



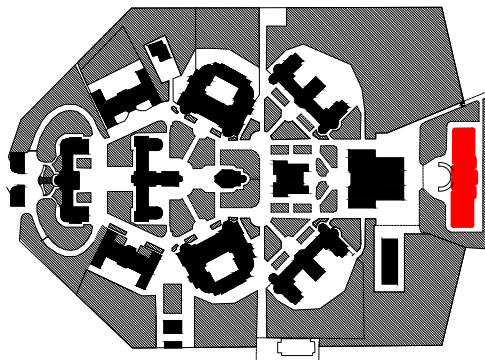
Ricollocazione del Laboratorio Medico e Chimico presso il Pad. Monteggia,
all'interno del complesso ex O.N.P. di Varese

CUP: G35E23000170002 (CUP Derivato da CUP Master I83C22000640005)

COMMITTENTE:

direttore generale:
dott. SALVATORE GIOIA

responsabile del procedimento:
ing. MARZIA MOLINA


**PROGETTISTI:**

progetto architettonico:
arch. Andrea Taddia



progetto impianti meccanici
elettrici, antincendio e
coordinamento
della sicurezza in fase di
progettazione:
ing. Roberto Taddia



3				
2				
1	12/03/2024	Revisione per Validazione	GN	RT
0	28/02/2024	Emissione	GN	RT
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Controllato
 Consorzio Stabile - S.c.ar.l Milano - Via Cortina d'Ampezzo, 13 Tel. 02/45490600 Fax 02/45490601			Elaborato N. M-051	
Oggetto IMPIANTI MECCANICI PROGETTO ESECUTIVO			Scala -	
Descrizione Analisi prezzi Impianti meccanici			Data 28/02/2024	
			Commessa 2024701	
			Nome File E4701-M-051-01-APMecc	

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
1	Analisi AP.m.04.001 (Base)				
	TERMINALI ED ACCESSORI D'IMPIANTO				
	Fornitura e posa in opera di unità esterna VRF a singola ventola da 8 HP.				
	FP.m.04.001 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici	Cadauno	1,00	6.105,46	6.105,46
	TERMINALI ED ACCESSORI D'IMPIANTO				
	Fornitura di unità esterna VRF a singola ventola da 8 HP.				
	Offerta Daikin n° 886910 del 23/02/2024 - RXYQ8U				915,82
	Spese generali				
	6105.46*(Spese generali)15%				702,13
	Utili d'impresa				
	7021.28*(Utile d'impresa)10%				
	MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA	h	4,00	30,35	121,40
	MANO D'OPERA				
	MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI				
	Operaio impiantista livello C3				
	Operaio impiantista livello C3				
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA	h	4,00	28,35	113,40
	MANO D'OPERA				
	MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI				
	Operaio impiantista livello C2				
	Operaio impiantista livello C2				
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		7.958,21
	Prezzo di applicazione				
	Euro/Cadauno 7.958,21				

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
2	Analisi AP.m.04.002 (Base) TERMINALI ED ACCESSORI D'IMPIANTO Fornitura e posa in opera di unità esterna VRF a singola ventola da 10 HP.				
	FP.m.04.002 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici TERMINALI ED ACCESSORI D'IMPIANTO Fornitura di unità esterna VRF a singola ventola da 10 HP. Offerta Daikin n° 886910 del 23/02/2024 - RXYQ10U	Cadauno	1,00	6.873,67	6.873,67
	Spese generali 6873.67*(Spese generali)15%				1.031,05
	Utili d'impresa 7904.72*(Utile d'impresa)10%				790,47
	MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	4,00	30,35	121,40
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	4,00	28,35	113,40
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		8.929,99
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 8.929,99				

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
3	Analisi AP.m.04.003 (Base)				
	TERMINALI ED ACCESSORI D'IMPIANTO Fornitura e posa in opera di unità esterna VRF a doppia ventola da 20 HP.				
	FP.m.04.003 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici TERMINALI ED ACCESSORI D'IMPIANTO Fornitura di unità esterna VRF a doppia ventola da 20 HP. Offerta Daikin n° 886910 del 23/02/2024 - RXYQ20U	Cadauno	1,00	13.698,76	13.698,76
	Spese generali 13698.76*(Spese generali)15%				2.054,81
	Utili d'impresa 15753.57*(Utile d'impresa)10%				1.575,36
	MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	8,00	30,35	242,80
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	8,00	28,35	226,80
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		17.798,53
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 17.798,53				

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
4	Analisi AP.m.04.010 (Base) TERMINALI ED ACCESSORI D'IMPIANTO Fornitura e posa in opera di unità interna VRF del tipo a cassetta di grandezza 15 completa di pannello decorativo.				
	FP.m.04.010 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici TERMINALI ED ACCESSORI D'IMPIANTO Fornitura di unità interna VRF del tipo a cassetta di grandezza 15 completa di pannello decorativo. Offerta Daikin n° 886910 del 23/02/2024 - FXZQ15A-BYFQ60CW	Cadauno	1,00	873,76	873,76
	Spese generali 873.76*(Spese generali)15%				131,06
	Utili d'impresa 1004.82*(Utile d'impresa)10%				100,48
	MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	1,50	30,35	45,53
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	1,50	28,35	42,53
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		1.193,36
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 1.193,36				

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISITE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
5	Analisi AP.m.04.011 (Base) TERMINALI ED ACCESSORI D'IMPIANTO Fornitura e posa in opera di unità interna VRF del tipo a cassetta di grandezza 40 completa di pannello decorativo.				
	FP.m.04.011 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici TERMINALI ED ACCESSORI D'IMPIANTO Fornitura di unità interna VRF del tipo a cassetta di grandezza 40 completa di pannello decorativo. Offerta Daikin n° 886910 del 23/02/2024 - FXZQ40A-BYFQ60CW	Cadauno	1,00	1.037,97	1.037,97
	Spese generali 1037.97*(Spese generali)15%				155,70
	Utili d'impresa 1193.67*(Utile d'impresa)10%				119,37
	MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	1,50	30,35	45,53
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	1,50	28,35	42,53
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		1.401,10
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 1.401,10				

