

COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:



PROGETTAZIONE: RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI 	IL RESPONSABILE DEI LAVORI (ai sensi del D.Lgs. 81/2008)		Data
	Incaricato con nota Settembre 2020	RFI-DIN- DIS.NB/A0011\P2020\00004 60 del 03/08/2020 Ing. Natale Bevacqua	Firma

PROGETTO ESECUTIVO

**ITINERARIO NAPOLI – BARI
 RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO
 II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – VITULANO
 1° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – TELESE
 PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO**
 Relazione tecnica perizia differenziale: AR – CANTIERI ARMAMENTO

APPALTATORE 18/09/2020	IL COORDINATORE PER LA PROGETTAZIONE in materia di sicurezza (ai sensi del D.Lgs. 81/2008)	Ing. Gian Paolo Vassallo		
Incaricato con lettera	AGCS.RMNB.F.0061736.20.U Del 07/08/2020	Settembre 2020	Data	Firma



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

I F 2 6 1 2 E Z Z P U S Z 0 0 0 2 0 3 5 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione	S. Cabo Bolado	18/09/2020	G.P. Vassallo	18/09/2020	P. Grasso	18/09/2020	Ing. Gian Paolo VASSALLO
								18/09/2020

Indice

1	INTRODUZIONE	3
2	QUADRO COMPARATIVO TRA PD E PE PER LA WBS AR	4
2.1	DESCRIZIONE SOMMARIA DEI COSTI AGGIUNTIVI RISPETTO AGLI ONERI DEL PD – AR1L1	5
2.2	DESCRIZIONE SOMMARIA DEI COSTI AGGIUNTIVI RISPETTO AGLI ONERI DEL PD – AR2L1	5
2.2.1	APPRESTAMENTI	6
2.2.2	IMPIANTI DI TERRA E DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, DELGI IMPIANTI ANTINCENDIO, DEGLI IMPIANTI DI EVACUAZIONE FUMI	6
2.2.3	MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA	7
2.3	DESCRIZIONE SOMMARIA DEI COSTI AGGIUNTIVI RISPETTO AGLI ONERI DEL PD – AR3L1	8
2.3.1	APPRESTAMENTI	8
2.3.2	IMPIANTI DI TERRA E DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, DELGI IMPIANTI ANTINCENDIO, DEGLI IMPIANTI DI EVACUAZIONE FUMI	11
2.3.3	MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA	12
2.4	DIFFERENZE DOVUTE ALLE PROPOSTE DI VARIANTE PRESENTATE NEL PE	12
2.5	DIFFERENZE DOVUTE ALLE MIGLIORIE TECNICHE FORMULATE DALL'APPALTATORE IN SEDE DI GARA	12

**ITINERARIO NAPOLI – BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO
II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – VITULANO
1° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – TELESE
PROGETTO ESECUTIVO**

Relazione Tecnica Perizia Differenziale

COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF26	12 E ZZ	PU	SZ0002 035	A	3 di 12

1 INTRODUZIONE

Nell'ambito dell'Itinerario Napoli-Bari si inserisce il Raddoppio della Tratta Canello – Benevento - Il Lotto Funzionale Frasso Telesino -Vitulano, 1° Lotto funzionale Frasso Telesino-Telese tra le PK 16+500 della futura linea Canello-Benevento (coincidente con la PK 143+833 della linea storica Caserta-Frasso) e la PK 27+700 (coincidente con la PK 131+580 della stessa linea storica), oggetto di Progettazione Esecutiva, di Dettaglio e dell'esecuzione in appalto dei lavori.

La presente relazione ha l'obiettivo di illustrare la Perizia differenziale implementata nello sviluppo della Progettazione Esecutiva del Piano di Sicurezza e Coordinamento (PSC) e suoi allegati, al fine di documentare alcuni costi nel Computo metrico estimativo per la Sicurezza.

