

COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:



PROGETTAZIONE:

MANDATARIA:

MANDANTI:



IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE

Ing. L. LACOPO

Responsabile integrazione fra le varie prestazioni 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
REPORT DELLE ATTIVITÀ SVOLTE NEL CORSO DELLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA
REPORT N. 6

APPALTATORE IL DIRETTORE TECNICO		SCALA:
 Ing. M. FERRONI		-

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

IF2R 02 E ZZ RH MD0000 009 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE	M. ANDREONI	01/07/2021	G. SALVATORI	01/07/2021	L. LACOPO	02/07/2021	IL PROGETTISTA L. LACOPO
								 02/07/21

File: IF2R.0.2.E.ZZ.RH.MD.00.0.0.009-A

n. Elab.:

APPALTATORE: TELESE S.c.a r.l. Consorzio Telese Società Consortile a Responsabilità Limitata	ITINERARIO NAPOLI – BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – VITULANO 2° e 3 SUBLOTTO TELESE – SAN LORENZO – VITULANO PROGETTO ESECUTIVO												
PROGETTAZIONE: Mandataria: SYSTRA S.A. Mandante: SWS Engineering S.p.A. SYSTRA-SOTECNI S.p.A.													
ELABORATI DI CARATTERE GENERALE REPORT DELLE ATTIVITÀ SVOLTE NEL CORSO DELLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA REPORT N.6	<table border="1"> <thead> <tr> <th>COMMESSA</th> <th>LOTTO</th> <th>CODIFICA</th> <th>DOCUMENTO</th> <th>REV.</th> <th>FOGLIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IF2R</td> <td>0.2.E.ZZ</td> <td>RG</td> <td>MD.00.0.0.009</td> <td>A</td> <td>2 di 10</td> </tr> </tbody> </table>	COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IF2R	0.2.E.ZZ	RG	MD.00.0.0.009	A	2 di 10
COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO								
IF2R	0.2.E.ZZ	RG	MD.00.0.0.009	A	2 di 10								

1	PREMESSA.....	3
2	AVANZAMENTO DELLA PROGETTAZIONE	4
2.1	AVANZAMENTO ALLA DATA 03/07/2021	4
2.1.1	Considerazioni generali sull'avanzamento del progetto	4
2.1.2	Attività di progettazione in corso	5
2.2	DATI DI INPUT	9

APPALTATORE: TELESE S.c.a r.l. Consorzio Telese Società Consortile a Responsabilità Limitata	ITINERARIO NAPOLI – BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – VITULANO 2° e 3 SUBLOTTO TELESE – SAN LORENZO – VITULANO PROGETTO ESECUTIVO												
PROGETTAZIONE: Mandataria: SYSTRA S.A. Mandante: SWS Engineering S.p.A. SYSTRA-SOTECNI S.p.A.													
ELABORATI DI CARATTERE GENERALE REPORT DELLE ATTIVITÀ SVOLTE NEL CORSO DELLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA REPORT N.6	<table border="1"> <thead> <tr> <th>COMMESSA</th> <th>LOTTO</th> <th>CODIFICA</th> <th>DOCUMENTO</th> <th>REV.</th> <th>FOGLIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IF2R</td> <td>0.2.E.ZZ</td> <td>RG</td> <td>MD.00.0.0.009</td> <td>A</td> <td>3 di 10</td> </tr> </tbody> </table>	COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IF2R	0.2.E.ZZ	RG	MD.00.0.0.009	A	3 di 10
COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO								
IF2R	0.2.E.ZZ	RG	MD.00.0.0.009	A	3 di 10								

1 **PREMESSA**

Il presente report n. 6 riguarda la progettazione esecutiva della linea ferroviaria Napoli-Bari, tratta Cancellò – Benevento, Il Lotto Funzionale Frasso Telesino -Vitulano, 2° e 3° Lotto funzionale Telese – San Lorenzo e San Lorenzo – Vitulano, che si riferiscono alle pk 27+700 e pk 46+372 per quanto riguarda le opere civili e tra la pk 27+250.e la pk 46+950 per quanto riguarda l'armamento.

Costituiscono parte integrante del contratto, la progettazione e l'esecuzione dell'armamento ferroviario, degli impianti di trazione elettrica, delle altre tecnologie ferroviarie e degli impianti di fermata e stazione.

