

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.626 della "Valle del Salso"

Lotti 7° e 8° e completamento della Tangenziale di Gela Itinerario Gela — Agrigento — Castelvetrano

PROGETTO DEFINITIVO

COD. PA83

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTA:

Responsabile Integrazioni specialistiche Dott. Ing. Giovanni Piazza

Responsabile Tracciato stradale Dott. Ing. Massimo Capasso Responsabile Strutture Dott. Ing. Giovanni Piazza Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti Dott. Ing. Sergio D Responsabile Ambiente e SIA Dott. Ing. Francesco Ventura GIOVAN SRUPPO DI PROGETTAZIONE



GEOLOGO:

Geol. Enrico Curcuruto

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:

Dott. ing. Sergio Di Maio

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Dott. Ing. Maria Coppola









INTERFERENZE ED ESPROPRI INTERFERENZE MONOGRAFIA DELLE INTERFERENZE

CODICE PF	ROGETTO LIV. PROG. ANNO	nome file Tooinoointreo2—A			REVISIONE	SCALA:
I — —	0083 D 19	CODICE TOO INOO IN	NTREO	2	A	_
D			-	-	_	_
С			-	_	_	_
В			_	_	_	_
Α	EMISSIONE		FEB 2020	G.GRAZIANI	S.SAMMATARO	G.PIAZZA
REV.	DESCRIZIONE		DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

S.S. n.626 della "Valle del Salso"" Lotti 7° e 8° e completamento della Tangenziale di Gela Itinerario Gela - Agrigento - Castelvetrano



PA-83

Monografia sulle Interferenze

INDICE

1.	INTERFERENZE	RETE	ELETTRICA	A.T	,	2
2.	INTERFERENZE	RETE	ELETTRICA	м.Т	E B.T1	3





1. INTERFERENZE RETE ELETTRICA A.T.

PA-83

Come riportato nella Tabella 2.1 della Relazione descrittiva delle interferenze, le tipologie dei sottoservizi rilevati Ente gestore TERNA, sono di seguito riepilogati in Tabella , dove sono anche indicati la loro ubicazione lungo il tracciato e una descrizione sintetica dell'interferenza:

_	Progressiva	sez.	tipo	Ente	
n	Asse principale	tracciato	interferenza	gestore	IDENTIFICAZIONE
1	0+450	Svincolo n°1 s.s. 115 Rampa di uscita	Rete elettrica A.T.	TERNA	GELA 2 LICATA 150 kV cod.23020 Traliccio N°41
2	0+740	Svincolo n°1 s.s. 115 Rampa di entrata	Rete elettrica A.T.	TERNA	GELA 2 LICATA 150 kV cod.23020 Traliccio N°42
3	0+960	Rilevato	Rete elettrica A.T.	TERNA	GELA 2 LICATA 150 kV cod.23020 Traliccio N°43
4	1+490	Rilevato	Rete elettrica A.T.	TERNA	GELA 2 LICATA 150 kV cod.23020 Traliccio N°44
5	1+990	Rilevato	Rete elettrica A.T.	TERNA	GELA 2 LICATA 150 kV cod.23020 Traliccio N°45
6	2+450	Trincea	Rete elettrica A.T.	TERNA	GELA 2 LICATA 150 kV cod.23020 Traliccio N°46
7	2+820	Rilevato	Rete elettrica A.T.	TERNA	GELA 2 LICATA 150 kV cod.23020 Traliccio N°47
8	6+120	Rilevato	Rete elettrica A.T.	TERNA	GELA 2 LICATA 150 kV cod.23020 Traliccio N°53
9	7+900	Rilevato	Rete	TERNA	GELA 2 LICATA

