



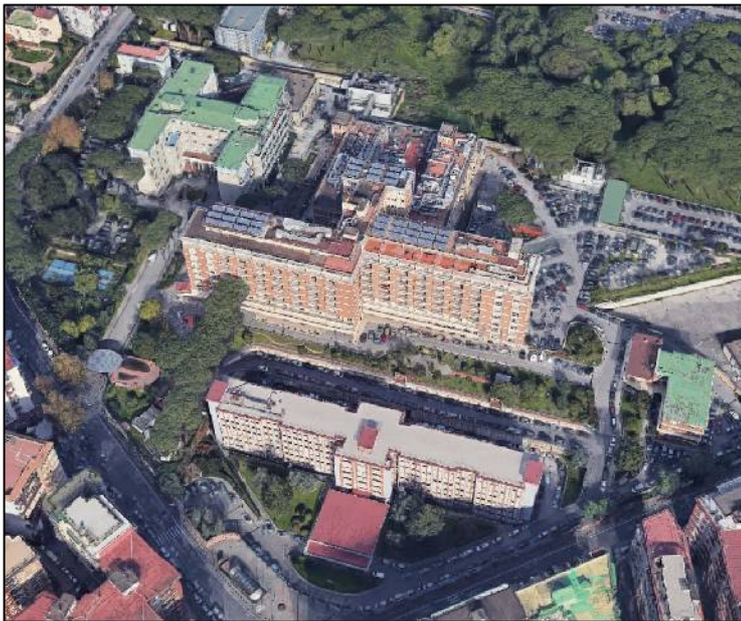
Istituto Nazionale Tumori
Fondazione G. Pascale

ISTITUTO NAZIONALE PER LO STUDIO E LA CURA
DEI TUMORI, FONDAZIONE "G. PASCALE"
VIA MARIANO SEMMOLA - NAPOLI

RISTRUTTURAZIONE DELLA STANZA SITA AL 5 PIANO DELL'EDIFICIO
DEGENZE DA DESTINARE ALL'ATTIVITA' DI INTRAMOENIA

ELABORATO: ANALISI NUOVI PREZZI

TAVOLA n° 5



IL DIRETTORE GENERALE

DOTT. ATTILIO ANTONIO MONTANO BIANCHI

IL DIRETTORE SANITARIO

DOTT. LEONARDO MISCIO

IL R.U.P.

ING. CIRO FRATTOLILLO

IL PROGETTISTA

ING. CIRO FRATTOLILLO

IL COLLABORATORE ALLA PROGETTAZIONE

ING. LUCIA SPARAVIGNA

REVISIONI N°	DATA DI EMISSIONE	DESCRIZ. REV.
rev 0	06.04.2021	

ANALISI NUOVO PREZZO

NPF 01

Località

IRCCS "G. PASCALE" - NAPOLI

Progettista

Ufficio Tecnico

Intervento

RISTRUTTURAZIONE DELLA STANZA SITA AL 5 PIANO DELL'EDIFICIO DEGENZE DA DESTINARE ALL'ATTIVITA' DI INTRAMOENIA

DESCRIZIONE ANALITICA DELL'ARTICOLO

Fornitura e posa in Opera di Letto per degenza con movimenti elettrici idoneo per reparto di degenza medico infermieristico.
 Deve essere di moderna concezione tecnologica, con funzionamento intuitivo, ergonomico ed efficiente in grado di soddisfare le quotidiane operazioni di assistenza aumentando l'autonomia e la comodità del paziente agevolando qualsiasi intervento di sanificazione.
 La struttura delle sponde di contenimento devono garantire la completa protezione del paziente per l'intera lunghezza del letto, minimizzando il rischio di intrappolamento degli arti (Norma CEI EN 60601-2-52).
 Queste devono essere realizzate in polipropilene stampato, le parti verniciate devono essere eseguite con polveri epossidiche in modo da garantire un'elevata resistenza anche se sottoposte a forti sollecitazioni.
 Deve essere realizzato con un design ergonomico per facilitare l'autonomia del paziente evitando all'operatore pericolosi sforzi di carico e deve favorire il recupero riabilitativo e psicologico del paziente.
 Deve essere di moderna concezione composto da testiera e pediera ad angoli rientranti e da sponde a 4 settori, deve essere realizzato con materiali atossici e facilmente igienizzabili.
 Deve essere dotato di sistema automatico per la verifica di "Modalità Sicura" per la verifica da parte dell'operatore medico-infermieristico che il letto sia regolato in posizione sicura per il paziente. Tale modalità deve essere evidenziata da una luce a led di colore verde posta sotto il letto che deve proiettare un fascio luminoso sul pavimento in modo da segnalare all'operatore il corretto posizionamento. Contrariamente il fascio luminoso dovrà essere di colore rosso.
 La "Posizione Sicura" deve essere nella seguente configurazione:
 -piani di coricamento completamente azzerati
 -regolazione di elevazione minima
 Deve essere dotato di un sistema di supervisione per il controllo delle funzioni e delle movimentazione del letto, e di un sistema di monitoraggio totale di tutte le funzionalità del letto necessarie per la idonea ospedalizzazione e attività infermieristiche.
 Deve essere dotato inoltre delle seguenti funzioni:

