U.T.POR.

PIAZZA CARLO DI BORBONE - PORTICI (80055) NA

AVVISO AFFIDAMENTO LAVORI DI SOMMA URGENZA

(ART. 140 del D.Lgs 36/2023)

INTERVENTO DI SOMMA URGENZA PER IL RIPRISTINO DI UN TRATTO FOGNARIO DI PERTINENZA DEI SERVIZI IGIENICI E LABORATORI DEL CORPO REGGIA DI PORTICI AL PARCO GUSSONE, NECESSARIO AI FINI DI EVITARE DANNI BIOLOGICI ALL'UTENZA, AL PERSONALE T.A. E PER GARANTIRE LA SOLUZIONE DI CONTINUITÀ DELLE LEZIONI UNIVERSITARIE.

IL CAPO UFFICIO

RENDE NOTO

Addio il giorno 28 del mese di gennaio dell'anno 2025 a seguito della fuoriuscita di liquido dai giunti tra i basolati in prossimità del pozzetto oggetto di intervento di espurgo, presso l'area adiacente l'ingresso del Parco Gussone su Via Università, si sono resi necessari interventi ad horas per il ripristino di un tratto della tubazione fognaria che risultava completamente ostruito. Considerata l'urgenza di rimuovere lo stato di pregiudizio alla pubblica incolumità è stata interpellata l'IMPRESA EDILE STRADALE IENGO FRANCESCO S.r.l. con P.IVA 03929111213, con sede legale in via Via Grazia Deledda n° 17 cap 80021 – Afragola (NA), PEC: iengosrl@legalmail.it la quale si è resa disponibile ad eseguire gli interventi disposti nell'allegato Verbale di Somma Urgenza

Il Capo Ufficio (UTPOR) Ing. Paolo Chianese

U.T.POR.

PIAZZA CARLO DI BORBONE - PORTICI (80055) NA

VERBALE SOMMA URGENZA

(ART. 140 del D.Lgs 36/2023)

INTERVENTO DI SOMMA URGENZA PER IL RIPRISTINO DI UN TRATTO FOGNARIO DI PERTINENZA DEI SERVIZI IGIENICI E LABORATORI DEL CORPO REGGIA DI PORTICI AL PARCO GUSSONE, NECESSARIO AI FINI DI EVITARE DANNI BIOLOGICI ALL'UTENZA, AL PERSONALE T.A. E PER GARANTIRE LA SOLUZIONE DI CONTINUITÀ DELLE LEZIONI UNIVERSITARIE.

L'anno 2025 il giorno 28 del mese di gennaio, il sottoscritto ing. Paolo Chianese capo dell'Ufficio Tecnico di Portici (UTPOR),

Premesso che:

- alle ore 08:30 della mattina dello stesso giorno veniva contattato dal tecnico del Servizio di Manutenzione comunicando che, a seguito di un intervento di espurgo programmato dalla ditta di manutenzione presso l'area adiacente l'ingresso del Parco Gussone su Via Università, recatosi sul luogo, aveva notato una fuoriuscita di liquido dai giunti tra i basolati in prossimità del pozzetto oggetto di intervento di espurgo;
- giunto sul posto alle ore 09:00 alla presenza del Geom. Christian Terrazzano (UTPOR), si constatava che un tratto della tubazione fognaria risultava completamente ostruito, presumendo che lo stesso sia stato danneggiato dall'ingresso delle radici di un albero nelle vicinanze.
- a causa di tale situazione, venivano temporaneamente chiusi i bagni del primo piano della Reggia di Portici, antistanti gli uffici della Direzione, in quanto collegati alla fognatura danneggiata.

Verificato che:

- tale situazione crea condizioni di pericolo nei luoghi di passaggio, oltre a eventuali danni biologici per l'Utenza ed il personale T.A.;
- tale situazione impone un fermo delle attività didattiche e di ricerca condizionando il servizio offerto agli studenti/ricercatori etc., quindi con riflessi sulla continuità didattica e scientifica;
- le contingenze di urgenza impongono di intervenire con tempestività per rimuovere lo stato di rischio, pertanto si ravvisa la necessità di:
 - ✓ dover attuare un tempestivo e immediato intervento atto a garantire le condizioni di sicurezza, per la successiva messa in esercizio e ripristino dell'area.
 - ✓ Intraprendere una prima fase di saggi, al fine di individuare la tubazione danneggiata ed eventualmente modificandone il percorso, al fine di evitare ulteriori problematiche;
 - ✓ affidare a ditta specializzata ed immediatamente disponibile ad eseguire gli interventi da porre in essere al fine di eliminare il pericolo.



U.T.POR.

PIAZZA CARLO DI BORBONE - PORTICI (80055) NA

Pertanto, al fine di garantire il normale prosieguo delle attività lavorative e didattiche del Dipartimento di Agraria, si ritiene necessario un INTERVENTO DI SOMMA URGENZA per poter intraprendere i necessari provvedimenti per eliminare il pericolo e garantire l'incolumità delle persone e cose e ripristinare la funzionalità dell'area in questione.

A tal fine si interpellava la ditta "IMPRESA EDILE STRADALE IENGO FRANCESCO S.r.I." P.IVA 03929111213, con sede legale in via Via Grazia Deledda n°17 cap 80021 – Afragola (NA), PEC: iengosrl@legalmail.it presente sul posto e già aggiudicataria dei lavori di cui alla procedura (ATNEO.2202L - Accordo quadro per l'esecuzione di manutenzione edili ed impiantistica sugli immobili di competenza UTAC1 e UTPOR - Lotto 1) la quale rappresentava fin da subito la propria disponibilità ad eseguire tali interventi in Somma Urgenza.