Sanas GRUPPO FS ITALIANE

PA-83

	Progressiva	sez.	tipo	Ente	
n	Asse principale	tracciato	interferenza	gestore	IDENTIFICAZIONE
			elettrica		150 kV cod.23020
			A.T.		Traliccio N°57
10	15+400	Svincolo n°5 s.s. 117Bis Rampa di entrata	Rete elettrica A.T.	TERNA	CALTANISSETTA— GELA 150 kV cod.23626 Traliccio e linea aera
11	15+400	Svincolo n°5 s.s. 117Bis Rampa di entrata	Rete elettrica A.T.	TERNA	RAFFINERIA GELA 150 kV cod.23644 Traliccio e linea aerea
12	15+400	Svincolo n°5 s.s. 117Bis Rampa di entrata	Rete elettrica A.T.	TERNA	CALTANISSETTA— GELA 150 kV cod.23626 Traliccio e linea aera
13	15+400	Svincolo n°5 s.s. 117Bis Rampa di entrata	Rete elettrica A.T.	TERNA	RAFFINERIA GELA 150 kV cod.23644 Traliccio
14	15+600	Rilevato	Rete elettrica A.T.	TERNA	CALTANISSETTA— GELA 150 kV cod.23626 Traliccio
15	15+600	Rilevato	Rete elettrica A.T.	TERNA	RAFFINERIA GELA 150 kV cod.23644 Traliccio



Monografia sulle Interferenze

Per ciascuna delle interferenze di sopra elencate, viene riportata, di seguito, la documentazione fotografica dello stato dei luoghi.

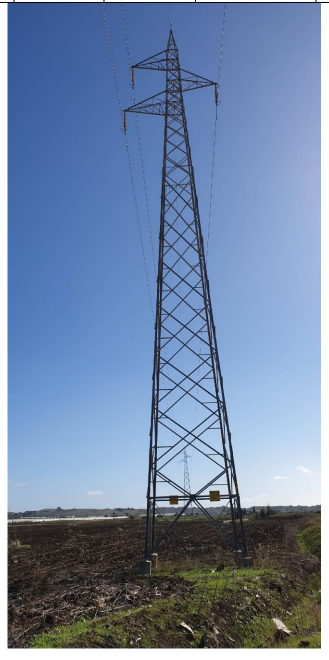
n.	Progressiva Asse principale	sez. tracciato	tipo interferenz a	Ente gesto re	IDENTIFICAZIONE
1	0+450	Svincolo n°1 s.s. 115 Rampa di uscita	Rete elettrica A.T.	TERN A	GELA 2 LICATA 150 kV cod.23020 Traliccio N°41



n. Asse	n.		sez. tracciato	tipo interferenz a	Ente gestore	IDENTIFICAZIONE
-----------	----	--	-------------------	--------------------------	--------------	-----------------



n.	Progressiva Asse principale	sez. tracciato	tipo interferenz a	Ente gestore	IDENTIFICAZIONE
2	0+740	Svincolo n°1 s.s. 115 Rampa di entrata	Rete elettrica A.T.	TERNA	GELA 2 LICATA 150 kV cod.23020 Traliccio N°42





n.	Progressiv a Asse principale	sez. tracciato	tipo interferenz a	Ente gestore	IDENTIFICAZIONE
3	0+960	Rilevato	Rete elettrica A.T.	TERNA	GELA 2 LICATA 150 kV cod.23020 Traliccio N°43



	Progressiva	807	tipo	Ente	
n.	Asse	sez. tracciato	interferenz	gesto	IDENTIFICAZIONE
	principale	racciaio	а	re	IDENTIFICAZIONE

Sanas GRUPPO FS ITALIANE

PA-83

n.	Progressiva Asse principale	sez. tracciato	tipo interferenz a	Ente gesto re	IDENTIFICAZIONE
4	1+490	Rilevato	Rete elettrica A.T.	TERN A	GELA 2 LICATA 150 kV cod.23020 Traliccio N°44



n.	Progressi va Asse principal	sez. tracciato	tipo interferenz a	Ente gesto re	IDENTIFICAZIONE
	е		3	-	



n.	Progressi va Asse principal e	sez. tracciato	tipo interferenz a	Ente gesto re	IDENTIFICAZIONE
7	2+820	Rilevato	Rete elettrica A.T.	TERN A	GELA 2 LICATA 150 kV cod.23020 Traliccio N°47





n.	Progressiva Asse principale	sez. tracciato	tipo interferenz a	Ente gesto re	IDENTIFICAZIONE
8	6+120	Rilevato	Rete elettrica A.T.	TERN A	GELA 2 LICATA 150 kV cod.23020 Traliccio N°53



