

ELENCO PREZZI UNITARI E ANALISI NUOVI PREZZI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 NP.01	<p>Fornitura di profilato metallico in alluminio anodizzato o in leghe di alluminio, di altezza 4,10 m dall design moderno e contemporaneo, con sezione cava idonea all'alloggiamento di eventuali alimentazioni elettriche a 12 V CC e 24 V CC, e scanalatura posteriore e frontale per raccordi a sgancio rapido delle altri componenti con raccordi ad innesto e comprensivo del tappo di chiusura in policarbonato.</p> <p>La sezione trasversale, di diametro esterno D90 mm, e spessore minimo di 3,6 mm, dovrà contenere delle sezioni specifiche per le alimentazioni elettriche a bassa tensione, impianti solari e per la trasmissioni dati.</p> <p>La finitura della palina, con protezione antigraffiti a polvere di vernice termoindurente colore grigio antracite RAL: 7016 dovrà essere resistente all'acqua e alla corrosione atmosferica, anche nelle vicinanze della costa marittima. Comprensivo del kit di ancoraggio e/o fissaggio anche del tipo prefabbricato e di quanto altro occorre per installare il manufatto nel rispetto delle vigenti normative, del piedino paraurti tattile a protezione degli utenti e per evitare fenomeni di corrosione al piede del profilato, realizzato in policarbonato, con resistenza meccanica elevata e protezione dagli agenti atmosferici. l'installazione di targhetta identificativa dello stesso materiale della struttura del profilato metallico tramite punzonatura e Tag NFC posizionato sotto la targhetta identificativa.</p> <p>euro (quattrocentosessanta/00)</p>	cadauno	460,00
Nr. 2 NP.02	<p>Fornitura di pannello indicativo "tipo D" a bandiera modulare in alluminio estruso spessore 12/10 con elevata resistenza meccanica e morsetto con fissaggi a innesto invisibili, con bordi smussati e sistema modulare larghezza standard di 450 mm composto da tassello superiore rettangolare di dimensioni 450x125 mm, con stampa del simbolo fermata bus, tassello rettangolare sottostante, raccordato al precedente e alla palina metallica con raccordi ad innesto, di dimensioni 450x125 mm con stampa del nome di fermata, n° 4 "tasselli" raccordati tra loro di dimensioni 112x112 mm, su un'unica fila, con indicazione della linea in transito e uno inferiore con logo aziendale e informazioni utili, delle stesse dimensioni 450x125 mm. Comprensivo di stampa come da layout grafico a base di gara e finitura protettiva del pannello con vernici antigraffiti e resistenti agli agenti atmosferici e ai raggi ultravioletti.</p> <p>euro (centocinquanta/00)</p>	cadauno	150,00
Nr. 3 NP.03	<p>Fornitura di pannello indicativo "tipo C" a bandiera modulare in alluminio estruso spessore 12/10 con elevata resistenza meccanica e morsetto con fissaggi a innesto invisibili, con bordi smussati e sistema modulare larghezza standard di 450 mm composto da tassello superiore rettangolare di dimensioni 450x125 mm, con stampa del simbolo fermata bus, tassello rettangolare sottostante, raccordato al precedente e alla palina metallica con raccordi ad innesto, di dimensioni 450x125 mm con stampa del nome di fermata, n° 8 "tasselli" raccordati tra loro di dimensioni 112x112 mm, su due file, con indicazione della linea in transito e uno inferiore con logo aziendale e informazioni utili, delle stesse dimensioni 450x125 mm.</p> <p>Comprensivo di stampa come da layout grafico a base di gara e finitura protettiva del pannello con vernici antigraffiti e resistenti agli agenti atmosferici e ai raggi ultravioletti.</p> <p>euro (centosessanta/00)</p>	cadauno	160,00
Nr. 4 NP.04	<p>Fornitura di pannello indicativo "tipo B" a bandiera modulare in alluminio estruso spessore 12/10 con elevata resistenza meccanica e morsetto con fissaggi a innesto invisibili, con bordi smussati e sistema modulare larghezza standard di 450 mm composto da tassello superiore rettangolare di dimensioni 450x125 mm, con stampa del simbolo fermata bus, tassello rettangolare sottostante, raccordato al precedente e alla palina metallica con raccordi ad innesto, di dimensioni 450x125 mm con stampa del nome di fermata, n° 12 "tasselli" raccordati tra loro di dimensioni 112x112 mm, su tre file, con indicazione della linea in transito e uno inferiore con logo aziendale e informazioni utili, delle stesse dimensioni 450x125 mm.</p> <p>Comprensivo di stampa come da layout grafico a base di gara e finitura protettiva del pannello con vernici antigraffiti e resistenti agli agenti atmosferici e ai raggi ultravioletti.</p> <p>euro (centoottanta/00)</p>	cadauno	180,00
Nr. 5 NP.05	<p>Fornitura di pannello indicativo "tipo A" a bandiera modulare in alluminio estruso spessore 12/10 con elevata resistenza meccanica e morsetto con fissaggi a innesto invisibili, con bordi smussati e sistema modulare larghezza standard di 450 mm composto da tassello superiore rettangolare di dimensioni 450x125 mm, con stampa del simbolo fermata bus, tassello rettangolare sottostante, raccordato al precedente e alla palina metallica con raccordi ad innesto, di dimensioni 450x125 mm con stampa del nome di fermata, n° 16 "tasselli" raccordati tra loro di dimensioni 112x112 mm, su quattro file, con indicazione della linea in transito e uno inferiore con logo aziendale e informazioni utili, delle stesse dimensioni 450x125 mm.</p> <p>Comprensivo di stampa come da layout grafico a base di gara e finitura protettiva del pannello con vernici antigraffiti e resistenti agli agenti atmosferici e ai raggi ultravioletti.</p> <p>euro (duecento/00)</p>	cadauno	200,00
Nr. 6 NP.06	<p>Fornitura di tabellino portaorari a "singola facciata" con struttura in acciaio e leghe di alluminio, dal design moderno, con vassoio orario in alluminio estruso, tappo superiore in policarbonato, e bacheca in policarbonato trasparente con spessore 2 mm.</p> <p>La struttura a innesto del portaorari dovrà essere delle dimensioni e tale da poter essere ancorato rapidamente al profilato metallico con idoneo connettore.</p> <p>Il portaorari con connettore singolo e tabellino a faccia singola, con bordi lisci e curvi dovrà avere dimensioni di 650x250 mm, con vassoio interno idoneo all'allocazione di n° 2 indicatori di orari cartacei in formato ISO 216 A4, facilmente estraibili singolarmente.</p> <p>L'installazione del tabellino orari non dovrà presentare fessure, che saranno considerati errori di assemblaggio. Compreso tutta la bulloneria e la viteria in acciaio inox che dovranno essere del tipo anti-manomissione e non facilmente visibili.</p> <p>euro (cinquanta/00)</p>	cadauno	50,00
Nr. 7 NP.07	<p>Fornitura di tabellino portaorari a "doppia facciata" con struttura in acciaio e leghe di alluminio, dal design moderno, con vassoio orario in alluminio estruso, tappo superiore in policarbonato, e bacheca in policarbonato trasparente con spessore 2 mm.</p> <p>La struttura a innesto del portaorari dovrà essere delle dimensioni e tale da poter essere ancorato rapidamente al profilato metallico con idoneo connettore.</p> <p>Il portaorari con connettore doppio e tabellino a doppia faccia, con bordi lisci e curvi dovrà avere dimensioni di 650x250 mm, con vassoio interno idoneo all'allocazione di n° 2 indicatori di orari cartacei in formato ISO 216 A4, facilmente estraibili singolarmente.</p> <p>L'installazione del tabellino orari non dovrà presentare fessure, che saranno considerati errori di assemblaggio. Compreso tutta la bulloneria e la viteria in acciaio inox che dovranno essere del tipo anti-manomissione e non facilmente visibili.</p> <p>euro (cento/00)</p>	Cal	100,00

