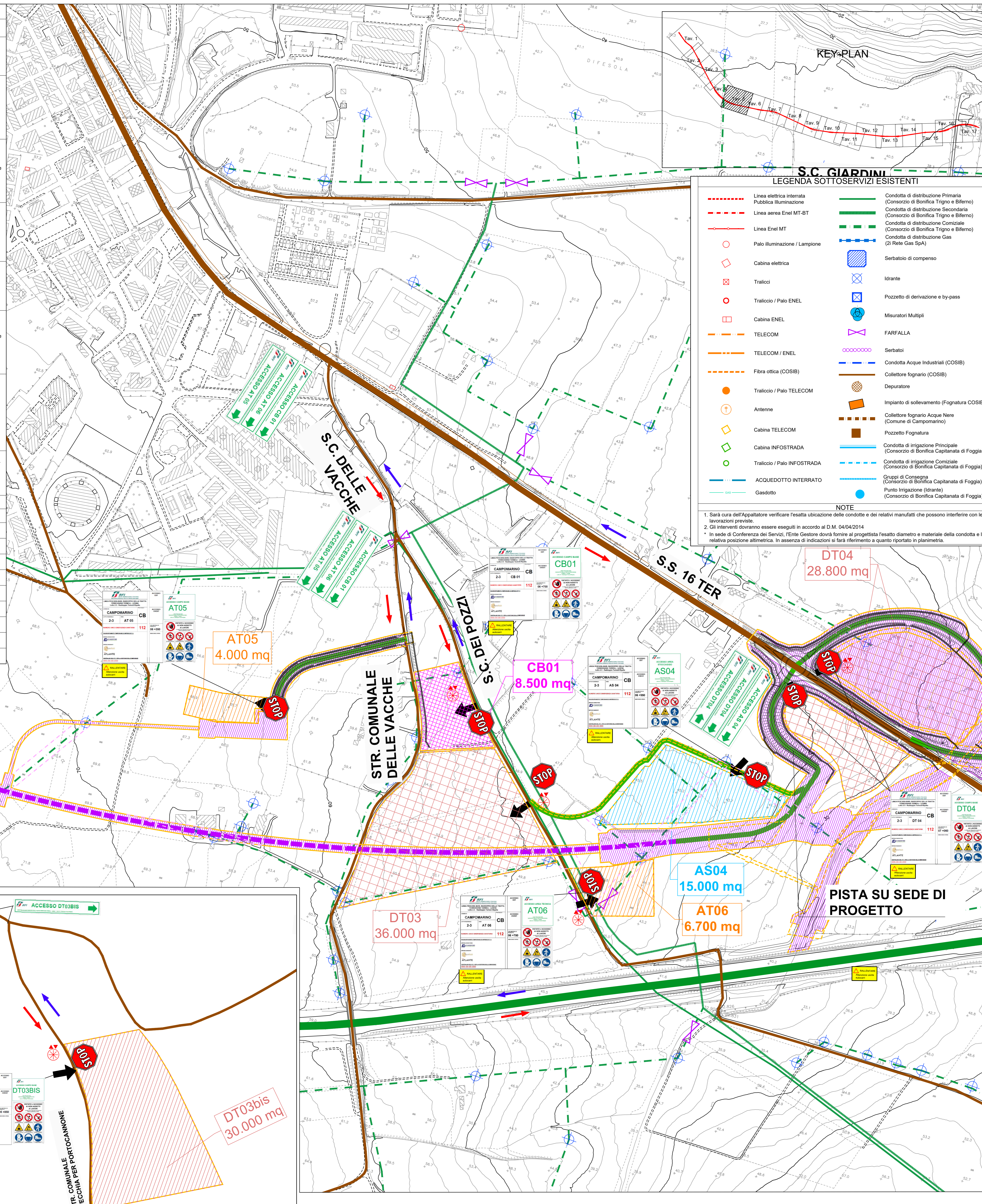
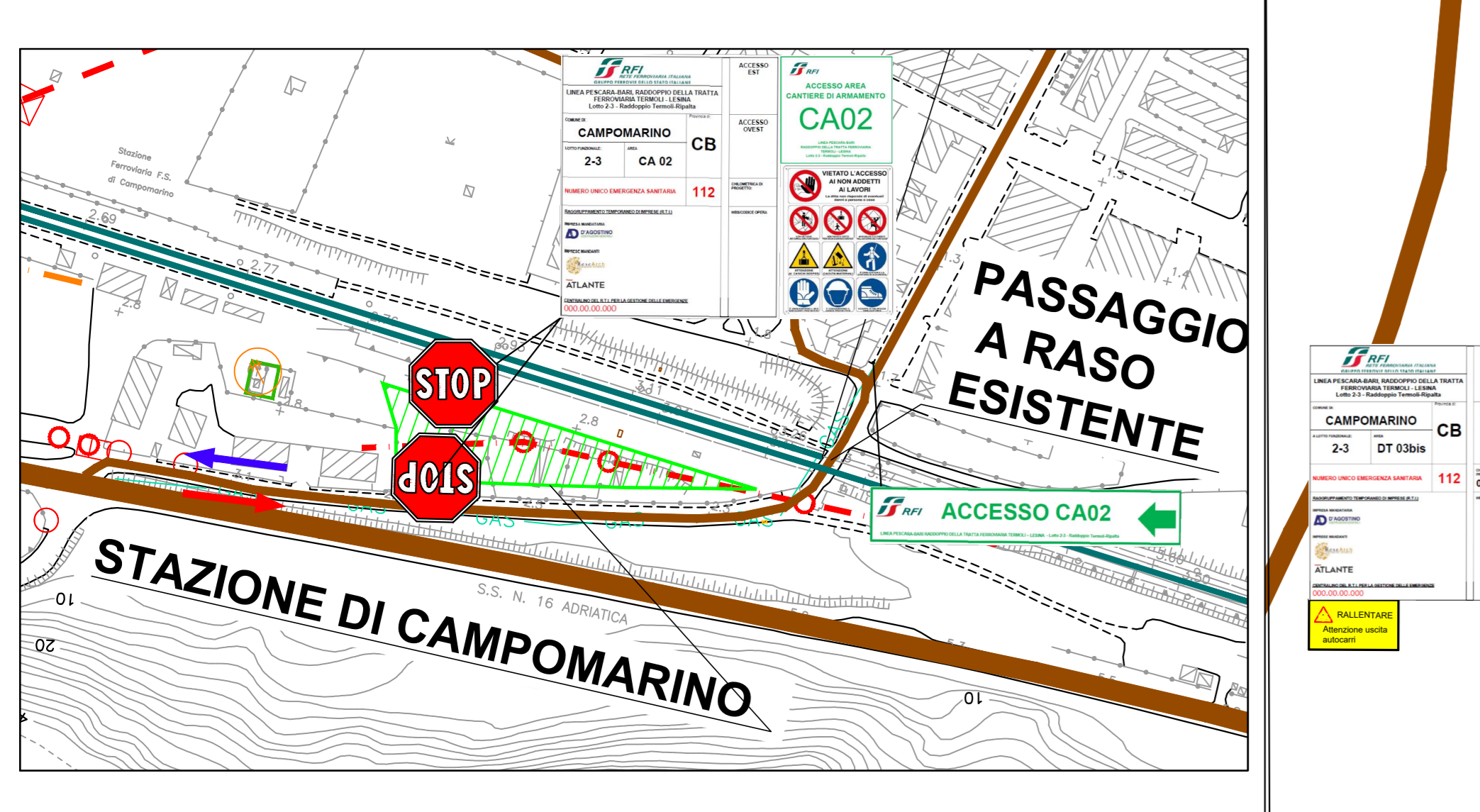