	Progressiva		tipo	Ente	
n.	Asse	sez.	interferenz	gesto	IDENTIFICATIONS
	principale	tracciato	а	re	IDENTIFICAZIONE

Sanas GRUPPO FS ITALIANE

PA-83

n.	Progressiva Asse principale	sez. tracciato	tipo interferenz a	Ente gesto re	IDENTIFICAZIONE
9	7+900	Rilevato	Rete elettrica A.T.	TERN A	GELA 2 LICATA 150 kV cod.23020 Traliccio N°57



n.	Progress iva Asse principal e	sez. tracciato	tipo interferenz a	Ente gestore	IDENTIFICAZIONE
----	---	-------------------	--------------------------	-----------------	-----------------

S.S. n.626 della "Valle del Salso" Lotti 7° e 8° e completamento della Tangenziale di Gela Itinerario Gela - Agrigento - Castelvetrano



PA-83

n.	Progress iva Asse principal e	sez. tracciato	tipo interferenz a	Ente gestore	IDENTIFICAZIONE
14	15+400	Rilevato	Rete elettrica A.T.	TERNA	CALTANISSETTA-GELA 150 kV cod.23626 Traliccio



	Progressiva	sez.	tipo	Ente	
n.	Asse	tracciato	interferenz	gesto	IDENTIFICAZIONE
	principale	Haccialo	а	re	IDENTIFICAZIONE



n.	Progressiva Asse principale	sez. tracciato	tipo interferenz a	Ente gesto re	IDENTIFICAZIONE
15	15+400	Rilevato	Rete elettrica A.T.	TERN A	RAFFINERIA GELA 150 kV cod.23644 Traliccio N°?





Monografia sulle Interferenze

2. INTERFERENZE RETE ELETTRICA M.T E B.T.

Come riportato nella Tabella 2.1 della Relazione descrittiva delle interferenze, le tipologie dei sottoservizi rilevati sono di seguito riepilogati in Tabella , dove sono anche indicati la loro ubicazione lungo il tracciato e una descrizione sintetica dell'interferenza:

n.	Progressiva Asse principale	sez. tracciato	tipo interferenz a	Ente gesto re	IDENTIFICAZIONE
1	0+680	Viadotto	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Palo e linea aerea M.T., linea B.T. e illuminazione pubblica
2	1+660	rilevato	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Palo e linea aerea M.T.
3	2+221	rilevato	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Linea aerea B.T.
4	3+147	rilevato	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Linee aeree B.T.
5	3+209	rilevato	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Palo e Linea aerea B.T., illuminazione pubblica
6	3+255	rilevato	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Linea aerea B:T.
7	4+169	rilevato	Rete elettrica M.T. e	Enel	Palo e Linea aerea B:T.

Sanas GRUPPO FS ITALIANE

PA-83

n.	Progressiva Asse principale	sez. tracciato	tipo interferenz a	Ente gesto re	IDENTIFICAZIONE
			В.Т.		
8	5+510	rilevato	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Linea aerea M.T.
9	5+741	rilevato	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Palo e Linea aerea B.T.
10	6+630	Viadotto	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Palo e Linea aerea M.T.
11	7+276	rilevato	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Pali e Linea aerea B.T.
12	7+526	rilevato	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Pali e Linea aerea B.T.
13	8+175	rilevato	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Linea aerea M.T.
14	8+360	rilevato	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Pali e Linea aerea B.T.
15	8+360	Svicolo verso rotatoria (Sud)	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Palo e Linea aerea B.T. in rotatoria (Sud)
16	10+700	Svicolo N°3	Rete	Enel	Pali e Linea aerea



