

STAZIONE APPALTANTE:
Comune di Trieste
Piazza Unità d'Italia, 4
34121 Trieste

Dipartimento Territorio Ambiente Lavori
Pubblici e Patrimonio
Servizio Edilizia Pubblica

POLO MUSEALE DEL PORTO VECCHIO NUOVO MUSEO DEL MARE

PERIZIA SUPPLETIVA E DI VARIANTE N. 3

PROGETTAZIONE DEFINITIVA ED ESECUTIVA

GUILLERMO VAZQUEZ CONSUEGRA ARQUITECTO S.L.p.
(capogruppo)

Politecnica Soc. Coop. (mandante)
Consilium S.r.l (mandante)
SGM CONSULTING S.r.l. (mandante)
COOPROGETTI S.c.r.l (mandante)
MADS & Associati (mandante)
RE.TE. Realizzazioni Tecniche S.r.l. (mandante)
FILIPPO LAMBERTUCCI (mandante)
MONICA ENDRIZZI (mandante)

DIREZIONE LAVORI - REDAZIONE PERIZIA SUPPLETIVA E DI VARIANTE

DIRETTORE DEI LAVORI
Arch. Paolo Ricci - Comune di Trieste

DIREZIONE ARTISTICA
Guillermo Vazquez Consuegra Arquitecto
Arch. Angelo Marletta

DIRETTORE OPERATIVO OPERE EDILI
Per. Ind. Giovanni De Mottoni - Comune di Trieste
Ing. Laurent Pasticier - Comune di Trieste

DIRETTORE OPERATIVO STRUTTURE
Ing. Matteo Bordugo
COLLABORATORI
Ing. Tiberio Altinier
Ing. Giacomo Cadelli

DIRETTORE OPERATIVO
IMPIANTI ELETTRICI
Ing. Leopoldo d'Inzeo
COLLABORATORI
Per. Ind. Marco Cellini
Per. Ind. Massimo Ritossa

DIRETTORE OPERATIVO
IMPIANTI MECCANICI
Dott. in ing. Giorgio Smrekar - Comune di Trieste
Par. Ind. Fabio Zanella - Comune di Trieste

DIRETTORE OPERATIVO
IMPIANTI Elettromeccanici
Dott. in ing. Giorgio Smrekar - Comune di Trieste
Par. Ind. Fabio Zanella - Comune di Trieste

COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI
ESECUZIONE D.Lgs 81/2008
Arch. Sergio Vesselli
COLLABORATORI
Arch. Silvia Meterc

ISPETTORE DI CANTIERE
Geom. Gabriele Marotta - Comune di Trieste

TECNICO ANTINCENDIO
Ing. Stefano Longhi

DISEGNO E RILIEVO
Per. Ind. Violetta Mohammed - Comune di Trieste

CONSULENTE BIM
Geom. Paolo Tomat

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Arch. Barbara Gentilini - Comune di Trieste

ELABORATO

OPERE GENERALI

ANALISI NUOVI PREZZI SICUREZZA PERIZIA 3

PARTE D'OPERA	DISCIPLINA	DOC. E PROG.	FASE	REV.
	XX	AP3.2	V3	0

Cartella	File name	Prot. 4968	Scala	Formato
----------	-----------	---------------	-------	---------

3				
2				
1				
0	EMISSIONE PER PROGETTO DI PERIZIA	13.02.2025	De Mottoni	Ricci
REV.	DESCRIZIONE	Data	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO

ANALISI DEI PREZZI SICUREZZA

NPS.02.05 - MONTAGGIO NOLO E SMONTAGGIO DI MENSOLA SOTTO LINDA - MESI SUCCESSIVI AL PRIMO Mensola metallica con sottoponte da agganciare in facciata sotto la linda - Noleggio successivo al primo mese