Tale scelta deriva da un'ottimizzazione dei tempi e soprattutto dei costi di intervento visto che l'IMPRESA EDILE STRADALE IENGO FRANCESCO S.r.l. ha già sul posto recinzioni provvisionali, ponteggi, attrezzature, operai e mezzi tali da poter intervenire nell'immediato.

Preso atto di tutto quanto descritto,

SI È DISPOSTO AD HORAS:

all'IMPRESA EDILE STRADALE IENGO FRANCESCO S.r.l. di provvedere a:

- inibire il transito pedonale dell'Utenza con opportune recinzioni provvisionali;
- allestire un'area recintata per la fase di saggi;
- controllare lo stato delle tubazioni e dei pozzetti mediante rimozione di basolati e/o videoispezioni.

La ditta sopra indicata accetta di eseguire AD HORAS gli interventi di cui sopra.

La stima dei lavori sopra indicati sarà effettuata desumendo i prezzi unitari dal prezzario dei Lavori Pubblici Regione Campania anno 2025 o dal Tariffario DEI più aggiornato oltre ad eventuali Nuovi Prezzi concordati tra le parti.

La ditta offre un ribasso sull'intero lavoro pari a quello offerto per la procedura (*ATNEO.2202L*) del 27,773%. La perizia di stima, unitamente al presente verbale, sarà trasmessa alla Stazione Appaltante per l'autorizzazione dei lavori e la copertura economica della spesa.

Del che è verbale redatto sottoscritto e firmato dai presenti.

Si allega DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA.

PER L'IMPRESA INTERESSATA

Sig. Antonio IENGO

PER L'UNIVERSITÀ

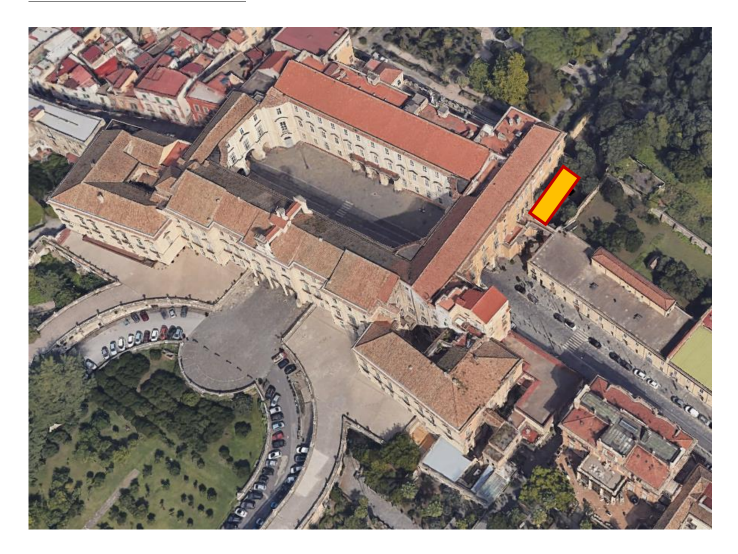
Ing. Paolo Chianese

Geom. Christian Terrazzano

U.T.POR.

PIAZZA CARLO DI BORBONE - PORTICI (80055) NA

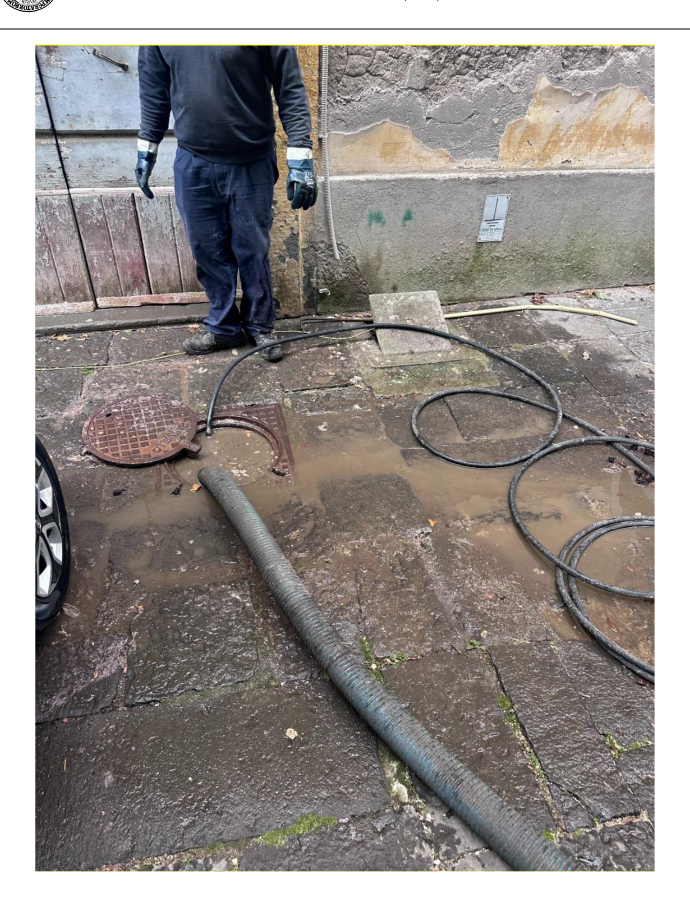
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Area oggetto di Intervento

U.T.POR.