In fase di progettazione esecutiva sono emerse alcune differenze che riguardano la computazione degli Oneri della Sicurezza rispetto a quanto valutato precedentemente in fase di progettazione definitiva. Vengono analizzate alcune delle differenze emerse nel quadro di raffronto tra PD e PE, secondo la seguente suddivisione:

- Maggiori oneri dovuti a carenze del PSC redatto nel PD o integrazioni necessarie emerse in fase di progettazione esecutiva;
- Maggiori oneri dovuti alle migliorie tecniche formulate dall'Appaltatore in sede di gara;
- Maggiori oneri dovuti alla proposta di varianti presentate nel PE e nuovi interventi derivanti dal recepimento delle prescrizioni di cui all'Ordinanza n. 36.

File di riferimento:

Sezione Particolare – Vol. 3 – Costi della Sicurezza

IF26.1.2.E.ZZ.PU.SZ.00.0.2.003.C.xlsx

PD = Progetto Definitivo

PE = Progetto Esecutivo

**ITINERARIO NAPOLI – BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO
II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – VITULANO
1° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – TELESE
PROGETTO ESECUTIVO**

Relazione Tecnica Perizia Differenziale

COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF26	12 E ZZ	PU	SZ0002 035	A	4 di 12

2 QUADRO COMPARATIVO TRA PD E PE PER LA WBS AR

In fase di progettazione esecutiva sono emerse alcune differenze che riguardano la computazione degli Oneri della Sicurezza rispetto a quanto valutato precedentemente in fase di progettazione definitiva. Vengono analizzate alcune delle differenze emerse nel quadro di raffronto tra PD e PE.

Quadro di raffronto WBS Gruppo ITF

Breve	CME Oneri Sicurezza PE	CME Oneri Sicurezza PD	Differenza
	Totale	Totale	
AR - CANTIERI ARMAMENTO	234.562,06	113.359,26	121.202,80
AR.01 Cantiere armamento: AR1L1: Soppresso	0,00	47.116,09	-47.116,09
AR.02 Cantiere armamento: AR2L1	66.788,81	65.688,33	1.100,48
APPRESTAMENTI	64.653,19	64.584,15	69,04
IMPIANTI DI TERRA E DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, DELGI IMPIANTI ANTINCENDIO, DEGLI IMPIANTI DI EVACUAZIONE FUMI	737,28	554,84	182,44
MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA	1.398,34	549,34	849,00
AR.03 Cantiere armamento: AR3L1 o AR3L1 Bis	167.773,25	554,84	167.218,41
APPRESTAMENTI	165.052,13	0,00	165.052,13
IMPIANTI DI TERRA E DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, DELGI IMPIANTI ANTINCENDIO, DEGLI IMPIANTI DI EVACUAZIONE FUMI	737,28	554,84	182,44
MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA	1.983,84	0,00	1.983,84

2.1 DESCRIZIONE SOMMARIA DEI COSTI AGGIUNTIVI RISPETTO AGLI ONERI DEL PD – AR1L1

Il cantiere AR1L1 nel Progetto Esecutivo è stato eliminato.

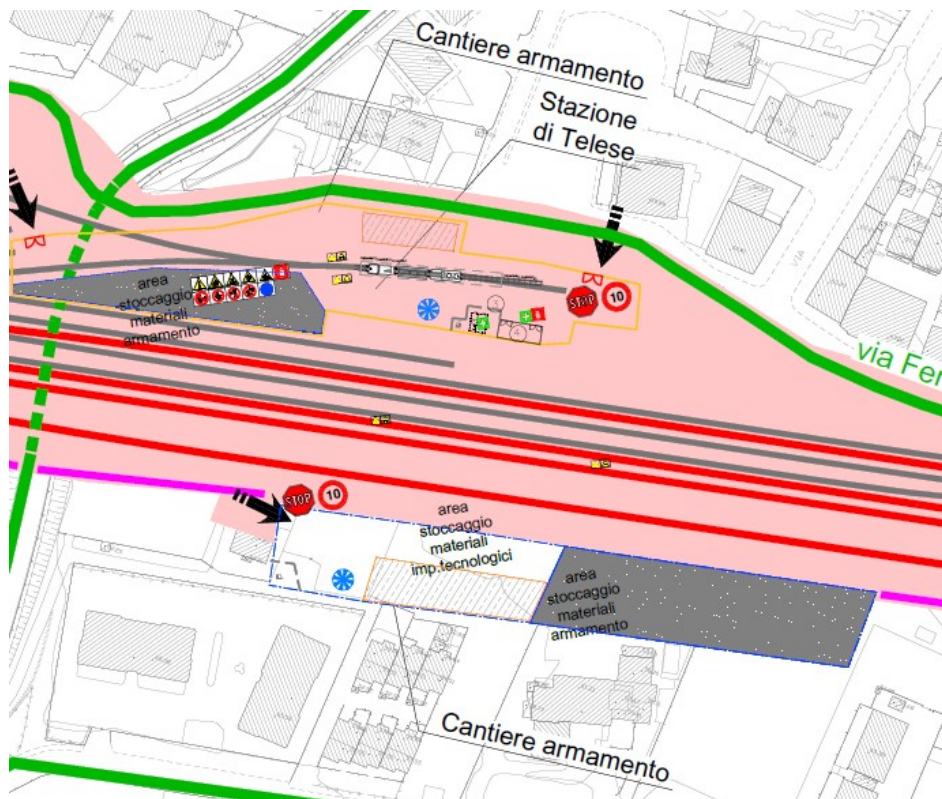
Minimizzazione aree di cantiere previste per la cantierizzazione. Con il cantiere AR1L1 soppresso si ha una diminuzione dei costi della Sicurezza rispetto al PD del 100 %, pari a € 47.116,09