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
1	<p>Analisi NPS.02.05 (Prezzo)</p> <p>MONTAGGIO NOLO E SMONTAGGIO DI MENSOLA SOTTO LINDA - MESI SUCCESSIVI AL PRIMO</p> <p>Mensola metallica con sottoponte da agganciare in facciata sotto la linda - Noleggio successivo al primo mese</p> <p>Montaggio, noleggio e smontaggio di mensole a struttura metallica complete di sottoponte da agganciare in facciata al di sotto delle linde di copertura, specifico per la realizzazione di protezioni perimetrali percorribili di aree di lavoro in copertura, completo degli ancoraggi, dell'onere dell'autoscala o delle tecniche alpinistiche per la sua installazione, di tutte le documentazioni e relazioni tecniche previste da legge.</p> <p>Il prezzo comprende e compensa tutto il materiale, i trasporti, i noli, le attrezzature e la manodopera necessari, le assistenze edili e specialistiche, l'onere dell'eventuale protezione di linee aree presenti nelle aree di posa e di quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte.</p> <p>VALUTAZIONE: al metro lineare/mese - misurazione effettuata sull'effettivo sviluppo in asse del manufatto - tutto compreso.</p>				
	<p>Analisi formulata al metro lineare su una unità di tempo mensile - fatta su un campione singolo</p> <p>MATERIALI</p> <p>-----</p> <p>MANO D'OPERA</p> <p>-----</p> <p>NOLI</p> <p>-----</p> <p>LAVORI AD OPERA COMPIUTA</p> <p>Voce cognita dal prezziario del Comune di Trieste anno 2023</p> <p>B.02.115.10 - MONTAGGIO NOLO E SMONTAGGIO DI MENSOLA E SOTTOPONTE SOTTO LINDA</p> <p>Mensola metallica con sottoponte da agganciare in facciata sotto la linda - Noleggio successivo al primo mese</p> <p>- nolo mesi successivi</p> <p>A sommare</p> <p>B.02.115.10 - MONTAGGIO NOLO E SMONTAGGIO DI MENSOLA E SOTTOPONTE SOTTO LINDA</p> <p>Mensola metallica con sottoponte da agganciare in facciata sotto la linda - Noleggio successivo al primo mese</p> <p>- aggiornamento del prezzo all'anno 2025 - 8,44%</p> <p>8,44%</p> <p style="text-align: right;">Totale analizzato</p> <p>Prezzo di applicazione</p> <p>Euro/m.mese 14,35</p>	<p>m/mese</p> <p>m/mese</p> <p>m.mese</p>	<p>1,00</p> <p>0,08</p> <p>1,0000</p>	<p>13,29</p> <p>13,29</p>	<p>13,29</p> <p>1,06</p> <p>14,35</p>

ANALISI DEI PREZZI SICUREZZA

NPS.03.05 - ARMADIO STRADALE IN VETRORESINA Fornitura e posa in opera di armadio per esterno costituito da struttura in vetroresina grigio RAL 7040 - Dimensioni ingombro 860x1394x450 mm

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
2	<p>Analisi NPS.03.05 (Prezzo)</p> <p>ARMADIO STRADALE IN VETRORESINA Fornitura e posa in opera di armadio per esterno costituito da struttura in vetroresina grigio RAL 7040 - Dimensioni ingombro 860x1394x450 mm</p> <p>Fornitura e posa in opera di armadio per esterno costituito da struttura in vetroresina grigio RAL 7040, porte incernierate complete di serratura con chiave di sicurezza a cifratura unica ovvero serratura omologata dall'ente distributore dell'energia elettrica, cerniere interne in lega di alluminio, prese d'aria anteriori e sottotetto con labirinto di protezione, parti metalliche esterne in acciaio inox ed in acciaio zincato, zoccolo completo di telaio di ancoraggio per posa a pavimento su basamento in cls, grado di protezione IP44 minimo, incluse canalette per cablaggio, piastre di fondo adeguate alle apparecchiature da installare, setti inferiori di chiusura, raccordi con le tubazioni di distribuzione, opere ed accessori di completamento.</p> <p>Analisi valutata al pezzo</p> <p>Voci cognitive dal prezzario regionale anno 2024 o valori di mercato - prezzi da incrementare delle spese generali e utile d'impresa</p> <p>MATERIALI</p> <p>.....</p> <p>MANO D'OPERA</p> <p>.....</p> <p>NOLI</p> <p>.....</p> <p>LAVORI AD OPERA COMPIUTA</p> <p>Voci cognitive dal prezzario regionale anno 2024</p> <p>61.2.QN8.01.A - ARMADIO STRADALE IN VETRORESINA Dimensioni ingombro 860x1394x450 mm</p> <p>Totale analizzato</p> <p>Arrotondamento</p> <p>Prezzo di applicazione Euro/cad 2.286,20</p>				
				0,00	
		cad	1,000	2.286,18	2.286,18
		cad	1,00		2.286,18
					0,02

