COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:



Consorzio Telese Società Consortile a Responsabilità Limitata











PROGETTAZIONE:

MANDATARIA:

MANDANTI:







IL DIRETTORE DELLA PROGET/AZIONE:

Ing. L. LACOPO

Responsabile integrazione fra le varie prestazione specialistiche

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI – BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – VITULANO 2° E 3° SUBLOTTO TELESE – SAN LORENZO – VITULANO

RELAZIONE

ELABORATI DI CARATTERE GENERALE PROGRAMMA OPERATIVO LIVELLI 7-8-9

APPALTATORE		SCALA:
IL DIRETTORE TECNICO		
IN M. FERRONI		-
,,		

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

IF2R 02 E ZZ PH MD0000 002 E

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
В	REVISIONE A SEGUITO	A. Ioannone	13/10/21	M.Cenciarini	40/40/04	M.Ferroni	42/40/24	IL PROGETTISTA
	RDV		13/10/21		13/10/21		13/10/21	Ing. L.Lacopo
С	REVISIONE	A. Ioannone	04/44/04	M.Cenciarini	04/11/21	M.Ferroni	04/11/21	CYLD.
	REVISIONE		04/11/21		04/11/21		04/11/21	(3)
D	REVISIONE A SEGUITO	A. Ioannone	29/11/21	M.Cenciarini	20/44/24	M.Ferroni	29/11/21	13/1/3
	RDV		29/11/21		29/11/21		29/11/21	
Е	REVISIONE A SEGUITO	A. Ioannone	14/12/21	M.Cenciarini	14/12/21	M.Ferroni	14/12/21	
_	RDV		14/12/21		14/12/21		14/12/21	14/12/21

File: IF2R.0.2.E.ZZ.PH.MD.00.0.0.002.E.doc n. Elab.:

APPALTATORE:

TELESE S.c.a r.l. Consorzio Telese Società Consortile a Responsabilità Limitata

PROGETTAZIONE:

Mandataria:

Mandante:

SYSTRA S.A. SWS Engineering S.p.A.

SYSTRA-SOTECNI S.p.A.

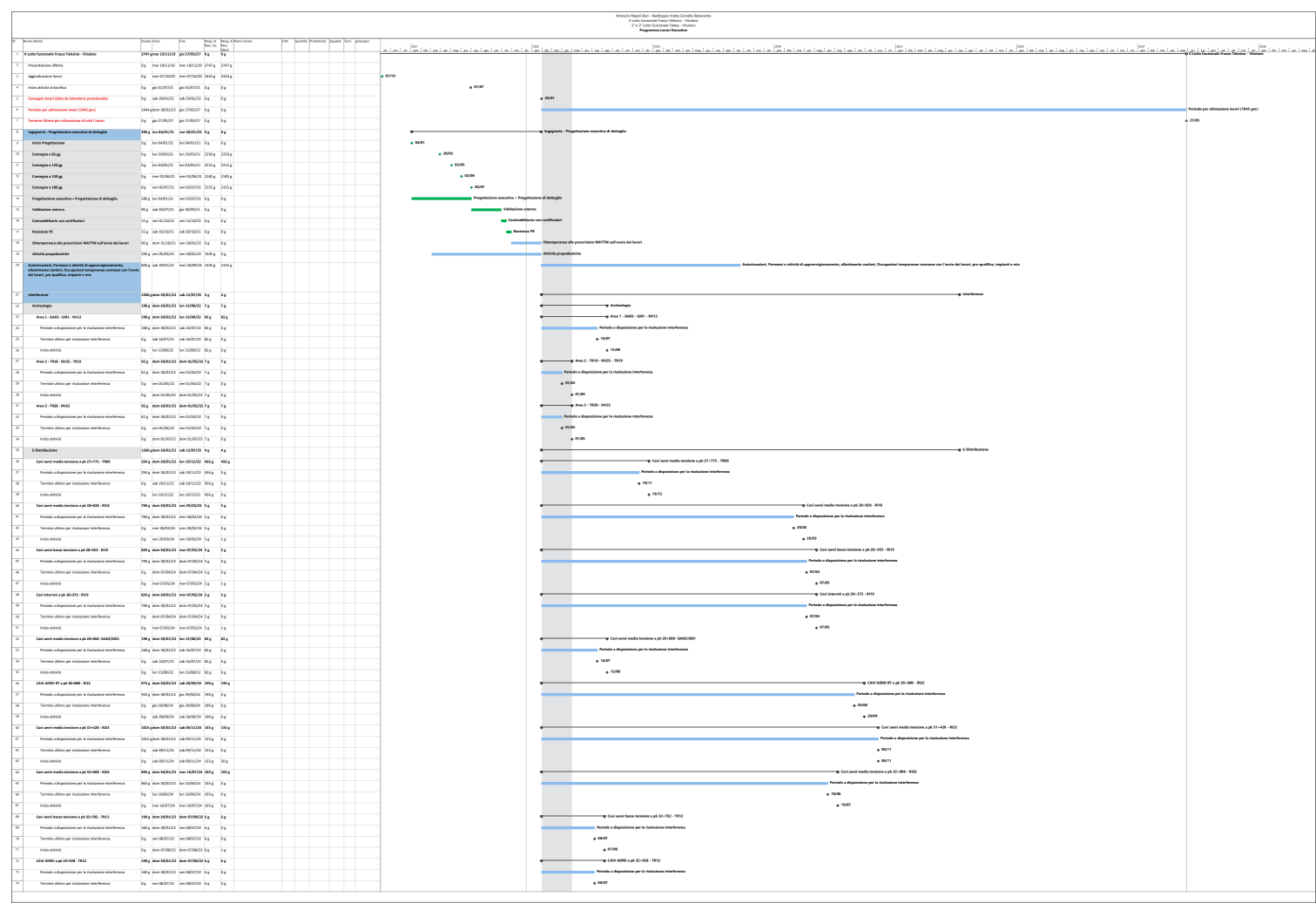
ELABORATI DI CARATTERE GENERALE PROGRAMMA OPERATIVO LIVELLI 7-8-9 ITINERARIO NAPOLI – BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – VITULANO 2° e 3 SUBLOTTO TELESE – SAN LORENZO – VITULANO

PROGETTO ESECUTIVO

COMMESSA LOTTO CODIFICA DOCUMENTO REV. IF2R 0.2.E.ZZ РΗ MD.00.0.0.002 Ε

FOGLIO

2 di 2



| Durata Inizio | Fine | Marg. di | Marg. di | fless. tot. | fless. | Nibero | 0 g | dom 07/08/22 | dom 07/08/22 | 6 g | 1 g | CAVI AEREI a pk 33+025 - GA05 424 g dom 30/01/22 mer 29/03/23 6 g 6 g 394 g dom 30/01/22 lun 27/02/23 6 g 0 g 0 g lun 27/02/23 lun 27/02/23 6 g 0 g Inizio attività 0 g mer 29/03/23 mer 29/03/23 6 g 1 g Cavi aerei bassa tensione su pali in c.a. a pk 34+165 - RI30 832 g dom 30/01/22 ven 10/05/24 4 g 4 g Periodo a disposizione per la risoluzione interferenza 802 g dom 30/01/22 mer 10/04/24 4 g 0 g Periodo a disposizione per la risc
 Termine ultimo per risoluzione interferenza
 0 g
 mer 10/04/24
 mer 10/04/24
 4 g
 0 g
 0 g ven 10/05/24 ven 10/05/24 4 g 1 g Cavi aerei bassa tensione a pk 34+355 - RI31 864 g dom 30/01/22 mar 11/06/24 4 g 4 g 834 g dom 30/01/22 dom 12/05/24 4 g 0 g ↑ 12/05 Termine ultimo per risoluzione interferenza 0 g dom 12/05/24 dom 12/05/24 4 g 0 g 0 g mar 11/06/24 mar 11/06/24 4 g 1 g ♠ 11/06 CAVI AEREI BT a pk 34+750 - GA09 CAVI AEREI BT a pk 34+750 - GA09 346 g dom 30/01/22 mar 10/01/23 1018 g 1018 g Periodo a disposizione per la risoluzione interferenza 316 g dom 30/01/22 dom 11/12/22 1018 g 0 g 0 g dom 11/12/22 dom 11/12/22 1018 g 0 g Inizio attività 0 g mar 10/01/23 mar 10/01/23 1018 g 392 g → 10/01 964 g dom 30/01/22 gio 19/09/24 4 g 4 g Periodo a disposizione per la risoluzione interferenza 934 g dom 30/01/22 mar 20/08/24 4 g 0 g Termine ultimo per risoluzione interferenza 0 g mar 20/08/24 mar 20/08/24 4 g 0 g ♠ 20/08 0 g gio 19/09/24 gio 19/09/24 4 g 1 g Cavi aerei media tensione a pk 37+440 - TR16 491 g dom 30/01/22 dom 04/06/23 590 g 590 g —

■ Cavi aerei media tensione a pk 37+440 - TR16 461 g dom 30/01/22 ven 05/05/23 590 g 0 g 0 g ven 05/05/23 ven 05/05/23 590 g 0 g Inizio attività 0 g dom 04/06/23 dom 04/06/23 590 g 0 g a 04/06 Cavi interrati + cavi aerei a pk 37+897 - TR16 491 g dom 30/01/22 dom 04/06/23 590 g 590 g Periodo a disposizione per la risoluzione interferenza 461 g dom 30/01/22 ven 05/05/23 590 g 0 g Periodo a disposi 0 g dom 04/06/23 dom 04/06/23 590 g 0 g φ 04/06 Inizio attività Cavi aerei media tensione a pk 38+200 38+300 - RI36 1145 g dom 30/01/22 mer 19/03/25 4 g 4 g 1115 g dom 30/01/22 lun 17/02/25 4 g 0 g 0 g lun 17/02/25 lun 17/02/25 4 g 0 g 0 g mer 19/03/25 mer 19/03/25 4 g 1 g Cavi interrati + cavi aerei a pk 38+695 - RI38 1260 g dom 30/01/22 sab 12/07/25 4 g 4 g — Cavi interrati + cavi aerei a pk 38+695 - RI38 Periodo a disposizione per la risoluzione interferenza 1230 g dom 30/01/22 gio 12/06/25 4 g 0 g 0 g gio 12/06/25 gio 12/06/25 4 g 0 g Termine ultimo per risoluzione interferenza ♠ 12/07 0 g sab 12/07/25 sab 12/07/25 4 g 1 g CAVI AEREI a pk 39+070 - TR19 602 g dom 30/01/22 sab 23/09/23 53 g 53 g Periodo a disposizione per la risoluzione interferenza 572 g dom 30/01/22 gio 24/08/23 53 g 0 g 0 g gio 24/08/23 gio 24/08/23 53 g 0 g → 24/08 0 g sab 23/09/23 sab 23/09/23 53 g 0 g Cavi interrati a pk 39+550 - RI40 692 g dom 30/01/22 ven 22/12/23 7 g 7 g Cavi interrati a pk 39+550 - RI40 Termine ultimo per risoluzione interferenza 0 g mer 22/11/23 mer 22/11/23 7 g 0 g 0 g ven 22/12/23 ven 22/12/23 7 g 0 g → 22/12 —