Il presente Report delle attività svolte nel corso della progettazione esecutiva viene redatto ai sensi dell'art. 27.7 della Convenzione con cadenza di 30 giorni dalla data di consegna delle prestazioni relative alla redazione del Progetto Esecutivo.

In data 04/01/2021 la Stazione Appaltante ha provveduto alla consegna delle prestazioni relative alla redazione del Progetto Esecutivo.

Il presente report fa riferimento al periodo che va dal 04/06/2021 al 03/07/2021 ossia ai 30 giorni successivi alla consegna del Report n.5. In tale arco temporale si è dato seguito alle attività sotto riportate nel rispetto delle tempistiche contrattuali.

Entro il 03/07/2021 tutta la documentazione di progetto esecutivo ed esecutivo di dettaglio dei primi 90 giorni, prevista nell'Elenco degli Elaborati allegato Piano della Progettazione, sarà consegnata ad Italferr attraverso caricamento nel portale PDM.

Periodo di riferimento del presente report: **Report n.6: dal 04/06/2021 al 03/07/2021.**

APPALTATORE: TELESE S.c.a r.l. Consorzio Telese Società Consortile a Responsabilità Limitata	ITINERARIO NAPOLI – BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – VITULANO 2° e 3 SUBLOTTO TELESE – SAN LORENZO – VITULANO PROGETTO ESECUTIVO																	
PROGETTAZIONE: Mandataria: SYSTRA S.A. Mandante: SWS Engineering S.p.A. SYSTRA-SOTECNI S.p.A.	<table border="1"> <thead> <tr> <th>COMMESSA</th> <th>LOTTO</th> <th>CODIFICA</th> <th>DOCUMENTO</th> <th>REV.</th> <th>FOGLIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IF2R</td> <td>0.2.E.ZZ</td> <td>RG</td> <td>MD.00.0.0.009</td> <td>A</td> <td>4 di 10</td> </tr> </tbody> </table>						COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IF2R	0.2.E.ZZ	RG	MD.00.0.0.009	A	4 di 10
COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO													
IF2R	0.2.E.ZZ	RG	MD.00.0.0.009	A	4 di 10													
ELABORATI DI CARATTERE GENERALE REPORT DELLE ATTIVITÀ SVOLTE NEL CORSO DELLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA REPORT N.6																		

2 AVANZAMENTO DELLA PROGETTAZIONE

2.1 AVANZAMENTO ALLA DATA 03/07/2021

2.1.1 Considerazioni generali sull'avanzamento del progetto

Durante il periodo considerato nel Report n.6 (dal 04/06/2021 al 03/07/2021) sono state portate avanti tutte le attività relative alla progettazione esecutiva.

Si è proceduto pertanto al completamento e alla predisposizione della documentazione finale di progetto per la consegna a 180 giorni.

Contemporaneamente con l'avanzamento delle parti progettuali si è proceduto con l'emissione delle seguenti Note tecniche per condivisione con la Stazione Appaltante:

- Nota Tecnica per ITF sulle criticità Idrauliche (01.06.2021);
- Nota Tecnica per ITF sulle criticità del tombino IN15 (01.06.2021);
- Nota Tecnica per ITF sulle criticità viadotti VI17 – VI18 (09.06.2021);
- Nota Tecnica per ITF sull'interferenza tra il rio Lavello e la GA06 (14.06.2021);
- Nota Tecnica per ITF sull'interferenza della nuova linea ferroviaria di progetto e la rampa di accesso della ditta Arkom (17.06.2021);
- Integrazioni di documentazione tecnica trasmessa a ITF il 14.06.2021 in merito all'interferenza del rio Lavello con la GA06 (19.06.2021);
- Entro il 03/07/2021 è prevista la consegna di tutta la documentazione di progetto esecutivo ed esecutivo di dettaglio dei primi 90 giorni, prevista nell'Elenco degli Elaborati allegato al Piano della Progettazione, attraverso caricamento nel portale PDM di Italferr.