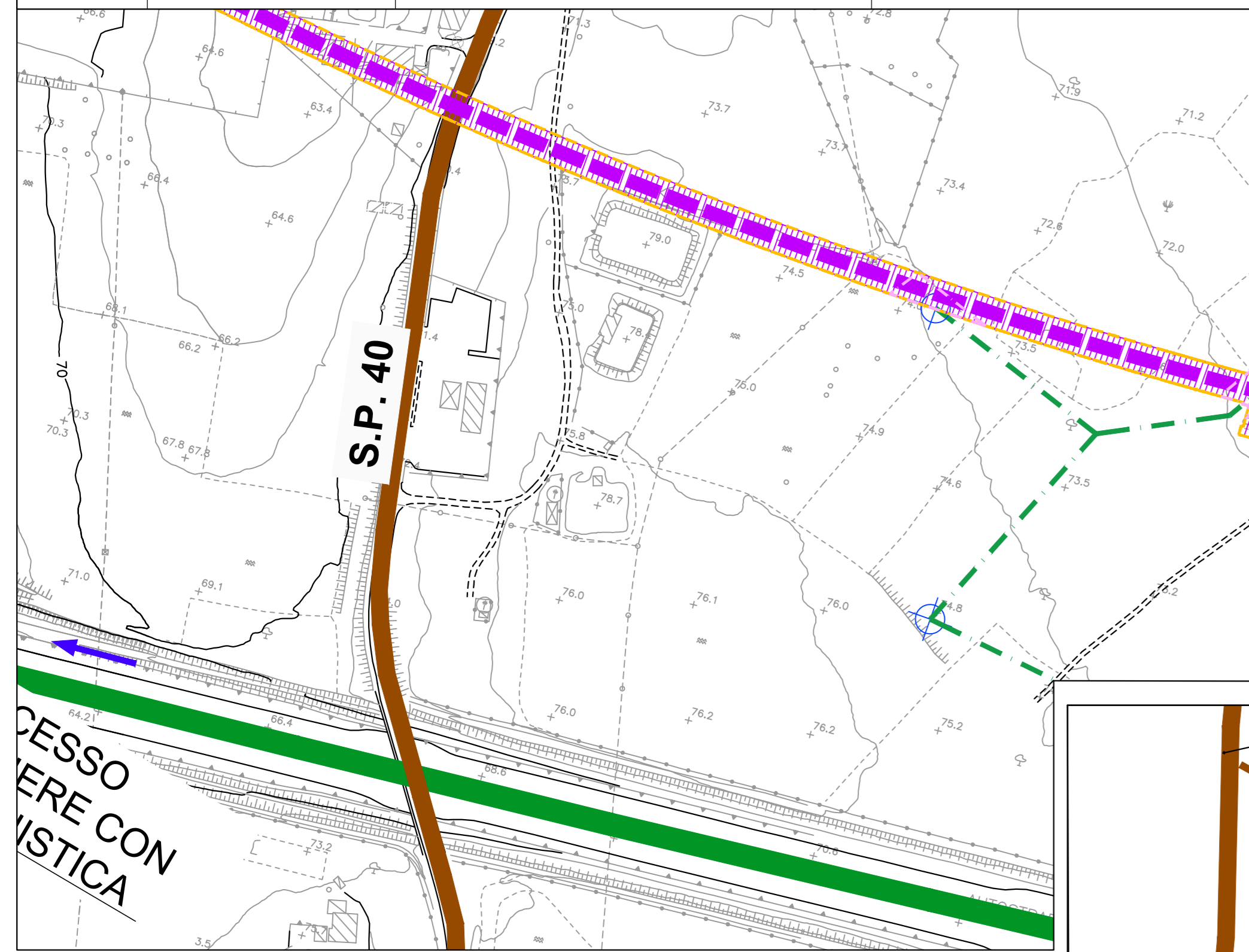