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
6	Analisi AP.m.04.012 (Base)				
	TERMINALI ED ACCESSORI D'IMPIANTO Fornitura e posa in opera di unità interna VRF del tipo a parete di grandezza 15.				
	FP.m.04.012 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici TERMINALI ED ACCESSORI D'IMPIANTO Fornitura di unità interna VRF del tipo a parete di grandezza 15. Offerta Daikin n° 886910 del 23/02/2024 - FXAQ15A	Cadauno	1,00	601,50	601,50
	Spese generali 601.50*(Spese generali)15%				90,23
	Utili d'impresa 691.73*(Utile d'impresa)10%				69,17
	MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	1,00	30,35	30,35
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	1,00	28,35	28,35
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		819,60
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 819,60				

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
7	Analisi AP.m.04.013 (Base)				
	TERMINALI ED ACCESSORI D'IMPIANTO Fornitura e posa in opera di unità interna VRF del tipo a parete di grandezza 20.				
	FP.m.04.013 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici TERMINALI ED ACCESSORI D'IMPIANTO Fornitura di unità interna VRF del tipo a parete di grandezza 20. Offerta Daikin n° 886910 del 23/02/2024 - FXAQ20A	Cadauno	1,00	619,09	619,09
	Spese generali 619.09*(Spese generali)15%				92,86
	Utili d'impresa 711.95*(Utile d'impresa)10%				71,20
	MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	1,00	30,35	30,35
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	1,00	28,35	28,35
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		841,85
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 841,85				

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
8	Analisi AP.m.04.014 (Base)				
	TERMINALI ED ACCESSORI D'IMPIANTO Fornitura e posa in opera di unità interna VRF del tipo a parete di grandezza 25.				
	FP.m.04.014 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici TERMINALI ED ACCESSORI D'IMPIANTO Fornitura di unità interna VRF del tipo a parete di grandezza 25. Offerta Daikin n° 886910 del 23/02/2024 - FXAQ25A	Cadauno	1,00	629,14	629,14
	Spese generali 629.14*(Spese generali)15%				94,37
	Utili d'impresa 723.51*(Utile d'impresa)10%				72,35
	MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	1,00	30,35	30,35
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	1,00	28,35	28,35
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		854,56
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 854,56				

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
9	Analisi AP.m.04.015 (Base)				
	TERMINALI ED ACCESSORI D'IMPIANTO Fornitura e posa in opera di unità interna VRF del tipo a parete di grandezza 32.				
	FP.m.04.015 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici TERMINALI ED ACCESSORI D'IMPIANTO Fornitura di unità interna VRF del tipo a parete di grandezza 32. Offerta Daikin n° 886910 del 23/02/2024 - FXAQ32A	Cadauno	1,00	651,76	651,76
	Spese generali 651.76*(Spese generali)15%				97,76
	Utili d'impresa 749.52*(Utile d'impresa)10%				74,95
	MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	1,00	30,35	30,35
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	1,00	28,35	28,35
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		883,17
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 883,17				

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
10	Analisi AP.m.04.016 (Base) TERMINALI ED ACCESSORI D'IMPIANTO Fornitura e posa in opera di unità interna VRF del tipo a parete di grandezza 40.				
	FP.m.04.016 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici TERMINALI ED ACCESSORI D'IMPIANTO Fornitura di unità interna VRF del tipo a parete di grandezza 40. Offerta Daikin n° 886910 del 23/02/2024 - FXAQ40A	Cadauno	1,00	701,19	701,19
	Spese generali 701.19*(Spese generali)15%				105,18
	Utili d'impresa 806.37*(Utile d'impresa)10%				80,64
	MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	1,00	30,35	30,35
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	1,00	28,35	28,35
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		945,71
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 945,71				

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
11	Analisi AP.m.04.017 (Base) TERMINALI ED ACCESSORI D'IMPIANTO Fornitura e posa in opera di unità interna VRF del tipo a parete di grandezza 50.				
	FP.m.04.017 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici TERMINALI ED ACCESSORI D'IMPIANTO Fornitura di unità interna VRF del tipo a parete di grandezza 50. Offerta Daikin n° 886910 del 23/02/2024 - FXAQ50A	Cadauno	1,00	764,02	764,02
	Spese generali 764.02*(Spese generali)15%				114,60
	Utili d'impresa 878.62*(Utile d'impresa)10%				87,86
	MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	1,00	30,35	30,35
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	1,00	28,35	28,35
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		1.025,18
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 1.025,18				

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISITE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
12	Analisi AP.m.04.020 (Base) TERMINALI ED ACCESSORI D'IMPIANTO Fornitura e posa in opera di giunto di derivazione per gruppi con indice di potenza inferiore a 200.				
	FP.m.04.020 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici TERMINALI ED ACCESSORI D'IMPIANTO Fornitura di giunto di derivazione per gruppi con indice di potenza inferiore a 200. Offerta Daikin n° 886910 del 23/02/2024 - KHRQ22M20T	Cadauno	1,00	87,96	87,96
	Spese generali 87.96*(Spese generali)15%				13,19
	Utili d'impresa 101.15*(Utile d'impresa)10%				10,12
	MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	0,10	30,35	3,04
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	0,10	28,35	2,84
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		117,15
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 117,15				