■ Cavi aerei media tensione a pk 39+665 40+450 - TR23 Cavi aerei media tensione a pk 39+665 40+450 - TR23 806 g dom 30/01/22 dom 14/04/24 7 g 7 g Periodo a disposizione per la risoluzione interferenza 776 g dom 30/01/22 ven 15/03/24 7 g 0 g Inizio attività 0 g dom 14/04/24 dom 14/04/24 7 g 0 g φ 14/04 758 g dom 30/01/22 lun 26/02/24 7 g 7 g 728 g dom 30/01/22 sab 27/01/24 7 g 0 g 0 g sab 27/01/24 sab 27/01/24 7 g 0 g A 27/01 0 g lun 26/02/24 lun 26/02/24 7 g 0 g **♦ 26/02** CAVI AEREI MT a pk 40+860 - RI42 820 g dom 30/01/22 dom 28/04/24 7 g 7 g Periodo a disposizione per la risoluzione interferenza 790 g dom 30/01/22 ven 29/03/24 7 g 0 g 0 g ven 29/03/24 ven 29/03/24 7 g 0 g Termine ultimo per risoluzione interferenza 0 g dom 28/04/24 dom 28/04/24 7 g 0 g → 28/04 191 g dom 30/01/22 lun 08/08/22 67 g 67 g Periodo a disposizione per la risoluzione interferenza 161 g dom 30/01/22 sab 09/07/22 67 g 0 g Periodo a disposizione per la risoluzione interferenz 0 g lun 08/08/22 lun 08/08/22 67 g 0 g Inizio attività → 08/08 Cavi aerei bassa tensione a pk 41+770 - GA12 616 g dom 30/01/22 sab 07/10/23 130 g 130 g 586 g dom 30/01/22 gio 07/09/23 130 g 0 g Periodo a disposizione per la risoluzione interferenza 0 g gio 07/09/23 gio 07/09/23 130 g 0 g 0 g sab 07/10/23 sab 07/10/23 130 g 0 g 1175 gdom 30/01/22 ven 18/04/25 4 g 4 g 829 g dom 30/01/22 mar 07/05/24 5 g 5 g Cavo aereo a pk 28+375 - RI19 799 g dom 30/01/22 dom 07/04/24 5 g 0 g Termine ultimo per risoluzione interferenza 0 g dom 07/04/24 dom 07/04/24 5 g 0 g ♠ 07/04 Cavi interrati a pk 28+845 - GA03 260 g dom 30/01/22 dom 16/10/22 82 g 82 g To Cavi interrati a pk 28+845 - GA03 Periodo a disposizione per la risoluzione interferenza 230 g dom 30/01/22 ven 16/09/22 82 g 0 g 0 g ven 16/09/22 ven 16/09/22 82 g 0 g Termine ultimo per risoluzione interferenza

→ 16/10

0 g dom 16/10/22 dom 16/10/22 82 g 0 g

973 g dom 30/01/22 sab 28/09/24 190 g 190 g

Periodo a disposizione per la risoluzione interferenza 943 g dom 30/01/22 gio 29/08/24 190 g 0 g

| Durata Inizio | Fine | Marg. di | Marg. di | Ress. tot. | Hess. tot. | Hess. tot. | Hess. | Inizio attività 0 g sab 28/09/24 sab 28/09/24 190 g 0 g Cavo telefonico aereo a pk 31+702.49 - RI24 1007 g dom 30/01/22 ven 01/11/24 103 g 103 g Cavo telefonico aereo a nk 31+702 49 - RI24 977 g dom 30/01/22 mer 02/10/24 103 g 0 g Termine ultimo per risoluzione interferenza 0.g mer 02/10/24 mer 02/10/24 103.g 0.g Cavi aerei a pk 31+702.49 - RI24 1007 g dom 30/01/22 ven 01/11/24 103 g 103 g Cavi aerei a pk 31+702.49 - RI24 977 g dom 30/01/22 mer 02/10/24 103 g 0 g 0 g mer 02/10/24 mer 02/10/24 103 g 0 g → 02/10 Termine ultimo per risoluzione interferenza 0 g ven 01/11/24 ven 01/11/24 103 g 0 g o 01/11 970 g dom 30/01/22 mer 25/09/24 103 g 103 g Periodo a disposizione per la risoluzione interferenza 940 g dom 30/01/22 Jun 26/08/24 103 g 0 g 0 g lun 26/08/24 lun 26/08/24 103 g 0 g 0 g mer 25/09/24 mer 25/09/24 103 g 0 g Inizio attività Cavi aerei e interrati a pk 31+942 - VI12 119 g dom 30/01/22 sab 28/05/22 757 g 757 g Cavi aerei e interrati a pk 31+942 - VI12 89 g dom 30/01/22 gio 28/04/22 757 g 0 g Termine ultimo per risoluzione interferenza 0 g gio 28/04/22 gio 28/04/22 757 g 0 g 0 g sab 28/05/22 sab 28/05/22 757 g 0 g ₾ 28/05 Cavo interrato + cavo aereo a pk 32+153 - RI26 893 g dom 30/01/22 mer 10/07/24 103 g 103 g ─@ Cavo interrato + cavo aereo a pk 32+153 - RI26 863 g dom 30/01/22 lun 10/06/24 103 g 0 g → 10/07 0 g mer 10/07/24 mer 10/07/24 103 g 0 g Cavi aerei a pk 32+862 - TR12 190 g dom 30/01/22 dom 07/08/22 6 g 6 g 160 g dom 30/01/22 ven 08/07/22 6 g 0 g Periodo a disposizione per la risoluzione interferenza Termine ultimo per risoluzione interferenza 0 g ven 08/07/22 ven 08/07/22 6 g 0 g 0 g dom 07/08/22 dom 07/08/22 6 g 1 g Cavi aerei a pk 33+483 - GA06 1175 gdom 30/01/22 ven 18/04/25 174 g 174 g Cavi aerei a pk 33+483 - GA06 1145 gdom 30/01/22 mer 19/03/25 174 g 0 g 0 g mer 19/03/25 mer 19/03/25 174 g 0 g Termine ultimo per risoluzione interferenza 0 g ven 18/04/25 ven 18/04/25 174 g 0 g ↑ 18/04 290 g dom 30/01/22 mar 15/11/22 4 g 4 g Cavi aerei a pk 35+843 - GN04 Periodo a disposizione per la risoluzione interferenza 260 g dom 30/01/22 dom 16/10/22 4 g 0 g 0 g dom 16/10/22 dom 16/10/22 4 g 0 g Inizio attività 0 g mar 15/11/22 mar 15/11/22 4 g 1 g Cavi aerei su pali in legno a pk 36+938 - RI35 964 g dom 30/01/22 gio 19/09/24 4 g 4 g 934 g dom 30/01/22 mar 20/08/24 4 g 0 g Termine ultimo per risoluzione interferenza 0 g mar 20/08/24 mar 20/08/24 4 g 0 g ♠ 20/08 0 g gio 19/09/24 gio 19/09/24 4 g 1 g Cavi aerei a pk 37+805 37+905 - TR16 491 g dom 30/01/22 dom 04/06/23 590 g 590 g 461 g dom 30/01/22 ven 05/05/23 590 g 0 g 0 g ven 05/05/23 ven 05/05/23 590 g 0 g Termine ultimo per risoluzione interferenza 0 g dom 04/06/23 dom 04/06/23 590 g 0 g o 04/06 Periodo a disposizione per la risoluzione interferenza 461 g dom 30/01/22 ven 05/05/23 590 g 0 g Termine ultimo per risoluzione interferenza 0 g ven 05/05/23 ven 05/05/23 590 g 0 g 0 g dom 04/06/23 dom 04/06/23 590 g 0 g Inizio attività Cavi aerei a pk 38+859.75 - TR18 713 g dom 30/01/22 ven 12/01/24 590 g 590 g Cavi aerei a pk 38+859.75 - TR18 683 g dom 30/01/22 mer 13/12/23 590 g 0 g Termine ultimo per risoluzione interferenza 0 g mer 13/12/23 mer 13/12/23 590 g 0 g → 13/12 0 g ven 12/01/24 ven 12/01/24 590 g 0 g Cavi aerei a pk 39+106 - TR19 602 g dom 30/01/22 sab 23/09/23 53 g 53 g Periodo a disposizione per la risoluzione interferenza 572 g dom 30/01/22 gio 24/08/23 53 g 0 g 0 g gio 24/08/23 gio 24/08/23 53 g 0 g Inizio attività 0 g sab 23/09/23 sab 23/09/23 53 g 0 g Cavi aerei a pk 39+530 39+715 - RI41 706 g dom 30/01/22 ven 05/01/24 7 g 7 g Periodo a disposizione per la risoluzione interferenza 676 g dom 30/01/22 mer 06/12/23 7 g 0 g Termine ultimo per risoluzione interferenza 0 g mer 06/12/23 mer 06/12/23 7 g 0 g 0 g ven 05/01/24 ven 05/01/24 7 g 0 g Cavi aerei a pk 39+760 40+450 - RI41.TR20.TR21.TR22.TR23 706 g dom 30/01/22 ven 05/01/24 7 g 7 g Cavi aerei a pk 39+760 40+450 - RI41,TR20,TR21,TR22,TR23 0 g mer 06/12/23 mer 06/12/23 7 g 0 g Termine ultimo per risoluzione interferenza 0 g ven 05/01/24 ven 05/01/24 7 g 0 g 820 g dom 30/01/22 dom 28/04/24 7 g 7 g Cavi aerei a pk 40+895 - RI42 790 g dom 30/01/22 ven 29/03/24 7 g 0 g 0 g ven 29/03/24 ven 29/03/24 7 g 0 g Inizio attività 0 g dom 28/04/24 dom 28/04/24 7 g 0 g Cavi aerei e interrati a pk 40+958 - VI20 191 g dom 30/01/22 lun 08/08/22 67 g 67 g 161 g dom 30/01/22 sab 09/07/22 67 g 0 g Termine ultimo per risoluzione interferenza 0 g sab 09/07/22 sab 09/07/22 67 g 0 g 0 g lun 08/08/22 lun 08/08/22 67 g 0 g Cavi aerei e cavi sotterranei a pk 41+762 - GA12 616 g dom 30/01/22 sab 07/10/23 130 g 130 g Periodo a disposizione per la risoluzione interferenza 586 g dom 30/01/22 gio 07/09/23 130 g 0 g 0 g gio 07/09/23 gio 07/09/23 130 g 0 g 0 g sab 07/10/23 sab 07/10/23 130 g 0 g o 07/10 Periodo a disposizione per la risoluzione interferenza 456 g dom 30/01/22 dom 30/04/23 1036 g 0 g