PIAZZA CARLO DI BORBONE - PORTICI (80055) NA



Ufficio Tecnico Portici

pag. 1

COMPUTO METRICO CONSUNTIVO

OGGETTO:

Lavori di somma urgenza per il ripristino di un tratto fognario al'ingresso del Real Parco Reggia di Portici

COMMITTENTE:

Università degli studi di Napoli Federico II

Data, 09/04/2025

IL CAPO UFFICIO

N O1			DIMENSIONI				IMPORTI	
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							
1 CAM25_P01 .010.030.A	LAVORI A MISURA Recinzione provvisionale modulare a pannelli ad alta visibilità con maglia di dimensioni non inferiore a 20 mm di larghezza e non inferiore a 50 mm di altezza, con irrigidimenti nervati e paletti di sostegno composti da tubolari metallici zincati di diametro non inferiore a 40 mm, completa con blocchi di cls di base, morsetti di collegamento ed elementi cernierati per modulo porta e terminali, compreso lo smontaggio a fine lavoro. Peso totale medio non inferiore a 20 kg/ m² Moduli di altezza pari a 2,00 m recinzione di cantiere *(lung.=31+20+3,50)		54,50		2,000	109,00		
	SOMMANO mq					109,00	21,15	2′305,35
2 CAM25_P03 .010.050.A	Schermatura antipolvere e antisabbia per ponteggi, armature di sostegno e protezioni di aree di lavoro eseguita con teli in polietilene di colore bianco dal peso non inferiore a 240 g per mq. Vedi voce n° 1 [mq 109.00]					109,00		
	SOMMANO mq					109,00	12,45	1′357,05
3 CAM25_R02 .060.030.A (CAM)	Rimozione di pavimento in basoli dello spessore oltre i 20 cm, compreso l'avvicinamento a luogo di deposito provvisorio. Rimozione di pavimento in basoli Numerazione nuovi pozetti intero tratto da P1 a P5 al netto delle aiuole *(larg.=(4,65+4,050)/2) Area compresa tra P5 / Griglia e P6 Tratto da P6 a P9 Area tra P9 e P10		17,50 13,80 13,65 4,50	4,350 3,750 2,200 1,800		76,13 51,75 30,03 8,10		
	SOMMANO mq					166,01	21,81	3′620,68
4 CAM25_R02 .060.022.C (CAM)	Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o malta cementizia, di sottofondi, platee e simili, eseguito a mano e/o con l'ausilio di attrezzi meccanici, a qualsiasi altezza e condizione. Compresi l'accatastamento dei materiali di risulta fino ad una distanza di 50 m. Non armati di altezza da 20,1 a 30 cm basamento ex postazioni		4,60 2,50	1,600 2,000		7,36 5,00		
	SOMMANO mq					12,36	29,08	359,43
5 CAM25_E01 .020.020.A	Scavo a sezione obbligato eseguito a mano Scavo a sezione obbligata, eseguito a mano, anche in presenza di battente d'acqua fino a 20 cm sul fondo, compresi i trovanti di volume fino a 0,30 mc, la rimozione di arbusti, lo stradicamento di ceppaie, la regolarizzazione delle pareti secondo profili di progetto, lo spianamento del fondo, anche a gradoni, il paleggiamento sui mezzi di trasporto o l'accantonamento in appositi siti indicati dal D.L. nell'ambito del cantiere. Compresi il rispetto di costruzioni preesistenti sotterranee. (con trovanti fino a 0.3 mc) da collegamento a monte intasato a P1 da P1 a P3 da P2 a P3 da P4 a P3 da P5 da P6 da Griglia a P6 da Griglia a P6 da P7 a P9 da P9 a P10		2,00 8,61 1,50 2,90 7,30 1,90 3,45 1,90 1,00 13,65 2,28	0,600 0,600 0,600 0,600 0,600 0,600 0,600 1,000	1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,200 1,200 1,600 1,700	1,20 5,17 0,90 1,74 4,38 1,14 2,48 1,14 0,72 21,84 3,88	120.10	
	SOMMANO mc					44,59	128,19	5′715,99
	A RIPORTARE							13′358,50

Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		DIME	NSIONI		Quantità	IM	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quanina	unitario	TOTALE
	RIPORTO							13′358,50
6 CAM25_E01 .020.010.A	Scavo a sezione aperta eseguito a mano Scavo a sezione aperta per sbancamento, eseguito a mano, anche in presenza di battente d'acqua fino a 20 cm sul fondo, compresi i trovanti di volume fino a 0,30 mc, la rimozione di arbusti, lo stradicamento di ceppaie, la regolarizzazione delle pareti secondo profili di progetto, lo spianamento del fondo, anche a gradoni, il paleggiamento sui mezzi di trasporto o l'accantonamento in appositi siti indicati dal D.L. nell'ambito del cantiere, compresi il rispetto di costruzioni preesistenti sotterranee. In rocce sciolte (con trovanti fino a 0,3 mc) Vedi voce n° 3 [mq 166.01] Vedi voce n° 4 [mq 12.36] a detrarre aree già contabilizzate nello scavo a sezione obbligata da P1 a P3 da P2 a P3 da P4 a P3 da P4 a P5 da PL1 a P5 da P6 a P7 da P7 a P9 da P9 a P10		8,61 1,50 2,90 7,30 1,90 3,45 1,90 1,00 13,65 2,28	0,600 0,600 0,600 0,600 0,600 0,600 0,600 0,600	0,150 0,150 0,150 0,150 0,150 0,150 0,150 0,150 0,150	1,85 -0,77 -0,14 -0,26 -0,66 -0,17 -0,31 -0,17 -0,09 -1,23		
	Sommano positivi me Sommano negativi me SOMMANO me		_,	3,000	,,,,,	26,75 -4,01 22,74	48,92	1′112,44
7 CAM25_R02 .035.010.B (CAM)	Rimozione di opere in ferro, completi di pezzi speciali e collari di ancoraggio alla muratura e alle strutture, di qualsiasi dimensione e spessore e con qualsiasi sviluppo, in opera a qualsiasi altezza anche in posizioni non facilmente accessibili, compresi l'onere per ponteggi, tagli, carico, trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Rimozione di elementi struturali con profili NP, HEA, UPN, L, C e similari Rimozione griglia					200,00		
	SOMMANO kg					200,00	0,56	112,00
8 CAM25_R02 .020.050.E (CAM)	Demolizione di struttura in calcestruzzo con ausilio di martello demolitore meccanico. Non armato di spessore oltre i 20 cm. voce assimilabile per tratto in muratura interrata di tufo riscontrata durante le fasi di scavo da P7 a P9		13,65	0,500	0,600	4,10		
	SOMMANO mc		ŕ	·	ŕ	4,10	292,69	1′200,03
9 CAM25_T01 .020.020.A	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con motocarro di portata fino a 1 mc Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m³, o mezzo di uguali caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata Vedi voce n° 4 [mq 12.36] Vedi voce n° 5 [mc 44.59] Vedi voce n° 6 [mc 22.74] Vedi voce n° 8 [mc 4.10]				0,300	3,71 44,59 22,74 4,10		
	SOMMANO mc					75,14	73,69	5′537,07
10 CAM25_T01 .030.020.A	Scarriolatura di materiali sciolti di qualsiasi natura e consistenza, provenienti da demolizioni e rimozioni, entro l'ambito dell'area di cantiere, per percorsi entro 50 m. Vedi voce n° 9 [mc 75.14]					75,14		
	-							
	A RIPORTARE				<u> </u>	75,14		21′320,04

N 0.1		DIMENSIONI			IMI	PORTI		
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO					75,14		21′320,04
	SOMMANO mc					75,14	46,27	3′476,73
CAM25_U04 .020.010.D	Pozzetto di raccordo pedonale non diaframmato Pozzetto di raccordo pedonale, non diaframmato, realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, posto in opera per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, inclusi il letto con calcestruzzo cementizio, il rinfianco e il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo Dimensioni 50x50x50 cm					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	66,65	133,30
	SOMMIT NO CAL					2,00	00,03	133,30
CAM25_U04 .020.010.F	Pozzetto di raccordo pedonale non diaframmato Pozzetto di raccordo pedonale, non diaframmato, realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, posto in opera per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, inclusi il letto con calcestruzzo cementizio, il rinfianco e il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo Dimensioni 70x70x70 cm							
	80x80					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	122,86	491,44
CAM25_U04 .020.030.F	Anello di prolunga per pozzettii pedonali realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, posto in opera per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, inclusi il rinfianco con calcestruzzo cementizio, il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo Dimensioni 50x50x25 cm							
						2,00		
	SOMMANO cad					2,00	27,38	54,76
.020.030.E	Anello di prolunga per pozzettti pedonali realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, posto in opera per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, inclusi il rinfianco con calcestruzzo cementizio, il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo Dimensioni 50x50x55 cm					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	65,70	65,70
CAM25_U04 .020.030.I	Anello di prolunga per pozzettti pedonali realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, posto in opera per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, inclusi il rinfianco con calcestruzzo cementizio, il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo Dimensioni 70x70x25 cm							
	per to seave Dimension 10x10x25 em					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	65,39	130,78
CAM25_U04 .020.030.I	Anello di prolunga per pozzettti pedonali realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, posto in opera per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, inclusi il rinfianco con calcestruzzo cementizio, il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo Dimensioni 70x70x25 cm					3,00		
	SOMMANO cad					3,00	65,39	196,17
	SOMMEN THO CAU					3,00	00,00	170,17
	A RIPORTARE							25′868,92