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
13	Analisi AP.m.04.021 (Base) TERMINALI ED ACCESSORI D'IMPIANTO Fornitura e posa in opera di giunto di derivazione per gruppi con indice di potenza compreso tra 200 e 290.				
	FP.m.04.021 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici TERMINALI ED ACCESSORI D'IMPIANTO Fornitura di giunto di derivazione per gruppi con indice di potenza compreso tra 200 e 290. Offerta Daikin n° 886910 del 23/02/2024 - KHRQ22M29T9	Cadauno	1,00	92,15	92,15
	Spese generali 92.15*(Spese generali)15%				13,82
	Utili d'impresa 105.97*(Utile d'impresa)10%				10,60
	MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	0,10	30,35	3,04
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	0,10	28,35	2,84
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		122,45
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 122,45				

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISITE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
14	Analisi AP.m.04.022 (Base) TERMINALI ED ACCESSORI D'IMPIANTO Fornitura e posa in opera di giunto di derivazione per gruppi con indice di potenza compreso tra 290 e 640.				
	FP.m.04.022 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici TERMINALI ED ACCESSORI D'IMPIANTO Fornitura di giunto di derivazione per gruppi con indice di potenza compreso tra 290 e 640. Offerta Daikin n° 886910 del 23/02/2024 - KHRQ22M64T	Cadauno	1,00	105,56	105,56
	Spese generali 105.56*(Spese generali)15%				15,83
	Utili d'impresa 121.39*(Utile d'impresa)10%				12,14
	MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	0,10	30,35	3,04
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	0,10	28,35	2,84
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		139,41
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 139,41				

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
15	Analisi AP.m.04.023 (Base) TERMINALI ED ACCESSORI D'IMPIANTO Fornitura e posa in opera di giunto di derivazione per gruppi con indice di potenza superiore a 640.				
	FP.m.04.023 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici TERMINALI ED ACCESSORI D'IMPIANTO Fornitura di giunto di derivazione per gruppi con indice di potenza superiore a 640. Offerta Daikin n° 886910 del 23/02/2024 - KHRQ22M75T	Cadauno	1,00	180,11	180,11
	Spese generali 180.11*(Spese generali)15%				27,02
	Utili d'impresa 207.13*(Utile d'impresa)10%				20,71
	MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3	h	0,10	30,35	3,04
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	0,10	28,35	2,84
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		233,72
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 233,72				

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
16	Analisi AP.m.04.030 (Base)				
	TERMINALI ED ACCESSORI D'IMPIANTO Fornitura e posa in opera di giunto a Y di collegamento di massimo tre unità esterne.				
	FP.m.04.030 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici TERMINALI ED ACCESSORI D'IMPIANTO Fornitura di giunto a Y di collegamento di massimo tre unità esterne. Offerta Daikin n° 886910 del 23/02/2024 - BHFQ22P1517	Cadauno	1,00	231,22	231,22
	Spese generali 231.22*(Spese generali)15%				34,68
	Utili d'impresa 265.90*(Utile d'impresa)10%				26,59
	MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	1,00	30,35	30,35
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	1,00	28,35	28,35
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		351,19
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 351,19				

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
17	Analisi AP.m.04.050 (Base)				
	TERMINALI ED ACCESSORI D'IMPIANTO Avviamento e attivazione dell'impianto VRF				
	FP.m.04.050 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici TERMINALI ED ACCESSORI D'IMPIANTO Avviamento e attivazione dell'impianto VRF Offerta Daikin n° 886910 del 23/02/2024 - IT.AVV_VRV_N3-IT.BMS_ITM	Cadauno	1,00	749,00	749,00
	Spese generali 749*(Spese generali)15%				112,35
	Utili d'impresa 861.35*(Utile d'impresa)10%				86,14
	MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h		30,35	
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h		28,35	
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		947,49
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 947,49				

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
18	Analisi AP.m.04.060 (Base)				
	TERMINALI ED ACCESSORI D'IMPIANTO Fornitura e posa in opera di comando a filo.				
	FP.m.04.060 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici TERMINALI ED ACCESSORI D'IMPIANTO Fornitura di comando a filo. Offerta Daikin n° 886910 del 23/02/2024 - BRC1H52W	Cadauno	1,00	130,69	130,69
	Spese generali 130.69*(Spese generali)15%				19,60
	Utili d'impresa 150.29*(Utile d'impresa)10%				15,03
	MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	0,10	30,35	3,04
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	0,10	28,35	2,84
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		171,20
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 171,20				

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
19	Analisi AP.m.07.001 (Base) DISTRIBUZIONE DELL'ARIA Fornitura e posa in opera di serranda di sovrappressione completa di reta antitopo e controtelaio. Dim. 200x150 mm				
	FP.m.07.001 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici DISTRIBUZIONE DELL'ARIA Fornitura di serranda di sovrappressione completa di reta antitopo e controtelaio. Dim. 200x150 mm Listino FCR - TSA 50 R + CTZ/SP	Cadauno	1,00	89,68	89,68
	30				-26,90
	-89.68*30%				9,42
	Spese generali 62.78*(Spese generali)15%				7,22
	Utili d'impresa 72.20*(Utile d'impresa)10%				
	MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	0,50	30,35	15,18
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	0,50	28,35	14,18
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		108,78
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 108,78				

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
20	Analisi AP.m.07.002 (Base) DISTRIBUZIONE DELL'ARIA Fornitura e posa in opera di serranda di sovrappressione completa di reta antitopo e controtelaio. Dim. 400x350 mm				
	FP.m.07.002 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici DISTRIBUZIONE DELL'ARIA Fornitura di serranda di sovrappressione completa di reta antitopo e controtelaio. Dim. 400x350 mm Listino FCR - TSA 50 R + CTZ/SP	Cadauno	1,00	150,91	150,91
	30 -150.91*30%				-45,27
	Spese generali 105.64*(Spese generali)15%				15,85
	Utili d'impresa 121.49*(Utile d'impresa)10%				12,15
	MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	0,50	30,35	15,18
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	0,50	28,35	14,18
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		163,00
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 163,00				