- Indicatore carica batteria tampone
- Indicatore pulsantiera collegato a rete elettrica
- Monitoraggio eventuali avarie o manutenzioni
- Indicatore luce di sicurezza notturna Verde/Rosso attivata
- Indicatore di funzioni bloccate
- Indicatore di allarme abbandono letto
- Attivazione comando blocco pedaliera
- Memorizzazione settaggi posizioni dei piani di coricamento
- Attivazione trend d'emergenza
- Attivazione sblocco rapido dello schienale
- Indicatore gradi di inclinazione dei singoli settori
- Ruote antistatiche gemellate e piroettanti con freno di adeguata dimensione per il movimento (minimo 150 mm di diametro)

Accessori:
 • Materasso antidecubito
 • Consolle di comando standard con display con supporto
 • Supporto flebo e/o pompe per infusione
 • Asta/maniglia solleva degente

Da intendersi comprensivo di ogni onere e magistero per la fornitura e posa in opera secondo la perfetta regola d'arte

Descrizione Materiali, Oneri, Accessori e Noli	U.M.	Prezzo	Quantità	Parziale	Sconto	Importo netto
	cad	€ 4.389,96	1	€ 4.389,96		€ 4.389,96
Totale A						€ 4.389,96

Tipologia di tariffa utilizzata e Qualifica M.O.	Livello	€/h	Tempo (h)	Importi parziali
Operaio	5°	€ 23,44	6	€ 140,64
Operaio	4°	€ 21,90	6	€ 131,40
Operaio	3°	€ 21,00	0	€ 0,00
Totale B				€ 272,04

A= Totale materiali, accessori, oneri e noli	Totale C=(A+B)prezzo elementare	€ 4.662,00
B= Totale costo M.O.		

S= Spese Generali incluso 5% Sicurezza	S= C x 0,17 (Spese Generali)	€ 792,54
--	------------------------------	----------

Costi della sicurezza ricompresi in S	S x 0,05 (Costi sicurezza)	€ 39,63
---------------------------------------	----------------------------	---------

U= (C+S) x 0,10 (Utile d'impresa)	€ 545,45
-----------------------------------	----------

Totale "PA" in opera (C+S+U) CAD/euro	€ 6.000,00
--	-------------------

ANALISI NUOVO PREZZO

NPF 02

Località **IRCCS "G. PASCALE" - NAPOLI** Progettista **Ufficio Tecnico**

Intervento **RISTRUTTURAZIONE DELLA STANZA SITA AL 5 PIANO DELL'EDIFICIO DEGENZE DA DESTINARE ALL'ATTIVITA' DI INTRAMOENIA**

DESCRIZIONE ANALITICA DELL'ARTICOLO

Fornitura e posa in Opera di Comodino bilaterale composto da due cassette superiori dotati di guide anti sfilamento ad estrazione totale con portata di 3 kg. Cassettoni inferiori con apertura ad estrazione totale, in modo da consentire un agevole accesso al contenuto da parte della persona coricata a letto e dotato di guide anti sfilamento con portata di 7 kg. Deve essere dotato di sistema antibaltamento.

Il piano superiore deve essere caratterizzato da bordi di contenimento liquidi, opportunamente raggiati che facilitano le operazioni di sanificazione, mentre il fondo deve essere provvisto di 4 fori per garantire il drenaggio dei liquidi e la necessaria areazione.