APPALTATORE:	TELESE S.c.a r.l. Consorzio Telese Società Consortile a Responsabilità Limitata	ITINERARIO NAPOLI – BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – VITULANO 2° e 3 SUBLOTTO TELESE – SAN LORENZO – VITULANO PROGETTO ESECUTIVO					
PROGETTAZIONE:	Mandataria: SYSTRA S.A. Mandante: SWS Engineering S.p.A. SYSTRA-SOTECNI S.p.A.						
ELABORATI DI CARATTERE GENERALE REPORT DELLE ATTIVITÀ SVOLTE NEL CORSO DELLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA REPORT N.6	COMMESSA IF2R	LOTTO 0.2.E.ZZ	CODIFICA RG	DOCUMENTO MD.00.0.0.009	REV. A	FOGLIO 5 di 10	

2.1.2 Attività di progettazione in corso

Le attività di progettazione si stanno svolgendo interfacciando le varie unità specialistiche di progettazione in riunioni di coordinamento sia con l'Appaltatore che con la Stazione Appaltante. Di seguito si riporta una tabella con i principali incontri effettuati nel periodo di riferimento del Report n.6:

NA - BA - Tratta Telese - Vitulano		
2021.06.03		NA-BA - Riunione ITF - TR29-TR30
2021.06.03		Telese: Riunione Interna coordinamento strutture
2021.06.01		NA-BA - Tratta Telese-Vitulano - Galleria artificiale GA15 + GA08 + GA19
2021.06.01		NA-BA - Tratta Telese-Vitulano - PUT
2021.06.03		Telese: Riunione Interna coordinamento strutture
2021.06.03		NABA-Bilancio PE
2021.06.03		Telese: Riunione Interna sull'avanzamento progetto con SWS
2021.06.04		NA-BA - Tratta Telese-Vitulano - GA12
2021.06.04		NA-BA - Tratta Telese-Vitulano - UE S. Lorenzo (GN09) + innesto
2021.06.04		NA-BA - Riunione ITF - LOTTO 2-3 - IDRAULICA
2021.06.07		NA-BA - Tratta Telese-Vitulano - Probelmatica GA06 rio Ravello
2021.06.07		NA-BA - Tratta Telese-Vitulano - GN09 - Problematica PD
2021.06.08		NA-BA - Tratta Telese-Vitulano - GN01 + GN08
2021.06.08		NA-BA - Tratta Telese-Vitulano - GA15 + Spalla VI22 + SITUAZIONE COMPUTI PER TUTTE LE WBS
2021.06.08		NA- NA - Tratta Telese-Vitulano - Opere all'aperto
2021.06.09		NA-BA - Tratta Telese-Vitulano - GA09
2021.06.09		NA-BA - Tratta Telese-Vitulano - Adeguamento SP106 via reventa al km 43+165
2021.06.09		NA-BA - Tratta Telese-Vitulano - Probelmatica GA06 rio Ravello - Riprogrammazione
2021.06.10	Giugno	NA-BA - Riunione ITF: Problematiche Idrauliche
2021.06.10		NA-BA - Tratta Telese-Vitulano - GA09
2021.06.10		NA-BA - Riunione ITF - VI08-VI09-VI13
2021.06.10		NA-BA - Tratta Telese-Vitulano - NV19-NV-34-NV36
2021.06.11		NA-BA - Tratta Telese-Vitulano - GA05+GA12+GA07
2021.06.11		NA-BA - Tratta Telese-Vitulano - galleria Ponte - Imbocco lato Canello
2021.06.15		NA-BA - Tratta Telese-Vitulano - GA15 + Spalla VI22
2021.06.15		NA-BA - Tratta Telese-Vitulano - GA08 + GN09
2021.06.16		NA-BA - Tratta Telese-Vitulano - OPERE PROVVISORIALI VI18
2021.06.16		NA-BA - Riunione ITF - Elaborati da produrre per le MODIFICHE AL PROGETTO ESECUTIVO
2021.06.17		NA-BA - Tratta Telese-Vitulano - Imbocco Cantone BE (GA07)
2021.06.17		NA-BA - Tratta Telese-Vitulano - Rio Lavello
2021.06.21		NA-BA - Riunione ITF: Interferenza Arkom e Prescrizione 48
2021.06.21		NA-BA - Tratta Telese-Vitulano - Rio Lavello
2021.06.22		NA-BA - Tratta Telese-Vitulano - UE S. Lorenzo (GN09) con innesto + GA08 + NV29 + NV34 + NV36
2021.06.22		NA-BA - Tratta Telese-Vitulano - Riunione Tombini idraulici
2021.06.22		NA-BA - Tratta Telese-Vitulano - GA15 + Spalla VI22
2021.06.22		NA-BA - Tratta Telese-Vitulano - Tombini idraulici
2021.06.23		NA-BA - Tratta Telese-Vitulano - NV29+NV36
2021.06.24		NA-BA - Riunione ITF - MODIFICHE AL PROGETTO ESECUTIVO