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
21	Analisi AP.m.07.003 (Base) DISTRIBUZIONE DELL'ARIA Fornitura e posa in opera di serranda di sovrappressione completa di retina antitopo e controtelaio. Dim. 500x350 mm				
	FP.m.07.003 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici DISTRIBUZIONE DELL'ARIA Fornitura di serranda di sovrappressione completa di retina antitopo e controtelaio. Dim. 500x350 mm Listino FCR - TSA 50 R + CTZ/SP	Cadauno	1,00	165,31	165,31
	30				-49,59
	-165.31*30%				17,36
	Spese generali 115.72*(Spese generali)15%				13,31
	Utile d'impresa 133.08*(Utile d'impresa)10%				15,18
	MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	0,50	30,35	15,18
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	0,50	28,35	14,18
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		175,75
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 175,75				

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
22	Analisi AP.m.07.004 (Base) DISTRIBUZIONE DELL'ARIA Fornitura e posa in opera di serranda di sovrappressione completa di reta antitopo e controtelaio. Dim. 600x350 mm				
	FP.m.07.004 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici DISTRIBUZIONE DELL'ARIA Fornitura di serranda di sovrappressione completa di reta antitopo e controtelaio. Dim. 600x350 mm Listino FCR - TSA 50 R + CTZ/SP	Cadauno	1,00	178,47	178,47
	30				-53,54
	-178.47*30%				18,74
	Spese generali 124.93*(Spese generali)15%				14,37
	Utili d'impresa 143.67*(Utile d'impresa)10%				15,18
	MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	0,50	30,35	15,18
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	0,50	28,35	14,18
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		187,40
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 187,40				

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
23	Analisi AP.m.13.001 (Base) Fornitura e posa in opera di doccia di emergenza a pavimento con struttura in acciaio zincato, raccordi in ottone, basamento e pedale in alluminio, il tutto verniciato in epossidico anticorrosione, vaschetta in abs, speciale testata in ottone verniciata epossidico, getto triangolare elicoidale ottenuto tramite dispositivo interno. Tutti i comandi sono collegati a valvole a sfera ispezionabili ed estraibili per una perfetta manutenzione, che rimangono aperte in fase di utilizzo e le docce sono fornite con apposita insegna conforme alla norma. E' altresì compreso tutto quanto necessario a dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Dimensioni: mm. 2292x932x385.				
	FP.m.13.001 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici APPARECCHI SANITARI E RUBINETTERIE Fornitura di doccia di emergenza a pavimento con struttura in acciaio zincato - dim. mm. 2292x932x385. Listino Goman - DE201R/99	Cadauno	1,00	1.102,10	1.102,10
	25				-275,53
	-1102.10*25%				123,99
	Spese generali 826.57*(Spese generali)15%				95,06
	Utili d'impresa 950.56*(Utile d'impresa)10%				
	MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	0,50	30,35	15,18
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	0,50	28,35	14,18
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		1.074,98
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 1.074,98				

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
24	Analisi AP.m.15.001 (Base) CENTRALI GAS MEDICALI Fornitura e posa in opera di RAMPA BOMBOLE per gas tecnici, completa di: n° 2 rastrelliere a quattro posti; n° 8 serpentine flessibili per rastrelliera; n° 1 centrale di scambio; comprensivo di pezzi speciali, giunzioni, sfridi e staffaggi come da specifica tecnica. Per Argon				
	FP.m.15.001 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici CENTRALI GAS MEDICALI Fornitura di RAMPA BOMBOLE per gas tecnici, completa di: n° 2 rastrelliere a quattro posti; n° 8 serpentine flessibili per rastrelliera; n° 1 centrale di scambio; comprensivo di pezzi speciali, giunzioni, sfridi e staffaggi come da specifica tecnica. Offerta GGI DR.08624.GG del 29/02/2024	Cadauno	1,00	755,00	755,00
	Spese generali 755*(Spese generali)15%				113,25
	Utili d'impresa 868.25*(Utile d'impresa)10%				86,83
	MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	4,00	30,35	121,40
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	4,00	28,35	113,40
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		1.189,88
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 1.189,88				

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
25	Analisi AP.m.15.002 (Base) CENTRALI GAS MEDICALI Fornitura e posa in opera di RAMPA BOMBOLE per gas tecnici, completa di: n° 2 rastrelliere a un posto; n° 2 serpentine flessibili per rastrelliera; comprensivo di pezzi speciali, giunzioni, sfridi e staffaggi come da specifica tecnica. Per Azoto				
	FP.m.15.002 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici CENTRALI GAS MEDICALI Fornitura di RAMPA BOMBOLE per gas tecnici, completa di: n° 2 rastrelliere a un posto; n° 2 serpentine flessibili per rastrelliera; comprensivo di pezzi speciali, giunzioni, sfridi e staffaggi come da specifica tecnica. Offerta GGI DR.08624.GG del 29/02/2024	Cadauno	1,00	755,00	755,00
					113,25
	Spese generali 755*(Spese generali)15%				86,83
	Utili d'impresa 868.25*(Utile d'impresa)10%				
	MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	4,00	30,35	121,40
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	4,00	28,35	113,40
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		1.189,88
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 1.189,88				

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
26	Analisi AP.m.15.003 (Base) CENTRALI GAS MEDICALI Fornitura e posa in opera di RAMPA BOMBOLE per gas tecnici, completa di: n° 1 rastrelliera a due posti; n° 1 rastrelliera a un posto; n° 3 serpentine flessibili per rastrelliera; comprensivo di pezzi speciali, giunzioni, sfridi e staffaggi come da specifica tecnica. Per Elio				
	FP.m.15.003 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici CENTRALI GAS MEDICALI Fornitura di RAMPA BOMBOLE per gas tecnici, completa di: n° 1 rastrelliera a due posti; n° 1 rastrelliera a un posto; n° 3 serpentine flessibili per rastrelliera; comprensivo di pezzi speciali, giunzioni, sfridi e staffaggi come da specifica tecnica. Offerta GGI DR.08624.GG del 29/02/2024	Cadauno	1,00	755,00	755,00
					113,25
	Spese generali 755*(Spese generali)15%				86,83
	Utili d'impresa 868.25*(Utile d'impresa)10%				
	MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	4,00	30,35	121,40
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	4,00	28,35	113,40
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		1.189,88
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 1.189,88				