CANTIERI DALLA PK 5+256,90 ALLA PK 6+895,85				
Codice	Descrizione	Superficie	Opera di competenza	Varco di accesso
AT05	AREA TECNICA	4.000,00 MQ	L'area tecnica funge da cantiere di imbocco per lo scavo della finestra d'accesso alla galleria naturale GN01.	1
CB01	CANTIERE BASE	8.500,00 MQ	SUPPORTO LOGISTICO AI CO01 E CO02 - da RI01 a VI03 SUPPORTO LOGISTICO PER ATTIVITA' PROPEDEUTICHE DEMOLIZIONI, SERVIZI INTERFERENTI, BOS, E OPERE PRIMA SOGGIORNO (GI01, GI02, GA04, VI03, GA05, VI03, RI04, TR05, VI02, NI10, BB01)	2
AS04	AREA STOCCAGGIO	15.000,00 MQ	L'area di stoccaggio verrà impiegata per lo stoccaggio dello scavo galleria naturale GN01 e le gallerie artificiali GA02, GA03, GA04, GA05 lato Ripalta. Preliminarmente tale area darà supporto anche alle attività connesse alle demolizioni dei manufatti esistenti e i servizi interferenti riconducibili alle attività propeedeutiche. Pertanto tale area sarà resa immediatamente operativa.	3
DT03	DEPOSITO TEMPORANEO	36.000,00 MQ	Area per depositi terra per la gestione dei materiali prodotti dagli scavi nella eventuale indisponibilità dei siti di conferimento definitivo. L'area fungerà da palomone di accumulo per tutte le opere alle gallerie artificiali GA02, GA03, GA04, GA05 e la galleria naturale GN01 lato Ripalta.	3
DT03BIS	DEPOSITO TEMPORANEO	30.000,00 MQ	Area per depositi terra per la gestione dei materiali prodotti dagli scavi nella eventuale indisponibilità dei siti di conferimento definitivo e sono stati proporzionati per garantire un palomone di accumulo utile di circa 3 mesi di attività.	1
DT04	DEPOSITO TEMPORANEO	28.800,00 MQ	Area per depositi terra per la gestione dei materiali prodotti dagli scavi nella eventuale indisponibilità dei siti di conferimento definitivo. L'area fungerà da palomone di accumulo per tutte le opere alle gallerie artificiali GA02, GA03, GA04, GA05 e la galleria naturale GN01 lato Ripalta.	6
AT06	AREA TECNICA	6.800,00 MQ	L'area tecnica funge da cantiere di imbocco per lo scavo della galleria naturale GN02 lato Ripalta. Preliminarmente tale area darà supporto anche alle attività connesse alle demolizioni dei manufatti esistenti e i servizi interferenti riconducibili alle attività propeedeutiche e le opere provvisorie GI02. Pertanto tale area sarà resa immediatamente operativa.	4
CA02	CANTIERE PER DIMISSIONE	2.500,00 MQ	L'area funge da supporto per le attività di dimissione della linea storica. Sarà destinata in parte allo stoccaggio del materiale proveniente dallo smantellamento della sovrastruttura ferroviaria.	5

