE	OPERE A VERDE	Relazione descrittiva	-
304817_S01_PD_TSRT_04_000_E0001	B	AMBIENTE	OPERA A VERDE	Sezioni tipologiche	1:100
304817_S01_PD_TG--_04_000_E0008	A	AMBIENTE	OPERA A VERDE	Piano di manutenzione	-
			F	CORPO STRADALE	
				STATO DI FATTO	
304817_S01_PD_TSRT_05_000_E0001	A	CORPO STRADALE	STATO DI FATTO	Planimetria-Profilo storico - Tav.1 di 3	1:2000
304817_S01_PD_TSRT_05_000_E0002	A	CORPO STRADALE	STATO DI FATTO	Planimetria-Profilo storico - Tav.1 di 3	1:2000
304817_S01_PD_TSRT_05_000_E0003	A	CORPO STRADALE	STATO DI FATTO	Planimetria-Profilo storico - Tav.1 di 3	1:2000
304817_S01_PD_TG--_05_000_E0001	A	CORPO STRADALE	STATO DI FATTO	Relazione descrittiva delle criticità lungo linea	-
304817_S01_PD_TSRT_05_000_E0004	A	CORPO STRADALE	STATO DI FATTO	Planimetria criticità della linea - Tav.1 di 24	1:2000
304817_S01_PD_TSRT_05_000_E0005	A	CORPO STRADALE	STATO DI FATTO	Planimetria criticità della linea - Tav.2 di 24	1:2000
304817_S01_PD_TSRT_05_000_E0006	A	CORPO STRADALE	STATO DI FATTO	Planimetria criticità della linea - Tav.3 di 24	1:2000
304817_S01_PD_TSRT_05_000_E0007	A	CORPO STRADALE	STATO DI FATTO	Planimetria criticità della linea - Tav.4 di 24	1:2000
304817_S01_PD_TSRT_05_000_E0008	A	CORPO STRADALE	STATO DI FATTO	Planimetria criticità della linea - Tav.5 di 24	1:2000
304817_S01_PD_TSRT_05_000_E0009	A	CORPO STRADALE	STATO DI FATTO	Planimetria criticità della linea - Tav.6 di 24	1:2000
304817_S01_PD_TSRT_05_000_E0010	A	CORPO STRADALE	STATO DI FATTO	Planimetria criticità della linea - Tav.7 di 24	1:2000
304817_S01_PD_TSRT_05_000_E0011	A	CORPO STRADALE	STATO DI FATTO	Planimetria criticità della linea - Tav.8 di 24	1:2000
304817_S01_PD_TSRT_05_000_E0012	A	CORPO STRADALE	STATO DI FATTO	Planimetria criticità della linea - Tav.9 di 24	1:2000
304817_S01_PD_TSRT_05_000_E0013	A	CORPO STRADALE	STATO DI FATTO	Planimetria criticità della linea - Tav.10 di 24	1:2000
304817_S01_PD_TSRT_05_000_E0014	A	CORPO STRADALE	STATO DI FATTO	Planimetria criticità della linea - Tav.11 di 24	1:2000
304817_S01_PD_TSRT_05_000_E0015	A	CORPO STRADALE	STATO DI FATTO	Planimetria criticità della linea - Tav.12 di 24	1:2000
304817_S01_PD_TSRT_05_000_E0016	A	CORPO STRADALE	STATO DI FATTO	Planimetria criticità della linea - Tav.13 di 24	1:2000
304817_S01_PD_TSRT_05_000_E0017	A	CORPO STRADALE	STATO DI FATTO	Planimetria criticità della linea - Tav.14 di 24	1:2000
304817_S01_PD_TSRT_05_000_E0018	A	CORPO STRADALE	STATO DI FATTO	Planimetria criticità della linea - Tav.15 di 24	1:2000
304817_S01_PD_TSRT_05_000_E0019	A	CORPO STRADALE	STATO DI FATTO	Planimetria criticità della linea - Tav.16 di 24	1:2000
304817_S01_PD_TSRT_05_000_E0020	A	CORPO STRADALE	STATO DI FATTO	Planimetria criticità della linea - Tav.17 di 24	1:2000
304817_S01_PD_TSRT_05_000_E0021	A	CORPO STRADALE	STATO DI FATTO	Planimetria criticità della linea - Tav.18 di 24	1:2000
304817_S01_PD_TSRT_05_000_E0022	A	CORPO STRADALE	STATO DI FATTO	Planimetria criticità della linea - Tav.19 di 24	1:2000
304817_S01_PD_TSRT_05_000_E0023	A	CORPO STRADALE	STATO DI FATTO	Planimetria criticità della linea - Tav.20 di 24	1:2000
304817_S01_PD_TSRT_05_000_E0024	A	CORPO STRADALE	STATO DI FATTO	Planimetria criticità della linea - Tav.21 di 24	1:2000
304817_S01_PD_TSRT_05_000_E0025	A	CORPO STRADALE	STATO DI FATTO	Planimetria criticità della linea - Tav.22 di 24	1:2000
304817_S01_PD_TSRT_05_000_E0026	A	CORPO STRADALE	STATO DI FATTO	Planimetria criticità della linea - Tav.23 di 24	1:2000
304817_S01_PD_TSRT_05_000_E0027	A	CORPO STRADALE	STATO DI FATTO	Planimetria criticità della linea - Tav.24 di 24	1:2000
				STATO DI PROGETTO	
304817_S01_PD_TG--_05_000_E0002	B	CORPO STRADALE	STATO DI PROGETTO	Relazione tecnica sugli interventi di linea	-
304817_S01_PD_TG--_05_000_E0003	B	CORPO STRADALE	STATO DI PROGETTO	Opere in terra - Relazione di calcolo	1:1000
304817_S01_PD_TSRT_05_000_E0028	B	CORPO STRADALE	STATO DI PROGETTO	Planimetria e profilo di progetto - Tav.1 di 63	1:1000

Codice Elaborato	REV	CAPITOLO	TITOLO2	TITOLO ELABORATO	SCALA
304817 S01 PD TSRT 06 000 E0028	A	OPERE CIVILI	NUOVE OPERE DI SOSTEGNO LUNGO LINEA	Muro di sostegno n. 3-4-5-6 - Pianta, prospetto, sezioni	1:200
304817 S01 PD TSRT 06 000 E0029	A	OPERE CIVILI	NUOVE OPERE DI SOSTEGNO LUNGO LINEA	Muro di sostegno n. 7 - Pianta, prospetto, sezioni	1:200
304817 S01 PD TSRT 06 000 E0030	A	OPERE CIVILI	NUOVE OPERE DI SOSTEGNO LUNGO LINEA	Muro di sostegno n. 8-9 - Pianta, prospetto, sezioni	1:200
304817 S01 PD TSRT 06 000 E0031	A	OPERE CIVILI	NUOVE OPERE DI SOSTEGNO LUNGO LINEA	Muro di sostegno n. 10-11 - Pianta, prospetto, sezioni	1:200
304817 S01 PD TSRT 06 000 E0032	A	OPERE CIVILI	NUOVE OPERE DI SOSTEGNO LUNGO LINEA	Muro di sostegno n. 12-13 - Pianta, prospetto, sezioni	1:200
304817 S01 PD TSRT 06 000 E0033	A	OPERE CIVILI	NUOVE OPERE DI SOSTEGNO LUNGO LINEA	Muro di sostegno n. 14-15-16-17 - Pianta, prospetto, sezioni	1:200
304817 S01 PD TSRT 06 000 E0034	A	OPERE CIVILI	NUOVE OPERE DI SOSTEGNO LUNGO LINEA	Muro di sostegno n. 18-19-20-21 - Pianta, prospetto, sezioni	1:200
304817 S01 PD TSRT 06 000 E0035	A	OPERE CIVILI	NUOVE OPERE DI SOSTEGNO LUNGO LINEA	Muro di sostegno n. 22 - Pianta, prospetto, sezioni	1:200
304817 S01 PD TSRT 06 000 E0036	A	OPERE CIVILI	NUOVE OPERE DI SOSTEGNO LUNGO LINEA	Muro di sostegno n. 23-24-25-26 - Pianta, prospetto, sezioni	1:200
304817 S01 PD TSRT 06 000 E0037	A	OPERE CIVILI	NUOVE OPERE DI SOSTEGNO LUNGO LINEA	Muro di sostegno n. 27-28-29-30 - Pianta, prospetto, sezioni	1:200
304817 S01 PD TSRT 06 000 E0038	A	OPERE CIVILI	NUOVE OPERE DI SOSTEGNO LUNGO LINEA	Muro di sostegno n. 31-32-33-34 - Pianta, prospetto, sezioni	1:200
304817 S01 PD TSRT 06 000 E0039	A	OPERE CIVILI	NUOVE OPERE DI SOSTEGNO LUNGO LINEA	Muro di sostegno n. 35-36-37 - Pianta, prospetto, sezioni	1:200
304817 S01 PD TSRT 06 000 E0040	A	OPERE CIVILI	NUOVE OPERE DI SOSTEGNO LUNGO LINEA	Muro di sostegno n. 38-39-40-41 - Pianta, prospetto, sezioni	1:200
304817 S01 PD TSRT 06 000 E0041	A	OPERE CIVILI	NUOVE OPERE DI SOSTEGNO LUNGO LINEA	Muro di sostegno n. 42-43-44-45 - Pianta, prospetto, sezioni	1:200
304817 S01 PD TSRT 06 000 E0042	A	OPERE CIVILI	NUOVE OPERE DI SOSTEGNO LUNGO LINEA	Muro di sostegno n. 46 - Pianta, prospetto, sezioni	1:200
				OPERE D'ARTE ESISTENTI	