Num.Ord.		DIMENSIONI			IM	PORTI		
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							25′868,92
17 CAM25_U04 .020.078.A	Chiusino in ghisa sferoidale prodotto da azienda certificata ISO 9001, costituito da: telaio di forma quadrata sia alla base di appoggio che alla sommità corrispondente al livello del piano stradale, munito di adeguata aletta perimetrale esterna continua sui quattro lati, arrotondata agli angoli, di larghezza non inferiore a 20 mm con asole e/o fori creati sul perimetro, battuta interna sagomata, guarnizione in elastomero antirumore ed antibasculamento incassata in apposita gola per contrastare frontalmente il bordo del coperchio ed assorbire anche le vibrazioni; vano cerniera a fondo chiuso con sistema di bloccaggio del coperchio in posizione di apertura; appendice opportunamente sagomata sulla parete interna per il blocco del sistema di chiusura del coperchio; rilievi antisdrucciolo sulla superficie di calpestio. Coperchio di forma circolare munito di appendice idonea a garantire l'articolazione al telaio nel vano cerniera senza impedirne la estraibilità; asola a fondo chiuso idonea ad accogliere una qualsiasi leva per l'apertura della botola con il minimo sforzo; sistema di chiusura automatico realizzato mediante una appendice basculante, opportunamente sagomata, bullonata al coperchio ed articolato da una molla elicoidale di contrasto sollecitata a compressione; idonea predisposizione all'accoglimento di un sistema opzionale di chiusura antifurto; spazio circonferenziale e centrale per l'inscrimento di eventuali scritte (es. ente appaltante + sottoservizi + etc); particolare identificativo delle dimensioni esterne del telaio espresse in cm.; rilievi antisdrucciolo Sistema di chiusura antifurto opzionale costituito da un chiavistello filettato con testa triangolare antifurto ed una appendice in acciaio bloccata da due dadi e da una molla elicoidale di contrasto più una chiave a corredo con la punta a testa triangolare per l'apertura. Tutti i coperchi ed i telai devono riportare il marchio di un ente di certificazione terzo legalmente riconosciuto; la sigla della norma UNI vigente; la classe di resistenza;				72,000 20,000	288,00 40,00 328,00	5,97	1′958,16
.040.020.C (CAM) 19 CAM25_U02	Tubazione in PVC rigido con contenuto minimo di PVC pari all'80% di tipo SN2 Tubazione in PVC rigido con contenuto minimo di PVC pari all'80%, per condotte di scarico interrate di acque civili e industriali, giunto a bicchiere con guarnizione elastomerica, contrassegnata ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e marchio di conformità di prodotto IIP UNI e/o equivalente marchio rilasciato da organismo riconosciuto nell'ambito della comunità europea. Compresi i pezzi speciali, le relative giunzioni, esclusi la formazione del letto di posa e del rinfianco con materiale idoneo. Rigidità anulare SN 2 kN/mq DE 250 mm da P1 a P3 SOMMANO m Tubazione in PVC rigido con contenuto minimo di PVC pari all'80% di tipo SN2 Tubazione in PVC rigido con contenuto minimo di PVC pari all'80% , per condotte di scarico interrate di acque civili e industriali, giunto a bicchiere con guarnizione elastomerica, contrassegnata ogni metro con marchio del produttore, diametro,		8,61			8,61 8,61	29,70	255,72
	data di produzione e marchio di conformità di prodotto IIP UNI e/o equivalente marchio rilasciato da organismo riconosciuto nell'ambito della comunità europea. Compresi i pezzi speciali, le relative giunzioni, esclusi la formazione del letto di posa e del rinfianco con materiale idoneo. Rigidità anulare SN 2 kN/mq DE 315 mm tratto da monte a P1 da P3 a P5 da P5 a P6		2,50 7,30 3,45			2,50 7,30 3,45		28′082,80
	A KII OKIAKL					13,23		20 002,00

Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI =		DIME	NSIONI		Quantità	I M	PORTI
TARIFFA			lung.	larg.	H/peso	Quantita	unitario	TOTALE
	RIPORTO					13,25		28′082,80
	da P6 a P7 da P7 a P9 da P9 a P10		1,00 13,65 2,28			1,00 13,65 2,28		
	SOMMANO m					30,18	44,02	1′328,52
CAM25_E03 .010.010.C (CAM)	Calcestruzzi non strutturali Calcestruzzo non strutturale a prestazione garantita, in conformità alle norme tecniche vigenti. D max nominale dell'aggregato 30 mm, Classe di consistenza S4. Fornito e messo in opera, compreso l'uso della pompa e del vibratore, nonché gli sfridi e gli oneri per i previsti controlli. Sono escluse le casseforme. Classe di resistenza C20/25 a copertura della tubazione da P1 a P3 da P2 a P3 da P4 a P3 da P4 a P3 da P4 a P5 da P5 da P6 da Griglia a P6 da Griglia a P6 da P6 a P7 da P7 a P9		8,61 1,50 2,90 7,30 1,90 3,45 1,90 1,00	0,500 0,500 0,500 0,500 0,500 0,500 0,500 0,500	0,500 0,500 0,500 0,500 0,500 0,500 0,500	0,38 0,73 1,83 0,48 0,86 0,48 0,25		
	da P9 a P10 su intera area per sottofondo alla successiva posa del basolato		2,28	0,500		-		
	Vedi voce n° 3 [mq 166.01]				0,100	16,60		
	SOMMANO mc					27,74	156,29	4′335,48
CAM25_E01 .040.020.B	Reinterro o riempimento eseguito a mano Rinterro o riempimento di cavi eseguito a mano con materiali selezionati di idonea granulometria, scevri da sostanze organiche, compresi gli spianamenti, costipazioni e pilonatura a strati, la bagnatura, i necessari ricarichi, i movimenti dei materiali. Con materiale proveniente dalle cave Vedi voce n° 5 [mc 44.59] Vedi voce n° 6 [mc 22.74] a detrarre Vedi voce n° 3 [mq 166.01] Vedi voce n° 20 [mc 27.74] si considera quota parte per sottofondo in sabbia di stabilizzazione e posa della pavimentazione in basolato				0,150	-27,74		
	basolato esistente al netto del nuovo lastricato *(par.ug.=125,25-40)	85,25			0,100			
	Sommano positivi me Sommano negativi me					75,86 -52,64		
	SOMMANO mc					23,22	40,79	947,14
CAM25_U05 .060.060.B	Lastricato di nuovi basole scelte, lavorate a puntillo sulla faccia ed a scalpello negli assetti, poste in opera con malta mista a sabbia o a secco su letto di sabbia di altezza pari a 10 cm, compreso lo spianamento del fondo stradale, la sigillatura e/o bitumatura: Con basole di I scelta di spessore pari a 16 cm quota parte di nuovi basoli					40,00		
	SOMMANO mq					40,00		7′567,20
CAM25_U05 .060.070.A	Sola posa senza rilavorazionedi basole Sola posa senza rilavorazione a puntillo o a bocciarda di basole. Rese a piè d'opera dall'Amministrazione Vedi voce n° 3 [mq 166.01] a detrarre nuovi basoli Vedi voce n° 22 [mq 40.00]					166,01	233,10	. 337,20
	Sommano positivi mq Sommano negativi mq					166,01 -40,00		
	A RIPORTARE					126,01		42′261,14