OPERE DA REALIZZARE LUNGO LINEA			
Codice	Descrizione	km inizio - fine	
GN01	Galleria naturale	dal Km 5+256,90	al Km 6+899,00
GA02	Galleria artificiale	dal Km 6+809,00	al Km 6+895,85
GA04	Galleria artificiale	dal Km 6+945,00	al Km 6+945,00
TR05	Trincoia di affiancamento	dal Km 6+945,00	al Km 7+060,00
RI04	Rilevato in affiancamento	dal Km 7+060,00	al Km 7+129,10
VI03	Viadotto	dal Km 7+129,10	al Km 7+219,10
RI05	Rilevato in affiancamento	dal Km 7+219,10	al Km 7+397,50
GA05	Galleria artificiale	dal Km 7+397,50	dal Km 7+423,75
TR06	Trincoia di affiancamento	dal Km 7+423,75	al Km 7+711,39



LEGENDA SOTTOSERVIZI ESISTENTI

Linea elettrica interna	Condotta di distribuzione Primaria (Consorzio di Bonifica Trigino e Biferro)
Linea elettrica pubblica Illuminazione	Condotta di distribuzione Secondaria (Consorzio di Bonifica Trigino e Biferro)
Linea aerea Enel MT-BT	Condotta di distribuzione Comunale (Consorzio di Bonifica Trigino e Biferro)
Linea Enel MT	Condotta di distribuzione Gas (2 Rete Gas SpA)
Palo illuminazione / Lampione	Seratoio di compenso
Cabina elettrica	Idrante
Tralicci	Pozzetto di derivazione e by-pass
Traliccio / Palo ENEL	Misuratori Multipli
Cabina ENEL	FARFALLA
TELECOM	Serbatoi
TELECOM / ENEL	Condotta Acque Industriali (COSIB)
Fibra ottica (COSIB)	Collettore fognario (COSIB)
Traliccio / Palo TELECOM	Depuratore
Antenne	Impianto di sollevamento (Fognatura COSIB)
Cabina TELECOM	Collettore fognario Acque Nere (Comune di Campomarino)
Cabina INFOSTRADA	Pozzetto Fognatura
Traliccio / Palo INFOSTRADA	Condotta di irrigazione Principale (Consorzio di Bonifica Capitanata di Foggia)
Gasdotto	Condotta di irrigazione Comunale (Consorzio di Bonifica Capitanata di Foggia)
	Gruppo di Consegna (Consorzio di Bonifica Capitanata di Foggia)
	Punto Irrigazione (drante) (Consorzio di Bonifica Capitanata di Foggia)