ANALISI DEI PREZZI SICUREZZA

NPS.04.05 - LINEE IN CAVO QUADRIPOLE FG16OM16 0,6/1 kV Fornitura e posa in opera di cavi elettrici quadripolari tipo FG16OM16 0,6/1 kV - Cavo 3,5x50 mm²

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
3	<div><div>Analisi NPS.04.05 (Prezzo) LINEE IN CAVO QUADRIPOLORE FG16OM16 0,6/1 kV Fornitura e posa in opera di cavi elettrici quadripolari tipo FG16OM16 0,6/1 kV - Cavo 3,5x50 mm² Fornitura e posa in opera di cavi elettrici quadripolari tipo FG16OM16 0,6/1 kV isolati in gomma etilpropilenica ad alto modulo di qualità G16 con guaina esterna in mescola LSOH di qualità M16 e riempitivo non igroscopico, conformi alle norme CEI 20-13, CEI 20-38, CEI 20-67, CEI UNEL 35324-35016-35328, CEI EN 50399 – 60332-1-2, 60754-2, 61034-2, CPR UE305/11, EN 50575:14 e EN 50575/A1:16. Posati entro portacavi o a vista, completi di capicorda, fascette, ancoraggi, giunzioni e derivazioni, collegamenti alle apparecchiature e ai terminali, marcatura dei singoli conduttori a mezzo di appositi collari in plastica posizionati alle estremità della linea recanti l'indicazione numerica del morsetto riferita al relativo quadro elettrico, identificazione del cavo a inizio e fine linea mediante cartellino riportante il tipo di cavo, la sua formazione e sezione e la sua identificazione.</div><div><div>Analisi valutata al metro lineare</div><div>Voci cognite dal prezzario regionale anno 2024 o valori di mercato - prezzi da incrementare delle spese generali e utile d'impresa</div><div>MATERIALI</div><div>.....</div><div>MANO D'OPERA</div><div>.....</div><div>NOLI</div><div>.....</div><div>LAVORI AD OPERA COMPIUTA</div><div>Voci cognite dal prezzario regionale anno 2024</div><div>62.1.OH5.10.I - LINEE IN CAVO QUADRIPOLORE FG16OM16 0,6/1 kV Cavo 3,5x50 mm²</div><div>Totale analizzato</div><div>Prezzo di applicazione</div><div>Euro/m 56,25</div></div></div> <div><div>m</div><div>1,000</div><div>56,25</div><div>56,25</div></div> <div><div>m</div><div>1,00</div><div>56,25</div></div>				

ANALISI DEI PREZZI SICUREZZA

NPS.05.05 - LINEE IN CAVO PENTAPOLARE FG16OM16 0,6/1 kV Fornitura e posa in opera di cavi elettrici pentapolari tipo FG16OM16 0,6/1 kV - Cavo 5x10 mm²