| Durata Inizio | Fine | Marg. di | Marg. di | fless. tot. | fless. | bleero | 0 g | dom 30/04/23 | dom 30/04/23 | 1036 g | 0 g | Termine ultimo per risoluzione interferenza Inizio attività 0 g mar 30/05/23 mar 30/05/23 1036 g 0 g Cavi aerei a pk 44+702 - GN07 279 g dom 30/01/22 ven 04/11/22 32 g 32 g Periodo a disposizione per la risoluzione interferenza 249 g dom 30/01/22 mer 05/10/22 32 g 0 g Termine ultimo per risoluzione interferenza 0.g mer 05/10/22 mer 05/10/22 32 g 0.g ♠ 05/10 0 g ven 04/11/22 ven 04/11/22 32 g 0 g 1146 g dom 30/01/22 gio 20/03/25 11 g 11 g Cavo interrato 72 f.o. a pk 37+060 40+700 - da RI35 a RI42 602 g dom 30/01/22 sab 23/09/23 53 g 53 g -m Cavo interrato 72 f.o. a pk 37+060 40+700 - da RI35 a RI42 Periodo a disposizione per la risoluzione interferenza 572 g dom 30/01/22 gio 24/08/23 53 g 0 g Termine ultimo per risoluzione interferenza 0 g gio 24/08/23 gio 24/08/23 53 g 0 g Cavo interrato 72 F.O. a pk 43+065 - RI45 427 g dom 30/01/22 sab 01/04/23 1517 g 1517 g Periodo a disposizione per la risoluzione interferenza 397 g dom 30/01/22 gio 02/03/23 1517 g 0 g 0 g gio 02/03/23 gio 02/03/23 1517 g 0 g Termine ultimo per risoluzione interferenza 0 g sab 01/04/23 sab 01/04/23 1517 g 1517 g Cavo interrato 72 F.O. a pk 45+930.00 46+555.69 - TR29 1146 g dom 30/01/22 gio 20/03/25 11 g 11 g Periodo a disposizione per la risoluzione interferenza 1116 gdom 30/01/22 mar 18/02/25 11 g 0 g 0 g mar 18/02/25 mar 18/02/25 11 g 0 g → 20/03 Inizio attività 0 g gio 20/03/25 gio 20/03/25 11 g 0 g 279 g dom 30/01/22 ven 04/11/22 32 g 32 g 197 g dom 30/01/22 dom 14/08/22 83 g 83 g Periodo a disposizione per la risoluzione interferenza 167 g dom 30/01/22 ven 15/07/22 83 g 0 g Termine ultimo per risoluzione interferenza 0 g ven 15/07/22 ven 15/07/22 83 g 0 g 0 g dom 14/08/22 dom 14/08/22 83 g 1 g Tubo interrato a pk 44+668.91 - GN07 [interferenza risolta] 279 g dom 30/01/22 ven 04/11/22 32 g 32 g a pk 44+668.91 - GN07 (interfer Periodo a disposizione per la risoluzione interferenza 249 g dom 30/01/22 mer 05/10/22 32 g 0 g Termine ultimo per risoluzione interferenza 0 g mer 05/10/22 mer 05/10/22 32 g 0 g → 05/10 66 g dom 30/01/22 lun 02/05/22 445 g 445 g 66 g dom 30/01/22 lun 02/05/22 445 g 445 g Tubo gas esistente a pk 39+106 - NV23B - NV24 Periodo a disposizione per la risoluzione interferenza 65 g dom 30/01/22 lun 04/04/22 624 g 0 g 0 g | lun 04/04/22 | lun 04/04/22 | 624 g | 0 g 0 g lun 02/05/22 lun 02/05/22 624 g 0 g Comune di Solopaca 260 g dom 30/01/22 dom 16/10/22 82 g 82 g o a pk 28+845 - 260 g dom 30/01/22 dom 16/10/22 82 g 82 g Palina di illuminazione con impianto fotovoltaico a pk 28+845 - GA03 Período a disposizione per la risoluzione interferenza 230 g dom 30/01/22 ven 16/09/22 82 g 0 g Termine ultimo per risoluzione interferenza 0 g ven 16/09/22 ven 16/09/22 82 g 0 g Inizio attività 0 g dom 16/10/22 dom 16/10/22 82 g 0 g → 16/10 Comune Di Ponte 713 g dom 30/01/22 ven 12/01/24 53 g 53 g uzione domiciliare a pk 40+020 602 g dom 30/01/22 sab 23/09/23 53 g 53 g Pozzo, Acquedotto e distribuzione domiciliare a pk 40+020 Periodo a disposizione per la risoluzione interferenza 572 g dom 30/01/22 gio 24/08/23 53 g 0 g Termine ultimo per risoluzione interferenza 0 g gio 24/08/23 gio 24/08/23 53 g 0 g → 24/08 0 g sab 23/09/23 sab 23/09/23 53 g 0 g Palina (palo) + cavi - COMUNE DI PONTE a pk 37+440 - TR16 490 g dom 30/01/22 sab 03/06/23 591 g 591 g Periodo a disposizione per la risoluzione interferenza 460 g dom 30/01/22 gio 04/05/23 591 g 0 g Termine ultimo per risoluzione interferenza 0 g gio 04/05/23 gio 04/05/23 591 g 0 g Inizio attività 0 g sab 03/06/23 sab 03/06/23 591 g 1 g Paline illuminazione pubblica - COMUNE DI PONTE a pk 38+859.75 - TR18 713 g dom 30/01/22 ven 12/01/24 590 g 590 g Periodo a disposizione per la risoluzione interferenza 683 g dom 30/01/22 mer 13/12/23 590 g 0 g 0 g mer 13/12/23 mer 13/12/23 590 g 0 g Inizio attività 0 g ven 12/01/24 ven 12/01/24 590 g 0 g Paline (pali) + cavi interrati - COMUNE DI PONTE a pk 40+965 - 191 g dom 30/01/22 lun 08/08/22 67 g VI20 Periodo a disposizione per la risoluzione interferenza 161 g dom 30/01/22 sab 09/07/22 67 g 0 g Termine ultimo per risoluzione interferenza 0 g sab 09/07/22 sab 09/07/22 67 g 0 g Cavi + pali - COMUNE DI PONTE a pk 41+762 - GA12 616 g dom 30/01/22 sab 07/10/23 130 g 130 g 586 g dom 30/01/22 gio 07/09/23 130 g 0 g Termine ultimo per risoluzione interferenza 0 g gio 07/09/23 gio 07/09/23 130 g 0 g ♦ 07/09 0 g sab 07/10/23 sab 07/10/23 130 g 0 g ♠ 07/10 Palina (palo) + cavi - COMUNE DI PONTE a pk 37+440 - TR16 491 g dom 30/01/22 dom 04/06/23 590 g 590 g Periodo a disposizione per la risoluzione interferenza 461 g dom 30/01/22 ven 05/05/23 590 g 0 g Termine ultimo per risoluzione interferenza 0 g ven 05/05/23 ven 05/05/23 590 g 0 g Inizio attività 0 g dom 04/06/23 dom 04/06/23 590 g 0 g Paline illuminazione pubblica - COMUNE DI PONTE a pk 712 g dom 30/01/22 gio 11/01/24 591 g 591 g 38+859.75 - TR18 Periodo a disposizione per la risoluzione interferenza 682 g dom 30/01/22 mar 12/12/23 591 g 0 g 0 g mar 12/12/23 mar 12/12/23 591 g 0 g 0 g gio 11/01/24 gio 11/01/24 591 g 1 g A 11/01 Paline (pali) + cavi interrati - COMUNE DI PONTE a pk 40+965 - 191 g dom 30/01/22 lun 08/08/22 67 g 67 g Periodo a disposizione per la risoluzione interferenza 161 g dom 30/01/22 sab 09/07/22 67 g 0 g Termine ultimo per risoluzione interferenza 0 g sab 09/07/22 sab 09/07/22 67 g 0 g ⊕ 09/07 Cavi + pali - COMUNE DI PONTE a pk 41+762 - GA12 616 g dom 30/01/22 sab 07/10/23 130 g 130 g — Cavi + pali - COMUNE DI PONTE a pk 41+762 - GA12