ANALISI PREZZO

Oggetto dell' appalto:	FORNITURA DI PALINE DI FERMATA BUS ACCESSIBILI	1
-------------------------------	------------------------------------------------	---

N° EPU	Descrizione della lavorazione prevista nell' elenco prezzi	u.m.
NP01	<p>Fornitura di profilato metallico in alluminio anodizzato o in leghe di alluminio, di altezza 4,10 m dall design moderno e contemporaneo, con sezione cava idonea all'alloggiamento di eventuali alimentazioni elettriche a 12 V CC e 24 V CC, e scanalatura posteriore e frontale per raccordi a sgancio rapido delle altri componenti con raccordi ad innesto e comprensivo del tappo di chiusura in policarbonato. La sezione trasversale, di diametro esterno D90 mm, e spessore minimo di 3,6 mm, dovrà contenere delle sezioni specifiche per le alimentazioni elettriche a bassa tensione, impianti solari e per la trasmissioni dati. La finitura della palina, con protezione antigraffiti a polvere di vernice termoindurente colore grigio antracite RAL: 7016 dovrà essere resistente all'acqua e alla corrosione atmosferica, anche nelle vicinanze della costa marittima. Comprensivo del kit di ancoraggio e/o fissaggio anche del tipo prefabbricato e di quanto altro occorre per installare il manufatto nel rispetto delle vigenti normative, del piedino paraurti tattile a protezione degli utenti e per evitare fenomeni di corrosione al piede del profilato, realizzato in policarbonato, con resistenza meccanica elevata e protezione dagli agenti atmosferici. l'installazione di targhetta identificativa dello stesso materiale della struttura del profilato metallico tramite punzonatura e Tag NFC posizionato sotto la targhetta identificativa.</p>	cad