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
27	Analisi AP.m.15.004 (Base) CENTRALI GAS MEDICALI Fornitura e posa in opera di RAMPA BOMBOLE per gas tecnici, completa di: n° 2 rastrelliere a un posto; n° 2 serpentine flessibili per rastrelliera; comprensivo di pezzi speciali, giunzioni, sfridi e staffaggi come da specifica tecnica. Per Aria cromatografica				
	FP.m.15.004 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici CENTRALI GAS MEDICALI Fornitura di RAMPA BOMBOLE per gas tecnici, completa di: n° 2 rastrelliere a un posto; n° 2 serpentine flessibili per rastrelliera; comprensivo di pezzi speciali, giunzioni, sfridi e staffaggi come da specifica tecnica. Offerta GGI DR.08624.GG del 29/02/2024	Cadauno	1,00	755,00	755,00
	Spese generali 755*(Spese generali)15%				113,25
	Utili d'impresa 868.25*(Utile d'impresa)10%				86,83
	MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	4,00	30,35	121,40
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	4,00	28,35	113,40
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		1.189,88
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 1.189,88				

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
28	Analisi AP.m.15.005 (Base) CENTRALI GAS MEDICALI Fornitura e posa in opera di RAMPA BOMBOLE per gas tecnici, completa di: n° 2 rastrelliere a un posto; n° 2 serpentine flessibili per rastrelliera; comprensivo di pezzi speciali, giunzioni, sfridi e staffaggi come da specifica tecnica. Per Idrogeno				
	FP.m.15.005 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici CENTRALI GAS MEDICALI Fornitura di RAMPA BOMBOLE per gas tecnici, completa di: n° 2 rastrelliere a un posto; n° 2 serpentine flessibili per rastrelliera; comprensivo di pezzi speciali, giunzioni, sfridi e staffaggi come da specifica tecnica. Offerta GGI DR.08624.GG del 29/02/2024	Cadauno	1,00	755,00	755,00
					113,25
	Spese generali 755*(Spese generali)15%				86,83
	Utili d'impresa 868.25*(Utile d'impresa)10%				
	MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	4,00	30,35	121,40
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	4,00	28,35	113,40
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		1.189,88
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 1.189,88				

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
29	Analisi AP.m.15.006 (Base) CENTRALI GAS MEDICALI Fornitura e posa in opera di RAMPA BOMBOLE per gas tecnici, completa di: n° 2 rastrelliere a un posto; n° 2 serpentine flessibili per rastrelliera; comprensivo di pezzi speciali, giunzioni, sfridi e staffaggi come da specifica tecnica. Per Acetilene				
	FP.m.15.006 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici CENTRALI GAS MEDICALI Fornitura di RAMPA BOMBOLE per gas tecnici, completa di: n° 2 rastrelliere a un posto; n° 2 serpentine flessibili per rastrelliera; comprensivo di pezzi speciali, giunzioni, sfridi e staffaggi come da specifica tecnica. Offerta GGI DR.08624.GG del 29/02/2024	Cadauno	1,00	810,00	810,00
					121,50
	Spese generali 810*(Spese generali)15%				93,15
	Utili d'impresa 931.50*(Utile d'impresa)10%				
	MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	6,00	30,35	182,10
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	6,00	28,35	170,10
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		1.376,85
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 1.376,85				

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
30	Analisi AP.m.15.007 (Base) CENTRALI GAS MEDICALI Fornitura e posa in opera di RAMPA BOMBOLE per gas tecnici, completa di: n° 2 rastrelliere a un posto; n° 2 serpentine flessibili per rastrelliera; n° 1 centrale di scambio; comprensivo di pezzi speciali, giunzioni, sfridi e staffaggi come da specifica tecnica. Per Argon + Metano				
	FP.m.15.007 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici CENTRALI GAS MEDICALI Fornitura di RAMPA BOMBOLE per gas tecnici, completa di: n° 2 rastrelliere a un posto; n° 2 serpentine flessibili per rastrelliera; n° 1 centrale di scambio; comprensivo di pezzi speciali, giunzioni, sfridi e staffaggi come da specifica tecnica. Per Offerta GGI DR.08624.GG del 29/02/2024	Cadauno	1,00	810,00	810,00
	Spese generali 810*(Spese generali)15%				121,50
	Utili d'impresa 931.50*(Utile d'impresa)10%				93,15
	MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	6,00	30,35	182,10
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	6,00	28,35	170,10
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		1.376,85
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 1.376,85				

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
31	Analisi AP.m.15.008 (Base) CENTRALI GAS MEDICALI Fornitura e posa in opera di RAMPA BOMBOLE per gas tecnici, completa di: n° 2 rastrelliere a due post1; n° 4 serpentine flessibili per rastrelliera; n° 1 centrale di scambio; comprensivo di pezzi speciali, giunzioni, sfridi e staffaggi come da specifica tecnica. Per Gas combustibile per alimentazione Bunsen				
	FP.m.15.008 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici CENTRALI GAS MEDICALI Fornitura di RAMPA BOMBOLE per gas tecnici, completa di: n° 2 rastrelliere a due post1; n° 4 serpentine flessibili per rastrelliera; n° 1 centrale di scambio; comprensivo di pezzi speciali, giunzioni, sfridi e staffaggi come da specifica tecnica. Per Offerta GGI DR.08624.GG del 29/02/2024	Cadauno	1,00	810,00	810,00
	Spese generali 810*(Spese generali)15%				121,50
	Utili d'impresa 931.50*(Utile d'impresa)10%				93,15
	MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	6,00	30,35	182,10
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	6,00	28,35	170,10
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		1.376,85
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 1.376,85				