2.2 DESCRIZIONE SOMMARIA DEI COSTI AGGIUNTIVI RISPETTO AGLI ONERI DEL PD – AR2L1

L'area di cantiere AR2L1 è ubicata in corrispondenza della stazione di Telese e sarà utilizzata come supporto per i lavori di armamento e attrezzaggio tecnologico della ferroviaria in progetto, lato fine intervento, e per le fasi di attrezzaggio della stazione di Telese con la configurazione di progetto.

Il cantiere si compone di un'area ubicata all'interno dello scalo ed una seconda area a sud della stazione in adiacenza al nuovo quarto binario di stazione.

Le attività di servizio da programma sono 780 giorni, circa 25 mesi.



	ITINERARIO NAPOLI – BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – VITULANO 1° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – TELESE PROGETTO ESECUTIVO												
Relazione Tecnica Perizia Differenziale	<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>IF26</td> <td>12 E ZZ</td> <td>PU</td> <td>SZ0002 035</td> <td>A</td> <td>6 di 12</td> </tr> </tbody> </table>	COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IF26	12 E ZZ	PU	SZ0002 035	A	6 di 12
COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO								
IF26	12 E ZZ	PU	SZ0002 035	A	6 di 12								

2.2.1 APPRESTAMENTI

- Cancello pedonale

Apprestamento aggiunto. Nel progetto definitivo il cancello pedonale non è stato considerato.

- N. 1 Cancelli

Progetto Esecutivo: € 69,04

Progetto Definitivo: € 0,00

L'importo differenziale tra PE e PD risulta essere di € 69,04

Tutti gli articoli che sono stati confermati per quantità rispetto al PD vengono evidenziate nel CME Oneri Sicurezza: Sezione Sezione Particolare – Vol. 3 – Costi della Sicurezza - IF26.1.2.E.ZZ.PU.SZ.00.0.2.003.C.xlsx, con le celle di colore giallo:

idem

2.2.2 IMPIANTI DI TERRA E DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, DELGI IMPIANTI ANTINCENDIO, DEGLI IMPIANTI DI EVACUAZIONE FUMI

- Impianto di terra

Progettazione e realizzazione di impianto di protezione contro le scariche atmosferiche costituito da scaricatore per corrente da fulmine. OS.IM.A.0102.A

La progettazione nel PD non è stata considerata.