3 g gio 08/01/26 sab 10/01/26 376 g 376 g IA15-da km 31+250 a km 31+350 IA16-da km 31+700 a km 33+050 8 g dom 11/01/26 dom 18/01/26 376 g 376 g IA17-da km 33+400 a km 33+600 6 g lun 19/01/26 sab 24/01/26 376 g 376 g mm IA17-da km 33+400 a km 33+600 ₩₩ IA18-da km 33+800 a km 34+550 14 g gio 22/01/26 mer 04/02/26 376 g 376 g IA18-da km 33+800 a km 34+550 IA19-da km 34+750 a km 34+950 9 g gio 05/02/26 ven 13/02/26 376 g 376 g mm IA19-da km 34+750 a km 34+950 m IA20-da km 35+600 a km 36+300 3 g sab 14/02/26 lun 16/02/26 376 g 376 g IA21-da km 36+600 a km 36+800 9 g mar 17/02/26 mer 25/02/26 376 g 376 g **₽** IA21-da km 36+600 a km 36+800 IA22-da km 36+800 a km 37+150 14 g gio 26/02/26 mer 11/03/26 376 g 376 g p−p IA22-da km 36+800 a km 37+150 IA23-da km 37+200 a km 37+550 8 g gio 12/03/26 gio 19/03/26 376 g 376 g IA24-da km 37+900 a km 38+600 8 g ven 20/03/26 ven 27/03/26 376 g 376 g PB IA24-da km 37+900 a km 38+600 pp IA25-da km 38+600 a km 39+050 IA25-da km 38+600 a km 39+050 8 g sab 28/03/26 sab 04/04/26 376 g 376 g ■ IA26-Linea Storica Lotto IA26-Linea Storica Lotto 2 42 g dom 05/04/26 sab 16/05/26 376 g 376 g IE02-IMPIANTI LFM SUBLOTTO 2 457 g dom 25/08/24 lun 24/11/25 4 g 0 g 336 g mar 14/11/23 lun 14/10/24 955 g 955 g IM06-Fabbricato tecnologico e area di soccorso al km 28+750,00 IM06-Fabbricato tecnologico e area di soccorso al km 28+750.00 IM07-Fabbricato tecnologico e area di soccorso al km 30+560.00 274 g lun 15/01/24 lun 14/10/24 955 g 955 g ■ IM07-Fabbricato tecnologico e area di soccorso al km 30+560,00 130 g ven 19/06/26 lun 26/10/26 213 g 213 g 176 g lun 22/04/24 lun 14/10/24 955 g 955 g IM09-Fabbricato tecnologico e area di soccorso al km 34+450,00 IM10-Fabbricato tecnologico e area di soccorso al km 128 g dom 09/06/24 lun 14/10/24 955 g 955 g 36-810,00 130 g gio 01/05/25 dom 07/09/25 82 g 82 g IM16-USCITA/ACCESSO PEDONALE pk 29+428.00 175 g mar 23/04/24 lun 14/10/24 410 g 410 g ■ IM16-USCITA/ACCESSO PEDONALE pk 29+428.00 136 g sab 01/06/24 lun 14/10/24 410 g 410 g 60 g dom 29/09/24 mer 27/11/24 366 g 366 g Squadra IN09-Tombino scatolare al km 30+810,25 ₩ IN09-Tombino scatolare al km 30+810,25 182 g dom 15/12/24 sab 14/06/25 103 g 103 g Squadra tombbe to the disciplinary IN11-Tombino scatolare al km 31+459,60 64 g dom 15/06/25 dom 17/08/25 103 g 103 g Squadro tombin landscipcong IN11-Tombino scatolare al km 31+459,6 IN12-Tombino al km 32+464.00 134 g dom 31/03/24 dom 11/08/24 474 g 474 g 474 g ■ IN12-Tombino al km 32+464,00 **□** IN13-Tombino al km 32+718,07 IN14-Sistemazione idraulica Rio Lavello al km 33+495.00 96 g lun 19/05/25 ven 22/08/25 98 g 98 g Sanda toubbi Musicipione IN15-Tombino al km 34+433,15 65 g ven 05/07/24 sab 07/09/24 447 g 447 g Squadra tombin laboration 39 g lun 05/06/23 gio 13/07/23 869 g 869 g Squadra tombini librarilis (2000) **□** IN16a-Tombino idraulico f 1500 37+626,30 IN16a-Tombino idraulico f 1500 37+626,30 IN28-Sistemazione idraulica Torrente lanare al km 36+093,00 749 g ven 27/01/23 gio 13/02/25 833 g 833 g 833 g ■ IN28-Sistemazione idraulica Torrente lanare al km 36+093,00 IN30-Sistemazione idraulica Vallone del Corpo al km 37+282,00 31 g ven 02/12/22 lun 02/01/23 1062 g 1062 g Sendraturabe labulaciposa IN30-Sistemazione idraulica Vallone del Corpo al km 37+282,00 IN611-Interferenza con acquedotto al km 32+878,00 60 g dom 29/05/22 mer 27/07/22 5 g 5 g Squate tombit is IN612-interferenza con acquedotto dal km 33+980 al km 500 g dom 29/05/22 mar 10/10/23 194 g 194 g 244442 IN613-Interferenza con acquedotto dal km 36+803,75 al km 93 g dom 19/06/22 lun 19/09/22 836 g 836 g 836 g 37+202.57 IN615-Interferenza con acquedotto al km 37+987,00 55 g gio 06/04/23 mar 30/05/23 595 g 595 g 595 g 60 g ven 10/01/25 lun 10/03/25 13 g 13 g Squadrates IN616-Interferenza con acquedotto al km 38+192,00 IV02- - Cavalcaferrovia S.P.106 al km 37+009,634 534 g dom 12/11/23 lun 28/04/25 759 g 759 g Squadra shaketti 2.000g ■ IV02- - Cavalcaferrovia S.P.106 al km 37+009,634 IV03- - Cavalcaferrovia S.P. 106 al km 38+865,354 424 g mer 14/09/22 sab 11/11/23 621 g 621 g Squades industria. LC03Δ - Stazione di Telese - fase 2.3 45 g ven 01/08/25 dom 14/09/25 75 g 75 g ■ LC03A - Stazione di Telese - fase 2.3 □ LC03-Tratta Telese-S.Lorenzo Maggior LC03-Tratta Telese-S.Lorenzo Maggiore 104 g gio 14/08/25 mar 25/11/25 3 g 0 g Squadra implicações demontria por suplo sub-locitudo del contrato por suplo sub-locitudo del contrato por 79 g mer 03/09/25 gio 20/11/25 8 g 0 g Squadro implimit@0000@dags diamentata per taglio aub tel taglio aub tel taglio aub tel taglio aub tel taglio aub UC05-Tratta S. Lorenzo Maggiore-Vitulano LC05-Tratta S. Lorenzo Maggiore-Vitulano 79 g mer 03/09/25 gio 20/11/25 8 g 0 g spatra inclustra inclusion della constanta della consta UC07-MATS GALLERIA TUORO S. ANTUORO LC07-MATS GALLERIA TUORO S. ANTUORO 70 g ven 05/09/25 gio 13/11/25 15 g 0 g tours inclinations desirable **□** LC08-MATS GALLERIA LIMATA S.LORENZO LC08-MATS GALLERIA LIMATA S.LORENZO 80 g mer 21/05/25 ven 08/08/25 112 g 0 g Square inclusive to the sale of the s LC14-Tratta Telese-Solopaca LC14-Tratta Telese-Solopaca 139 g sab 05/07/25 gio 20/11/25 68 g 0 g Square inclination of inclination of LC15-Demolizioni Stazione di Solonaca 75 g mer 10/09/25 dom 23/11/25 550 g 550 g ■ LC15-Demolizioni Stazione di Solopaca UC17-Demolizioni Stazione di S. Lorenzo Maggiore LC17-Demolizioni Stazione di S. Lorenzo Maggiore 60 g lun 11/08/25 gio 09/10/25 50 g 50 g LC32-Cabina TE S. Lorenzo Maggiore-linee di alimentazione 75 g mer 03/09/25 dom 16/11/25 12 g 0 g Islando inclinativa per implicati belantibio cat LC32-Cabina TE S. Lorenzo Maggiore-linee di alir 1275 g mar 03/05/22 mar 28/10/25 576 g 576 g NI06-Tombino stradale NV17 alla pk 0+072,00 NI06-Tombino stradale NV17 alla pk 0+072,00 20 g dom 10/08/25 ven 29/08/25 91 g 91 g Soudstone NI07-Tombino stradale NV18 al km 0+145,00 26 g sab 06/08/22 mer 31/08/22 1185 g 1185 g Squadratonibin limite(porn) NI07-Tombino stradale NV18 al km 0+145,00 18 g lun 04/07/22 gio 21/07/22 1226 g 1226 g Squadre tonible librarili (1000) NV05-Viabilità di collegamento tra S.P.102 e S.P. 88 186 g dom 03/09/23 mer 06/03/24 40 g 40 g Squadra nuova visabilitytong ■ NV05-Viabilità di collegamento tra S.P.102 e S.P. 88 NV12-Adeguamento via Olivella al km 28+829 e viabilità 417 g mar 16/08/22 ven 06/10/23 347 g 347 g 347 g accesso area di soccorso km 28+760 ■ NV12-Adeguamento via Olivella al km 28+829 e viabilità accesso area di soccorso km 28+760

| 2022 | 2023 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | NV14-Visibilità di accesso alla fermata di Solopaca al km 30+950 1016 dom 29/05/22 dom 09/03/25 5 g 5 g Fauda none visibilityoni e area di soccorso e fabbricato tecnologico al km 30+560 e NV15-Adeguamento S.P. 62 km 32+285 44 g dom 20/08/23 lun 02/10/23 5 g 5 g Squadra mone visibility tong **▼** NV15-Adeguamento S.P. 62 km 32+285 NV16-Adeguamento viabilità locale in località Cantone al km 388 g gio 28/07/22 sab 19/08/23 5 g 5 g fauto non viabilità Cantone al km 32.0.045 NV16-Adequamento viabilità locale in località Cantone al km 32+945 NV17-Ricucitura viabilità locale al km 34+300 60 g sab 30/08/25 mar 28/10/25 31 g 31 g 5 2 2 2 3 1 g 3 1 g ■ NV17-Ricucitura viabilità locale al km 34+300 ♥ NV18-Nuova viabilità di accesso all'area di soccorso km 34+470 NV18-Nuova viabilità di accesso all'area di soccorso km 34+470 da g gio 25/08/22 lun 03/10/22 67 g Sanda non shiftipose NV19-Adeguamento viabilità locale su imbocco Galleria S.

158 g dom 26/06/22 mer 30/11/22 3 g 3 g Sanda none callalizadi.