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
32	Analisi AP.m.15.011 (Base) CENTRALI GAS MEDICALI Fornitura e posa in opera di QUADRO DI INTERCETTAZIONE GENERALE PER GAS TECNICI da posizionare all'esterno del locale bombole, completo di: n° 8 valvole d'intercettazione ø12 mm; n° 1 valvola d'intercettazione ø14 mm; n° 6 elettrovalvole normalmente chiuse (NC) con alimentazione 220 V; n° 3 elettrovalvole normalmente chiuse (NC) con alimentazione 220 V di tipo ATEX; n° 8 sistemi di sicurezza in linea per la sovrappressione con valvole; n° 1 sistema di sicurezza in linea per la sovrappressione con valvola; quadro di contenimento da esterno; quant'altro necessario per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte.				
	FP.m.15.011 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici CENTRALI GAS MEDICALI Fornitura di QUADRO DI INTERCETTAZIONE GENERALE PER GAS TECNICI da posizionare all'esterno del locale bombole, completo di: n° 8 valvole d'intercettazione ø12 mm; n° 1 valvola d'intercettazione ø14 mm; n° 6 elettrovalvole normalmente chiuse (NC) con Offerta GGI DR.08624.GG del 29/02/2024	Cadauno	1,00	3.660,00	3.660,00
	Spese generali 3660*(Spese generali)15%				549,00
	Utili d'impresa 4209*(Utile d'impresa)10%				420,90
	MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	8,00	30,35	242,80
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	8,00	28,35	226,80
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		5.099,50
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 5.099,50				

Ricollocazione del Laboratorio Medico e Chimico presso il Pad.
Monteggia, all'interno del complesso ex O.N.P. di Varese

Via O. Rossi, 9 - 21100 Varese (VA)

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
33	Analisi AP.m.15.021 (Base)				
	CENTRALI GAS MEDICALI Fornitura e posa in opera di TRASDUTTORI DI PRESSIONE PER CIRCUITI GAS TECNICI da posizionare a valle dei riduttori di centrale completi di quant'altro necessario per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte.				
	FP.m.15.021 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici CENTRALI GAS MEDICALI Fornitura di TRASDUTTORI DI PRESSIONE PER CIRCUITI GAS TECNICI da posizionare a valle dei riduttori di centrale completi di quant'altro necessario per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Indagine di mercato	Cadauno	1,00	850,00	850,00
	Spese generali 850*(Spese generali)15%				127,50
	Utili d'impresa 977.50*(Utile d'impresa)10%				97,75
	MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	9,00	30,35	273,15
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	9,00	28,35	255,15
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		1.603,55
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 1.603,55				

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
34	Analisi AP.m.16.001 (Base) DISTRIBUZIONE GAS MEDICALI Fornitura e posa in opera di TUBAZIONE IN RAME (conforme a EN 13348 e marchiate CE secondo direttiva 93/42) per gas medicali, comprensivo di pezzi speciali, giunzioni, sfridi e staffaggi come da specifica tecnica. diametro 8/10 mm.				
	FP.m.16.001 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici DISTRIBUZIONE GAS MEDICALI Fornitura di TUBAZIONE IN RAME (conforme a EN 13348 e marchiate CE secondo direttiva 93/42) per gas medicali, comprensivo di pezzi speciali, giunzioni, sfridi e staffaggi come da specifica tecnica. diametro 8/10 mm. Offerta DS Medica	m	1,00	18,85	18,85
	Spese generali 18.85*(Spese generali)15%				2,83
	Utili d'impresa 21.68*(Utile d'impresa)10%				2,17
	Totale analizzato	m	1,00		23,85
	Prezzo di applicazione Euro/m 23,85				

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
35	Analisi AP.m.16.002 (Base) DISTRIBUZIONE GAS MEDICALI Fornitura e posa in opera di TUBAZIONE IN RAME (conforme a EN 13348 e marchiate CE secondo direttiva 93/42) per gas medicali, comprensivo di pezzi speciali, giunzioni, sfridi e staffaggi come da specifica tecnica. diametro 10/12 mm.				
	FP.m.16.002 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici DISTRIBUZIONE GAS MEDICALI Fornitura di TUBAZIONE IN RAME (conforme a EN 13348 e marchiate CE secondo direttiva 93/42) per gas medicali, comprensivo di pezzi speciali, giunzioni, sfridi e staffaggi come da specifica tecnica. diametro 10/12 mm. Offerta DS Medica	m	1,00	20,46	20,46
	Spese generali 20.46*(Spese generali)15%				3,07
	Utili d'impresa 23.53*(Utile d'impresa)10%				2,35
	Totale analizzato	m	1,00		25,88
	Prezzo di applicazione Euro/m 25,88				

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
36	Analisi AP.m.16.003 (Base) DISTRIBUZIONE GAS MEDICALI Fornitura e posa in opera di TUBAZIONE IN RAME (conforme a EN 13348 e marchiate CE secondo direttiva 93/42) per gas medicali, comprensivo di pezzi speciali, giunzioni, sfridi e staffaggi come da specifica tecnica. diametro 12/14 mm.				
	FP.m.16.003 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici DISTRIBUZIONE GAS MEDICALI Fornitura di TUBAZIONE IN RAME (conforme a EN 13348 e marchiate CE secondo direttiva 93/42) per gas medicali, comprensivo di pezzi speciali, giunzioni, sfridi e staffaggi come da specifica tecnica. diametro 12/14 mm. Offerta DS Medica	m	1,00	22,05	22,05
	Spese generali 22.05*(Spese generali)15%				3,31
	Utili d'impresa 25.36*(Utile d'impresa)10%				2,54
	Totale analizzato	m	1,00		27,90
	Prezzo di applicazione Euro/m 27,90				