Il retro deve essere dotato di porta asciugamani e porta bottiglie a due vani (capacità n°2 bottiglie da 1,5 lt.) con al centro la sede per la serratura che consente di bloccare il primo cassetto del comodino, trasformandolo in un vano di sicurezza per oggetti preziosi.

Le maniglie integrate nel frontale dei cassette devono avere caratteristiche di disegno simmetrico che ne consente l'utilizzo da entrambi i lati. Da intendersi comprensivo di ogni onere e magistero per la fornitura e posa in opera secondo la perfetta regola d'arte.

Descrizione Materiali, Oneri, Accessori e Noli	U.M.	Prezzo	Quantità	Parziale	Sconto	Importo netto
	cad	€751,04	1	€751,04		€751,04
Totale A						€751,04

Tipologia di tariffa utilizzata e Qualifica M.O.	Livello	€/h	Tempo (h)	Importi parziali
Operaio	5°	€23,44	4	€93,76
Operaio	4°	€21,90	4	€87,60
Operaio	3°	€21,00	0	€0,00
Totale B				€181,36

A= Totale materiali, accessori, oneri e noli	Totale C=(A+B)prezzo elementare	€932,40
B= Totale costo M.O.		
S= Spese Generali incluso 5% Sicurezza	S= C x 0,17 (Spese Generali)	€158,51
Costi della sicurezza ricompresi in S	S x 0,05 (Costi sicurezza)	€7,93
	U= (C+S) x 0,10 (Utile d'impresa)	€109,09
	Totale "PA" in opera (C+S+U) CAD./euro	€1.200,00

ANALISI NUOVO PREZZO

NPF 03

Località **IRCCS "G. PASCALE" - NAPOLI** Progettista **Ufficio Tecnico**

Intervento **RISTRUTTURAZIONE DELLA STANZA SITA AL 5 PIANO DELL'EDIFICIO DEGENZE DA DESTINARE ALL'ATTIVITA' DI INTRAMOENIA**

DESCRIZIONE ANALITICA DELL'ARTICOLO

Fornitura e posa in Opera di Tavolo servitore ad altezza variabile, estrazione piano servitore, movimentazione a leggio. Deve avere il vassoio abbattibile completo di porta bicchieri e deve poter essere regolabile in altezza, lunghezza ed inclinazione.
 Il comando della colonna servitore deve essere con pompa pneumatica e deve consentire la regolazione in altezza di tutto l'insieme.
 Deve essere facilmente accessibile anche dai pazienti ricoverati sui moderni letti motorizzati posti alla massima altezza. Il basamento del carrello, inoltre, deve essere costruito con una particolare forma sagomata in modo da consentire l'integrazione con il comodino. Deve consentire, mediante una rotazione di 180 gradi, l'accoppiamento del servitore sia a destra che a sinistra del comodino, trasformandolo in un accessorio bilaterale, combinandosi perfettamente con la disposizione dei letti delle stanze.

Descrizione Materiali, Oneri, Accessori e Noli	U.M.	Prezzo	Quantità	Parziale	Sconto	Importo netto
	cad	€605,40	1	€605,40		€605,40
Totale A						€605,40

Tipologia di tariffa utilizzata e Qualifica M.O.	Livello	€/h	Tempo (h)	Importi parziali
Operaio	5°	€23,44	0	€0,00
Operaio	4°	€21,90	4	€87,60
Operaio	3°	€21,00	4	€84,00
Totale B				€171,60

A=Totale materiali, accessori, oneri e noli B=Totale costo M.O.	Totale C=(A+B)prezzo elementare	€777,00
S=Spese Generali incluso 5% Sicurezza	S= C x 0,17 (Spese Generali)	€132,09
Costi della sicurezza ricompresi in S	S x 0,05 (Costi sicurezza)	€6,60
	U= (C+S) x 0,10 (Utile d'impresa)	€90,91
	Totale "PA" in opera (C+S+U) CAD./euro	€1.000,00

ANALISI NUOVO PREZZO

NPF 04

Località **IRCCS "G. PASCALE" - NAPOLI** Progettista **Ufficio Tecnico**

Intervento **RISTRUTTURAZIONE DELLA STANZA SITA AL 5 PIANO DELL'EDIFICIO DEGENZE DA DESTINARE ALL'ATTIVITA' DI INTRAMOENIA**