		DIMENSIONI				IMPORTI		
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO					126,01		42′261,14
	SOMMANO mq					126,01	40,29	5′076,94
NP_001	Rimozione accurata e riposizionamento di chiusini esistenti secondo le nuove conformazioni delle pendenze, ivi compreso il trasporto e l'accantonamento in luogo di deposito provvisorio da procurarsi a cura e spese dell'operatore economico e/o presso luoghi indicati dalla Direzione dei lavori , la malta per il posizionamento e quanto altro necessario per la corretta posa del chiusino					1,00		
	SOMMANO corpo					1,00	997,80	997,80
CAM25_U05 .010.082.A	Espurgo con macchina idrodinamica Espurgo di materiali di qualsiasi natura e consistenza, in tubazioni o condotto diversi, di fogne e cunicoli, non praticabili a qualunque profondità, comprese le materie putride, eseguito a macchina con getti idrodinamici ad alta pressione. Sono compresi gli oneri per le tubazioni di pompaggio ed aspirazione delle materie i mezzi speciali richiesti per lavori del genere. intervento su fogna esistente a seguito di rimozione manuale del materiale franato -Lato viale accesso parco Gussone-* (lung.=15,96+26,30) Tratto fognario parallello all'edificio Reggia lato interno Orto Botanico *(lung.=12,50+10,00+15,75)		42,26 38,25	1,000 0,800	1,000 0,800			
	SOMMANO mc		2 3,23	,,,,,,	,,,,,,	66,74	7,57	505,22
NP_003	Fornitura e posa in opera di nuova griglia in ferro, comprensiva di telaio, griglia interna, risagomatura del perimetro, rimozione del vecchio telaio, sostituzione tubazione di scarico, malta di allettamento per il fissaggio a regola d'arte secondo le pendenze della nuova pavimentazione del basolato					1,00		
	SOMMANO corpo					1,00	637,91	637,91
	Parziale LAVORI A MISURA euro							49′479,01
	A RIPORTARE							49′479,01

			DIMENSIONI				IMPORTI	
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO	1 8		8	1			49′479,01
27 LISTA 01	LAVORI IN ECONOMIA Rimozione materiale di fuoriuscita dai pozzetti, ed escuzione dei saggi al fine di determinare tutti ipercorsi dai singoli punti di utilizzo all'arrivo al tatto dorsale fognario ostruito eseguito mediante utilizzo di materiale liquido colorante.(Indagine effettuate per ogni singolo locale labortaorio ed ogni singolo servizi igienico icidente sulla dorsale oggetto di intervento)							
28	SOMMANO n. Pulizia dei pozzetti e dei corsetti fognari franati e/o pieni di					1,00	4′678,10	4′678,10
LISTA 02	materiale di risulta eseguita manualmente compreso sollevamento del materiale e trasporto fino al sito di carico sui mezzi di trasporto SOMMANO n.					1,00	4′472,58	4′472,58
	Parziale LAVORI IN ECONOMIA euro							9′150,68
	A RIPORTARE							58′629,69

Num.Ord.			DIME	NSIONI	[I M F	ORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							58′629,69
29 NP_002	LAVORI A MISURA Realizzazione tratto fognario porvvisorio (by-pass) costituito da tubazione in PVC diemtro mm 160 e pozzetti necessaria per consentire il prosieguo delle attività didattiche/scientifiche nonchè tutte le attività amministrative, compreso lo smontaggio finale e trasporto a rifiuto del materiale di risulta. Tratto by-pass SOMMANO corpo					1,00	2′609,26	2′609,26
30 065074d	Ispezione televisiva preliminare computerizzata delle condotte di fognatura, eseguita nel tratto da risanare per individuare e mappare gli eventuali inconvenienti, mediante telecamera montata su carrello mobile filoguidato collegato ad una stazione per l'elaborazione dei dati acquisiti e registrazione degli stessi su apposito formato digitalizzato; l'ispezione televisiva dovrà individuare numero, dimensioni e dislocazione delle immissioni di refluo nel tratto oggetto dei successivi interventi e lo stato di degrado generale e particolare della tubazione, l'angolo di inclinazione deve essere pari ad almeno 90° per ogni parte, l'angolo di rotazione a 360°, deve essere possibile l'impiego di proiettori supplementari (sensibilità del segnale-video: 30 Lux); la leggibilità del segnale-video della telecamera a colori deve essere di tipo PAL; occorrerà fornire immagini con risoluzione pari ad almeno 720 x 576 pixel; i video dovranno essere creati in formato MP (almeno mp2 o mpg) con un Bitrate di almeno 5000 kBit/s. L'ispezione del canale ed il rilevamento delle condizioni (sigla del danno e di gestione) devono essere effettuati a norma EN 13508-2. Si dovranno verbalizzare tutti gli afflussi, gli eventi e i vizi all'interno del tubo, tra l'inizio e la fine del tratto di tubo. L'impresa dovrà fornire la video ispezione su formato digitale e relazione tecnica finale; compresi: la manodopera, i materiali, le attrezzature, i noli, i trasporti, l'assistenza muraria e tutti gli altri costi necessari per dare l'intervento eseguito a perfetta regola d'arte: valutata a misura: per condotte aventi dimensione massima superiore a 500 e fino a 800 mm Tratto ispezionato P7-P9 Tratto ispezionato P6-P5		13,30 3,11			13,30 3,11		
	SOMMANO m					16,41	15,16	248,78
	Parziale LAVORI A MISURA euro						-	2′858,04
	TOTALE euro						-	61′487,73
	A RIPORTARE							