Lorenzo lato Cancello al km 34-942 nn 1 1 5/7 ■ NV19-Adeguamento viabilità locale su imbocco Galleria S. Lorenzo lato Cancello al km 34+942,00 NV20-Nuova viabilità di accesso all'area di soccorso al km 20 g ven 14/10/22 mer 02/11/22 410 g 410 g 20 de 10/20 mer 02/11/22 410 g 410 g NV20-Nuova viabilità di accesso all'area di soccorso al km 35+850 NV21-Nuova viabilità di accesso all'area di soccorso al km 23 g sab 25/06/22 dom 17/07/22 731 g 731 g fanda non sabiliprosi NV21-Nuova viabilità di accesso all'area di soccorso al km 36+700 NV22-5.P. 106 dal km 36+750 al km 37+225 - Rampe 24 g mer 19/10/22 ven 11/11/22 682 g 682 g m-m NV22-S.P. 106 dal km 36+750 al km 37+225 - Rampe cavalcaferrovia NV23-Adeguamento viabilità locale dal km 38+300 al km 36 g ven 22/07/22 ven 26/08/22 1134 g 1134 g 1134 g m NV23-Adequamento viabilità locale dal km 38+300 al km 38+650 90 g mer 10/07/24 lun 07/10/24 417 g 417 g NW05 (variante alla viabilità NV23A) NW05 (variante alla viabilità NV23A) NV24-S.P. 106 dal km 38+750 al km 39+150 - Rampe 194 g mar 03/05/22 sab 12/11/22 624 g 624 g add non additional constraints. NV24-S.P. 106 dal km 38+750 al km 39+150 - Rampe cavalcaferrovia NV25A-Adeguamento via Francigena del Sud dal km 38+825 al 12 g dom 12/11/23 gio 23/11/23 621 g 621 g feeds none shallings (km 40+400 ♥♥ NV25A-Adeguamento via Francigena del Sud dal km 38+825 al km 40+400 NV31-Viabilità di accesso alla Fermata S. Lorenzo M. al km 920 g gio 03/11/22 sab 10/05/25 202 g 202 g seade nuovo indiffusivo. NV33-Viabilità di accesso alla cabina TE provvisoria S. Lorenzo 14 g mer 09/11/22 mar 22/11/22 942 g 942 g 942 g al km 38+600 ❤️♥ NV33-Viabilità di accesso alla cabina TE provvisoria S. Lorenzo al km 38+600 NV36-Intervento su S.P.106 al km 33+850 imbocco galleria 916 g dom 29/05/22 ven 29/11/24 364 g 364 g 364 g ■ NV36-Intervento su S.P.106 al km 33+850 imbocco galleria Cantone lato BN NW01-Ponte stradale su Viabilità di collegamento tra S.P.102 e 180 g mar 14/11/23 sab 11/05/24 40 g 40 g 2004-belonti.nomi ■ NW01-Ponte stradale su Viabilità di collegamento tra S.P.102 e S.P. 88 NW02-Ponte stradale su viabilità locale dal km 38+300 al km 92 g ven 22/07/22 ven 21/10/22 1134 g 1134 g 3946-50 NW02-Ponte stradale su viabilità locale dal km 38+300 al km 38+650 1 1 5/7 OC02-Dismissione linea storica (Scotico) da km 27+700 a km 39+087,50 OC05-Marciapiede FFP03 B.D. da pk 28+394 a 28+820 m 426,00 48 g mar 02/09/25 dom 19/10/25 40 g 40 g OC05-Marciapiede FFP03 B.D. da pk 28+394 a 28+820 m 426,00 ♥ OC06-Marciapiede FFP04 B.D. da pk 30+430 a 30+484 m 325 OC07-Marciapiede FFP05 B.D. da pk 34+028 a 34+464 m 436 52 g dom 29/06/25 mar 19/08/25 101 g 101 g OC07-Marciapiede FFP05 B.D. da pk 34+028 a 34+464 m 436 OC08-Marciapiede FFP09 B.D. da pk 34+795 a 34+913 m 119 OC09-Marciapiede FFP06 B.D. da pk 36+750 a 37+180 m 430 Ri101-Piazzale area di soccorso per uscita di emergenza al km 9g gio 14/12/23 ven 22/12/23 532 g 532 g 29420,00 ψφ RI101-Piazzale area di soccorso per uscita di emergenza al km 29+420,00 Ri102-Piazzale area di soccorso per uscita di emergenza al km 3 g sab 10/08/24 lun 12/08/24 473 g 35+850,00 RI102-Piazzale area di soccorso per uscita di emergenza al km 35+850,00 RI103-Piazzale per Cabina TE provvisoria al km 38+600,00 7 g mer 23/11/22 mar 29/11/22 1095 g 1095 g RI103-Piazzale per Cabina TE provvisoria al km 38+600,00 SE02-SSE02-CABINA TE 160 g dom 02/03/25 ven 08/08/25 112 g 112 g SL06-Sottovia stradale al km 31+330,00 22 g dom 15/12/24 dom 05/01/25 270 g 270 g SL06-Sottovia stradale al km 31+330,00 33 g lun 06/01/25 ven 07/02/25 270 g 270 g SL09-Sottovia poderale al km 31+654,18 24 g sab 08/02/25 lun 03/03/25 270 g 270 g SL09-Sottovia poderale al km 31+654,18 SS01-Frasso - Vitulano Sub lotto 2 187 g mer 21/05/25 dom 23/11/25 5 g 5 g SS01-Frasso - Vitulano Sub lotto 2 419 g ven 22/11/24 mer 14/01/26 272 g 272 g TC02-IMPIANTI TLC SUBLOTTO 2 TR09-Trincea ferroviaria dal km 27+700,00 al km 27+800,00 40 g mar 20/12/22 sab 28/01/23 456 g 456 g Spatrovino (CCC) ▼ TR09-Trincea ferroviaria dal km 27+700,00 al km 27+800,00 RI18-Rilevato ferroviario dal km 27+800 al km 28+147,06 39 g dom 31/03/24 mer 08/05/24 4 g 4 g fuebrillosis VI08-Ponte dal km 28+147,00 al km 28+164,50 94 g sab 22/02/25 lun 26/05/25 40 g Squid value (0.000) VI08-Ponte dal km 28+147,00 al km 28+164,50 RI19-Rilevato ferroviario dal km 28+164,50 al km 28+455,02 46 g gio 09/05/24 dom 23/06/24 4 g 4 g Reado-rènniQTXXII RI19-Rilevato ferroviario dal km 28+164,50 al km 28+455,02 VI09-Ponte dal km 28+455,02 al km 28+467,52 98 g mar 27/05/25 lun 01/09/25 40 g 40 g RI20-Rilevato ferroviario dal km 28+467,52 al km 28+650,00 62 g lun 24/06/24 sab 24/08/24 4 g 4 g RI20-Rilevato ferroviario dal km 28+467.52 al km 28+650.00 TR10-Trincea ferroviaria dal km 28+650,00 al km km 28+820,00 18 g dom 29/01/23 mer 15/02/23 965 g 965 g Sandarbhaddicial GA03-Galleria Tuoro S.Antuono: Tratto artificiale di imbocco lato Cancello da pk 28+820 km a pk 29+023,60 km GA03-Galleria Tuoro S.Antuono: Tratto artificiale di imbocco lato Cancello da pk 28+820 km a pk 29+023,60 km GI01-Galleria Tuoro S.Antuono: Opere provvisionali di imbocco 173 g mar 16/08/22 sab 04/02/23 82 g 82 g lato Cancello da pk 28+820 km a pk 29+023,60 km GI01-Galleria Tuoro S.Antuono: Opere provvisionali di imbocco lato Cancello da pk 28+820 km a pk 29+023,60 km GN01-Galleria Tuoro S.Antuono da pk 29+023,60 km a pk 1037 gio 03/11/22 gio 04/09/25 5 g 5 g Squidas de Nobra d ■ GN01-Galleria Tuoro S.Antuono da pk 29+023,60 km a pk 30+385,40 km GA04-Galleria Tuoro S.Antuono: Tratto artificiale di imbocco lato Benevento da pk 30+385,40 km a pk 30+385,40 km GA04-Galleria Tuoro S.Antuono: Tratto artificiale di imbocco lato Benevento da pk 30+385,40 km a pk 30+430,00 km GI02-Galleria Tuoro S.Antuono: Opere provvisionali di imbocco 80 g lun 15/08/22 mer 02/11/22 5 g 5 g Sanda Indonesia (1100) lato Benevento da pk 30-385,40 km a pk 30-430,00 km GI02-Galleria Tuoro S.Antuono: Opere provvisionali di imbocco lato Benevento da pk 30+385,40 km a pk 30+430,00 km TR11-Trincea ferroviaria dal km 30+430,00 al km km 30+484,00 18 g gio 16/02/23 dom 05/03/23 965 g 965 g Spartovinos(1004) TR11-Trincea ferroviaria dal km 30+430,00 al km km 30+484,00 VI10-Ponte dei Ranci dal km 30+484,00 al km 30+496,70 112 g dom 12/05/24 sab 31/08/24 40 g 40 g 40 g RI21-Rilevato ferroviario dal km 30+496,70 al km 30+755,00 35 g dom 25/08/24 sab 28/09/24 190 g 190 g Seady Amedican RI21-Rilevato ferroviario dal km 30+496,70 al km 30+755,00 Ri22-Rilevato ferroviario Fermata Solopaca dal km 30+755,00 al 161 g dom 29/09/24 sab 08/03/25 190 g 190 g km 31+322,35 RI22-Rilevato ferroviario Fermata Solopaca dal km 30+755.00 al km 31+322.35