NOTE

- Sarà cura dell'Appaltatore verificare l'esatta ubicazione delle condotte e dei relativi manufatti che possono interferire con le lavorazioni previste.
- Gli interventi dovranno essere eseguiti in accordo al D.M. 04/04/2014
- In sede di Conferenza dei Servizi, l'Ente Gestore dovrà fornire al progettista l'esatto diametro e materiale della condotta e la relativa posizione altimetrica. In assenza di indicazioni si farà riferimento a quanto riportato in planimetria.

CANTIERI		VIABILITÀ	
Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	CB - CANTIERE BASE		LINEA FERROVIARIA DI PROGETTO
	CO - CANTIERE OPERATIVO		LINEA FERROVIARIA ESISTENTE
	CA - CANTIERE DI ARMAMENTO		AUTOSTRADA A14
	AT - AREA TECNICA		VIABILITÀ PRINCIPALE
	AS - AREA STOCCAGGIO		VIABILITÀ SECONDARIA
	AL - AREA DI LAVORO		VIABILITÀ DA ADEGUARE
	ASD - AREA DISMISSIONE		PISTA DI CANTIERE
	DT - DEPOSITO TEMPORANEO		LINEA FERROVIARIA DI PROGETTO A CURA DI ALTRO APPALTO
	AREA DI CANTIERE A CURA DI ALTRO APPALTO		PROSPETTIVA FOTOGRAFICA
	ACCESSO AI CANTIERI		VARCO DI ACCESSO
	MANUFATTI DA DEMOLIRE		SENSI DI MARCIA