Progetto Esecutivo: € 182,44

Progetto Definitivo: € 0,00

L'importo differenziale tra PE e PD risulta essere di € 182,44

Tutti gli articoli che sono stati confermati per quantità rispetto al PD vengono evidenziate nel CME Oneri Sicurezza: Sezione Sezione Particolare – Vol. 3 – Costi della Sicurezza - IF26.1.2.E.ZZ.PU.SZ.00.0.2.003.C.xlsx, con le celle di colore giallo:

idem

	ITINERARIO NAPOLI – BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – VITULANO 1° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – TELESE PROGETTO ESECUTIVO												
Relazione Tecnica Perizia Differenziale	<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>IF26</td> <td>12 E ZZ</td> <td>PU</td> <td>SZ0002 035</td> <td>A</td> <td>7 di 12</td> </tr> </tbody> </table>	COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IF26	12 E ZZ	PU	SZ0002 035	A	7 di 12
COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO								
IF26	12 E ZZ	PU	SZ0002 035	A	7 di 12								

2.2.3 MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA

- Estintori

Mezzi aggiunti : Estintore portatile in polvere. Da Kg. 6, per mese - OS.MS.F.0101.E

- Estintore (mezzi estinguenti), si considerano n. 6 estintori per 25 mesi.

Nel Progetto Definitivo gli Estintori non sono stati considerati.

Progetto Esecutivo: € 849,00

Progetto Definitivo: € 0,00

L'importo differenziale tra PE e PD risulta essere di € 849,00

Tutti gli articoli che sono stati confermati per quantità rispetto al PD vengono evidenziate nel CME Oneri Sicurezza: Sezione Sezione Particolare – Vol. 3 – Costi della Sicurezza - IF26.1.2.E.ZZ.PU.SZ.00.0.2.003.C.xlsx, con le celle di colore giallo:

idem

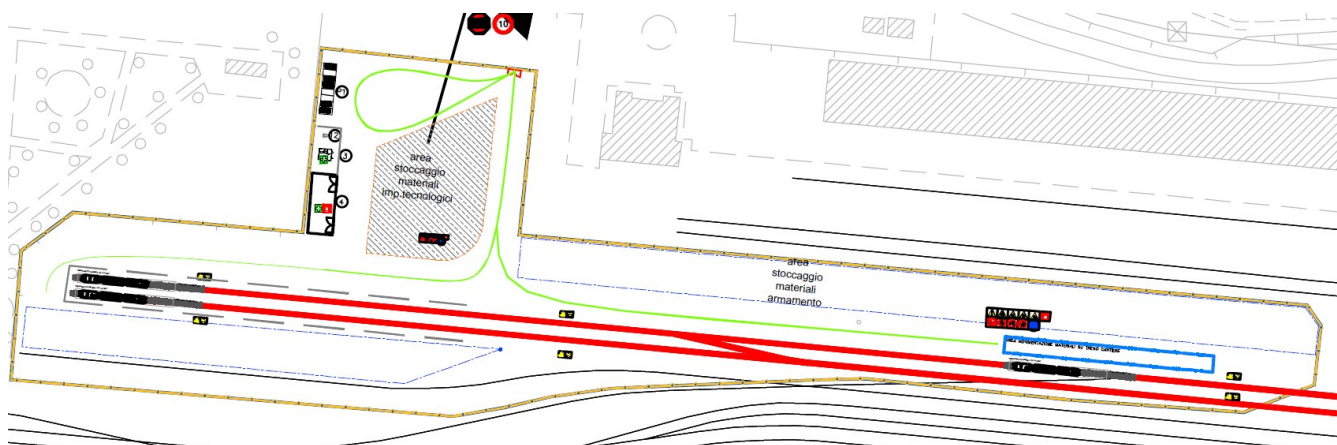
2.3 DESCRIZIONE SOMMARIA DEI COSTI AGGIUNTIVI RISPETTO AGLI ONERI DEL PD – AR3L1

L'area di cantiere AR3L1 è ubicata all'interno dell'interporto di Marcianise-Maddaloni.

L'area di cantiere, di dimensione pari a circa 34.000 mq è costituita da un piazzale ferroviario attrezzato all'interno dell'impianto dell'interporto. L'accesso avverrà dalle viabilità esistenti dell'area.

Nel CME Costi Sicurezza del Progetto Definitivo l'Area ARL1L1 non è stata computata.

Le attività di servizio da programma sono circa 1551 giorni, circa 51 mesi.