		pag. 10			
Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI				
TARIFFA		TOTALE			
	RIPORTO				
001 002 003 004	Riepilogo CATEGORIE Sicurezza Lavori Opere provvisorie Lavori in economia	3′662,40 45′816,61 2′858,04 9′150,68			
	Totale CATEGORIE euro				
	Data, 09/04/2025				
	Il Tecnico				
	A RIPORTARE	-			

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (Art. 46 del DPR 445 del 28/12/2000 e s.m.i.)

Il sottoscritto:

Nome	PAOLO
Cognome	CHIANESE
Luogo di nascita	MELITO DI NAPOLI
Data di nascita	26/03/1966

Titolo intervento	INTERVENTO DI SOMMA URGENZA PER IL RIPRISTINO DI UN TRATTO
	FOGNARIO DI PERTINENZA DEI SERVIZI IGIENICI E LABORATORI DEL CORPO
	REGGIA DI PORTICI AL PARCO GUSSONE, NECESSARIO AI FINI DI EVITARE
	DANNI BIOLOGICI ALL'UTENZA, AL PERSONALE T.A. E PER GARANTIRE LA
	SOLUZIONE DI CONTINUITÀ DELLE LEZIONI UNIVERSITARIE.

Ai fini di quanto previsto dall'art. 35 bis, comma 1, lett. b) del D.Lgs. 165/2001 e s.m.i

DICHIARA

Sotto la propria responsabilità, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci:

- di non essere condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale (artt: da 314 a 335);
- l'inesistenza delle cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c. ed in particolare di non essere a conoscenza di situazioni di conflitto, anche potenziale, di interessi con interessi (di qualsiasi natura, anche non patrimoniali) personali, del coniuge, di conviventi, di parenti entro il secondo grado, di affini entro il secondo grado, oppure interessi di persone con le quali abbia rapporti di frequentazione abituale nella sfera privata, ovvero di soggetti od organizzazioni con cui egli o il coniuge abbia causa pendente o grave inimicizia o rapporti di credito o debito significativi, ovvero di soggetti od organizzazioni di cui sia tutore, curatore, procuratore o agente, ovvero di enti, associazioni anche non riconosciute, comitati, società o stabilimenti di cui sia amministratore, gerente o dirigente o in ogni altro caso in cui esistano gravi ragioni di convenienza;
- di impegnarsi, qualora in un momento successivo all'assunzione dell'incarico, sopraggiunga una delle condizioni di incompatibilità
 o astensione di cui alle predette norme, ad astenersi immediatamente dalla funzione e a darne tempestiva notizia all'Ufficio
 responsabile della procedura di gara e alla Ripartizione Edilizia;
- di non trovarsi nelle condizioni di cui all'art. 42 comma 2 del D.lgs 50/2016;

Il sottoscritto si impegna, altresì, a comunicare tempestivamente all'Università degli Studi di Napoli Federico II, e precisamente all'Ufficio Personale Tecnico Amministrativo, eventuali variazioni rispetto a quanto sopra dichiarato.

Il sottoscritto/a sottoscrive la presente dichiarazione e allega fotocopia del documento di riconoscimento (documento già agli atti dell'Area Edilizia – si conferma la validità).

Dichiara, altresì, di essere informato:

Informativa ai sensi dell'art. 13 del Regolamento (UE) 679/2016 recante norme sul trattamento dei dati personali.

I dati raccolti con il presente modulo sono trattati ai fini del procedimento per il vengono rilasciati e verranno utilizzati esclusivamente per tale scopo e comunque, nell'ambito delle attività istituzionali dell'Università degli Studi di Napoli Federico II. All'interessato competono i diritti di cui agli artt. 15-22 del Regolamento UE.

Titolare del trattamento è l'Università, nelle persone del Rettore e del Direttore Generale, in relazione alle specifiche competenze. Esclusivamente per problematiche inerenti ad un trattamento non conforme ai propri dati personali, è possibile contattate il Titolare inviando una email al seguente indirizzo: ateneo@pec.unina.it; oppure al Responsabile della Protezione dei Dati: rpd@unina.it; PEC: area.edilizia@pec.unina.it. Per qualsiasi altra istanza relativa al procedimento in questione deve essere contattato invece la Ripartizione Edilizia area.edilizia@unina.it, area.edilizia@pec.unina.it

Agli interessati competono i diritti di cui agli artt. 15-22 del Regolamento UE. Le informazioni complete relative al trattamento dei dati personali raccolti sono riportate sul sito dell'Ateneo: http://www.unina.it/ateneo/statuto-e-normativa/privacy

Portici, lì 28/01/2025 II Dichiarante

Ai sensi dell'art. 38, D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000, la dichiarazione è sottoscritta dall'interessato—in presenza del dipendente addetto ovvero sottoscritta e inviata per la protocollazione. Il documento di identità del dichiarante e la dichiarazione sostitutiva di certificazione non saranno pubblicati sul sito di Ateneo, ma saranno conservati agli atti della Ripartizione Edilizia.