RI24-Rilevato ferroviario dal km 31+654,18 al km 31+807,00 38 g sab 02/11/24 lun 09/12/24 103 g 103 g 3ando-investivasi RI25-Rilevato ferroviario dal km 31+807,00 al km 31+917,30 RI25-Rilevato ferroviario dal km 31+807,00 al km 31+917,30 37 g gio 26/09/24 ven 01/11/24 103 g 103 g ■ VI12-Viadotto Rio Capuano dal km 31+917,30 al km 31+952,30 V112-Viadotto Rio Capuano dal km 31+917,30 al km 31+952,30 120 g dom 29/05/22 dom 25/09/22 757 g 757 g 3anda-sakinti.xxxx RI26-Rilevato ferroviario al km 31+952,30 al km 32+270,00 77 g gio 11/07/24 mer 25/09/24 103 g 103 g m RI26-Rilevato ferroviario al km 31+952,30 al km 32+270,00 SL07-Sottovia adeguamento S.P. 62 al km 32+277,27 63 g mar 03/10/23 lun 04/12/23 725 g 725 g nento S.P. 62 al km 32+277,27 RI27-Rilevato ferroviario al km 32+283,00 al km 32+464,00 59 g lun 13/05/24 mer 10/07/24 103 g 103 g RI28-Rilevato ferroviario al km 32+465,40al km 32+718,10 43 g dom 31/03/24 dom 12/05/24 103 g 103 g Squado rifered (TXXXII) m RI28-Rilevato ferroviario al km 32+465.40al km 32+718.10 TR12-Trincea ferroviaria dal km 32+720,07 al km km 32+928,26 501 g mar 09/08/22 ven 22/12/23 5 g 5 g Sauduchinditisal ■ GA05-Galleria Cantone: Tratto artificiale di imbocco lato Cancello da pk 32+928,26 km a pk 33+033,50 km GA05-Galleria Cantone: Tratto artificiale di imbocco lato 231 g ven 31/03/23 gio 16/11/23 5 g 5 g Cancello da ok 32-928.26 km a ok 33-033.50 km Gi03-Galleria Cantone: Opere provvisionali di imbocco lato 278 g mer 21/09/22 dom 25/06/23 5 g 5 g 24049 imbochQ.0000Q GI03-Galleria Cantone: Opere provvisionali di imbocco lato Cancello da pk 32+928,26 km a pk 33+033,50 km GN02-Galleria Cantone da pk 32+928.26 km a pk 33+033.50 km 924 g ven 13/01/23 gio 24/07/25 98 g 0 g faudo priori(\$1.6000) militario de historia GN02-Galleria Cantone da pk 32+928.26 km a pk 33+033.50 km GA06-Galleria Cantone: Tratto artificiale Rio Lavello da pk 33-430,50 km a pk 33-539,50 km GA06-Galleria Cantone: Tratto artificiale Rio Lavello da pk 33+430,50 km a pk 33+539,50 km GI04-Galleria Cantone: Opere provvisionali GA Rio Lavello da pk 259 g ven 08/11/24 gio 24/07/25 98 g 98 g 98 g ■ GI04-Galleria Cantone: Opere provvisionali GA Rio Lavello da pk 33+430,50 km a pk 33+539.50 km GA07-Galleria Cantone: Tratto artificiale di imbocco lato 67 g lun 19/12/22 gio 23/02/23 216 g 8enevento da pk 33+894,50 km a pk 33+995,00 km GIOS-Galleria Cantone: Opere provvisionali di imbocco lato 8enevento da pk 33+894,50 km a pk 33+936,00 km RI29-Rilevato ferroviario al km 33+936,00 al km 34+037,00 42 g dom 31/03/24 sab 11/05/24 3 g 3 g RI29-Rilevato ferroviario al km 33+936,00 al km 34+037,00 VI13- - Viadotto Limata I dal km 34+037,50 al km 34+106,00 380 g mer 23/11/22 gio 07/12/23 31 g 31 g 31 g ■ VI13- - Viadotto Limata I dal km 34+037,50 al km 34+106,00 RI30-Rilevato ferroviario al km 34+106,00 al km 34+173,15 32 g dom 12/05/24 mer 12/06/24 3 g 3 g 1 1 5/7 RI30-Rilevato ferroviario al km 34+106,00 al km 34+173,15 VI14- - Viadotto Limata II dal km 34+173,00 al km 34+348,00 631 g ven 08/12/23 ven 29/08/25 31 g 31 g 31 g ■ VI14- - Viadotto Limata II dal km 34+173,00 al km 34+348,00 RI31-Rilevato ferroviario al km 34+347,90 al km 34+433,15 22 g gio 13/06/24 gio 04/07/24 3 g 3 g (spatial films) 1 1 5/7 m RI31-Rilevato ferroviario al km 34+347.90 al km 34+433.15 RI32-Rilevato ferroviario dal km 34+433,15 al km 34+464,20 6g ven 05/07/24 mer 10/07/24 3 g 3 g Squate risuat/2008 1 1 5/7 RI32-Rilevato ferroviario dal km 34+433,15 al km 34+464,20 GA08-Galleria Limata: Tratto artificiale di imbocco lato Cancello 153 g mer 14/09/22 lun 13/02/23 1019 g da pk 34-464,20 km a pk 34-493,80 km GI06-Galleria Limata: Opere provvisionali di imbocco lato Cancello da pk 34+464,20 km a pk 34+493,80 km 137 g mer 14/09/22 sab 28/01/23 67 g 67 g GN03-Galleria Limata da pk 34+493,80 km a pk 34+731,50 km GN03-Galleria Limata da pk 34+493,80 km a pk 34+731,50 km 415 g dom 29/01/23 | lun 18/03/24 67 g 67 g GA09-Galleria Limata: Tratto artificiale di imbocco lato 119 g dom 19/11/23 sab 16/03/24 626 g 8enevento da ok 34+731.50 km a ok 34+794.50 km GA09-Galleria Limata: Tratto artificiale di imbocco lato Benevento da pk 34+731,50 km a pk 34+794,50 km GI07-Galleria Limata: Opere provvisionali di imbocco lato
Benevento da pk 34-731,50 km a pk 34-794,50 km G107-Galleria Limata: Opere provvisionali di imbocco lato Benevento da pk 34+731,50 km a pk 34+794,50 km TR13-Trincea ferroviaria dal km 34+794,50al km km 34+815,00 15 g mar 11/04/23 mar 25/04/23 590 g 590 g 444441441 m-m TR13-Trincea ferroviaria dal km 34+794,50al km km 34+815,00 RI33-Rilevato ferroviario al km 34+815,00al km 34+864,50 56 g gio 11/07/24 mer 04/09/24 3 g 3 g RI33-Rilevato ferroviario al km 34+815.00al km 34+864.50 VIIS-Ponte Vallone Codalecchio dal km 34+864,50 al km 88 g dom 01/09/24 mer 27/11/24 40 g 40 g 34+866,50 RI34-Rilevato ferroviario al km 34+886,50 al km 34+927,85 16 g gio 05/09/24 ven 20/09/24 3 g 3 g GA10-Galleria S. Lorenzo: Tratto artificiale di imbocco lato
Cancello da pk. 34+927,85 km a pk 34+971,35 km 1 1 5/7 Gi08-Galleria S. Lorenzo: Opere provvisionali di imbocco lato 95 g dom 14/08/22 mer 16/11/22 3 g 3 g 3 g 3 mado inbook (1.004) 1 1 5/7 GN04-Galleria San Lorenzo da pk 34+971,35 km a pk 36+621,40 916 g gio 17/11/22 mar 20/05/25 3 g 3 g Read-sphile(1000) him 3 3 7/7 ■ GN04-Galleria San Lorenzo da pk 34+971,35 km a pk 36+621,40 km GA11-Galleria S. Lorenzo: Tratto artificiale di imbocco lato 29 g mer 21/05/25 mer 18/06/25 67 g 8enevento da 36+621,40 km a pk 36+647,50 km GA11-Galleria S. Lorenzo: Tratto artificiale di imbocco lato Benevento da 36+621,40 km a pk 36+647,50 km GI09-Galleria S. Lorenzo: Opere provisionali di imbocco lato 78 g lun 24/04/23 lun 10/07/23 731 g 731 g 731 g 8 lun 24/04/23 lun 10/07/23 731 g 731 g ♥ GI09-Galleria S. Lorenzo: Opere provvisionali di imbocco lato Benevento da 36+621,40 km a pk 36+647,50 km TR14-Trincea ferroviaria dal km 36+647,50 al km km 36+663,45 13 g mer 26/04/23 lun 08/05/23 590 g 590 g 590 g **♥**♥ TR14-Trincea ferroviaria dal km 36+647,50 al km km 36+663,45 IN16-Scatolare idraulico Vallone La Cerasa al km 36+670,45 92 g mer 26/04/23 mer 26/07/23 856 g South Mark (2004) GA22-Galleria artificiale dal km 36+677,45 al km 36+751,06 96 g gio 19/06/25 lun 22/09/25 67 g 67 g TR15-Trincea ferroviaria dal km 36+751,06 al km km 36+847,35 TR15-Trincea ferroviaria dal km 36+751,06 al km km 36+847,35 27 g mar 09/05/23 dom 04/06/23 590 g Squalto blood (CCC) VI16-Ponte Vallone del Lago dal km 36+847,35 al km 36+893,45 98 g lun 26/09/22 dom 01/01/23 830 g 830 g Sendo indutt....... ── W116-Ponte Vallone del Lago dal km 36+847.35 al km 36+893.45 RI35-Rilevato ferroviario dal km 36+893,45 al km 37+275,00 181 g sab 21/09/24 gio 20/03/25 3 g 3 g Seadon ferroviario 1 1 5/7 RI35-Rilevato ferroviario dal km 36+893,45 al km 37+275,00 VI17-Ponte del Corpo dal km 37+275,00 al km 37+305,00 122 g lun 02/01/23 mer 03/05/23 830 g 830 g 830 g → VI17-Ponte del Corpo dal km 37+275,00 al km 37+305,00 TR16-Trincea ferroviaria dal km 37+305,00 al km km 38+100,00 826 g lun 05/06/23 dom 07/09/25 5 g 5 g

| 202 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 99 g sab 23/11/24 sab 01/03/25 192 g 192 g BA62-BARRIERA H7 LATO BINARIO DISPARI L=1380 BA63-BARRIERA H7 LATO BINARIO DISPARI L=220 110 g gio 02/05/24 lun 19/08/24 386 g 386 g BA64-BARRIERA H4 LATO BINARIO PARI L=309 128 g gio 02/05/24 ven 06/09/24 648 g 648 g RA64-RARRIFRA H4 I ATO RINARIO PARI I = 309 ■ BA65-BARRIERA H0 LATO BINARIO DISPARI L=55 90 g gio 02/05/24 mar 30/07/24 406 g 406 g BA65-BARRIERA HO LATO BINARIO DISPARI L=55 BA66-BARRIFRA H6 IATO BINARIO PARI I =276 41 g dom 02/04/23 yen 12/05/23 1131 g 1131 g BA66-BARRIERA H6 LATO BINARIO PARI L=276 **₽**-**₽** BA67-BARRIERA H4 LATO BINARIO PARI L=355 BA67-BARRIERA H4 LATO BINARIO PARI L=355 17 g gio 09/05/24 sab 25/05/24 752 g 752 g 1 1 5/7 BB03-Bonifica ordigni bellici da km 38+962,25 km 46+885,895 423 g mar 02/11/21 gio 29/12/22 119 g 119 g ■ BB03-Bonifica ordigni bellici da km 38+962,25 km 46+885,895 BB03A-Bonifica Ordigni Bellici da km 39+050,00 a km 49 g mar 01/03/22 lun 18/04/22 7 g 7 g BB03A-Bonifica Ordigni Bellici da km 39+050,00 a km 40+481,63 Attività preliminari alla bonifica (Pista di approccio, spiantare vigne, taglio vegetazioni, montaggio recinzioni) mar 01/03/22 dom 20/03/22 7 g 0 g ml 1431.63 71.6 Attività preliminari alla bonifica (Pista di approccio, spiantare vigne, taglio vegetazioni, montaggio recinzioni) 27 g lun 21/03/22 sab 16/04/22 1867 g 1867 g ml 1431.63 53.0 29 g lun 21/03/22 lun 18/04/22 7 g 0 g ml 1431,63 49,4 Bonifica superficiale da km 39+050,00 a km 40+481,63 339 g mar 02/11/21 gio 06/10/22 1622 g 1622 g Bonifica superficiale da km 39+050,00 a km 40+481,63 Attività preliminari alla bonifica (Pista di approccio, spiantarc212 g mar 02/11/21 mer 01/06/22 1622 g 0 g BB1-Bonifica bellica superficiale - 1° fase 209 g mer 22/12/21 Jun 18/07/22 1622 g 0 g ml 1431.63 6.8 BB1-Bonifica bellica superficiale - 2* fase 80 g mar 19/07/22 gio 06/10/22 1694 g 1694 g Bonifica profonda da km 39+050,00 a km 40+481,63 261 g ven 01/04/22 sab 17/12/22 1622 g 1622 g ■ Bonifica profonda da km 39+050,00 a km 40+481,63 ml 1431.63 12.9 BB2-Bonifica bellica profonda - 1° fase 111 g ven 01/04/22 mer 20/07/22 1622 g 0 g BB2-Bonifica bellica profonda - 1° fase BB2-Bonifica bellica profonda - 2° fase 150 g gio 21/07/22 sab 17/12/22 1622 g 1622 g BB03B-Bonifica Ordigni Bellici da km 40+481,63 a km 71 g mar 01/03/22 mar 10/05/22 67 g 67 g BB03B-Bonifica Ordigni Bellici da km 40+481,63 a km 41+849,50 Attività preliminari alla bonifica (Pista di approccio, spiantare vigne, taglio vegetazioni, montaggio recinzioni)