2.3.1 APPRESTAMENTI

- Recinzioni

Recinzione provvisoria con rete di polietilene misurata a metro quadrato di rete posta in opera, per l'intera durata dei lavori. Tariffa da prezzo RFI 2017 - OS.AP.A.0103.A. Costo: 7,32 €/mq

Recinzione provvisoria modulare da cantiere, costituita da pannelli metallici di rete elettrosaldata fissati a terra su basi prefabbricate in calcestruzzo: costo di utilizzo del materiale per un mese, allestimento in opera e successiva rimozione. Tariffa da prezzo RFI 2017 - OS.AP.A.0114.A. Costo: 2,59 €/mq

Recinzione provvisoria di cantiere costituita da pannelli metallici di rete elettrosaldata, costo di utilizzo del materiale per un mese. Tariffa da prezzo RFI 2017 - OS.AP.A.0114.B. Costo: 0,26 mq/mese (Metroquadrato al Mese).

Recinzione provvisoria con pannelli di legno misurata a metro quadrato di pannello posto in opera, per l'intera durata dei lavori. OS.AP.A.0101.A

Staccionata per la separazione del luogo di lavoro da altri luoghi con paletti di metallo, diam. mm 40, infissi nel terreno per almeno cm 30, correnti di metallo, diam. mm 40, saldati ai paletti e collocati a mezza altezza e superiormente. OS.AP.A.0105.B

Misurata per tutto il perimetro dell'area di cantiere e per la separazione aree interne.

**ITINERARIO NAPOLI – BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO
II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – VITULANO
1° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – TELESE
PROGETTO ESECUTIVO**

Relazione Tecnica Perizia Differenziale

COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF26	12 EZZ	PU	SZ0002 035	A	9 di 12

Calcolo da PE

Articolo	Commento	Cod. U.M.	Simili	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Quantità	Prezzo	Importo (Prezzo)	
OS.AP.A.0103.A		mq		2.300,0			2	4.600,00	7,32	33.672,00
OS.AP.A.0114.A		mq		1.250,0			2	2.500,00	2,59	6.475,00
OS.AP.A.0114.B		mq/mes	51	1.250,0			2	127.500,00	0,26	33.150,00
OS.AP.A.0101.A		mq		200,0			1	200,00	27,12	5.424,00
OS.AP.A.0105.B		m		200,0				200,00	11,41	2.282,00

Nel progetto definitivo non è stata computato il cantiere AR3L1.
Si considera un aumento rispetto al PD, per misurazione lunghezza effettiva recinzione.

Progetto Esecutivo: € 81.003,00
Progetto Definitivo: 0,00 Euro
L'importo differenziale tra PE e PD risulta essere di : € 81.003,00

- Magazzino

Apprestamento aggiunto. Nel progetto definitivo il magazzino non è stato considerato.
N. 10 Nuclei abitativi per servizi di cantiere. OS.AP.O.0101.A
Dimensioni esterne massime m 2,40 x 6,40 x 2,45 circa (modello base), per il primo mese o frazione.
N. 10 Nuclei abitativi per servizi di cantiere. OS.AP.O.0101.B
Dimensioni esterne massime m 2,40 x 6,40 x 2,45 circa (modello base), per ogni mese in più o frazione.

Progetto Esecutivo: € 56.356,10
Progetto Definitivo: € 0,00
L'importo differenziale tra PE e PD risulta essere di € 56.356,10

	ITINERARIO NAPOLI – BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – VITULANO 1° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – TELESE PROGETTO ESECUTIVO												
Relazione Tecnica Perizia Differenziale	<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>IF26</td> <td>12 E ZZ</td> <td>PU</td> <td>SZ0002 035</td> <td>A</td> <td>10 di 12</td> </tr> </tbody> </table>	COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IF26	12 E ZZ	PU	SZ0002 035	A	10 di 12
COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO								
IF26	12 E ZZ	PU	SZ0002 035	A	10 di 12								

- Cancelli

Apprestamento aggiunto. Nel progetto definitivo i cancelli non sono stati considerati.

- N. 1 Cancelli pedonale
- N. 1 cancello carraio

Progetto Esecutivo: € 828,48

Progetto Definitivo: € 0,00

L'importo differenziale tra PE e PD risulta essere di € 828,48

- Spogliatoi e servizi di cantiere

Apprestamento aggiunto. Nel progetto definitivo non sono stati computati.