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
37	Analisi AP.m.16.011 (Base) DISTRIBUZIONE GAS MEDICALI Fornitura e posa in opera di VALVOLA A SFERA di intercettazione per impianto gas medicale a a chiusura rapida in ottone cromato stampato con sedi di tenuta in teflon , volantino a leva o a farfalla, completa di raccordi a tre pezzi in ottone per l'installazione a saldare in rame, esente da residui oleosi e completamente sgrassate. D. 3/8"x12				
	FP.m.16.011 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici DISTRIBUZIONE GAS MEDICALI Fornitura di VALVOLA A SFERA di intercettazione per impianto gas medicale a a chiusura rapida in ottone cromato stampato con sedi di tenuta in teflon , volantino a leva o a farfalla, completa di raccordi a tre pezzi in ottone per l'installazione a sa Offerta GGI DR.08624.GG del 29/02/2024	Cadauno	1,00	28,00	28,00
	Spese generali 28*(Spese generali)15%				4,20
	Utili d'impresa 32.20*(Utile d'impresa)10%				3,22
	MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	0,50	30,35	15,18
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	0,50	28,35	14,18
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		64,78
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 64,78				

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
38	Analisi AP.m.16.021 (Base)				
	DISTRIBUZIONE GAS MEDICALI Fornitura e posa in opera di RIDUTTORE DI PRESSIONE PER GAS INERTI per impianto gas tecnici di laboratorio in ottone cromato stampato con sedi di tenuta in teflon , volantino a leva o a farfalla, completa di raccordi a tre pezzi in ottone per l'installazione a saldare in rame, esente da residui oleosi e completamente sgrassate.				
	FP.m.16.021 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici DISTRIBUZIONE GAS MEDICALI Fornitura di RIDUTTORE DI PRESSIONE PER GAS INERTI per impianto gas tecnici di laboratorio in ottone cromato stampato con sedi di tenuta in teflon , volantino a leva o a farfalla, completa di raccordi a tre pezzi in ottone per l'installazione a salda Offerta GGI DR.08624.GG del 29/02/2024	Cadauno	1,00	255,00	255,00
					38,25
	Spese generali 255*(Spese generali)15%				29,33
	Utili d'impresa 293.25*(Utile d'impresa)10%				
	MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	1,00	30,35	30,35
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	1,00	28,35	28,35
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		381,28
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 381,28				

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISITE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
39	Analisi AP.m.16.022 (Base)				
	DISTRIBUZIONE GAS MEDICALI Fornitura e posa in opera di RIDUTTORE DI PRESSIONE PER GAS COMBURENTI per impianto gas tecnici di laboratorio in ottone cromato stampato con sedi di tenuta in teflon , volantino a leva o a farfalla, completa di raccordi a tre pezzi in ottone per l'installazione a saldare in rame, esente da residui oleosi e completamente sgrassate.				
	FP.m.16.022 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici DISTRIBUZIONE GAS MEDICALI Fornitura di RIDUTTORE DI PRESSIONE PER GAS COMBURENTI per impianto gas tecnici di laboratorio in ottone cromato stampato con sedi di tenuta in teflon , volantino a leva o a farfalla, completa di raccordi a tre pezzi in ottone per l'installazione a s Offerta GGI DR.08624.GG del 29/02/2024	Cadauno	1,00	245,00	245,00
					36,75
	Spese generali 245*(Spese generali)15%				28,18
	Utili d'impresa 281.75*(Utile d'impresa)10%				
	MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	1,00	30,35	30,35
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	1,00	28,35	28,35
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		368,63
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 368,63				

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISITE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
40	Analisi AP.m.16.023 (Base) DISTRIBUZIONE GAS MEDICALI Fornitura e posa in opera di RIDUTTORE DI PRESSIONE PER GAS COMBUSTIBILI per impianto gas tecnici di laboratorio in ottone cromato stampato con sedi di tenuta in teflon , volantino a leva o a farfalla, completa di raccordi a tre pezzi in ottone per l'installazione a saldare in rame, esente da residui oleosi e completamente sgrassate.				
	FP.m.16.023 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici DISTRIBUZIONE GAS MEDICALI Fornitura di RIDUTTORE DI PRESSIONE PER GAS COMBUSTIBILI per impianto gas tecnici di laboratorio in ottone cromato stampato con sedi di tenuta in teflon , volantino a leva o a farfalla, completa di raccordi a tre pezzi in ottone per l'installazione a Offerta GGI DR.08624.GG del 29/02/2024	Cadauno	1,00	271,00	271,00
					40,65
	Spese generali 271*(Spese generali)15%				31,17
	Utili d'impresa 311.65*(Utile d'impresa)10%				
	MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	1,00	30,35	30,35
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	1,00	28,35	28,35
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		401,52
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 401,52				

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
41	Analisi AP.m.16.024 (Base) DISTRIBUZIONE GAS MEDICALI Fornitura e posa in opera di RIDUTTORE DI PRESSIONE PER GAS COMBUSTIBILI (metano e acetilene) per impianto gas tecnici di laboratorio in ottone cromato stampato con sedi di tenuta in teflon , volantino a leva o a farfalla, completa di raccordi a tre pezzi in ottone per l'installazione a saldare in rame, esente da residui oleosi e completamente sgrassate.				
	FP.m.16.024 - OFFERTE FORNITORI - Impianti Meccanici DISTRIBUZIONE GAS MEDICALI Fornitura di RIDUTTORE DI PRESSIONE PER GAS COMBUSTIBILI (metano e acetilene) per impianto gas tecnici di laboratorio in ottone cromato stampato con sedi di tenuta in teflon , volantino a leva o a farfalla, completa di raccordi a tre pezzi in ottone Offerta GGI DR.08624.GG del 29/02/2024	Cadauno	1,00	271,00	271,00
	Spese generali 271*(Spese generali)15%				40,65
	Utili d'impresa 311.65*(Utile d'impresa)10%				31,17
	MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	1,00	30,35	30,35
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	1,00	28,35	28,35
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		401,52
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 401,52				