304817 S01 PD TG - 07 000 E0001	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI		Piano delle indagini finalizzato alla verifica di vulnerabilità sismica delle opere d'arte maggiori	-
304817 S01 PD TSVD 07 000 E0001	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Viadotto a 4 luci di m. 15,00 al Km 74+659.28	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSVD 07 000 E0002	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Viadotto a 7 luci di m. 15,00 al Km 76+418.59	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSVD 07 000 E0003	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Viadotto a 16 luci di m. 15,00 al Km 78+528.43	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSVD 07 000 E0004	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Viadotto a 4 luci di m. 10,00 al Km 80+570.96	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSVD 07 000 E0005	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Viadotto a 11 luci al Km 82+309.81	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSVD 07 000 E0006	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Viadotto a 6 luci di m. 15,00 al Km 84+306.13	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSVD 07 000 E0007	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Viadotto a 5 luci al Km 84+776.61	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSVD 07 000 E0008	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Viadotto a 5 luci di m. 15,00 al Km 85+187.63	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSVD 07 000 E0009	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Viadotto a 5 luci al Km 85+785.43	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSVD 07 000 E0010	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Viadotto a 2 luci al Km 87+167.90	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSVD 07 000 E0011	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Viadotto a 4 luci di m. 15,00 al Km 97+249.44	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSVD 07 000 E0012	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Viadotto a 4 luci di m. 15,00 al Km 97+485.96	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSVD 07 000 E0013	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Viadotto a 12 luci al Km 99+175.20	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSVD 07 000 E0014	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Viadotto in CAP a 5 luci al Km 115+660.16	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSPN 07 000 E0001	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Ponte di m. 3,00 al Km 75+098.13	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSPN 07 000 E0002	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Ponte di m. 3,00 al Km 75+792.20	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSPN 07 000 E0003	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Ponte di m. 8,00 al Km 78+888.83	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSPN 07 000 E0004	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Ponte-Sottopasso di m. 3,00 al Km 79+438.30	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSPN 07 000 E0005	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Ponte di m. 3,00 al Km 79+537.57	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSPN 07 000 E0006	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Ponte di m. 3,00 al Km 84+414.61	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSPN 07 000 E0007	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Ponte obliquo di m. 3,00 al Km 86+035.23	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSPN 07 000 E0008	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Ponte sottopasso di m. 6,00 al Km 88+523.15	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSPN 07 000 E0009	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Ponte di m. 10,00 al Km 94+730.38	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSPN 07 000 E0010	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Ponte di m. 6,00 al Km 102+664.05	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSPN 07 000 E0011	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Ponte sottopasso di m. 4,00 al Km 105+318.58	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSPN 07 000 E0012	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Ponte sottopasso di m. 4,00 al Km 106+137.26	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSPN 07 000 E0013	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Ponte sottopasso di m. 4,00 al Km 109+658.66	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSPN 07 000 E0014	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Ponte sottopasso di m. 4,00 al Km 110+107.55	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSPN 07 000 E0015	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Ponte sottopasso di m. 4,00 al Km 110+613.00	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSPN 07 000 E0016	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Ponte sottopasso di m. 4,00 al Km 111+032.15	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSSP 07 000 E0001	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Sottopasso di m. 8,00 al Km 76+308.15	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSSP 07 000 E0002	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Sottopasso di m. 6,00 al Km 77+042.54	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSSP 07 000 E0003	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Sottopasso di m. 6,00 al Km 77+927.20	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSSP 07 000 E0004	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Tombino obliquo di m. 3,00 al Km 79+933.73	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSSP 07 000 E0005	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Sottopasso di m. 8,00 al Km 85+348.00	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSSP 07 000 E0006	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Sottopasso di m. 10,00 al Km 89+223.09	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSSP 07 000 E0007	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Acquedotto sottopasso di m. 6,00 al Km 89+820.71	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSSP 07 000 E0008	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Sottopasso di m. 3,00 al Km 90+334.69	