DESCRIZIONE ANALITICA DELL'ARTICOLO

Fornitura e posa in Opera di Armadio 1 posto struttura metallica frontali bilaminato 1 cassetto interno L 45 / P 48 / H 195 cm. Deve essere composto da un unico vano con ripiano superiore, asta appendiabiti e cassetto interno inferiore. Deve essere costruito con particolare attenzione alle problematiche tipiche dell'ambiente ospedaliero. Deve avere un design lineare ed ergonomico in modo da facilitare la manutenzione e la durata negli anni, e allo stesso tempo permettere di rispondere perfettamente alla necessità di contenere oggetti sia per il personale ospedaliero che per i degenti nella struttura.

La struttura e i ripiani devono essere realizzati in lamiera di acciaio, spessore 0.8 mm, verniciata a polveri epossidiche, atossiche ed ecologiche.

I fianchi tamburati devono avere una foratura interna a passo 32 per permettere di regolare la disposizione dei ripiani.

L'anta deve essere realizzata con pannelli uniformi di particelle di legno, spessore 18 mm, con bordatura perimetrale in ABS, spessore 3 mm, a sezione arrotondata anti trauma.

Il cassetto deve essere in lamiera di acciaio verniciato, con sponde di altezza 8 cm.

I frontali devono essere completi di maniglie ergonomiche morbide, serratura a chiave (chiave maestra su richiesta) e cerniere in acciaio con apertura massima a 110° regolabili su tre assi.

La base deve essere dotata di gambe in tubo tondo di acciaio verniciato, diametro 60 mm, con piedini regolabili in PVC ad alta resistenza.

Descrizione Materiali, Oneri, Accessori e Noli	U.M.	Prezzo	Quantità	Parziale	Sconto	Importo netto
	cad	€589,86	1	€589,86		€589,86
Totale A						€589,86

Tipologia di tariffa utilizzata e Qualifica M.O.	Livello	€/h	Tempo (h)	Importi parziali
Operaio	5°	€23,44	0	€0,00
Operaio	4°	€21,90	4	€87,60
Operaio	3°	€21,00	4	€84,00
Totale B				€171,60

A= Totale materiali, accessori, oneri e noli B= Totale costo M.O.	Totale C=(A+B)prezzo elementare	€761,46
S= Spese Generali incluso 5% Sicurezza	S= C x 0,17 (Spese Generali)	€129,45
Costi della sicurezza ricompresi in S	S x 0,05 (Costi sicurezza)	€6,47
	U= (C+S) x 0,10 (Utile d'impresa)	€89,09
	Totale "PA" in opera (C+S+U) CAD./euro	€980,00

ANALISI NUOVO PREZZO

NPF 05

Località **IRCCS "G. PASCALE" - NAPOLI** Progettista **Ufficio Tecnico**

Intervento **RISTRUTTURAZIONE DELLA STANZA SITA AL 5 PIANO DELL'EDIFICIO DEGENZE DA DESTINARE ALL'ATTIVITA' DI INTRAMOENIA**

DESCRIZIONE ANALITICA DELL'ARTICOLO

Fornitura e posa in Opera di Poltrona relax per degenza realizzata con rivestimento in microfibra tipo "easyclean" colore grigio smoke idrofuogo e ignifugo.
 Struttura portante in massello di legno. Molleggio seduta ottenuto attraverso molle in metallo tipo "nosac" a molle insacchettiate. Molleggio schienale ottenuto con cinghie elastiche incrociate verticali e orizzontali.
 Imbottitura sedute e schienali in poliuretano espanso a quote differenziate.
 Rivestimento sfoderabile e lavabile.
 Dotata di piedini anteriori e ruote posteriori per permettere il facile posizionamento.
 Dimensioni circa : Larghezza: 88 cm, Profondità minima: 95 cm, Profondità massima apertura: 160 cm, Altezza: 104cm, Altezza seduta: 50 cm

Descrizione Materiali, Oneri, Accessori e Noli	U.M.	Prezzo	Quantità	Parziale	Sconto	Importo netto
	cad	€760,80	1	€760,80		€760,80
Totale A						€760,80