APPALTATORE:	TELESE S.c.a r.l. Consorzio Telese Società Consortile a Responsabilità Limitata		ITINERARIO NAPOLI – BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – VITULANO 2° e 3 SUBLOTTO TELESE – SAN LORENZO – VITULANO PROGETTO ESECUTIVO			
PROGETTAZIONE:						
Mandataria:	Mandante:					
SYSTRA S.A.	SWS Engineering S.p.A.	SYSTRA-SOTECNI S.p.A.				
ELABORATI DI CARATTERE GENERALE REPORT DELLE ATTIVITÀ SVOLTE NEL CORSO DELLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA REPORT N.6	COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
	IF2R	0.2.E.ZZ	RG	MD.00.0.0.009	A	6 di 10

2.1.2.1 Tracciato ferroviario

Nell'ambito della progettazione esecutiva dello studio del tracciato ferroviario e delle viabilità si è proceduto secondo le attività di seguito riportate:

- Completamento delle parti di progetto e degli studi generali relativamente ad entrambi i Lotti 2 e 3.

Ciò ha comportato:

- Il completamento delle sezioni trasversali della linea ferroviaria;
 - Il completamento delle opere di linea ferroviaria;
 - Il completamento della definizione delle sezioni per le caratterizzazioni geologico geotecniche per sia per le opere principali che secondario ancora mancanti;
 - Completamento dei principali studi geotecnici ed idraulici dei canali per le aree interessate dalle opere;
 - Completamento dello sviluppo dell'idraulica di piattaforma;
 - Completamento delle opere idrauliche riguardanti tombini ed interferenze;
 - Completamento di tutte le planimetrie di progetto.
- Oltre allo sviluppo della progettazione in linea con quanto previsto in PD, sono state analizzate delle tematiche progettuali, in particolare legate alle interferenze di varia natura individuate durante lo sviluppo della progettazione o indicate dalla Stazione Appaltante durante le riunioni di coordinamento così come di seguito descritto:
 - **Idraulica della GA06 con il Rio Lavello.** Sono state analizzate delle ipotesi di risoluzione come da accordi con la Stazione Appaltante/ITF come sotto illustrato:
 - a) modificando la sistemazione idraulica superficiale e considerando un minimo abbassamento del tracciato altimetrico (-0.90m rispetto alla configurazione di PD) che comportava anche modifiche alle opere GA05, GA06, GA07, VI13 e VI14.
 - b) Modificando in maniera più impattante la livelletta (circa 1,5m rispetto alla soluzione di PD). Questa soluzione è stata scartata dalla Stazione Appaltante.
 - c) Studio di una nuova sistemazione idraulica superficiale volta ad evitare l'abbassamento della livelletta come da richiesta della Stazione Appaltante.
 - Analisi degli impatti del progetto dell'acquedotto campano interferente in vari punti della nuova linea FS in progetto;

APPALTATORE: TELESE S.c.a r.l. Consorzio Telese Società Consortile a Responsabilità Limitata	ITINERARIO NAPOLI – BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – VITULANO 2° e 3 SUBLOTTO TELESE – SAN LORENZO – VITULANO PROGETTO ESECUTIVO												
PROGETTAZIONE: Mandataria: SYSTRA S.A. Mandante: SWS Engineering S.p.A. SYSTRA-SOTECNI S.p.A.													
ELABORATI DI CARATTERE GENERALE REPORT DELLE ATTIVITÀ SVOLTE NEL CORSO DELLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA REPORT N.6	<table border="1"> <thead> <tr> <th>COMMESSA</th> <th>LOTTO</th> <th>CODIFICA</th> <th>DOCUMENTO</th> <th>REV.</th> <th>FOGLIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IF2R</td> <td>0.2.E.ZZ</td> <td>RG</td> <td>MD.00.0.0.009</td> <td>A</td> <td>7 di 10</td> </tr> </tbody> </table>	COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IF2R	0.2.E.ZZ	RG	MD.00.0.0.009	A	7 di 10
COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO								
IF2R	0.2.E.ZZ	RG	MD.00.0.0.009	A	7 di 10								

- Completamento e sviluppo progettuale di una nuova sistemazione delle opere minori del corpo ferroviario alla progr Pk. 31+690 per poter mantenere l'accessibilità di mezzi pesanti ad un fabbricato industriale esistente (Arkomp) in adiacenza alla linea FS che verrà consegnata con gli elaborati progettuali a 180 giorni.