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSSP 07 000 E0009	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Acquedotto sottopasso obliquo di m. 3,00 al Km 92+409.28	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSSP 07 000 E0010	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Acquedotto sottopasso di m. 3,00 al Km 92+757.68	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSSP 07 000 E0011	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Acquedotto di m. 3,00 al Km 94+490.17	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSSP 07 000 E0012	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Acquedotto sottopasso di m. 3,00 al Km 95+035.38	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSSP 07 000 E0013	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Acquedotto sottopasso di m. 3,00 al Km 96+257.03	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSSP 07 000 E0014	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Acquedotto sottopasso di m. 3,00 al Km 96+939.08	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSSP 07 000 E0015	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Acquedotto di m. 3,00 al Km 98+570.68	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSSP 07 000 E0016	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Acquedotto di m. 3,00 al Km 100+082.61	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSSP 07 000 E0017	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Acquedotto sottopasso di m. 5,00 al Km 100+385.47	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSSP 07 000 E0018	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Acquedotto sottopasso di m. 3,00 al Km 100+863.40	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSSP 07 000 E0019	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Sottovia di m. 6,00 al Km 101+835.34	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817 S01 PD TSSP 07 000 E0020	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Sottopasso di m. 3,00 al Km 102+442.46	Rilievo geometrico dell'opera	1:100

Codice Elaborato	REV	CAPITOLO	TITOLO2	TITOLO ELABORATO	SCALA
304817_S01_PD_TSSP_07_000_E0021	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Sottopasso a travi incorporate di m. 8,00 al Km 102+585.41	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817_S01_PD_TSSP_07_000_E0022	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Sottopasso di m. 4,00 al Km 102+739.72	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817_S01_PD_TSSP_07_000_E0023	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Sottovia di m. 3,00 al Km 103+377.38	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817_S01_PD_TSSP_07_000_E0024	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Acquedotto sottopasso di m. 3,00 al Km 104+486.92	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817_S01_PD_TSSP_07_000_E0025	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Acquedotto sottopasso di m. 6,00 al Km 104+684.86	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817_S01_PD_TSSP_07_000_E0026	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Acquedotto sottopasso di m. 4,00 al Km 105+148.16	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817_S01_PD_TSSP_07_000_E0027	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Acquedotto sottopasso di m. 4,00 al Km 107+914.12	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817_S01_PD_TSSP_07_000_E0028	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Acquedotto sottopasso di m. 3,00 al Km 108+197.27	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817_S01_PD_TSSP_07_000_E0029	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Acquedotto di m. 3,00 a travi gemelle al Km 108+776.14	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817_S01_PD_TSSP_07_000_E0030	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Sottopasso di m. 3,00 al Km 111+926.37	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817_S01_PD_TSSP_07_000_E0031	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Sottopassaggio di m.3,00 al Km 112+226.42	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
304817_S01_PD_TSSP_07_000_E0032	A	OPERE CIVILI - OPERE D'ARTE ESISTENTI	Acquedotto sottopasso di m. 3,00 al Km 114+472.24	Rilievo geometrico dell'opera	1:100
				OPERE D'ARTE MINORI ESISTENTI	
304817_S01_PD_TSSP_07_000_E0033	B	OPERE CIVILI	OPERE D'ARTE MINORI ESISTENTI	Tipologico intervento di rifacimento tombini	Varie
304817_S01_PD_TG--_07_000_E0002	A	OPERE CIVILI	OPERE D'ARTE MINORI ESISTENTI	Tombini: relazione di calcolo	Varie
				NUOVO SOTTOVIA DI SEGESTA	
304817_S01_PD_TG--_08_000_E0001	B	OPERE CIVILI - NUOVO SOTTOVIA DI SEGESTA	VIABILITÀ	Relazione Tecnica Viabilità	-
304817_S01_PD_TSSP_08_000_E0001	B	OPERE CIVILI - NUOVO SOTTOVIA DI SEGESTA	VIABILITÀ	Inquadramento e planimetria di Progetto	1:1000
304817_S01_PD_TSSP_08_000_E0002	B	OPERE CIVILI - NUOVO SOTTOVIA DI SEGESTA	VIABILITÀ	Planimetria di Tracciamento	1:500
304817_S01_PD_TSSP_08_000_E0003	A	OPERE CIVILI - NUOVO SOTTOVIA DI SEGESTA	VIABILITÀ	Profilo longitudinale	1:200
304817_S01_PD_TSSP_08_000_E0004	A	OPERE CIVILI - NUOVO SOTTOVIA DI SEGESTA	VIABILITÀ	Sezioni Tipologiche	1:50
304817_S01_PD_TSSP_08_000_E0005	A	OPERE CIVILI - NUOVO SOTTOVIA DI SEGESTA	VIABILITÀ	Sezioni correnti - Tav.1 di 5	1:100
304817_S01_PD_TSSP_08_000_E0006	A	OPERE CIVILI - NUOVO SOTTOVIA DI SEGESTA	VIABILITÀ	Sezioni correnti - Tav.2 di 5	1:100
304817_S01_PD_TSSP_08_000_E0007	A	OPERE CIVILI - NUOVO SOTTOVIA DI SEGESTA	VIABILITÀ	Sezioni correnti - Tav.3 di 5	1:100
304817_S01_PD_TSSP_08_000_E0008	B	OPERE CIVILI - NUOVO SOTTOVIA DI SEGESTA	VIABILITÀ	Sezioni correnti - Tav.4 di 5	1:100
304817_S01_PD_TSSP_08_000_E0009	B	OPERE CIVILI - NUOVO SOTTOVIA DI SEGESTA	VIABILITÀ	Sezioni correnti - Tav.5 di 5	1:100
304817_S01_PD_TG--_08_000_E0002	B	OPERE CIVILI - NUOVO SOTTOVIA DI SEGESTA	STRUTTURE	Relazione Tecnica di calcolo Sottovia	-
304817_S01_PD_TSSP_08_000_E0010	A	OPERE CIVILI - NUOVO SOTTOVIA DI SEGESTA	STRUTTURE	Piante Carpenterie	1:50
304817_S01_PD_TSSP_08_000_E0011	A	OPERE CIVILI - NUOVO SOTTOVIA DI SEGESTA	STRUTTURE	Sezioni Carpenterie - Tav.1 di 2	1:50
304817_S01_PD_TSSP_08_000_E0012	A	OPERE CIVILI - NUOVO SOTTOVIA DI SEGESTA	STRUTTURE	Sezioni Carpenterie - Tav.2 di 2	1:50