20 g mar 01/03/22 dom 20/03/22 67 g 0 g ml 1367,87 68,4 Attività preliminari alla bonifica (Pista di approccio, spiantare vigne, taglio vegetazioni, montaggio recinzioni) BB1-Bonifica bellica superficiale 32 g lun 21/03/22 gio 21/04/22 1862 g 1862 g ml 1367 87 42 75 B81-Bonifica bellica superficiale 51 g lun 21/03/22 mar 10/05/22 67 g 0 g ml 1367,87 26,8 Bonifica superficiale da km 40+481.63 a km 41+849.50 344 g mar 02/11/21 mar 11/10/22 1610 g 1610 g Bonifica superficiale da km 40+481,63 a km 41+849,50 Attività preliminari alla bonifica (Pista di approccio, spiantare 231 g mar 02/11/21 | lun 20/06/22 1610 g 0 g BB1-Bonifica bellica superficiale - 1* fase 214 g mer 22/12/21 sab 23/07/22 1610 g 0 g ml 1367,87 6,4 BB1-Bonifica bellica superficiale - 2° fase BB1-Bonifica bellica superficiale - 2* fase 80 g dom 24/07/22 mar 11/10/22 1689 g 1689 g ml 1367,87 17,1 Bonifica profonda da km 40+481,63 a km 41+849,50 273 g ven 01/04/22 gio 29/12/22 1610 g 1610 g BB2-Bonifica bellica profonda - 1° fase 133 g ven 01/04/22 gio 11/08/22 1610 g 0 g ml 1367.87 10.3 BB2-Bonifica bellica profonda - 1° fase 140 g ven 12/08/22 gio 29/12/22 1610 g 1610 g 8803C-Bonifica Ordigni Bellici da km 41+849,50 a km 68 g mar 01/03/22 sab 07/05/22 130 g 130 g BB03C-Bonifica Ordigni Bellici da km 41+849,50 a km 43+479,50 Attività preliminari alla bonifica (Pista di approccio, spiantare vigne, taglio vegetazioni, montaggio recinizioni) mar 01/03/22 dom 20/03/22 130 g 0 g Attività preliminari alla bonifica (Pista di approccio, spiantare vigne, taglio vegetazioni, montaggio recinzioni ml 1630 81.5 BB1-Bonifica bellica superficiale 40 g lun 21/03/22 ven 29/04/22 1854 g 1854 g ml 1630 40.8 BB1-Bonifica bellica superficiale Bonifica superficiale da km 41+849.50 a km 43+479.50 352 g mar 02/11/21 mer 19/10/22 1613 g 1613 g Bonifica superficiale da km 41+849,50 a km 43+479,50 Attività preliminari alla bonifica (Pista di approccio, spiantare 212 g mar 02/11/21 mer 01/06/22 1613 g 0 g ml 1630 7,3 222 g mer 22/12/21 dom 31/07/22 1613 g 0 g BB1-Bonifica bellica superficiale - 1° fase BB1-Bonifica bellica superficiale - 1" fase BB1-Bonifica bellica superficiale - 2° fase 80 g | lun 01/08/22 mer 19/10/22 1681 g 1681 g ml 1630 20.4 BB1-Bonifica bellica superficiale - 2° fase Bonifica profonda da km 41+849,50 a km 43+479,50 270 g ven 01/04/22 lun 26/12/22 1613 g 1613 g BB2-Bonifica bellica profonda - 1° fase 130 g ven 01/04/22 | lun 08/08/22 1613 g 0 g ml 1630 12,5 BB2-Bonifica bellica profonda - 1° fase 140 g mar 09/08/22 lun 26/12/22 1613 g 1613 g BB03D-Bonifica Ordigni Bellici da km 43+479,50 a km 69 g mar 01/03/22 dom 08/05/22 0 g 0 g ♥ BB03D-Bonifica Ordigni Bellici da km 43+479,50 a km 46+327,00 Attività preliminari alla bonifica (Pista di approccio, spiantare vigne, taglio vegetazioni, montaggio recinzioni)

Attività preliminari alla bonifica (Pista di approccio, spiantare vigne, taglio vegetazioni, montaggio recinzioni) ml 2847.5 142.4 Attività preliminari alla bonifica (Pista di approccio, spiantare vigne, taglio vegetazioni, montaggio recinzioni) BB1-Bonifica bellica superficiale 32 g lun 21/03/22 gio 21/04/22 1862 g 1862 g ml 2847.5 89.0 BB1-Bonifica bellica superficiale Bonifica superficiale da km 43+479,50 a km 46+327,00 344 g mar 02/11/21 mar 11/10/22 1612 g 1612 g ■ Bonifica superficiale da km 43+479,50 a km 46+327,00 Attività preliminari alla bonifica (Pista di approccio, spiantarc212 g mar 02/11/21 mer 01/06/22 1612 g 0 g Attività preliminari alla bonifica (Pista di approccio, spiantare vigne, taglio vegetazioni, montaggio recinzioni) - 1º fase 214 g mer 22/12/21 sab 23/07/22 1612 g 0 g BB1-Bonifica bellica superficiale - 2* fase 80 g dom 24/07/22 mar 11/10/22 1689 g 1689 g ml 2847,5 35,6 BB1-Bonifica bellica superficiale - 2° fase Bonifica profonda da km 43+479,50 a km 46+327,00 271 g ven 01/04/22 mar 27/12/22 1612 g 1612 g BB2-Bonifica bellica profonda - 1° fase 131 g ven 01/04/22 mar 09/08/22 1612 g 0 g ml 2847,5 21,7 BB2-Bonifica bellica profonda - 1° fase BB2-Bonifica bellica profonda - 2° fase 140 g mer 10/08/22 mar 27/12/22 1612 g 1612 g ml 2847,5 11,0 BB2-Bonifica bellica profonda - 2° fase BB03E-Bonifica ordigni bellici linea storica Lotto 3 da km 117-690,00 a km 114-766,66 as mar 01/03/22 sab 02/04/22 1881 g B803E-Bonifica ordigni bellici linea storica Lotto 3 da km 117+690,00 a km 114+766,66 Attività preliminari alla bonifica (Pista di approccio, spiantare vigne, taglio vegetazioni, montaggio recinzioni) 20 g mar 01/03/22 dom 20/03/22 1881 g 0 g ml 2923,34 146,2 7 g lun 21/03/22 dom 27/03/22 1881 g 0 g BB1-Bonifica bellica superficiale ml 2923,34 417,6 6 g lun 28/03/22 sab 02/04/22 1881 g 1881 g Bonifica superficiale linea storica Lotto 3 da km 117+690,00 a 319 g mar 02/11/21 ven 16/09/22 1628 g 1628 g km 114+766.66 Attività preliminari alla bonifica (Pista di approccio, spiantare 212 g mar 02/11/21 mer 01/06/22 1628 g 0 g BB1-Bonifica bellica superficiale - 1* fase 189 g mer 22/12/21 mar 28/06/22 1628 g 0 g BB1-Bonifica bellica superficiale - 1° fase BB1-Bonifica bellica superficiale - 2* fase 80 g mer 29/06/22 ven 16/09/22 1714 g 1714 g ml 2923,34 36,5 Bonifica profonda linea storica Lotto 3 da km 117+690,00 a 255 g ven 01/04/22 dom 11/12/22 1628 g km 114+766,66 Bonifica profonda linea storica Lotto 3 da km 117+690,00 a km 114+766,66 BB2-Bonifica bellica profonda - 1° fase 95 g ven 01/04/22 lun 04/07/22 1628 g 0 g ml 2923 34 30 8 BB2-Bonifica bellica profonda - 1º fase BB2-Bonifica bellica profonda - 2* fase 160 g mar 05/07/22 dom 11/12/22 1628 g 1628 g ml 2923,34 9,7 BB03F-Bonifica ordigni bellici linea storica Lotto 3 da km 114+766,66 a km 111+631,00 Attività preliminari alla bonifica (Pista di approccio, spiantare vigne, taglio vegetazioni, montaggio recinzioni)

20 g mar 01/03/22 dom 20/03/22 1881 g 0 g ml 3135,66 156,8 iminari alla bonifica (Pista di approccio, spiantare vigne, taglio vegetazioni, montaggio recinzioni)