2.1.2.2 Viabilità

Nell'ambito della viabilità complementare, si è proceduto con le attività di seguito riportate:

- È stata completata la progettazione delle nuove viabilità di entrambi i lotti..
- Completamento dello studio idraulico per il dimensionamento e posizionamento delle diverse tipologie di fossi di guardia ed opere minori.
- Completamento di tutte le parti progettuali
- Elaborazione dei computi metrici riguardante i "movimenti materia", le "pavimentazioni" e "materiali" quali cordoli in cls e cunette alla francese.

2.1.2.3 Geotecnica

Nell'ambito della progettazione esecutiva sono state portate a termine tutte le attività relative alla disciplina geotecnica.

2.1.2.4 Gallerie

Nell'ambito della progettazione esecutiva delle gallerie:

- Imbocchi: è stata finalizzata la progettazione esecutiva;
- Gallerie naturali: è stata finalizzata la progettazione esecutiva.

2.1.2.5 Strutture – Viadotti

In ragione della consegna a 180 giorni è stata finalizzata la progettazione esecutiva di tutti i viadotti e le strutture del Lotto 2 e del Lotto 3.

2.1.2.6 Strutture – Opere minori

In ragione della consegna a 180 giorni è stata finalizzata la progettazione esecutiva di tutti i viadotti e le strutture del Lotto 2 e del Lotto 3.

2.1.2.7 BOE e Cantierizzazione

APPALTATORE: TELESE S.c.a r.l. Consorzio Telese Società Consortile a Responsabilità Limitata	ITINERARIO NAPOLI – BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – VITULANO 2° e 3 SUBLOTTO TELESE – SAN LORENZO – VITULANO												
PROGETTAZIONE: Mandataria: SYSTRA S.A. Mandante: SWS Engineering S.p.A. SYSTRA-SOTECNI S.p.A.	PROGETTO ESECUTIVO												
ELABORATI DI CARATTERE GENERALE REPORT DELLE ATTIVITÀ SVOLTE NEL CORSO DELLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA REPORT N.6	<table border="1"> <thead> <tr> <th>COMMESSA</th> <th>LOTTO</th> <th>CODIFICA</th> <th>DOCUMENTO</th> <th>REV.</th> <th>FOGLIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IF2R</td> <td>0.2.E.ZZ</td> <td>RG</td> <td>MD.00.0.0.009</td> <td>A</td> <td>8 di 10</td> </tr> </tbody> </table>	COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IF2R	0.2.E.ZZ	RG	MD.00.0.0.009	A	8 di 10
COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO								
IF2R	0.2.E.ZZ	RG	MD.00.0.0.009	A	8 di 10								

Sono state finalizzati gli elaborati tecnici relativi alle Bonifiche Ordigni Esplosivi e la Cantierizzazione. In particolare gli elaborati della BOE relativi al Lotto 3 sono stati consegnati in data 16/06/2021 con Transmittal n. [IF2R-T-0000000191](#) mentre gli elaborati relativi alla BOE del lotto 2 sono stati consegnati a 180 giorni.

2.1.2.8 *Idraulica*

Nell'ambito della progettazione esecutiva , sono state finalizzate le soluzioni progettuali previste in consegna a 180gg per i tombini e sistemazioni idrauliche.

2.1.2.9 *Fermate e stazioni*

È stato sviluppato il progetto esecutivo delle fermate per tutte le discipline e sono stati redatti i relativi elaborati grafici e perfezionato il coordinamento tra le varie discipline.

2.1.2.10 *Impianti*

In ragione della consegna a 180 giorni è stata finalizzata la progettazione esecutiva di tutti i viadotti e le strutture del Lotto 2 e del Lotto 3.