Nucleo abitativo per servizi di cantiere con servizio igienico, dimensioni esterne massime m 2,40 x 6,40 x 2,45 circa (modello base), per il primo mese o frazione. OS.AP.O.0103.A

Nucleo abitativo per servizi di cantiere con servizio igienico, dimensioni esterne massime m 2,40 x 6,40 x 2,45 circa (modello base), per ogni mese in più o frazione. OS.AP.O.0103.B

Progetto Esecutivo: € 20.946,30

Progetto Definitivo: € 0,00

L'importo differenziale tra PE e PD risulta essere di € 20.946,30

- Bagni

Apprestamento aggiunto. Nel progetto definitivo non sono stati computati.

Bagno chimico portatile, per il primo mese o frazione. OS.AP.O.0107.A

Bagno chimico portatile, per ogni mese in più o frazione. OS.AP.O.0107.B

N. 3 bagni chimici

Progetto Esecutivo: € 5.918,25

Progetto Definitivo: € 0,00

L'importo differenziale tra PE e PD risulta essere di € 5.918,25

ITINERARIO NAPOLI – BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO
II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – VITULANO
1° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – TELESE
PROGETTO ESECUTIVO

Relazione Tecnica Perizia Differenziale

COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF26	12 E ZZ	PU	SZ0002 035	A	11 di 12

2.3.2 IMPIANTI DI TERRA E DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, DELGI IMPIANTI ANTINCENDIO, DEGLI IMPIANTI DI EVACUAZIONE FUMI

- Impianto di terra

Progettazione e realizzazione di impianto di protezione contro le scariche atmosferiche costituito da scaricatore per corrente da fulmine. OS.IM.A.0102.A

La progettazione nel PD non è stata considerata.

Progetto Esecutivo: € 182,44

Progetto Definitivo: € 0,00

L'importo differenziale tra PE e PD risulta essere di € 182,44

Tutti gli articoli che sono stati confermati per quantità rispetto al PD vengono evidenziate nel CME Oneri Sicurezza: Sezione Sezione Particolare – Vol. 3 – Costi della Sicurezza - IF26.1.2.E.ZZ.PU.SZ.00.0.2.003.C.xlsx, con le celle di colore giallo:

idem

	ITINERARIO NAPOLI – BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – VITULANO 1° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – TELESE PROGETTO ESECUTIVO												
Relazione Tecnica Perizia Differenziale	<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>IF26</td> <td>12 E ZZ</td> <td>PU</td> <td>SZ0002 035</td> <td>A</td> <td>12 di 12</td> </tr> </tbody> </table>	COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IF26	12 E ZZ	PU	SZ0002 035	A	12 di 12
COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO								
IF26	12 E ZZ	PU	SZ0002 035	A	12 di 12								

2.3.3 MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA

- Estintori

Mezzi aggiunti : Estintore portatile in polvere. Da Kg. 6, per mese - OS.MS.F.0101.E

- Estintore (mezzi estinguenti), si considerano n. 5 estintori per 51 mesi.

Nel Progetto Definitivo gli Estintori non sono stati considerati.

Progetto Esecutivo: € 1.443,30

Progetto Definitivo: € 0,00

L'importo differenziale tra PE e PD risulta essere di € 1.443,30

- Segnaletica

Mezzi aggiunti : Segnali indicanti diversi pittogrammi

Progetto Esecutivo: € 540,54

Progetto Definitivo: € 0,00

L'importo differenziale tra PE e PD risulta essere di € 540,54

2.4 DIFFERENZE DOVUTE ALLE PROPOSTE DI VARIANTE PRESENTATE NEL PE

Per la Sicurezza, non si evidenziano differenze dovute alle proposte di variante presentate nel progetto Esecutivo.

2.5 DIFFERENZE DOVUTE ALLE MIGLIORIE TECNICHE FORMULATE DALL'APPALTATORE IN SEDE DI GARA

Minimizzazione aree di cantiere previste per la cantierizzazione.

Con il cantiere AR1L1 soppresso si ha una diminuzione di Oneri rispetto al PD del 100 % per AR1L1.

AR.01 Cantiere armamento: AR1L1: Soppresso	-47.116,09
Cantiere Soppresso nel progetto esecutivo	-47.116,09
Ripartizione percentuale	100,00%