Tipologia di tariffa utilizzata e Qualifica M.O.	Livello	€/h	Tempo (h)	Importi parziali
Operaio	5°	€23,44	0	€0,00
Operaio	4°	€21,90	4	€87,60
Operaio	3°	€21,00	4	€84,00
Totale B				€171,60

A=Totale materiali, accessori, oneri e noli B=Totale costo M.O.	Totale C=(A+B)prezzo elementare	€932,40
S=Spese Generali incluso 5% Sicurezza	S= C x 0,17 (Spese Generali)	€158,51
Costi della sicurezza ricompresi in S	S x 0,05 (Costi sicurezza)	€7,93
	U= (C+S) x 0,10 (Utile d'impresa)	€109,09
	Totale "PA" in opera (C+S+U) CAD./euro	€1.200,00

ANALISI NUOVO PREZZO

NPF 06

Località **IRCCS "G. PASCALE" - NAPOLI** Progettista **Ufficio Tecnico**

Intervento **RISTRUTTURAZIONE DELLA STANZA SITA AL 5 PIANO DELL'EDIFICIO DEGENZE DA DESTINARE ALL'ATTIVITA' DI INTRAMOENIA**

DESCRIZIONE ANALITICA DELL'ARTICOLO

NFP 06 Fornitura e posa in Opera di Televisore completo di suppo ... etica: A+ Supportoda soffitto regolabile telesopicamente Fornitura e posa in Opera di Televisore completo di supporto telescopico da soffitto. SMART TV LED 32" Full HD - Risoluzione: 1920x1080 pixel tipo Samsung
 WiFi + Ethernet - DLNA
 Tuner Digitale Terrestre: DVB-T2 e Satellitare DVB-S2
 Casse integrate - Potenza in uscita: 10 W
 Classe efficienza energetica: A+
 Supportoda soffitto regolabile telesopicamente

Descrizione Materiali, Oneri, Accessori e Noli	U.M.	Prezzo	Quantità	Parziale	Sconto	Importo netto
	cad	€411,15	1	€411,15		€411,15
Totale A						€411,15

Tipologia di tariffa utilizzata e Qualifica M.O.	Livello	€/h	Tempo (h)	Importi parziali
Operaio	5°	€23,44	0	€0,00
Operaio	4°	€21,90	4	€87,60
Operaio	3°	€21,00	4	€84,00
Totale B				€171,60

A=Totale materiali, accessori, oneri e noli B=Totale costo M.O.	Totale C=(A+B)prezzo elementare	€582,75
S=Spese Generali incluso 5% Sicurezza	S= C x 0,17 (Spese Generali)	€99,07
Costi della sicurezza ricompresi in S	S x 0,05 (Costi sicurezza)	€4,95
	U= (C+S) x 0,10 (Utile d'impresa)	€68,18
	Totale "PA" in opera (C+S+U) CAD./euro	€750,00

ANALISI NUOVO PREZZO

NPF 07

Località **IRCCS "G. PASCALE" - NAPOLI** Progettista **Ufficio Tecnico**

Intervento **RISTRUTTURAZIONE DELLA STANZA SITA AL 5 PIANO DELL'EDIFICIO DEGENZE DA DESTINARE ALL'ATTIVITA' DI INTRAMOENIA**

DESCRIZIONE ANALITICA DELL'ARTICOLO

Fornitura e posa in Opera di Frigo per degenza
 Frigo da degenza con funzionamento ad effetto "Peltier" idoneo per degenze
 Colore scuro possibilmente marrone di design moderno.
 Elementi divisori interni regolabili in altezza e vano porta bottiglie nell'interno della porta di chiusura.
 Termostato elettronico con 3 regolazioni di temperatura e On/Off
 Caratteristiche generali:
 • Altezza: 43,5 cm
 • Emissione sonora max 45 decibel
 • Larghezza: 40 cm
 • Profondità: 39,5 cm
 • Capacità: 20 lt
 • Voltaggio: 230 V
 • Classe di efficienza energetica: D
 • Potenza: 60 W
 • Tecnologia: Assorbimento
 cadauno 500,00

Descrizione Materiali, Oneri, Accessori e Noli	U.M.	Prezzo	Quantità	Parziale	Sconto	Importo netto
	cad	€252,48	1	€252,48		€252,48
Totale A						€252,48