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
4	<p>Analisi NPS.05.05 (Prezzo)</p> <p>LINEE IN CAVO PENTAPOLARE FG16OM16 0,6/1 kV Fornitura e posa in opera di cavi elettrici pentapolari tipo FG16OM16 0,6/1 kV - Cavo 5x10 mm²</p> <p>Fornitura e posa in opera di cavi elettrici pentapolari tipo FG16OM16 0,6/1 kV isolati in gomma etilpropilenica ad alto modulo di qualità G16 con guaina esterna in mescola LSOH di qualità M16 e riempitivo non igroscopico, conformi alle norme CEI 20-13, CEI 20-38, CEI 20-67, CEI UNEL 35324-35016-35328, CEI EN 50399 - 60332-1-2, 60754-2, 61034-2, CPR UE305/11, EN 50575:14 e EN 50575/A1:16. Posati entro portacavi o a vista, completi di capicorda, fascette, ancoraggi, giunzioni e derivazioni, collegamenti alle apparecchiature e ai terminali, marcatura dei singoli conduttori a mezzo di appositi collari in plastica posizionati alle estremità della linea recanti l'indicazione numerica del morsetto riferita al relativo quadro elettrico, identificazione del cavo a inizio e fine linea mediante cartellino riportante il tipo di cavo, la sua formazione e sezione e la sua identificazione.</p> <p>Analisi valutata al metro lineare</p> <p>Voci cognitive dal prezzario regionale anno 2024 o valori di mercato - prezzi da incrementare delle spese generali e utile d'impresa</p> <p>MATERIALI</p> <p>.....</p> <p>MANO D'OPERA</p> <p>.....</p> <p>NOLI</p> <p>.....</p> <p>LAVORI AD OPERA COMPIUTA</p> <p>Voci cognitive dal prezzario regionale anno 2024</p> <p>62.1.OH5.11.E - LINEE IN CAVO PENTAPOLARE FG16OM16 0,6/1 kV LINEE IN CAVO PENTAPOLARE FG16OM16 0,6/1 kV Cavo 5x10 mm²</p> <p>Totale analizzato Arrotondamento</p> <p>Prezzo di applicazione Euro/m 22,60</p>				
		m	1,00	22,59	22,59
		m	1,00		22,59
				0,00	0,01

ANALISI DEI PREZZI SICUREZZA

NPS.05.10 - LINEE IN CAVO PENTAPOLARE FG16OM16 0,6/1 kV Fornitura e posa in opera di cavi elettrici pentapolari tipo FG16OM16 0,6/1 kV - Cavo 5x6 mm²

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
5	<p>Analisi NPS.05.10 (Prezzo)</p> <p>LINEE IN CAVO PENTAPOLARE FG16OM16 0,6/1 kV Fornitura e posa in opera di cavi elettrici pentapolari tipo FG16OM16 0,6/1 kV - Cavo 5x6 mm²</p> <p>Fornitura e posa in opera di cavi elettrici pentapolari tipo FG16OM16 0,6/1 kV isolati in gomma etilpropilenica ad alto modulo di qualità G16 con guaina esterna in mescola LSOH di qualità M16 e riempitivo non igroscopico, conformi alle norme CEI 20-13, CEI 20-38, CEI 20-67, CEI UNEL 35324-35016-35328, CEI EN 50399 - 60332-1-2, 60754-2, 61034-2, CPR UE305/11, EN 50575:14 e EN 50575/A1:16. Posati entro portacavi o a vista, completi di capicorda, fascette, ancoraggi, giunzioni e derivazioni, collegamenti alle apparecchiature e ai terminali, marcatura dei singoli conduttori a mezzo di appositi collari in plastica posizionati alle estremità della linea recanti l'indicazione numerica del morsetto riferita al relativo quadro elettrico, identificazione del cavo a inizio e fine linea mediante cartellino riportante il tipo di cavo, la sua formazione e sezione e la sua identificazione.</p> <p>Analisi valutata al metro lineare</p> <p>Voci cognitive dal prezzario regionale anno 2024 o valori di mercato - prezzi da incrementare delle spese generali e utile d'impresa</p> <p>MATERIALI</p> <p>.....</p> <p>MANO D'OPERA</p> <p>.....</p> <p>NOLI</p> <p>.....</p> <p>LAVORI AD OPERA COMPIUTA</p> <p>Voci cognitive dal prezzario regionale anno 2024</p> <p>62.1.OH5.11.D - LINEE IN CAVO PENTAPOLARE FG16OM16 0,6/1 kV LINEE IN CAVO PENTAPOLARE FG16OM16 0,6/1 kV Cavo 5x6 mm²</p> <p>Totale analizzato</p> <p>Arrotondamento</p> <p>Prezzo di applicazione Euro/m 14,90</p>				
				0,00	
		m	1,00	14,93	14,93
		m	1,00		14,93
					-0,03