304817_S01_PD_TSSP_08_000_E0013	B	OPERE CIVILI - NUOVO SOTTOVIA DI SEGESTA	STRUTTURE	Planimetria profilo e sezioni muri Tav. 1 di 2	1:200
304817_S01_PD_TSSP_08_000_E0014	B	OPERE CIVILI - NUOVO SOTTOVIA DI SEGESTA	STRUTTURE	Planimetria profilo e sezioni muri Tav. 2 di 2	1:200
304817_S01_PD_TSSP_08_000_E0015	A	OPERE CIVILI - NUOVO SOTTOVIA DI SEGESTA	IDRAULICA	Deviazione Canale Pk 87+880 e Tombino Pk 87+756	1:200
304817_S01_PD_TSSP_08_000_E0016	A	OPERE CIVILI - NUOVO SOTTOVIA DI SEGESTA	STRUTTURE	Fasi realizzative	-
304817_S01_PD_TSSP_08_000_E0017	B	OPERE CIVILI - NUOVO SOTTOVIA DI SEGESTA	VIABILITÀ	Planimetria segnaletica	1:500
304817_S01_PD_TG--_08_000_E0018	A	OPERE CIVILI - NUOVO SOTTOVIA DI SEGESTA	IMPIANTI	Relazione Tecnica con calcolo Illuminotecnico	-
304817_S01_PD_TG--_08_000_E0019	A	OPERE CIVILI - NUOVO SOTTOVIA DI SEGESTA	IMPIANTI	Quadro elettrico - Schema elettrico e fronte quadro	-
304817_S01_PD_TG--_08_000_E0020	A	OPERE CIVILI - NUOVO SOTTOVIA DI SEGESTA	IMPIANTI	Planimetria con ubicazione cavidotti e apparecchiature	1:200
				FERMATA DI SEGESTA	
304817_S01_PD_TSSP_10_000_E0001	B	OPERE CIVILI	FERMATA DI SEGESTA	Planimetria stato di fatto e di progetto	1:200
304817_S01_PD_TSSP_10_000_E0002	B	OPERE CIVILI	FERMATA DI SEGESTA	Sezioni e particolari	1:20
304817_S01_PD_TG--_10_000_E0003	A	OPERE CIVILI	FERMATA DI SEGESTA	Relazione tecnica con calcolo illuminotecnico	-
304817_S01_PD_TSSP_10_000_E0004	A	OPERE CIVILI	FERMATA DI SEGESTA	Planimetria con ubicazione cavidotti e apparecchiature	1:200
304817_S01_PD_TSSP_10_000_E0005	A	OPERE CIVILI	FERMATA DI SEGESTA	Quadro Elettrico - Schema Elettrico e Fronte Quadro	-
				STAZIONE DI CALATAFIMI	
304817_S01_PD_TSSP_11_000_E0001	B	OPERE CIVILI	STAZIONE DI CALATAFIMI	Planimetrie Stato di fatto e di Progetto	1:200
304817_S01_PD_TSSP_11_000_E0002	B	OPERE CIVILI	STAZIONE DI CALATAFIMI	Pianta a quota Banchina	1:100
304817_S01_PD_TSSP_11_000_E0003	B	OPERE CIVILI	STAZIONE DI CALATAFIMI	Pianta quota Sottopasso	1:100
304817_S01_PD_TSSP_11_000_E0004	B	OPERE CIVILI	STAZIONE DI CALATAFIMI	Sezioni trasversali e longitudinali	1:50
304817_S01_PD_TSSP_11_000_E0005	B	OPERE CIVILI	STAZIONE DI CALATAFIMI	Percorsi tattili: Pianta a quota Banchina	1:100
304817_S01_PD_TSSP_11_000_E0006	B	OPERE CIVILI	STAZIONE DI CALATAFIMI	Percorsi tattili: Pianta quota Sottopasso	1:50
304817_S01_PD_TG--_11_000_E0007	B	OPERE CIVILI	STAZIONE DI CALATAFIMI	Relazione di calcolo Strutture	-
304817_S01_PD_TSSP_11_000_E0008	B	OPERE CIVILI	STAZIONE DI CALATAFIMI	Carpenteria: Pianta sottopasso	1:50
304817_S01_PD_TSSP_11_000_E0009	B	OPERE CIVILI	STAZIONE DI CALATAFIMI	Carpenteria: Sezioni trasversale e longitudinale	1:50
304817_S01_PD_TSSP_11_000_E0010	B	OPERE CIVILI	STAZIONE DI CALATAFIMI	Pensilina	1:50
304817_S01_PD_TG--_11_000_E0011	A	OPERE CIVILI	STAZIONE DI CALATAFIMI	Relazione tecnica con calcolo illuminotecnico	-
304817_S01_PD_TSSP_11_000_E0012	B	OPERE CIVILI	STAZIONE DI CALATAFIMI	Planimetria sottopasso con ubicazione cavidotti e apparecchiature	1:50
304817_S01_PD_TSSP_11_000_E0013	A	OPERE CIVILI	STAZIONE DI CALATAFIMI	Quadro Elettrico - Schema Elettrico e Fronte Quadro	-
				STAZIONE DI TRAPANI	
304817_S01_PD_TG--_17_000_E0001	B	OPERE CIVILI	STAZIONE DI TRAPANI	Relazione tecnica generale sugli interventi	-
304817_S01_PD_TSSP_17_000_E0001	B	OPERE CIVILI	STAZIONE DI TRAPANI	Planimetria e sezione dello stato di fatto	Varie
304817_S01_PD_TSSP_17_000_E0002	B	OPERE CIVILI	STAZIONE DI TRAPANI	Planimetria e sezione dello stato di progetto	Varie
304817_S01_PD_TSSP_17_000_E0003	A	OPERE CIVILI	STAZIONE DI TRAPANI	Banchine: planimetria della segnaletica	
304817_S01_PD_TSSP_17_000_E0004	A	OPERE CIVILI	STAZIONE DI TRAPANI	Banchina: planimetria dei percorsi tattili	
			H	ARMAMENTO	

Codice Elaborato	REV	CAPITOLO	TITOLO2	TITOLO ELABORATO	SCALA
304817_S01_PD_TG--_02_001_E0001	D	ARMAMENTO	LINEA	Relazione tecnica degli interventi e standard funzionali e costruttivi	-
304817_S01_PD_TBBN_02_001_E0001	B	ARMAMENTO	LINEA	Planimetria di tracciamento Tav. 1 di 15	1:2000
304817_S01_PD_TBBN_02_001_E0002	B	ARMAMENTO	LINEA	Planimetria di tracciamento Tav. 2 di 15	1:2000
304817_S01_PD_TBBN_02_001_E0003	B	ARMAMENTO	LINEA	Planimetria di tracciamento Tav. 3 di 15	1:2000
304817_S01_PD_TBBN_02_001_E0004	B	ARMAMENTO	LINEA	Planimetria di tracciamento Tav. 4 di 15	1:2000
304817_S01_PD_TBBN_02_001_E0005	B	ARMAMENTO	LINEA	Planimetria di tracciamento Tav. 5 di 15	1:2000
304817_S01_PD_TBBN_02_001_E0006	C	ARMAMENTO	LINEA	Planimetria di tracciamento Tav. 6 di 15	1:2000
304817_S01_PD_TBBN_02_001_E0007	B	ARMAMENTO	LINEA	Planimetria di tracciamento Tav. 7 di 15	1:2000
304817_S01_PD_TBBN_02_001_E0008	B	ARMAMENTO	LINEA	Planimetria di tracciamento Tav. 8 di 15	1:2000
304817_S01_PD_TBBN_02_001_E0009	B	ARMAMENTO	LINEA	Planimetria di tracciamento Tav. 9 di 15	1:2000
304817_S01_PD_TBBN_02_001_E0010	C	ARMAMENTO	LINEA	Planimetria di tracciamento Tav. 10 di 15	1:2000
304817_S01_PD_TBBN_02_001_E0011	B	ARMAMENTO	LINEA	Planimetria di tracciamento Tav. 11 di 15	1:2000
304817_S01_PD_TBBN_02_001_E0012	B	ARMAMENTO	LINEA	Planimetria di tracciamento Tav. 12 di 15	1:2000
304817_S01_PD_TBBN_02_001_E0013	C	ARMAMENTO	LINEA	Planimetria di tracciamento Tav. 13 di 15	1:2000
304817_S01_PD_TBBN_02_001_E0014	C	ARMAMENTO	LINEA	Planimetria di tracciamento Tav. 14 di 15	1:2000
304817_S01_PD_TBBN_02_001_E0015	B	ARMAMENTO	LINEA	Planimetria di tracciamento Tav. 15 di 15	1:2000
304817_S01_PD_TBBN_02_001_E0016	B	ARMAMENTO	LINEA	Profilo longitudinale Tav. 1 di 15	1:2000/200
304817_S01_PD_TBBN_02_001_E0017	B	ARMAMENTO	LINEA	Profilo longitudinale Tav. 2 di 15	1:2000/200
304817_S01_PD_TBBN_02_001_E0018	B	ARMAMENTO	LINEA	Profilo longitudinale Tav. 3 di 15	1:2000/200
304817_S01_PD_TBBN_02_001_E0019	B	ARMAMENTO	LINEA	Profilo longitudinale Tav. 4 di 15	1:2000/200
304817_S01_PD_TBBN_02_001_E0020	B	ARMAMENTO	LINEA	Profilo longitudinale Tav. 5 di 15	1:2000/200
304817_S01_PD_TBBN_02_001_E0021	C	ARMAMENTO	LINEA	Profilo longitudinale Tav. 6 di 15	1:2000/200
304817_S01_PD_TBBN_02_001_E0022	B	ARMAMENTO	LINEA	Profilo longitudinale Tav. 7 di 15	1:2000/200
304817_S01_PD_TBBN_02_001_E0023	B	ARMAMENTO	LINEA	Profilo longitudinale Tav. 8 di 15	1:2000/200
304817_S01_PD_TBBN_02_001_E0024	B	ARMAMENTO	LINEA	Profilo longitudinale Tav. 9 di 15	1:2000/200
