

Codifica				
R-E-21331B1-C-EX-0003				
Rev. 00	4			
del <b>07/03/16</b>	Pag. <b>1</b> di 7			

## VARIANTE AI TRACCIATI PER INTERFERENZA CON NUOVA DISCARICA AST TERNI IN LOCALITÀ VOCABOLO VALLE

### Comune di Terni

## Variazioni ai tracciati degli elettrodotti:

DT 380 kV - Villavalle - Villanova e Tuscania Villavalle
ST 220 kV - Villavalle – Pietrafitta
ST 150 kV - Villavalle - S. Gemini
ST 150 kV - Villavalle - Acquasparta
per un totale di circa 4 Km

## **ELENCO OPERE ATTRAVERSATE**





Storia delle revisioni				
Rev. 00	del 07/03/2016	Prima emissione		

Elaborato		Verificato	Approvato
PROGEDI SRL		M. D'Angiò - S. Madonna	A. Limone
		UPRI	UPRI

Codifica **R-E-21331B1-C-EX-0003**Rev. 00 Pag. **2** di 7

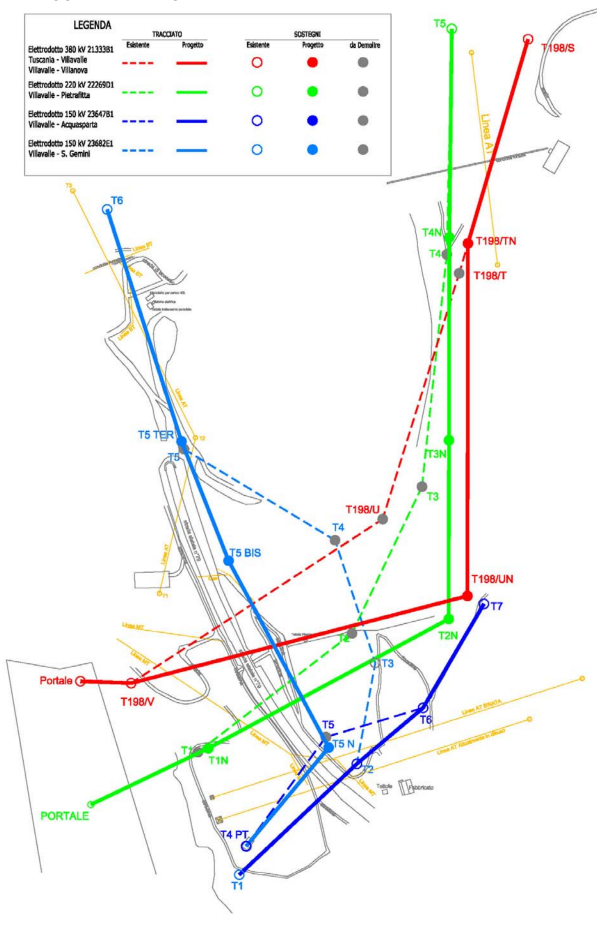
# **INDICE**

SCHEMATICO INTERVENTO DI VARIANTE	3
TABELLA RIASSUNTIVA DELLE OPERE ATTRAVERSATE	4
ELETTRODOTTO DT 380 KV - 21333B1 Villavalle - Villanova e Tuscania - Villavalle	5
ELETTRODOTTO ST 220 kV 222269D1 Villavalle - Pietrafitta	5
ELETTRODOTTO ST 150 kV 23647B1 Villavalle - Acquasparta	6
ELETTRODOTTO ST 150 kV 23682E1 Villavalle - S.Gemini	6



Codifica **R-E-21331B1-C-EX-0003**Rev. 00 Pag. **3** di 7

## SCHEMATICO INTERVENTO DI VARIANTE





Codifica **R-E-21331B1-C-EX-0003** 

Rev. 00 Pag. 4 di 7

## TABELLA RIASSUNTIVA DELLE OPERE ATTRAVERSATE

ELETTRODOTTO DI PROGETTO		INTERFERENZE							
		ALTA TENSIONE	MEDIA TENSIONE	BASSA TENSIONE	STRADA STATALE	STRADA COMUNALE	CONDOTTA FORZATA	GAS	
DT 380 KV 21333B1 Villavalle-Villanova Tuscania-Villavalle	CAMPATA <i>T198/V</i> <i>T198/U N</i>								
DT 380 K Villavalle Tuscania	CAMPATA <i>T198/T N</i> <i>T198/S</i>								
59D1 ıfitta	CAMPATA TIN – T2N								
ST 220 kV 222269D1 Villavalle-Pietrafitta	CAMPATA T2N – T3N								
ST 2	CAMPATA T4N - T5								
ST 150 kV 23647B1 Villavalle-Acquasparta	CAMPATA <i>T1 – T2</i>								
ST 150 kV 23647B1 Villavalle-Acquaspar	CAMPATA <b>T2</b> – <b>T6</b>								
	CAMPATA T4PT – T5N								
ST 150 kV 23682E1 Villavalle - S.Gemini	CAMPATA T5N - T5BIS								
ST 150 kV 23682E1 Villavalle - S.Gemir	CAMPATA T5 BIS T5 TER								
	CAMPATA T5 TER - T6								



Codifica **R-E-21331B1-C-EX-0003**Rev. 00 Pag. **5** di 7

# ELETTRODOTTO DT 380 KV - 21333B1 Villavalle - Villanova e Tuscania - Villavalle

Il tratto di tracciato in variante diparte dalla stazione di Villavalle sino al sostegno T198/s per una lunghezza di circa 1293 m.