ANALISI DEI PREZZI SICUREZZA

NPS.06.05 - INTERRUTTORI SCATOLATI CON SGANCIATORE STANDARD DA 160 A Fornitura e posa in opera di interruttori scatolati con sganciatore magnetotermico standard 3P+N/2 da 160 A - Icu = 25 kA, 3P, taratura 125 A

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
6	Analisi NPS.06.05 (Prezzo) INTERRUTTORI SCATOLATI CON SGANCIATORE STANDARD DA 160 A Fornitura e posa in opera di interruttori scatolati con sganciatore magnetotermico standard 3P+N/2 da 160 A - Icu = 25 kA, 3P, taratura 125 A Fornitura e posa in opera di interruttori scatolati con sganciatore magnetotermico standard 3P+N/2 da 160 A, Ics = 100 % di Icu, tensione di impiego 380/415 V, 50 Hz, termica regolabile e magnetica fissa, esecuzione 3P o 4P, attacchi anteriori, compreso montaggio entro quadri di distribuzione di qualsiasi tipo, accessori, cablaggio, morsettiere, capicorda e siglatura degli interruttori. Analisi valutata al pezzo Voci cognite dal prezzario regionale anno 2024 o valori di mercato - prezzi da incrementare delle spese generali e utile d'impresa MATERIALI MANO D'OPERA NOLI LAVORI AD OPERA COMPIUTA Voci cognite dal prezzario regionale anno 2024 65.3.QZ2.01.B - INTERRUTTORI SCATOLATI CON SGANCIATORE STANDARD DA 160 A Icu = 25 kA, 3P, taratura 125 A Totale analizzato Arrotondamento Prezzo di applicazione Euro/cad 678,10				
				0,00	
		cad	1,000	678,11	678,11
		cad	1,00		678,11
					-0,01

ANALISI DEI PREZZI SICUREZZA

NPS.07.05 - MAGGIORI ONERI PER MODIFICA DELL'IMPIANTO FOGNANTE DI CANTIERE
 Compenso per maggiori oneri per la modifica dell'impianto fognario a causa della mancanza di adeguato dislivello per il corretto scorrimento dei liquami

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
7	<p>Analisi NPS.07.05 (Prezzo)</p> <p>MAGGIORI ONERI PER MODIFICA DELL'IMPIANTO FOGNANTE DI CANTIERE</p> <p>Compenso per maggiori oneri per la modifica dell'impianto fognario a causa della mancanza di adeguato dislivello per il corretto scorrimento dei liquami</p> <p>Compenso per maggiori oneri per la modifica dell'impianto fognario a causa della mancata realizzazione del pozzetto di sollevamento della fognatura in altro cantiere confinante, compresa la rimodulazione del layout di cantiere e riprogettazione l'intero impianto idraulico. Compresa l'installazione di una stazione di sollevamento idraulica (pompe) necessaria al corretto smaltimento dei liquami. Compreso allaccio alla fognatura pubblica sul lato est mediante realizzazione di scavo a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, con presenza di interferenze, la realizzazione del tratto fognario in PVC, il raccordo alla fognatura, il rinfianco e la chiusura della pavimentazione stradale.</p> <p>Il prezzo comprende e compensa tutto il materiale, le attrezzature, i noli, i trasporti e la mano d'opera occorrenti, delle assistenze edili e specialistiche, dei tagli e dello sfrido, le opere provvisorie, il carico, trasporto e scarico del materiale di risulta in discariche autorizzate, oneri di smaltimento compresi e di quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte.</p> <p>VALUTAZIONE: a corpo - tutto compreso.</p>				
	Analisi valutata al pezzo				
	Voci cognite dal prezzario regionale anno 2024 o valori di mercato - prezzi da incrementare delle spese generali e utile d'impresa				
	MATERIALI				
				
	MANO D'OPERA				
				
	NOLI				
				
	LAVORI AD OPERA COMPIUTA				
	Voci cognite dal prezzario regionale anno 2024				
	52.2.QX1.01 - SISTEMI DI RACCOLTA E POMPAGGIO DI ACQUE NERE - analogia per installazione stazione di sollevamento e relativa vasca di accumulo etubazioni accessorie in entrata ed uscita, collegamento elettrici compresi	cad	1,000	4.170,85	4.170,85
				0,00	
	Totale analizzato	a corpo	1,00		4.170,85
	Arrotondamento				0,15
	Prezzo di applicazione				
	Euro/a corpo 4.171,00				