Pos.	Elementi dell' analisi			u.m.	Q.ta	Importo unitario	Importo parziale	incidenza %
	Marca	Codice	Descrizione					
1 Materiali								
1.1			Profilato metallico in alluminio anodizzato o leghe di alluminio h=4,10 m	cad	1,00	190,00	€ 190,00	
1.2			Kit di ancoraggio e/o fissaggio	cad	1,00	75,00	€ 75,00	
1.3			piedino paraurti in policarbonato	cad	1,00	12,00	€ 12,00	
1.4			tag NFC	cad	1,00	1,50	€ 1,50	
1.5			Punzonatura	cad	1,00	5,00	€ 5,00	
1.6			Verniciatura	cad	1,00	47,00	€ 47,00	
1.7								
1.8								
1.9								
Importo totale Materiali							€ 330,50	71,86%
2 Noleggi								
2.1					0,00	0	€ 0,00	
2.2					0,00	0	€ 0,00	
Importo totale Noleggi							€ 0,00	0,00%
3 Trasporti								
3.1			Trasporto e immagazzinamento	%	10%	€ 330,50	€ 33,05	
3.2					0,00	€ 0,00	€ 0,00	
Importo totale Trasporti							€ 33,05	7,19%
4 Manodopera								
4.1					0,00	€ 0,00	€ 0,00	
4.2					0,00	€ 0,00	€ 0,00	
4.3					0,00	€ 0,00	€ 0,00	
4.4					0,00	€ 0,00	€ 0,00	
Importo totale Manodopera							€ 0,00	0,00%
Importo totale (pos. 1+2+3+4)							€ 363,55	
5 Ricarichi								
5.1			Spese Generali	%	15,00%	€ 54,53	€ 54,53	11,86%
5.2			Utile d'impresa	%	10,00%	€ 41,81	€ 41,81	9,09%
Importo totale Ricarichi								

		TOTALE	€ 459,89
		TOTALE ARROTONDATO	€ 460,00

ANALISI PREZZO

Oggetto dell' appalto:	FORNITURA DI PALINE DI FERMATA BUS ACCESSIBILI	2
-------------------------------	------------------------------------------------	---

N° EPU	Descrizione della lavorazione prevista nell' elenco prezzi	u.m.
NP02	Fornitura di pannello indicativo "tipo D" a bandiera modulare in alluminio estruso spessore 12/10 con elevata resistenza meccanica e morsetto con fissaggi a innesto invisibili, con bordi smussati e sistema modulare larghezza standard di 450 mm composto da tassello superiore rettangolare di dimensioni 450x125 mm, con stampa del simbolo fermata bus, tassello rettangolare sottostante, raccordato al precedente e alla palina metallica con raccordi ad innesto, di dimensioni 450x125 mm con stampa del nome di fermata, n° 4 "tasselli" raccordati tra loro di dimensioni 112x112 mm, su un'unica fila, con indicazione della linea in transito e uno inferiore con logo aziendale e informazioni utili, delle stesse dimensioni 450x125 mm. Comprensivo di stampa come da layout grafico a base di gara e finitura protettiva del pannello con vernici antigraffiti e resistenti agli agenti atmosferici e ai raggi ultravioletti.	cad

Pos.	Elementi dell' analisi			u.m.	Q.ta	Importo unitario	Importo parziale	incidenza %
	Marca	Codice	Descrizione					
1 Materiali								
1.1			Pannello modulare in alluminio estruso 12/10 tipo D	cad	1,00	105,00	€ 105,00	
1.2			bulloneria	cad	0,33	8,00	€ 2,64	
1.3							€ 0,00	
1.4							€ 0,00	
1.5							€ 0,00	
1.6							€ 0,00	
1.7								
1.8								
1.9								
Importo totale Materiali							€ 107,64	71,86%
2 Noleggi								
2.1					0,00	0	€ 0,00	
2.2					0,00	0	€ 0,00	
Importo totale Noleggi							€ 0,00	0,00%
3 Trasporti								
3.1			Trasporto e immagazzinamento	%	10%	€ 107,64	€ 10,76	
3.2					0,00	€ 0,00	€ 0,00	
Importo totale Trasporti							€ 10,76	7,19%
4 Manodopera								
4.1					0,00	€ 0,00	€ 0,00	
4.2					0,00	€ 0,00	€ 0,00	
4.3					0,00	€ 0,00	€ 0,00	
4.4					0,00	€ 0,00	€ 0,00	
Importo totale Manodopera							€ 0,00	0,00%
Importo totale (pos. 1+2+3+4)							€ 118,40	
5 Ricarichi								
5.1			Spese Generali	%	15,00%	€ 17,76	€ 17,76	11,86%
5.2			Utile d'impresa	%	10,00%	€ 13,62	€ 13,62	9,09%
Importo totale Ricarichi								