304817_S01_PD_TBBN_02_001_E0025	B	ARMAMENTO	LINEA	Profilo longitudinale Tav. 10 di 15	1:2000/200
304817_S01_PD_TBBN_02_001_E0026	B	ARMAMENTO	LINEA	Profilo longitudinale Tav. 11 di 15	1:2000/200
304817_S01_PD_TBBN_02_001_E0027	B	ARMAMENTO	LINEA	Profilo longitudinale Tav. 12 di 15	1:2000/200
304817_S01_PD_TBBN_02_001_E0028	C	ARMAMENTO	LINEA	Profilo longitudinale Tav. 13 di 15	1:2000/200
304817_S01_PD_TBBN_02_001_E0029	C	ARMAMENTO	LINEA	Profilo longitudinale Tav. 14 di 15	1:2000/200
304817_S01_PD_TBBN_02_001_E0030	B	ARMAMENTO	LINEA	Profilo longitudinale Tav. 15 di 15	1:2000/200
304817_S01_PD_TBBN_02_001_E0031	C	ARMAMENTO	LINEA	Sezioni tipologiche Tav. 1 di 2	1:20
304817_S01_PD_TBBN_02_001_E0032	C	ARMAMENTO	LINEA	Sezioni tipologiche Tav. 2 di 2	1:20
304817_S01_PD_TBBN_03_001_E0001	B	ARMAMENTO	STAZIONE DI CALATAFIMI	Piano del ferro: Stato di fatto	1:500
304817_S01_PD_TBBN_03_001_E0002	B	ARMAMENTO	STAZIONE DI CALATAFIMI	Piano del ferro: Demolizioni/Costruzioni	1:500
304817_S01_PD_TBBN_03_001_E0003	C	ARMAMENTO	STAZIONE DI CALATAFIMI	Piano del ferro: Stato di Progetto	1:500
304817_S01_PD_TBBN_03_001_E0004	C	ARMAMENTO	POSTO DI MOVIMENTO DI BRUCA	Piano del ferro: Stato di fatto	1:500
304817_S01_PD_TBBN_03_001_E0005	C	ARMAMENTO	POSTO DI MOVIMENTO DI BRUCA	Piano del ferro: Demolizioni/Costruzioni	1:500
304817_S01_PD_TBBN_03_001_E0006	B	ARMAMENTO	POSTO DI MOVIMENTO DI BRUCA	Piano del ferro: Stato di Progetto	1:500
304817_S01_PD_TBBN_03_001_E0007	B	ARMAMENTO	POSTO DI MOVIMENTO DI FULGATORE	Piano del ferro: Stato di fatto	1:500
304817_S01_PD_TBBN_03_001_E0008	B	ARMAMENTO	POSTO DI MOVIMENTO DI FULGATORE	Piano del ferro: Demolizioni/Costruzioni	1:500
304817_S01_PD_TBBN_03_001_E0009	C	ARMAMENTO	POSTO DI MOVIMENTO DI FULGATORE	Piano del ferro: Stato di Progetto	1:500
304817_S01_PD_TBBN_03_001_E0010	C	ARMAMENTO	LOCALITÀ MILO	Piano del ferro: Stato di fatto	1:500
304817_S01_PD_TBBN_03_001_E0011	C	ARMAMENTO	LOCALITÀ MILO	Piano del ferro: Demolizioni/Costruzioni	1:500
304817_S01_PD_TBBN_03_001_E0012	B	ARMAMENTO	STAZIONE DI TRAPANI	Piano del ferro Stato di fatto	1:500
304817_S01_PD_TBBN_03_001_E0013	B	ARMAMENTO	STAZIONE DI TRAPANI	Piano del ferro: Demolizioni	1:500
304817_S01_PD_TBBN_03_001_E0014	B	ARMAMENTO	STAZIONE DI TRAPANI	Piano del ferro Stato di Progetto	1:500
304817_S01_PD_TBBN_02_001_E0033	B	ARMAMENTO	PARTICOLARI	Rotaia 60 E1 (ex 60 UNI)	1:2
304817_S01_PD_TBBN_02_001_E0034	C	ARMAMENTO	PARTICOLARI	Traversa	1:5
304817_S01_PD_TBBN_02_001_E0035	B	ARMAMENTO	PARTICOLARI	Traversa ribassata per utilizzo in galleria	1:5
304817_S01_PD_TBBN_02_001_E0036	B	ARMAMENTO	PARTICOLARI	Traversa per giunto isolante	1:5
304817_S01_PD_TBSC_05_001_E0001	B	ARMAMENTO	PARTICOLARI	Scambio semplice S60/400/0,074	1:50/1:100
304817_S01_PD_TBSC_05_001_E0002	A	ARMAMENTO	PARTICOLARI	Scambio semplice S60/250/0,092	1:50/1:100
304817_S01_PD_TBSC_05_001_E0003	A	ARMAMENTO	PARTICOLARI	Scambio semplice S60/170/0,12	1:50/1:100
			I	ADEGUAMENTO GALLERIE	
304817_S01_PD_TG--_12_000_E0002	B	ADEGUAMENTO GALLERIE		Relazione di sicurezza della tratta	-
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0001	A	ADEGUAMENTO GALLERIE	Gallerie di lunghezza inferiore a 500 metri	Segnaletica di emergenza	-
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0002	B	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Canalotto	Marcia piede per l'esodo - Sezione trasversale	1:50
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0003	B	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Canalotto	Impianti LFM - Relazione generale	-
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0004	B	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Canalotto	Impianti LFM - Relazione di calcolo illuminotecnico galleria	-
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0005	B	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Canalotto	Impianti LFM - Particolari di montaggio LFM sicurezza in galleria	-
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0006	A	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Canalotto	Impianti LFM - Quadro Smistamento energia QFE	-
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0007	A	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Canalotto	Impianti LFM - Planimetrico layout apparecchiature galleria e cavidotti in galleria	-
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0008	A	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Canalotto	Galleria Canalotto	-
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0009	B	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Monte Barbaro	Piazzale imbocco lato Palermo - planimetria e sezioni	1:200
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0010	B	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Monte Barbaro	Piazzale imbocco lato Trapani - planimetria e sezioni	1:200

Codice Elaborato	REV	CAPITOLO	TITOLO2	TITOLO ELABORATO	SCALA
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0011	B	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Monte Barbaro	Marciapiede per l'esodo - Sezioni trasversali	1:50
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0015	C	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Monte Barbaro	Fabbricato tecnologico: progetto architettonico	1:100
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0016	C	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Monte Barbaro	Fabbricato tecnologico: progetto strutturale	1:100
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0017	C	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Monte Barbaro	Fabbricato tecnologico: relazione di calcolo	-
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0020	C	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Monte Barbaro	Impianti LFM - Relazione generale	-
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0021	C	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Monte Barbaro	Impianti LFM - Relazione di calcolo illuminotecnico fabbricati, piazzali e galleria	-
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0022	C	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Monte Barbaro	Impianti LFM - Schema generale unifilare impianto LFM	-
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0056	A	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Monte Barbaro	Schema generale unifilare impianto di terra	-