Ricollocazione del Laboratorio Medico e Chimico presso il Pad.
Monteggia, all'interno del complesso ex O.N.P. di Varese

Via O. Rossi, 9 - 21100 Varese (VA)

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
42	Analisi AP.m.18.001 (Base) OPERE VARIE E OPERE PROVVISORIALI Smantellamento impianto di condizionamento comprensivo di: smontaggio e smaltimento di canalizzazioni in lamiera d'acciaio; separazione di isolamento in lana minerale e smaltimento dei FAV; smontaggio e smaltimento di terminali impianto di condizionamento; quant'altro per garantire il completo smantellamento.				
	1C.01.900.0010.f - OPERE COMPIUTE DEMOLIZIONI - RIMOZIONI BONIFICA DA FAV Rimozione di strati isolanti di qualunque natura, forma e dimensione, sia in copertura, sia a parete che a pavimento, co.....asporto agli impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica. Esclusi gli oneri di smaltimento. Strato isolante posto: - in controsoffitto Bonifica isolamento canali	m²	50,00	4,44	222,00
	Mano d'opera per smantellamento canalizzazioni in controsoffitto MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	20,00	30,35	607,00
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	20,00	28,35	567,00
	Mano d'opera per smantellamento terminali impianto di condizionamento MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	30,00	30,35	910,50
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	30,00	28,35	850,50
	Totale analizzato	a corpo	1,00		3.157,00
	Prezzo di applicazione Euro/a corpo 3.157,00				

Ricollocazione del Laboratorio Medico e Chimico presso il Pad.
Monteggia, all'interno del complesso ex O.N.P. di Varese

Via O. Rossi, 9 - 21100 Varese (VA)

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
43	Analisi AP.m.18.002 (Base) OPERE VARIE E OPERE PROVVISORIALI Smontaggio impianti ad espansione diretta comprensivo di: recupero gas refrigerata; smontaggio, pulizia e riconsegna alla Stazione Appaltante delle unità interne di qualsiasi tipo; smontaggio, pulizia e riconsegna alla Stazione Appaltante delle unità esterne di qualsiasi tipo; smontaggio e smaltimento delle tubazioni in rame; quant'altro per garantire il completo smantellamento.				
	1C.01.180.0010.a - OPERE COMPIUTE DEMOLIZIONI - RIMOZIONI RIMOZIONE TUBAZIONI - CANNE Rimozione tubi in ferro per condotte, di qualsiasi tipo, interrate, immurate, appese, inclusi gli accessori di fissaggio.....rie ad impianti di stoccaggio, di recupero o a scarica autorizzata. Sono esclusi gli scavi e gli oneri di smaltimento. - fino a 2", a vista Smontaggio tubazioni impianto ad espansione diretta	m	200,00	1,28	256,00
	Mano d'opera per smontaggio unità interne MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	30,00	30,35	910,50
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	30,00	28,35	850,50
	Mano d'opera per smontaggio unità esterne MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	16,00	30,35	485,60
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	16,00	28,35	453,60
	Totale analizzato	a corpo	1,00		2.956,20
	Prezzo di applicazione Euro/a corpo 2.956,20				

Ricollocazione del Laboratorio Medico e Chimico presso il Pad.
Monteggia, all'interno del complesso ex O.N.P. di Varese

Via O. Rossi, 9 - 21100 Varese (VA)

ANALISI PREZZI - IMPIANTI MECCANICI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
44	Analisi AP.m.18.011 (Base) OPERE VARIE E OPERE PROVVISORIALI Opere per connessione nuova rete impianto idrico-sanitario in multistrato, alle distribuzioni a soffitto esistenti dei piani rialzato e primo completo di quanto necessario per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Per ogni piano				
	1C.01.170.0020.a - OPERE COMPIUTE DEMOLIZIONI - RIMOZIONI RIMOZIONE DI APPARECCHI IDRO - TERMO - SANITARI Rimozione delle linee di alimentazione degli apparecchi igienico-sanitari fino alle valvole di intercettazione e delleico e il trasporto delle macerie ad impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica. Esclusi gli oneri di smaltimento: - linee acqua calda e fredda. Smantellamento tubazioni acqua calda e fredda	Cadauno	12,00	103,79	1.245,48
	1C.01.900.0010.f - OPERE COMPIUTE DEMOLIZIONI - RIMOZIONI BONIFICA DA FAV Rimozione di strati isolanti di qualunque natura, forma e dimensione, sia in copertura, sia a parete che a pavimento, co.....asporto agli impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica. Esclusi gli oneri di smaltimento. Strato isolante posto: - in controsoffitto Bonifica isolamento tubazioni	m²	2,00	4,44	8,88
	Mano d'opera per svuotamento circuiti sanitari MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	8,00	30,35	242,80
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	8,00	28,35	226,80
	Mano d'opera per connessione tubazioni MA.00.060.0005 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C3 Operaio impiantista livello C3	h	10,00	30,35	303,50
	MA.00.060.0010 - MANO D'OPERA MANO D'OPERA MANO D'OPERA IMPIANTI TECNOLOGICI Operaio impiantista livello C2 Operaio impiantista livello C2	h	10,00	28,35	283,50
	Totale analizzato	a corpo	1,00		2.310,96
	Prezzo di applicazione Euro/a corpo 2.310,96				