In tale tratto rimangono invariati il portale, il sostegno T198/V e T198/S mentre saranno realizzati ulteriori due sostegni denominati T198/U N e T198/T N nel seguito si riportano le opere attraversate dal tracciato di progetto in ordine di intersezione:

#### **CAMPATA T198/V - T198/U N**

- 1. Linea MT
- 2. Strada Comunale
- 3. Strada complanare
- 4. Strada Statale SS79 al km
- 5. Strada complanare
- 6. Elettrodotto ST 150 kV 23682E1 Villavalle S.Gemini di progetto
- 7. Strada vicinale Cervara
- 8. Elettrodotto ST 220 kV 222269D1 Villavalle-Pietrafitta di progetto
- 9. Condotta forzata

#### **CAMPATA T198/T N - T198/S**

1. Linea AT

#### ELETTRODOTTO ST 220 kV 222269D1 Villavalle - Pietrafitta

Il tratto di tracciato in variante diparte dalla stazione di Villavalle sino al sostegno T5 per una lunghezza di circa 1333 m.

In tale tratto rimangono invariati il portale e il sostegno T5 mentre saranno realizzati ulteriori quattro sostegni denominati T1N T2N T3N e T4N nel seguito si riportano le opere attraversate dal tracciato di progetto in ordine di intersezione:

#### CAMPATA T1N - T2N

- 1. Linea MT
- 2. Strada complanare
- 3. Strada Statale SS79 al km
- 4. Strada complanare
- 5. Strada vicinale Cervara
- 6. Elettrodotto ST 150 kV 23682E1 Villavalle-S.Gemini di progetto

#### CAMPATA T2N - T3N

1. Elettrodotto DT 380 KV - 21333B1 Villavalle-Villanova e Tuscania-Villavalle di progetto



Codifica				
R-E-21331B1-C-EX-0003				
Rev. 00	Pag. <b>6</b> di 7			

#### CAMPATA T4N - T5

1. Condotta Forzata

## ELETTRODOTTO ST 150 kV 23647B1 Villavalle - Acquasparta

Il tratto di tracciato in variante diparte dal sostegno T1 sino al sostegno T7 per una lunghezza di circa 495 m.

In tale tratto rimangono invariati tutti i sostegni interessati e nel seguito si riportano le opere attraversate dal tracciato di progetto in ordine di intersezione:

#### CAMPATA T1 - T2

- 1. Strada complanare
- 2. Linea AT attualmente in disuso
- 3. Strada Statale SS79 al km
- 4. Linea MT

#### CAMPATA T2 - T6

- 1. Strada vicinale Cervara
- 2. Linea AT binata

#### ELETTRODOTTO ST 150 kV 23682E1 Villavalle - S.Gemini

Il tratto di tracciato in variante diparte dalla sostegno T4PT sino al sostegno T6 per una lunghezza di circa 956 m.

In tale tratto rimangono invariati il sostegno T4PT e il sostegno T6 mentre saranno realizzati ulteriori tre sostegni denominati T5N T5BIS e T5TER nel seguito si riportano le opere attraversate dal tracciato di progetto in ordine di intersezione:

#### CAMPATA T4 PT - T5N

- 1. Linea AT attualmente in disuso
- 2. Linea MT
- 3. Strada complanare
- 4. Strada Statale SS79 al km
- 5. Linea AT binata
- 6. Linea MT
- 7. Strada vicinale Cervara

#### CAMPATA T5N - T5 BIS

- 1. Elettrodotto ST 220 kV 222269D1 Villavalle Pietrafitta di progetto
- 2. Strada vicinale Cervara



Codifica				
R-E-21331B1-C-EX-0003				
Rev. 00	Pag. <b>7</b> di 7			

- 3. Elettrodotto DT 380 KV 21333B1 Villavalle-Villanova e Tuscania-Villavalle di progetto
- 4. Strada vicinale Cervara
- 5. Condotta Gas (di media pressione con densità non superiore a 0,8)

#### **CAMPATA T5 BIS – T5 TER**

1. Linea AT

#### CAMPATA T5 TER - T6

- 1. Stradina di servizio interna alla discarica
- 2. Linea AT
- 3. Strada accesso alla discarica
- 4. Linea BT
- 5. Strada di accesso alla discarica
- 6. Condotta forzata
- 7. Linea BT