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0023	C	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Monte Barbaro	Impianti LFM - Schema generale SPVI	-
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0024	C	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Monte Barbaro	Impianti LFM - Particolari di montaggio LFM sicurezza in galleria	-
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0025	B	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Monte Barbaro	Impianti LFM - Tabella analisi carichi	-
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0026	C	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Monte Barbaro	Impianti LFM - Quadro QMT imbocco nord schema elettrico di potenza, vista quadro	-
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0027	B	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Monte Barbaro	Impianti LFM - Quadro protezione QGBT imbocco nord schema elettrico di potenza	-
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0028	C	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Monte Barbaro	Impianti LFM - Quadro QMT imbocco sud schema elettrico di potenza, vista quadro	-
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0029	B	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Monte Barbaro	Impianti LFM - Quadro protezione QGBT imbocco sud schema elettrico di potenza	-
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0030	B	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Monte Barbaro	Impianti LFM - Planimetrico layout apparecchiature galleria e cavidotti in galleria	-
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0031	C	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Monte Barbaro	Impianti LFM - Sezione galleria e particolari di posa apparecchiatura in galleria	-
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0032	C	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Monte Barbaro	Impianti LFM - Planimetrico nicchie layout apparecchiature, impianti e canalizzazioni	-
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0033	B	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Monte Barbaro	Impianti LFM - Planimetrico piazzale nord, layout apparecchiature, canalizzazioni	-
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0034	B	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Monte Barbaro	Impianti LFM - Planimetrico piazzale sud, layout apparecchiature, canalizzazioni	-
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0035	B	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Monte Barbaro	Impianti LFM - Planimetrico fabbricato tecnologico nord, layout apparecchiature	-
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0036	B	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Monte Barbaro	Impianti LFM - Planimetrico fabbricato tecnologico sud, layout apparecchiature	-
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0037	C	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Monte Barbaro	Impianti LFM - Planimetrico fabbricato tecnologico nord impianti LFM e particolar	-
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0038	C	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Monte Barbaro	Impianti LFM - Planimetrico fabbricato tecnologico sud impianti LFM e particolar	-
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0039	B	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Monte Barbaro	Impianti LFM - Planimetrico fabbricato tecnologico nord impianti TERRA e particolar	-
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0040	B	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Monte Barbaro	Impianti LFM - Planimetrico fabbricato tecnologico sud impianti TERRA e particolar	-
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0041	B	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Monte Barbaro	Impianti LFM - Planimetrico fabbricato tecnologico nord impianti special	-
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0042	B	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Monte Barbaro	Impianti LFM - Planimetrico fabbricato tecnologico sud impianti special	-
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0043	B	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Monte Barbaro	Impianti LFM - Vista quadri SPVI, SCADA, RETE lato Nord	-
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0044	B	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Monte Barbaro	Impianti LFM - Vista quadri SPVI, SCADA, RETE lato Sud	-
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0051	B	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Monte Barbaro	Impianti LFM - Segnaletica di sicurezza in galleria	-
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0052	B	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Monte Barbaro	Piazzali: dettagli della pavimentazione e dello smaltimento idraulico	Varie
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0053	B	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Monte Barbaro	Viabilità Monte Barbaro - Planimetria di progetto, tracciamento e sezioni tipo	Varie
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0054	A	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Monte Barbaro	Viabilità Monte Barbaro - Sezioni trasversali	1:200
304817_S01_PD_TASA_12_000_E0055	A	ADEGUAMENTO GALLERIE	Galleria Monte Barbaro	Viabilità Monte Barbaro - Profilo longitudinale	1:500
			J	INTERFERENZE	
304817_S01_PD_TG--_13_000_E0001	B	INTERFERENZE		Relazione sulle interferenze	-
304817_S01_PD_TG--_13_000_E0002	B	INTERFERENZE		Relazione giustificativa della risoluzione delle interferenze	-
304817_S01_PD_TSSP_13_000_E0001	A	INTERFERENZE	PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DELLE INTERFERENZE	Nuovo sottovia di Segesta	1:500
			K	ESPROPRI	
304817_S01_PD_TRTR_14_000_E0001	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Calatafimi - Fogli n°3 e n°10	1:2000
304817_S01_PD_TRTR_14_000_E0002	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Calatafimi - Foglio n°02	1:2000
304817_S01_PD_TRTR_14_000_E0003	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Castellammare del Golfo - Foglio n°87	1:2000
304817_S01_PD_TRTR_14_000_E0004	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Castellammare del Golfo - Foglio n°86	1:2000
304817_S01_PD_TRTR_14_000_E0005	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Calatafimi - Foglio n°07	1:2000