TABELLA DEI CANTIERI			
Codice	Descrizione	Comune	Superficie
CB01	CANTIERE BASE PER LAVORI DA INIZIO INTERVENTO A FINE VARIANTE	CAMPOMARINO (FG)	8.500 mq
CB02	CANTIERE BASE PER LAVORI DA FINE VARIANTE A FINE INTERVENTO	CHECHI (FG)	20.000 mq
CO01	CANTIERE OPERATIVO	TERMOLE (FG)	11.000 mq
CO02	CANTIERE OPERATIVO	CAMPOMARINO (FG)	10.000 mq
CO03	CANTIERE OPERATIVO	CHECHI (FG)	30.000 mq
AT02	AREA TECNICA	TERMOLE (FG)	3.000 mq
AT03	AREA TECNICA	TERMOLE (FG)	9.000 mq
AT04	AREA TECNICA	CAMPOMARINO (FG)	15.000 mq
AT05	AREA TECNICA	CAMPOMARINO (FG)	4.000 mq
AT06	AREA TECNICA	CAMPOMARINO (FG)	6.700 mq
AT07	AREA TECNICA	CAMPOMARINO (FG)	9.000 mq
AT08	AREA TECNICA	CAMPOMARINO (FG)	4.000 mq
AT09	AREA TECNICA	CAMPOMARINO (FG)	2.600 mq
AT10	AREA TECNICA	CAMPOMARINO (FG)	9.600 mq
AT11	AREA TECNICA	CAMPOMARINO (FG)	5.100 mq
AT12	AREA TECNICA	CAMPOMARINO (FG)	3.460 mq
AS01	AREA DI STOCCAGGIO	TERMOLE (FG)	8.400 mq
AS02	AREA DI STOCCAGGIO	CAMPOMARINO (FG)	10.000 mq
AS03	AREA DI STOCCAGGIO	CAMPOMARINO (FG)	15.000 mq
AS04	AREA DI STOCCAGGIO	CAMPOMARINO (FG)	11.500 mq
AS05	AREA DI STOCCAGGIO	CAMPOMARINO (FG)	11.500 mq
AS06	AREA DI STOCCAGGIO	CAMPOMARINO (FG)	900 mq
AS07	AREA DI STOCCAGGIO	CAMPOMARINO (FG)	14.500 mq
AS08	AREA DI STOCCAGGIO	CHECHI (FG)	5.000 mq
AS09	AREA DI STOCCAGGIO	CHECHI (FG)	7.500 mq
AS10	AREA DI STOCCAGGIO	SERRACAPARRIA (FG)	10.000 mq
CA01	CANTIERE DI ARMAMENTO ALL'INTERNO DELLA STAZIONE FS DI TERMOLE	TERMOLE (FG)	13.000 mq
CA02	CANTIERE PER DIMISSIONE L.S. ALL'INTERNO DELLA STAZ. FS DI CAMPOMARINO	CAMPOMARINO (FG)	2.500 mq
CA03	CANTIERE DI ARMAMENTO DA ALIESTE IN ADESIONE AL SEGME IN PROGETTO	SERRACAPARRIA (FG)	14.400 mq
ASD01	CANTIERE PER LA DIMISSIONE DELLA L.S. ADRIENNE ALLA FERMATA FS DI NUOVA CLITERNA (ATTUALMENTE FUORI USO)	CAMPOMARINO (FG)	5.000 mq
ASD02	CANTIERE PER DIMISSIONE L.S. ALL'INTERNO DELLA STAZ. FS DI CHECHI	CAMPOMARINO (FG)	3.300 mq
DT01	DEPOSITO TEMPORANEO	TERMOLE (FG)	21.500 mq
DT02	DEPOSITO TEMPORANEO	TERMOLE (FG)	14.500 mq
DT02bis	DEPOSITO TEMPORANEO	TERMOLE (FG)	12.300 mq
DT03bis	DEPOSITO TEMPORANEO	CAMPOMARINO (FG)	30.000 mq
DT03	DEPOSITO TEMPORANEO	CAMPOMARINO (FG)	36.000 mq
DT04	DEPOSITO TEMPORANEO	CAMPOMARINO (FG)	28.800 mq
DT05	DEPOSITO TEMPORANEO	CAMPOMARINO (FG)	16.000 mq
DT06	DEPOSITO TEMPORANEO	CAMPOMARINO (FG)	20.000 mq
DT07	DEPOSITO TEMPORANEO	CHECHI (FG)	15.000 mq
DT08	DEPOSITO TEMPORANEO	SERRACAPARRIA (FG)	21.000 mq

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
DIREZIONE INVESTIMENTI
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI
DIRETTRICE SUO - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI: **ACOSTINI COSTRUZIONI**

APPALTATORE: **ACOSTINI COSTRUZIONI**

MANDATARIA: **HUB** MANDANTI: **ITV pro**

PROGETTAZIONE: **HUB**

PROGETTO ESECUTIVO
LINEA PESCARA - BARI
RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLE - LESINA
LOTTO 2 e 3: RADDOPPIO TERMOLE - RIPALTA

PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO
Planimetria di dettaglio viabilità e aree di cantiere tav. 5 di 17

APPALTATORE: **ACOSTINI COSTRUZIONI** PROGETTAZIONE: **HUB** RESPONSABILE DEI LAVORI: **Ing. P. Casale** SCALA: **1:2000**

COMMESSA: **L10B 02 E Z Z P 6 S Z O 0 0 2 0 0 9 D**

Rev.:	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Prima emissione	S. De Crea	28/10/22	A. Sisti	28/10/22	M. Mangini	28/10/22	
B	Revisione	S. De Crea	14/12/2022	A. Sisti	14/12/2022	M. Mangini	14/12/2022	
C	Revisione a seguito RFI	M. Accorci	27/04/2023	S. De Crea	27/04/2023	M. Mangini	27/04/2023	
D	Revisione a seguito RFI	M. Mangini	23/10/2023	G. Lotti	23/10/2023	M. Mangini	23/10/2023	

File: L10B.0.2.E.Z.Z.P.6.S.Z.O.0.2.009.D.DWG n. Elab.: 7