n.	Progressiva Asse principale	sez. tracciato	tipo interferenz a	Ente gesto re	IDENTIFICAZIONE
		S.P. 8	elettrica		B.T.
		rotatoria	М.Т. е		
		Sud	B.T.		
17	10+700	Svicolo N°3 S.P. 8 rilevato	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Pali e Linea aerea B.T.
18	10+700	Svicolo N°3 S.P. 8 rotatoria Nord	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Linea aerea M.T., Pali e Linea aerea B.T.
19	13+380	Svicolo N°4 S.P. 81	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Linea aerea M.T., Pali e Linea aerea B.T.
20	13+620	rilevato	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Linea aerea
21	14+080	rilevato	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Linea aerea
22	14+156	rilevato	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Palo e Linea aerea
23	14+400	rilevato	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Linea aerea
24	14+835	rilevato	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Linea aerea
25	15+258	rilevato	Rete	Enel	Linea aerea

S.S. n.626 della "Valle del Salso"" Lotti 7° e 8° e completamento della Tangenziale di Gela Itinerario Gela - Agrigento - Castelvetrano



PA-83

Monografia sulle Interferenze

n.	Progressiva Asse principale	sez. tracciato	tipo interferenz a	Ente gesto re	IDENTIFICAZIONE
			elettrica M.T. e B.T.		
26	15+258	Svincolo n°5 Nord S.S.117BIS	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Linea aerea
27	15+258	Svincolo n°5 Sud S.S.117BIS	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Linea aerea
28	15+800	rilevato	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Linea aerea

Per ciascuna delle interferenze di sopra elencate, viene riportata, di seguito, la documentazione fotografica dello stato dei luoghi.

S.S. n.626 della "Valle del Salso" Lotti 7° e 8° e completamento della Tangenziale di Gela Itinerario Gela - Agrigento - Castelvetrano



PA-83

n.	Progressiva Asse principale	sez. tracciato	tipo interferenz a	Ente gesto re	IDENTIFICAZIONE
1	0+680	Viadotto	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Palo e linea aerea M.T., linea B.T. e illuminazione pubblica









	Progressiva	007	tipo	Ente	
n.	Asse	sez. tracciato	interferenz	gesto	IDENTIFICAZIONE
	principale	Traccialo	а	re	IDENTIFICAZIONE

S.S. n.626 della "Valle del Salso" Lotti 7° e 8° e completamento della Tangenziale di Gela Itinerario Gela - Agrigento - Castelvetrano



PA-83

n.	Progressiva Asse principale	sez. tracciato	tipo interferenz a	Ente gesto re	IDENTIFICAZIONE
2	1+660	rilevato	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Palo e linea aerea M.T., linea aerea B.T.







n.	Progressiva Asse principale	sez. tracciato	tipo interferenz a	Ente gesto re	IDENTIFICAZIONE
3	2+221	rilevato	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Linea aerea B.T.





n.	Progress iva Asse principal e	sez. tracciato	tipo interferenz a	Ente gesto re	IDENTIFICAZIONE
4	3+147	rilevato	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Linee aeree B.T.





n.	Progressiva Asse principale	sez. tracciato	tipo interferenz a	Ente gesto re	IDENTIFICAZIONE
5	3+209	rilevato	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Palo e Linea aerea B.T., illuminazione pubblica



S.S. n.626 della "Valle del Salso" Lotti 7° e 8° e completamento della Tangenziale di Gela Itinerario Gela - Agrigento - Castelvetrano



PA-83

n.	Progress iva Asse principal e	sez. tracciato	tipo interferenz a	Ente gesto re	IDENTIFICAZIONE
8	5+510	rilevato	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Linea aerea M.T.



S.S. n.626 della "Valle del Salso" Lotti 7° e 8° e completamento della Tangenziale di Gela Itinerario Gela - Agrigento - Castelvetrano



PA-83

n.	Progressiva Asse principale	sez. tracciato	tipo interferenz a	Ente gesto re	IDENTIFICAZIONE
9	5+741	rilevato	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Palo e Linea aerea B.T.





n.	Progressiva Asse principale	sez. tracciato	tipo interferenz a	Ente gesto re	IDENTIFICAZIONE
10	6+630	Viadotto	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Palo e Linea aerea M.T.



n.	Progressiva Asse	sez.	tipo interferenz	Ente gesto	
	principale	tracciato	а	re	IDENTIFICAZIONE



n.	Progressiva Asse principale	sez. tracciato	tipo interferenz a	Ente gesto re	IDENTIFICAZIONE
11	7+276	rilevato	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Pali e Linea aerea B.T.