304817_S01_PD_TRTR_14_000_E0006	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Calatafimi - Foglio n°06	1:2000
304817_S01_PD_TRTR_14_000_E0007	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Calatafimi - Foglio n°25	1:2000
304817_S01_PD_TRTR_14_000_E0009	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Calatafimi - Foglio n°24	1:2000
304817_S01_PD_TRTR_14_000_E0010	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Calatafimi - Foglio n°23	1:2000
304817_S01_PD_TRTR_14_000_E0011	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Calatafimi - Foglio n°05	1:2000
304817_S01_PD_TRTR_14_000_E0012	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Calatafimi - Foglio n°04	1:2000
304817_S01_PD_TRTR_14_000_E0013	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Castellammare del Golfo - Foglio n°84	1:2000
304817_S01_PD_TRTR_14_000_E0014	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Castellammare del Golfo - Foglio n°89	1:2000
304817_S01_PD_TRTR_14_000_E0015	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Calatafimi - Foglio n°21	1:4000
304817_S01_PD_TRTR_14_000_E0016	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Calatafimi - Foglio n°18	1:2000
304817_S01_PD_TRTR_14_000_E0017	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Buseto Palizzolo - Foglio N°67	1:2000
304817_S01_PD_TRTR_14_000_E0018	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Buseto Palizzolo - Foglio N°64	1:4000
304817_S01_PD_TRTR_14_000_E0019	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Buseto Palizzolo - Foglio N°63	1:2000
304817_S01_PD_TRTR_14_000_E0020	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Trapani - Foglio n°198	1:4000
304817_S01_PD_TRTR_14_000_E0021	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Trapani - Foglio n°211	1:2000
304817_S01_PD_TRTR_14_000_E0022	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Trapani - Foglio n°197	1:2000
304817_S01_PD_TRTR_14_000_E0023	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Trapani - Foglio n°196	1:2000
304817_S01_PD_TRTR_14_000_E0024	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Trapani - Foglio n°183	1:4000
304817_S01_PD_TRTR_14_000_E0025	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Trapani - Foglio n°182	1:2000

Codice Elaborato	REV	CAPITOLO	TITOLO2	TITOLO ELABORATO	SCALA
304817 S01 PD TRTR 14 000 E0026	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Trapani - Foglio n°194	1:4000
304817 S01 PD TRTR 14 000 E0027	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Trapani - Foglio n°181	1:2000
304817 S01 PD TRTR 14 000 E0028	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Trapani - Fogli n°179 e n°180	1:2000
304817 S01 PD TRTR 14 000 E0029	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Trapani - Foglio n°312	1:2000
304817 S01 PD TRTR 14 000 E0030	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Trapani - Foglio n°178	1:2000
304817 S01 PD TRTR 14 000 E0031	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Trapani - Foglio n°177	1:2000
304817 S01 PD TRTR 14 000 E0032	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Paceco - Foglio n°37	1:2000
304817 S01 PD TRTR 14 000 E0033	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Paceco - Foglio n°30	1:2000
304817 S01 PD TRTR 14 000 E0034	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Erice - Foglio n°299	1:2000
304817 S01 PD TRTR 14 000 E0035	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Paceco - Foglio n°29	1:2000
304817 S01 PD TRTR 14 000 E0036	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Erice - Foglio n°279	1:2000
304817 S01 PD TRTR 14 000 E0037	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Paceco - Fogli n°24 e n°25	1:2000
304817 S01 PD TRTR 14 000 E0038	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Trapani - Foglio n°35	1:2000
304817 S01 PD TRTR 14 000 E0039	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Trapani - Foglio n°45	1:2000
304817 S01 PD TRTR 14 000 E0040	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Trapani - Foglio n°44	1:2000
304817 S01 PD TRTR 14 000 E0041	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Trapani - Foglio n°33	1:2000
304817 S01 PD TRTR 14 000 E0042	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Trapani - Foglio n°32	1:2000
304817 S01 PD TRTR 14 000 E0043	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Trapani - Foglio n°31	1:2000
304817 S01 PD TRTR 14 000 E0044	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Trapani - Foglio n°30	1:2000
304817 S01 PD TRTR 14 000 E0045	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Trapani - Foglio n°29	1:2000
304817 S01 PD TRTR 14 000 E0046	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Trapani - Foglio n°28	1:2000
304817 S01 PD TRTR 14 000 E0047	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Trapani - Foglio n°19	1:2000
304817 S01 PD TRTR 14 000 E0048	B	ESPROPRI	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Comune di Trapani - Foglio n°25	1:2000
304817 S01 PD TG-- 14 000 E0001	B	ESPROPRI	ELENCO DITTE	Comune di Calatafimi	-
304817 S01 PD TG-- 14 000 E0002	B	ESPROPRI	ELENCO DITTE	Comune di Castellammare del Golfo	-
304817 S01 PD TG-- 14 000 E0003	B	ESPROPRI	ELENCO DITTE	Comune di Buseto Palizzolo	-
304817 S01 PD TG-- 14 000 E0004	C	ESPROPRI	ELENCO DITTE	Comune di Trapani	-
304817 S01 PD TG-- 14 000 E0005	B	ESPROPRI	ELENCO DITTE	Comune di Paceco	-
304817 S01 PD TG-- 14 000 E0006	B	ESPROPRI	ELENCO DITTE	Comune di Erice	-
304817 S01 PD TG-- 14 000 E0007	C	ESPROPRI		Relazione giustificativa	-
304817 S01 PD TG-- 14 000 E0008	C	ESPROPRI		Perizia di spesa	-
			L	CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA	
304817 S01 PD TRTR 15 000 E0001	A	CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA	CANTIERIZZAZIONE	Planimetria individuazione aree cantiere	1:25000
304817 S01 PD TRTR 15 000 E0002	A	CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA	CANTIERIZZAZIONE	Cantiere Stazione Alcamo - Layout di cantiere, sezione tipo e viabilità	1:500
304817 S01 PD TRTR 15 000 E0003	A	CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA	CANTIERIZZAZIONE	Cantiere Stazione Calatafimi - Layout di cantiere, sezione tipo e viabilità	1:500