ANALISI DEI PREZZI SICUREZZA

NPS.08.05 - BLOCCHI DIFFERENZIALI ASSOCIATI AD INTERRUTTORI SCATOLATI Blocchi differenziali per interruttori scatolati magnetotermici - 4P In = 160 A sensibilità da 0,03 a 10 A

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
8	<p>Analisi NPS.08.05 (Prezzo)</p> <p>BLOCCHI DIFFERENZIALI ASSOCIATI AD INTERRUTTORI SCATOLATI Blocchi differenziali per interruttori scatolati magnetotermici - 4P In = 160 A sensibilità da 0,03 a 10 A</p> <p>Fornitura e posa in opera di blocchi differenziali per interruttori scatolati magnetotermici, tempi d'intervento e sensibilità regolabili, compreso montaggio, cablaggio, accessori, morsettiere e capicorda.</p> <p>Analisi valutata al pezzo</p> <p>Voci cognite dal prezzario regionale anno 2024 o valori di mercato - prezzi da incrementare delle spese generali e utile d'impresa</p> <p>MATERIALI</p> <p>.....</p> <p>MANO D'OPERA</p> <p>.....</p> <p>NOLI</p> <p>.....</p> <p>LAVORI AD OPERA COMPIUTA</p> <p>Voci cognite dal prezzario regionale anno 2024</p> <p>65.3.QZ3.01.C - BLOCCHI DIFFERENZIALI ASSOCIATI AD INTERRUTTORI SCATOLATI 4P In = 160 A sensibilità da 0,03 a 10 A</p> <p>Totale analizzato</p> <p>Arrotondamento</p> <p>Prezzo di applicazione Euro/cad 969,80</p>				
				0,00	
		cad	1,000	969,81	969,81
		cad	1,00		969,81
					-0,01

ANALISI DEI PREZZI SICUREZZA

NPS.09.05 - NOLEGGIO QUADRI ELETTRICIQuadro generale di cantiere - noleggio per i mesi successivi dopo il primo

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
9	Analisi NPS.09.05 (Prezzo) NOLEGGIO QUADRI ELETTRICI Quadro generale di cantiere - noleggio per i mesi successivi dopo il primo Noleggio di quadri elettrici				
	Analisi valutata al pezzo				
	Voci cognite dal prezzario regionale anno 2024 o valori di mercato - prezzi da incrementare delle spese generali e utile d'impresa				
	MATERIALI				
				
	MANO D'OPERA				
				
	NOLI				
				
	LAVORI AD OPERA COMPIUTA				
	Voci cognite dal prezzario regionale anno 2024 o da prezzi di mercato				
	Nolo quadro elettrico				179,30
	179.3				
	Totale analizzato	cad.mese	1,0000	0,00	179,30
	Prezzo di applicazione Euro/cad.mese 179,30				

ANALISI DEI PREZZI SICUREZZA

NPS.09.10 - NOLEGGIO QUADRI ELETTRICIQuadro di piano - noleggio per i mesi successivi dopo il primo

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
10	Analisi NPS.09.10 (Prezzo) NOLEGGIO QUADRI ELETTRICI Quadro di piano - noleggio per i mesi successivi dopo il primo Noleggio di quadri elettrici				
	Analisi valutata al pezzo				
	Voci cognite dal prezzario regionale anno 2024 o valori di mercato - prezzi da incrementare delle spese generali e utile d'impresa				
	MATERIALI				
				
	MANO D'OPERA				
				
	NOLI				
				
	LAVORI AD OPERA COMPIUTA				
	Voci cognite dal prezzario regionale anno 2024 o da prezzi di mercato				
	Nolo quadro elettrico				59,64
	59.64				
	Totale analizzato	cad.mese	1,0000	0,00	59,64
	Arrotondamento				-0,04
	Prezzo di applicazione Euro/cad.mese 59,60				