Sanas GRUPPO FS ITALIANE

PA-83

n.	Progressiva Asse principale	sez. tracciato	tipo interferenz a	Ente gesto re	IDENTIFICAZIONE
12	7+526	rilevato	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Pali e Linea aerea B.T.



S.S. n.626 della "Valle del Salso" Lotti 7° e 8° e completamento della Tangenziale di Gela Itinerario Gela - Agrigento - Castelvetrano



PA-83

n.	Progressiva Asse principale	sez. tracciato	tipo interferenz a	Ente gesto re	IDENTIFICAZIONE
13	8+175	rilevato	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Linea aerea M.T.





n.	Progressiva Asse principale	sez. tracciato	tipo interferenz a	Ente gesto re	IDENTIFICAZIONE
14	8+360	rilevato	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Pali e Linea aerea B.T.





S.S. n.626 della "Valle del Salso"" Lotti 7° e 8° e completamento della Tangenziale di Gela Itinerario Gela - Agrigento - Castelvetrano

Sanas GRUPPO FS ITALIANE

PA-83

n.	Progressiva Asse principale	sez. tracciato	tipo interferenz a	Ente gesto re	IDENTIFICAZIONE
15	8+360	Svicolo verso rotatoria (Sud)	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Palo e Linea aerea B.T. in rotatoria (Sud)

Sanas GRUPPO FS ITALIANE

PA-83







S.S. n.626 della "Valle del Salso" Lotti 7° e 8° e completamento della Tangenziale di Gela Itinerario Gela - Agrigento - Castelvetrano



PA-83

n.	Progressiva Asse principale	sez. tracciato	tipo interferenz a	Ente gestore	IDENTIFICAZIONE
16	10+700	Svicolo N°3 S.P. 8 rotatoria Sud	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Pali e Linea aerea B.T.



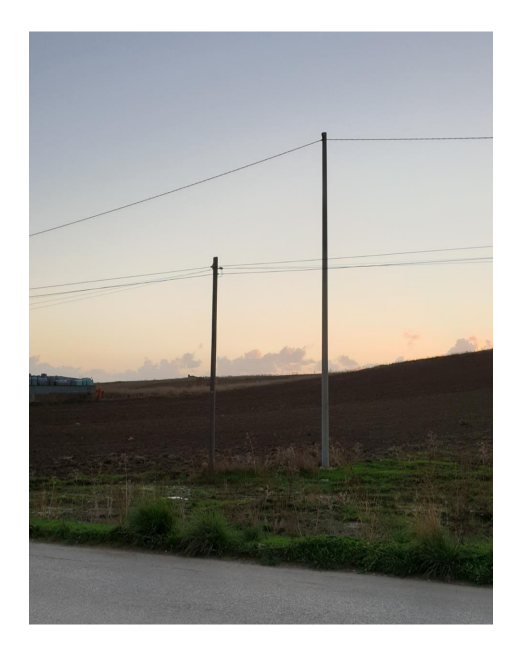
Sanas GRUPPO FS ITALIANE

PA-83





n.	Progressiv a Asse principale	sez. tracciato	tipo interferenz a	Ente gesto re	IDENTIFICAZIONE
17	10+700	Svicolo N°3 S.P. 8 rilevato	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Pali e Linea aerea B.T. e M.T.





n.	Progressiva Asse principale	sez. tracciato	tipo interferenz a	Ente gesto re	IDENTIFICAZIONE
18	10+700	Svicolo N°3 S.P. 8 rotatoria Nord	Rete elettrica M.T. e B.T.	Enel	Linea aerea M.T., Pali e Linea aerea B.T.