Tipologia di tariffa utilizzata e Qualifica M.O.	Livello	€/h	Tempo (h)	Importi parziali
Operaio	5°	€23,44	3	€70,32
Operaio	4°	€21,90	3	€65,70
Operaio	3°	€21,00	0	€0,00
Totale B				€136,02

A=Totale materiali, accessori, oneri e noli B=Totale costo M.O.	Totale C=(A+B)prezzo elementare	€388,50
S=Spese Generali incluso 5% Sicurezza	S= C x 0,17 (Spese Generali)	€66,05
Costi della sicurezza ricompresi in S	S x 0,05 (Costi sicurezza)	€3,30
	U= (C+S) x 0,10 (Utile d'impresa)	€45,45
	Totale "PA" in opera (C+S+U) CAD./euro	€500,00

ANALISI NUOVO PREZZO

NPF 08

Località **IRCCS "G. PASCALE" - NAPOLI** Progettista **Ufficio Tecnico**

Intervento **RISTRUTTURAZIONE DELLA STANZA SITA AL 5 PIANO DELL'EDIFICIO DEGENZE DA DESTINARE ALL'ATTIVITA' DI INTRAMOENIA**

DESCRIZIONE ANALITICA DELL'ARTICOLO

Fornitura e posa in Opera di Trave testa letto a muro per degenza. realizzata con la combinazione di profili in estruso di alluminio e acciaio. Deve racchiudere al suo interno con opportune divisioni e separazioni i cablaggi elettrici 230 V per alimentazioni elettriche di prese, pulsanti, interruttori, prese fonia e dati, alimentazione dei sistemi a led di illuminazione (notte e giorno e lettura) , allarmi e diagnostica, scheda di gestione sistema di illuminazione, morsettiere su guida DIN , nodo di terra generale (Bus Bar).
 Inoltre mentre nei profili inferiori devono trovare alloggio le tubazioni e le predisposizioni per le prese gas medicinali (box gas) e precisamente presa O2, aria e vuoto medicale.
 I frutti elettrici, supporti, placche, sistemi di chiamata, fonia, prese equipotenziali, sistemi di illuminazione a led per luce visita e lettura devono essere posti in posizione ergonomica e facile da essere raggiunte facilmente dal paziente ospedalizzato possibilmente nella parte obliqua del profilo.
 Il sistema di illuminazione a led di deve avere un illuminazione indiretta (luce superiore) da 3000 a 6000 lumen reali non nominali nelle temperature di colore 3000/4000/5000 K.
 La luce notturna superiore deve essere dimmerabile. Incluso ogni onere e magistero per fornitura in opera perfettamente funzionante secondo la perfetta regola

Descrizione Materiali, Oneri, Accessori e Noli	U.M.	Prezzo	Quantità	Parziale	Sconto	Importo netto
	cad	€ 1.670,46	1	€ 1.670,46		€ 1.670,46
Totale A						€ 1.670,46

Tipologia di tariffa utilizzata e Qualifica M.O.	Livello	€/h	Tempo (h)	Importi parziali
Operaio	5°	€ 23,44	6	€ 140,64
Operaio	4°	€ 21,90	6	€ 131,40
Operaio	3°	€ 21,00	0	€ 0,00
Totale B				€ 272,04

A= Totale materiali, accessori, oneri e noli	Totale C=(A+B)prezzo elementare	€ 1.942,50
B= Totale costo M.O.		
S= Spese Generali incluso 5% Sicurezza	S= C x 0,17 (Spese Generali)	€ 330,23
Costi della sicurezza ricompresi in S	S x 0,05 (Costi sicurezza)	€ 16,51
	U= (C+S) x 0,10 (Utile d'impresa)	€ 227,27
	Totale "PA" in opera (C+S+U) CAD./euro	€ 2.500,00

ANALISI NUOVO PREZZO

NP 01

Località **IRCCS "G. PASCALE" - NAPOLI** Progettista **Ufficio Tecnico**

Intervento **RISTRUTTURAZIONE DELLA STANZA SITA AL 5 PIANO DELL'EDIFICIO DEGENZE DA DESTINARE ALL'ATTIVITA' DI INTRAMOENIA**

DESCRIZIONE ANALITICA DELL'ARTICOLO

Spostamento impianto Gas Medicinali, comprensivo di Dichiarazione di Conformità ai sensi di legge e Collaudo finale.