| 2021 | 2025 | 2025 | 2026 | 2026 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 718 g sab 22/06/24 mar 09/06/26 7 g 0 g mar 09/06/26 7 g 0 g LC05-Tratta S. Lorenzo Maggiore-Vitulano 102 g lun 07/07/25 gio 16/10/25 243 g 0 g Squadra implemblicant/Sequi demonstrate per UC09-MATS GALLERIA ROVENTA LE FORCHE LC09-MATS GALLERIA ROVENTA LE FORCHE LC18-Demolizioni travi S.Lorenzo-Ponte Casalduni 400 g sab 22/06/24 sab 26/07/25 45 g 45 g LC19-Demolizioni Stazione Casalduni 124 g mer 08/01/25 dom 11/05/25 121 g 121 g ■ LC19-Demolizioni Stazione Casalduni 1 1 5/7 LC20-Demolizioni tratta Ponte Casalduni-Vitulano 240 g mer 08/01/25 gio 04/09/25 5 g 5 g 200 g gio 06/06/24 dom 22/12/24 261 g 0 g Spandes included the cat LC33-SSE Ponte-linee di alimentazione LP01-LP01-LINEA PRIMARIA 250 g mar 04/06/24 sab 08/02/25 63 g 63 g ■ LP01-LP01-LINEA PRIMARIA LP02-LP02-LINEA PRIMARIA 150 g dom 09/02/25 mar 08/07/25 63 g 63 g MO02-Monitoraggio Lotto 3 da pk 39+050 km a pk 46+950,00 1280 dom 10/04/22 ven 10/10/25 594 g 594 g MO02-Monitoraggio Lotto 3 da pk 39+050 km a pk 46+950,00 km MT03-Bilancio Materie Lotto 3 1501 g dom 10/04/22 mar 19/05/26 373 g 373 g 25 g mar 24/05/22 ven 17/06/22 1460 g 1460 g Square turnière labradicipositi 25 g lun 09/05/22 gio 02/06/22 1475 g 1475 g Squadratandol Management NI10-Tombino idraulico 5.00 x 2.50 su NV30 NI11-Tombino idraulico DN 1500 su NV28 54 g dom 08/05/22 gio 30/06/22 1447 g 1447 g Squades tombbl Manufactions NI11-Tombino idraulico DN 1500 su NV28 44 g lun 02/05/22 mar 14/06/22 1463 g 1463 g 2006 NV25-Adeguamento via Francigena del Sud dal km 38+825 al km 40+400 ven 22/12/23 7 g 7 g Rado-none initializado. 1 1 5/7 NV26-Nuova viabilità locale dal km 41+170 al km 41+530 200 g mer 11/05/22 sab 26/11/22 733 g 733 g Squarte nuova viabilità NV26-Nuova viabilità locale dal km 41+170 al km 41+530 NV27-Deviatione provvisoria S.P. Vitulanese km 41+170 al km 443 g dom 27/11/22 lun 12/02/24 386 g 386 MV27-Deviazione provvisoria S.P. Vitulanese km 41+170 al km 41+760 e sistemazione definitiva NV28-Viabilità di accesso alla SSE di Ponte al km 42+400 220 g dom 08/05/22 mar 13/12/22 222 g 222 g 222 g ■ NV28-Viabilità di accesso alla SSE di Ponte al km 42+400 NV29-Adeguamento S.P.106 Via Raventa e viabilità di accesso all'area di soccorso al km 43+050,00 ven 10/10/25 178 g 178 g 3 Sendra nona sialitativazi NV30-Adeguamento viabilità di accesso all'area di soccorso al 535 g lun 09/05/22 mer 25/10/23 383 g 383 g 5846 ■ NV30-Adeguamento viabilità di accesso all'area di soccorso al km 45+100,00 NV32-Viabilità di accesso allla Fermata Ponte - Casalduni al km 45 g sab 20/08/22 lun 03/10/22 632 g 632 g 414550 1 1 5,7 NV34-Viabilità di accesso all'area di soccorso Galleria Le Forche 26 g dom 10/04/22 gio 05/05/22 1097 g 1097 g al lon d4-300.00 NV34A-Viabilità di accesso all'area di soccorso Galleria Le Forche al km 44+300,00 gio 05/05/22 1097 g NV34A-Viabilità di accesso all'area di soccorso Galleria Le Forche al km 44+300,0 NV2-Consolidamenti e bonifica terre 15 g dom 10/04/22 dom 24/04/22 1097 g 0 g ml 103,64 6,91 15 g lun 11/04/22 lun 25/04/22 1097 g 0 g Autocarro o disterna (Aut disser-)Croder-(Retro ml 103,64 6,91 10 g mar 26/04/22 gio 05/05/22 1097 g 0 g Grader-Rullo vibrante, Vibrofinition-Autocurro mil 103,64 10,36 5 g dom 01/05/22 gio 05/05/22 1097 g 0 g NV8-Opere di finitura NV8-Opere di finitura NV35-Viabilità di accesso all'area di soccorso Galleria Le Forche 919 g lun 09/05/22 mar 12/11/24 0 g 0 g al km 45+830,00 NV35-Viabilità di accesso all'area di soccorso Galleria Le Forche al km 45+830,00 OC03-Movimenti di terra e trasporti/conferimenti Linea storica 20 g gio 18/06/26 mar 07/07/26 324 g 324 g Lotto 3 OC10-Dismissione linea storica (Scotico) da km 39+050,00 a km 20 g mer 17/06/26 lun 06/07/26 324 g 324 g 46-372,00 OC10-Dismissione linea storica (Scotico) da km 39+050,00 a km 46+372,00 р—ф ОС11-Marciapiede FFP 07 da km 42+700,00 a km 43+135,00 OC11-Marciapiede FFP 07 da km 42+700,00 a km 43+135,00 20 g mer 31/05/23 lun 19/06/23 1093 g 1093 g OC12-Marciapiede FFP 08 da km 45+726,00 a km 46+158,00 OC12-Marciapiede FFP 08 da km 45+726,00 a km 46+158,00 12 g dom 03/08/25 gio 14/08/25 306 g 306 g Ri104-Piazzale SSE di Ponte al km 42+345,00 80 g mer 14/12/22 ven 03/03/23 317 g 317 g R105-Piazzale area di soccorso per uscita di emergenza al km 88 g mar 03/05/22 ven 29/07/22 1097 g 1097 g RI105-Piazzale area di soccorso per uscita di emergenza al km 44+273,00 Ri106-Piazzale area di soccorso per uscita di emergenza al km 450 g dom 07/08/22 lun 30/10/23 383 g 454080 00 RI106-Piazzale area di soccorso per uscita di emergenza al km 45+080,00 SE03-SSE03-SSE PONTE 204 g sab 04/03/23 sab 23/09/23 317 g 317 g SE03-SSE03-SSE PONTE 189 g mar 16/05/23 lun 20/11/23 509 g 509 g SS02-San Lorenzo-Vitulano Sub Lotto 3 526 g lun 25/03/24 lun 01/09/25 8 g 8 g TC03-IMPIANTI TLC SUBLOTTO 3 222 g ven 03/01/25 mar 12/08/25 28 g 28 g TC03-IMPIANTI TI C SUBI OTTO 3 TR101-Piazzale fabbricati tecnologici al km 45+850,00 60 g mar 24/05/22 ven 22/07/22 935 g 935 g Squadrothica(0000) TR101-Piazzale fabbricati tecnologici al km 45+850,00 TR102-Piazzale area di soccorso e rampa di collegamento per uscita di emergenza al km 45+850,00 1291 g sab 03/12/22 1291 g 1291 g sentra di emergenza al km 45+850,00 TR102-Piazzale area di soccorso e rampa di collegamento per uscita di emergenza al km 45+850,00 1 1 5/7 TR19-Trincea ferroviaria dal km 39+087,50 al km km 39+545,60 RI40-Rilevato ferroviario dal km 39+545,60 al km 39+663,00 267 g sab 23/12/23 sab 14/09/24 7 g 7 g 1 1 5/7 RI40-Rilevato ferroviario dal km 39+545,60 al km 39+663,00 RI41-Rilevato ferroviario dal km 39+663,00 al km 39+856,25 268 g sab 06/01/24 dom 29/09/24 7 g 7 g 1 1 5/7 m RI41-Rilevato ferroviario dal km 39+663.00 al km 39+856.25 1 1 5/7 TR20-Trincea ferroviaria dal km 39+856,25 al km 40+057.00 TR21-Trincea ferroviaria dal km 40+057,00 al km 40+238,10 236 g mar 27/02/24 sab 19/10/24 7 g 7 g *** TR22-Trincea ferroviaria dal km 40+238,10 al km km 40+410,00 227 g mar 26/03/24 gio 07/11/24 7 g 7 g 1 1 5/7 TR23-Trincea ferroviaria dal km 40+410,00 al km 40+481,63 222 g lun 15/04/24 ven 22/11/24 7 g 7 g sadrotinace(XXX) TR23-Trincea ferroviaria dal km 40+410,00 al km 40+481,63 1 1 5/7 RI42-Rilevato ferroviario dal km 40+481,63 al km 40+939,00 249 g lun 29/04/24 gio 02/01/25 7 g 7 g Squata ribrati/7000 1 1 5/7 RI42-Rilevato ferroviario dal km 40+481,63 al km 40+939,00

2atività | Duratis | mico | Fine | Mary di | M | 2021 | 2023 | 2024 | 2024 | 2024 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | 2025 | RI43-Rilevato ferroviario dal km 41+213,00 al km 41+400,00 268 g dom 10/07/22 lun 03/04/23 363 g 363 g 363 g TR24-Trincea ferroviaria Fermata Ponte-Casalduni dal km 621 g sab 20/08/22 mer 01/05/24 363 g 363 g 3andoutead(1234) GA12-Galleria Ponte: Tratto artificiale di imbocco lato Cancello 103 g dom 08/10/23 gio 18/01/24 130 g da pk 41-757,85 km a pk 41-849,50 km GA12-Galleria Ponte: Tratto artificiale di imbocco lato Cancello da pk 41+757,85 km a pk 41+849,50 km g G110-Galleria Ponte: Opere provvisionali di imbocco lato Cancello da pk 41+757,85 km a pk 41+849,50 km Gi10-Galleria Ponte: Opere provvisionali di imbocco lato
Cancello da pk 41+757,85 km a pk 41+849,50 km GN05-Galleria Ponte da pk 41+849,50 km a pk 42+185,40 km 385 g | lun 06/03/23 | dom 24/03/24 | 67 g | 67 g | 67 g | 68 philippeno d GN05-Galleria Ponte da pk 41+849,50 km a pk 42+185,40 km ■ GA13-Galleria Ponte: Tratto artificiale di imbocco lato Benevento da pk 42+185,40 km a pk 42+224.00 km GA13-Galleria Ponte: Tratto artificiale di imbocco lato

174 g lun 25/03/24 sab 14/09/24 640 g

640 g Gi11-Galleria Ponte: Opere provvisionali di imbocco lato

101 g dom 15/01/23 mar 25/04/23 130 g 130 g

Senete entro da pk 42-185,40 km a pk 42-224,00 km RI44-Rilevato ferroviario dal km 42+224,00 al km 42+520,00 104 g lun 19/12/22 sab 01/04/23 363 g 363 g 363 g VI21-- Viadotto Calore Ponte dal km 42+520,00 al km 43+000,00 705 g ven 20/01/23 mar 24/12/24 67 g Square Vietne (1.20) RI45-Rilevato ferroviario dal km 43+000,00 al km 43+075,00 1041 dom 02/04/23 gio 05/02/26 114 g 114 g Seady-front/Total TR25-Trincea ferroviaria dal km 43+075,00 al km 43+134,35 999 g mer 31/05/23 dom 22/02/26 114 g 114 g 2444-1444 114 g 1 1 5/7 TR25-Trincea ferroviaria dal km 43+075,00 al km 43+134,35 GA14-Galleria Reventa: Tratto artificiale di imbocco lato

Cancello da pk 43+134,35 km a pk 43+191,35 km

783 g lun 22/05/23 sab 12/07/25 178 g 178 g GA14-Galleria Reventa: Tratto artificiale di imbocco lato Cancello da pk 43+134,35 km a pk 43+191,35 km G112-Galleria Reventa: Opere provvisionali di imbocco lato Cancello da pk 43+134,35 km a pk 43+131,35 ■ GI12-Galleria Reventa: Opere provvisionali di imbocco lato Cancello da pk 43+134,35 km a pk 43+191,35 km GN06-Galleria Reventa da pk 43+191,35 km a pk 43+338,25 km 514 g mer 06/03/24 ven 01/08/25 67 g Sandragianing acceptance of biodeless o GA15-Galleria Reventa: Tratto artificiale di imbocco lato 128 g dom 30/03/25 lun 04/08/25 316 g 316 g 8enevento da pk 43+338,25 km a pk 43+362,55 km TR26-- Trincea dal km 43+362,55 al km km 43+412,00 252 g sab 17/06/23 ven 23/02/24 1036 g 1036 g 1036 g TR26-- Trincea dal km 43+362,55 al km km 43+412,00 VI22-- Ponte Reventa dal km 43+412,00 al km 43+462,00 214 g lun 25/11/24 gio 26/06/25 355 g 355 g Squarts valents 2004 ₩ VI22-- Ponte Reventa dal km 43+412,00 al km 43+462,00 TR27 -- Trincea dal km 43+462,00 al km 43+479,50 15 g sab 24/02/24 sab 09/03/24 1036 g 1036 g 1036 g TR27-- Trincea dal km 43+462,00 al km 43+479,50 GA16-Galleria Le Forche: Tratto artificiale di imbocco lato
Cancello da pk 43+479,50 km a pk 43+514,00 km GA16-Galleria Le Forche: Tratto artificiale di imbocco lato Cancello da pk 43+479.50 km a pk 43+514.00 km Gi14-Galleria Le Forche: Opere provvisionali di imbocco lato

120 g ven 08/07/22 ven 04/11/22 32 g 32 g

Sendo Indexed C.0008 1 1 5/7 GN07-Galleria Le Forche da pk 43+514,00 km a pk 45+677,40 1007 sab 05/11/22 gio 07/08/25 32 g 32 g Sabasaha et Marie a 3 3 7/7 GA17-Galleria Le Forche: Tratto artificiale di imbocco lato

Benevento da pk 45+677,40 km a pk 45+726,000 km

200 g mer 15/03/23 sab 30/09/23 737 g 737 g Gi15-Galleria Le Forche: Opere provvisionali di imbocco lato
Benevento da pk 45-677,40 km a pk 45-725,000 km TR28-Trincea ferroviaria dal km 45+726,00 al km km 45+765,55 TR28-Trincea ferroviaria dal km 45+726,00 al km km 45+765,55 88 g mer 28/12/22 sab 25/03/23 1012 g 1012 g Spaces una provincia dal km 45+726,00 al km km 45+765,55 88 g mer 28/12/22 sab 25/03/23 1012 g IN24-Tombino idraulico Vallone del Fangara al km 45+772,66 123 g mer 17/08/22 sab 17/12/22 835 g 835 g Squadra tombino idraulico IN24-Tombino idraulico Vallone del Fangara al km 45+772,66 TR29-Trincea ferroviaria dal km 45+779,55 al km 46+372,00 425 g ven 21/03/25 mar 19/05/26 11 g 11 g 1 1 5/7 TR29-Trincea ferroviaria dal km 45+779,55 al km 46+372,00