PARENTI primo grado del dichiarante: madre, padre, figlio/a; secondo grado del dichiarante: nonno/a, nipote (figlio/a del figlio/a), fratello/sorella; AFFINI del dichiarante: sono i coniugi di tutti i soggetti sopra indicati, nonché coloro che abbiano una relazione di parentela di primo o secondo grado con il coniuge del dichiarante.







Durc On Line

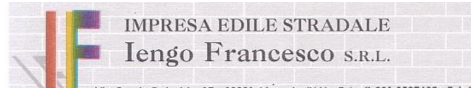
Numero Protocollo IN	INAIL_48884615	Data richiesta	02/05/2025	Scadenza validità	30/08/2025
----------------------	----------------	----------------	------------	-------------------	------------

Denominazione/ragione sociale IMPRESA EDILE STRADALE IENGO FRANCESCO SRL		
Codice fiscale	03929111213	
Sede legale	VIA GRAZIA DELEDDA, 17 80021 AFRAGOLA (NA)	

Con il presente Documento si dichiara che il soggetto sopra identificato RISULTA REGOLARE nei confronti di

I.N.P.S.	
I.N.A.I.L.	
CNCE	

Il Documento ha validità di 120 giorni dalla data della richiesta e si riferisce alla risultanza, alla stessa data, dell'interrogazione degli archivi dell'INPS, dell'INAIL e della CNCE per le imprese che svolgono attività dell'edilizia.



Via Grazia Deledda, 17 - 80021 Afragola (NA) - Tel. uff. 081.8527689 - Telefax 081.8518268 - Cell. 333.6629147

Spett.le Università degli Studi di Napoli Federico II UTPOR Piazza Carlo di Borbone 80055 Portici (NA)

OGGETTO: INTERVENTO DI SOMMA URGENZA PER IL RIPRISTINO DI UN TRATTO FOGNARIO DI PERTINENZA
DEI SERVIZI IGIENICI E LABORATORI DEL CORPO REGGIA DI PORTICI AL PARCO GUSSONE,
NECESSARIO AI FINI DI EVITARE DANNI BIOLOGICI ALL'UTENZA, AL PERSONALE T.A. E PER
GARANTIRE LA SOLUZIONE DI CONTINUITÀ DELLE LEZIONI UNIVERSITARIE.

COMUNICAZIONE OPERI IMPIEGATI

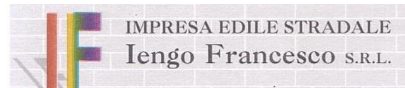
La scrivente società l'IMPRESA EDILE E STRADALE IENGO FRANCESCO con sede legale alla via Grazia Deledda, 17 in Afragola (NA), codice fiscale 03929111213 P.IVA 03929111213 e iscritta al Registro delle Imprese di Napoli al n. 03929111213, nella persona di lengo Antonio nato ad Afragola il 10/10/1959 in qualità di Amministratore Unico/Legale Rappresentante

COMUNICA L'ELENCO DEL PERSONALE IMPIEGATO NELLA SOMMA URGENZA IN OGGETTO

NOMINATIVO	LUOGO E DATA DI NASCITA	CERTIFICATO PONTEGGIO
IENGO VINCENZO	Afragola (Na), 05/10/1967	PREPOSTO
CAPONE CARMINE	Afragola (Na), 14/03/1967	PONTEGGISTA
AMATO SANTO	Accerra (Na), 06/02/1990	PONTEGGISTA

Afragola, 28/01/2025

FIRMA	
lengo Antonio	



Via Grazia Deledda, 17 - 80021 Afragola (NA) - Tel. uff. 081.8527689 - Telefax 081.8518268 - Cell. 333.6629147

Spett.le
Università degli Studi di Napoli Federico II
UTPOR

Piazza Carlo di Borbone 80055 Portici (NA)

OGGETTO: INTERVENTO DI SOMMA URGENZA PER IL RIPRISTINO DI UN TRATTO FOGNARIO DI PERTINENZA
DEI SERVIZI IGIENICI E LABORATORI DEL CORPO REGGIA DI PORTICI AL PARCO GUSSONE,
NECESSARIO AI FINI DI EVITARE DANNI BIOLOGICI ALL'UTENZA, AL PERSONALE T.A. E PER
GARANTIRE LA SOLUZIONE DI CONTINUITÀ DELLE LEZIONI UNIVERSITARIE.

La scrivente società l'IMPRESA EDILE E STRADALE IENGO FRANCESCO con sede legale alla via Grazia Deledda, 17 in Afragola (NA), codice fiscale 03929111213 P.IVA 03929111213 e iscritta al Registro delle Imprese di Napoli al n. 03929111213, nella persona di lengo Antonio nato ad Afragola il 10/10/1959 in qualità di Amministratore Unico/Legale Rappresentante

Consapevole del fatto che, in caso di mendace dichiarazione e di falsità in atti e di uso ti atti verranno applicate, ai sensi degli artt. 75 e 76 del D.P.R. n.445/2000, le sanzioni previste dal Codice penale e dalle leggi speciali vigenti in materia:

DICHIARA

Che l'impresa non si trova in alcuna delle situazioni, costituenti causa di esclusione delle gare per l'affidamento di lavori pubblici di cui agli artt.93, 94 e 95 del D.Lgs 36/2023.

Afragola, 28/01/2025

FIRMA				
Iengo Antonio				
3				