Descrizione Materiali, Oneri, Accessori e Noli	U.M.	Prezzo	Quantità	Parziale	Sconto	Importo netto
	cad	€ 1.281,96	1	€ 1.281,96		€ 1.281,96
Totale A						€ 1.281,96

Tipologia di tariffa utilizzata e Qualifica M.O.	Livello	€/h	Tempo (h)	Importi parziali
Operaio	5°	€ 23,44	6	€ 140,64
Operaio	4°	€ 21,90	6	€ 131,40
Operaio	3°	€ 21,00	0	€ 0,00
Totale B				€ 272,04

A= Totale materiali, accessori, oneri e noli B= Totale costo M.O.	Totale C=(A+B)prezzo elementare	€ 1.554,00
S= Spese Generali incluso 5% Sicurezza	S= C x 0,17 (Spese Generali)	€ 264,18
Costi della sicurezza ricompresi in S	S x 0,05 (Costi sicurezza)	€ 13,21
	U= (C+S) x 0,10 (Utile d'impresa)	€ 181,82
	Totale "PA" in opera (C+S+U) CAD./euro	€ 2.000,00

ANALISI NUOVO PREZZO

NP 02

Località **IRCCS "G. PASCALE" - NAPOLI** Progettista **Ufficio Tecnico**

Intervento **RISTRUTTURAZIONE DELLA STANZA SITA AL 5 PIANO DELL'EDIFICIO DEGENZE DA DESTINARE ALL'ATTIVITA' DI INTRAMOENIA**

DESCRIZIONE ANALITICA DELL'ARTICOLO

Fornitura e posa in Opera di Tenda a pacchetto REI-EI 60

Descrizione Materiali, Oneri, Accessori e Noli	U.M.	Prezzo	Quantità	Parziale	Sconto	Importo netto
	cad	€112,50	1	€112,50		€112,50
Totale A						€112,50

Tipologia di tariffa utilizzata e Qualifica M.O.	Livello	€/h	Tempo (h)	Importi parziali
Operaio	5°	€23,44	0	€0,00
Operaio	4°	€21,90	1	€21,90
Operaio	3°	€21,00	1	€21,00
Totale B				€42,90

A=Totale materiali, accessori, oneri e noli B=Totale costo M.O.	Totale C=(A+B)prezzo elementare	€155,40
S=Spese Generali incluso 5% Sicurezza	S= C x 0,17 (Spese Generali)	€26,42
Costi della sicurezza ricompresi in S	S x 0,05 (Costi sicurezza)	€1,32
	U= (C+S) x 0,10 (Utile d'impresa)	€18,18
	Totale "PA" in opera (C+S+U) CAD./euro	€200,00

ANALISI NUOVO PREZZO

NP 03

Località **IRCCS "G. PASCALE" - NAPOLI** Progettista **Ufficio Tecnico**

Intervento **RISTRUTTURAZIONE DELLA STANZA SITA AL 5 PIANO DELL'EDIFICIO DEGENZE DA DESTINARE ALL'ATTIVITA' DI INTRAMOENIA**

DESCRIZIONE ANALITICA DELL'ARTICOLO

Ripristino dispositivo Chiamata Infermieri compreso ogni onere e magistero per il collegamento all'impianto esistente a perfetta regola d'arte.

Descrizione Materiali, Oneri, Accessori e Noli	U.M.	Prezzo	Quantità	Parziale	Sconto	Importo netto
	cad	€345,60	1	€345,60		€345,60
Totale A						€345,60

Tipologia di tariffa utilizzata e Qualifica M.O.	Livello	€/h	Tempo (h)	Importi parziali
Operaio	5°	€23,44	0	€0,00
Operaio	4°	€21,90	1	€21,90
Operaio	3°	€21,00	1	€21,00
Totale B				€42,90

A= Totale materiali, accessori, oneri e noli B= Totale costo M.O.	Totale C=(A+B)prezzo elementare	€388,50
S=Spese Generali incluso 5% Sicurezza	S= C x 0,17 (Spese Generali)	€66,05
Costi della sicurezza ricompresi in S	S x 0,05 (Costi sicurezza)	€3,30
	U= (C+S) x 0,10 (Utile d'impresa)	€45,45
	Totale "PA" in opera (C+S+U) CAD./euro	€500,00