APPALTATORE: TELESE S.c.a r.l. Consorzio Telese Società Consortile a Responsabilità Limitata	ITINERARIO NAPOLI – BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – VITULANO 2° e 3 SUBLOTTO TELESE – SAN LORENZO – VITULANO PROGETTO ESECUTIVO												
PROGETTAZIONE: Mandataria: SYSTRA S.A. Mandante: SWS Engineering S.p.A. SYSTRA-SOTECNI S.p.A.													
ELABORATI DI CARATTERE GENERALE REPORT DELLE ATTIVITÀ SVOLTE NEL CORSO DELLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA REPORT N.6	<table border="1"> <thead> <tr> <th>COMMESSA</th> <th>LOTTO</th> <th>CODIFICA</th> <th>DOCUMENTO</th> <th>REV.</th> <th>FOGLIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IF2R</td> <td>0.2.E.ZZ</td> <td>RG</td> <td>MD.00.0.0.009</td> <td>A</td> <td>9 di 10</td> </tr> </tbody> </table>	COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IF2R	0.2.E.ZZ	RG	MD.00.0.0.009	A	9 di 10
COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO								
IF2R	0.2.E.ZZ	RG	MD.00.0.0.009	A	9 di 10								

2.2 DATI DI INPUT

In data 07/01/2021 e 27/01/2021 sono stati richiesti alla Stazione Appaltante i seguenti file eseguibili come dati di input necessari allo sviluppo della progettazione esecutiva:

- File in formato editabile degli allegati 43 A e 43 B;
- I file di input dei modelli idraulici monodimensionali elaborati per gli attraversamenti sia in progetto definitivo che in integrazione. I file editabili (dwg, shp) utilizzati per costruire la geometria del dominio della simulazione (profili e sezioni); i modelli digitali del terreno (DTM) se non protetti da vincoli di utilizzo e distribuzione; output della simulazione bidimensionale del Fiume Calore in formato consultabile (es. shp);
- In data 24/05/2021 è stata richiesta alla Stazione Appaltante conferma che, in virtù del fatto che gli interventi di completamento del raddoppio della stazione di Telese (fase 2.3) ricadono nel II lotto funzionale, l'elettrificazione del futuro doppio binario all'aperto tra la stazione di Telese fino all'imbocco della galleria Tuoro S. Antuono (dalla pk 27+409,49 alla pk 28+820 - circa 1400m), dovrà essere preso in carico nel presente Appalto.

In data 23/06/2021 è arrivata conferma con comunicazione ufficiale da parte della Stazione Appaltante.

A tale scopo, è stato richiesto alla Stazione Appaltante il Piano di Elettrificazione della fase finale della stazione Telese, ivi compresa la Deviata di reimmissione sulla Linea Storica (Deviata A)

Alla data di stesura del presente documento non la Stazione Appaltante non ha fornito nessun riscontro.

- Per la finalizzazione della progettazione degli Impianti di Segnalamento, sempre in data 24/05/2021, è stata richiesta alla Stazione Appaltante copia delle Carpette della documentazione di Cabina IS delle stazioni esistenti: S. Lorenzo; Solopaca; Ponte-Casalduni; Vitulano.

Alla data di stesura del presente documento non la Stazione Appaltante non ha fornito nessun riscontro.

APPALTATORE: TELESE S.c.a r.l. Consorzio Telese Società Consortile a Responsabilità Limitata	ITINERARIO NAPOLI – BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – VITULANO 2° e 3 SUBLOTTO TELESE – SAN LORENZO – VITULANO												
PROGETTAZIONE: Mandatario: Mandante: SYSTRA S.A. SWS Engineering S.p.A. SYSTRA-SOTECNI S.p.A.	PROGETTO ESECUTIVO												
ELABORATI DI CARATTERE GENERALE REPORT DELLE ATTIVITÀ SVOLTE NEL CORSO DELLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA REPORT N.6	<table border="1"> <thead> <tr> <th>COMMESSA</th> <th>LOTTO</th> <th>CODIFICA</th> <th>DOCUMENTO</th> <th>REV.</th> <th>FOGLIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IF2R</td> <td>0.2.E.ZZ</td> <td>RG</td> <td>MD.00.0.0.009</td> <td>A</td> <td>10 di 10</td> </tr> </tbody> </table>	COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IF2R	0.2.E.ZZ	RG	MD.00.0.0.009	A	10 di 10
COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO								
IF2R	0.2.E.ZZ	RG	MD.00.0.0.009	A	10 di 10								

- In fine, nell'ambito della progettazione della Linea di Contatto, con lo scopo di confermare la posizione di alcune sospensioni esistenti nella Galleria Mascambroni solo parzialmente desumibili dai rilievi in campo, è stata richiesta alla Stazione Appaltante copia del Piano di Elettrificazione della Stazione Vitulano.

In data 07/06/2021 la Stazione Appaltante ha fornito il PdE dell'attuale Frasso-Vitulano in formato PDF.