304817 S01 PD TRTR 15 000 E0004	A	CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA	CANTIERIZZAZIONE	Cantiere Stazione Segesta - Layout di cantiere, sezione tipo e viabilità	1:500
304817 S01 PD TRTR 15 000 E0005	A	CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA	CANTIERIZZAZIONE	Cantiere Stazione Bruca - Layout di cantiere, sezione tipo e viabilità	1:500
304817 S01 PD TRTR 15 000 E0006	A	CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA	CANTIERIZZAZIONE	Cantiere Stazione Ummari - Layout di cantiere, sezione tipo e viabilità	1:500
304817 S01 PD TRTR 15 000 E0007	A	CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA	CANTIERIZZAZIONE	Cantiere Stazione Fulgatore - Layout di cantiere, sezione tipo e viabilità	1:500
304817 S01 PD TRTR 15 000 E0008	A	CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA	CANTIERIZZAZIONE	Cantiere Stazione Erice-Napola - Layout di cantiere, sezione tipo e viabilità	1:500
304817 S01 PD TRTR 15 000 E0009	A	CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA	CANTIERIZZAZIONE	Cantiere Stazione Milo - Layout di cantiere, sezione tipo e viabilità	1:500
304817 S01 PD TRTR 15 000 E0010	B	CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA	CANTIERIZZAZIONE	Cantiere Sottopasso Trapani - Layout di cantiere, sezione tipo e viabilità	1:500
304817 S01 PD TRTR 15 000 E0011	A	CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA	CANTIERIZZAZIONE	Cantiere Stazione Trapani - Layout di cantiere, sezione tipo e viabilità	1:500
304817 S01 PD TRTR 15 000 E0012	A	CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA	CANTIERIZZAZIONE	Planimetria generale Viabilità strade principali -Stazioni Alcamo - Calatafimi	1:10000
304817 S01 PD TRTR 15 000 E0013	A	CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA	CANTIERIZZAZIONE	Planimetria generale Viabilità strade principali -Stazioni Calatafimi - Segesta - Bruca	1:10000
304817 S01 PD TRTR 15 000 E0014	A	CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA	CANTIERIZZAZIONE	Planimetria generale Viabilità strade principali -Stazioni Bruca - Ummari	1:10000
304817 S01 PD TRTR 15 000 E0015	A	CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA	CANTIERIZZAZIONE	Planimetria generale Viabilità strade principali -Stazioni Ummari - Fulgatore - Erice/Napola	1:10000
304817 S01 PD TRTR 15 000 E0016	A	CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA	CANTIERIZZAZIONE	Planimetria generale Viabilità strade principali -Stazioni Erice/Napola - Milc	1:10000
304817 S01 PD TRTR 15 000 E0017	A	CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA	CANTIERIZZAZIONE	Planimetria generale Viabilità strade principali -Sottopasso Trapani - Stazione Trapani	1:10000
304817 S01 PD TRTR 15 000 E0018	B	CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA	CANTIERIZZAZIONE	Planimetria cave e discariche - Tav.1 di 6	1:10000
304817 S01 PD TRTR 15 000 E0019	B	CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA	CANTIERIZZAZIONE	Planimetria cave e discariche - Tav.2 di 6	1:10000
304817 S01 PD TRTR 15 000 E0020	B	CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA	CANTIERIZZAZIONE	Planimetria cave e discariche - Tav.3 di 6	1:10000
304817 S01 PD TRTR 15 000 E0021	B	CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA	CANTIERIZZAZIONE	Planimetria cave e discariche - Tav.4 di 6	1:10000
304817 S01 PD TRTR 15 000 E0022	B	CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA	CANTIERIZZAZIONE	Planimetria cave e discariche - Tav.5 di 6	1:10000
304817 S01 PD TRTR 15 000 E0023	B	CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA	CANTIERIZZAZIONE	Planimetria cave e discariche - Tav.6 di 6	1:10000
304817 S01 PD TG-- 15 000 E0001	B	CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA	CANTIERIZZAZIONE	Relazione cantierizzazione	-
304817 S01 PD TG-- 15 000 E0002	B	CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA	CANTIERIZZAZIONE	Cronoprogramma dei lavori	-
304817 S01 PD TG-- 15 000 E0003	A	CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA	CANTIERIZZAZIONE	Tavola della fasizzazione	-
304817 S01 PD TG-- 15 000 E0004	A	CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA	PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO	Descrizione del PSC	-
304817 S01 PD TG-- 15 000 E0005	A	CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA	PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO	Sezione Generale - Rischi generali di appalto	-
304817 S01 PD TG-- 15 000 E0006	A	CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA	PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO	Sezione Particolare - Rischi specifici di appalto	-
304817 S01 PD TG-- 15 000 E0007	A	CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA	PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO	Schede di sicurezza	-
304817 S01 PD TG-- 15 000 E0008	A	CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA	PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO	Fascicolo dell'opera	-
304817 S01 PD TG-- 15 000 E0009	A	CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA	PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO	Computo degli oneri della sicurezza	-
304817 S01 PD TRTR 15 000 E0024	A	CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA	BONIFICA ORDIGNI BELLICI	Planimetria - Tav.1 di 63	1:1000

Codice Elaborato	REV	CAPITOLO	TITOLO2	TITOLO ELABORATO	SCALA
304817_S01_PD_TRTR_15_000_E0087	C	CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA	BONIFICA ORDIGNI BELLICI	Relazione tecnico-illustrativa	-
			M	DOCUMENTI TECNICO-ECONOMICI	
304817_S01_PD_TG--_16_000_E0001	D	DOCUMENTI TECNICO-ECONOMICI		Computo metrico estimativo Opere Civili	-
304817_S01_PD_TG--_16_001_E0002	C	DOCUMENTI TECNICO-ECONOMICI		Computo metrico estimativo Armamento	-
304817_S01_PD_TG--_16_001_E0010	A	DOCUMENTI TECNICO-ECONOMICI		Stima della manodopera	-
304817_S01_PD_TG--_16_001_E0003	E	DOCUMENTI TECNICO-ECONOMICI		Quadro riepilogativo di spesa	-
304817_S01_PD_TG--_16_000_E0004	C	DOCUMENTI TECNICO-ECONOMICI		Tabulati movimenti terra	-
304817_S01_PD_TG--_16_000_E0005	B	DOCUMENTI TECNICO-ECONOMICI		Elenco prezzi unitari Opere civili	-
304817_S01_PD_TG--_16_001_E0006	C	DOCUMENTI TECNICO-ECONOMICI		Elenco prezzi unitari Armamento	-
304817_S01_PD_TG--_16_001_E0011	A	DOCUMENTI TECNICO-ECONOMICI		Analisi nuovi prezzi	-
304817_S01_PD_TG--_16_000_E0007	C	DOCUMENTI TECNICO-ECONOMICI		Quadro economico	-