	TOTALE	€ 149,78
	TOTALE ARROTONDATO	€ 150,00

ANALISI PREZZO

Oggetto dell' appalto:	FORNITURA DI PALINE DI FERMATA BUS ACCESSIBILI	3
-------------------------------	------------------------------------------------	---

N° EPU	Descrizione della lavorazione prevista nell' elenco prezzi	u.m.
NP03	Fornitura di pannello indicativo "tipo C" a bandiera modulare in alluminio estruso spessore 12/10 con elevata resistenza meccanica e morsetto con fissaggi a innesto invisibili, con bordi smussati e sistema modulare larghezza standard di 450 mm composto da tassello superiore rettangolare di dimensioni 450x125 mm, con stampa del simbolo fermata bus, tassello rettangolare sottostante, raccordato al precedente e alla palina metallica con raccordi ad innesto, di dimensioni 450x125 mm con stampa del nome di fermata, n° 8 "tasselli" raccordati tra loro di dimensioni 112x112 mm, su due file, con indicazione della linea in transito e uno inferiore con logo aziendale e informazioni utili, delle stesse dimensioni 450x125 mm. Comprendivo di stampa come da layout grafico a base di gara e finitura protettiva del pannello con vernici antigraffiti e resistenti agli agenti atmosferici e ai raggi ultravioletti.	cad

Pos.	Elementi dell' analisi			u.m.	Q.ta	Importo unitario	Importo parziale	incidenza %
	Marca	Codice	Descrizione					

1 Materiali								
1.1			Pannello modulare in alluminio estruso 12/10 tipo C	cad	1,00	111,00	€ 111,00	
1.2			bulloneria	cad	0,50	8,00	€ 4,00	
1.3							€ 0,00	
1.4							€ 0,00	
1.5							€ 0,00	
1.6							€ 0,00	
1.7								
1.8								
1.9								
Importo totale Materiali							€ 115,00	71,86%

2 Noleggi								
2.1					0,00	0	€ 0,00	
2.2					0,00	0	€ 0,00	
Importo totale Noleggi							€ 0,00	0,00%

3 Trasporti								
3.1			Trasporto e immagazzinamento	%	10%	€ 115,00	€ 11,50	
3.2					0,00	€ 0,00	€ 0,00	
Importo totale Trasporti							€ 11,50	7,19%

4 Manodopera								
4.1					0,00	€ 0,00	€ 0,00	
4.2					0,00	€ 0,00	€ 0,00	
4.3					0,00	€ 0,00	€ 0,00	
4.4					0,00	€ 0,00	€ 0,00	
Importo totale Manodopera							€ 0,00	0,00%
Importo totale (pos. 1+2+3+4)							€ 126,50	

5 Ricarichi								
5.1			Spese Generali	%	15,00%	€ 18,98	€ 18,98	11,86%
5.2			Utile d'impresa	%	10,00%	€ 14,55	€ 14,55	9,09%
Importo totale Ricarichi								

		TOTALE		€ 160,02
		TOTALE ARROTONDATO		€ 160,00

ANALISI PREZZO

Oggetto dell' appalto:	FORNITURA DI PALINE DI FERMATA BUS ACCESSIBILI	4
-------------------------------	------------------------------------------------	---

N° EPU	Descrizione della lavorazione prevista nell' elenco prezzi	u.m.
NP04	Fornitura di pannello indicativo "tipo B" a bandiera modulare in alluminio estruso spessore 12/10 con elevata resistenza meccanica e morsetto con fissaggi a innesto invisibili, con bordi smussati e sistema modulare larghezza standard di 450 mm composto da tassello superiore rettangolare di dimensioni 450x125 mm, con stampa del simbolo fermata bus, tassello rettangolare sottostante, raccordato al precedente e alla palina metallica con raccordi ad innesto, di dimensioni 450x125 mm con stampa del nome di fermata, n° 12"tasselli" raccordati tra loro di dimensioni 112x112 mm, su tre file, con indicazione della linea in transito e uno inferiore con logo aziendale e informazioni utili, delle stesse dimensioni 450x125 mm. Comprendivo di stampa come da layout grafico a base di gara e finitura protettiva del pannello con vernici antigraffiti e resistenti agli agenti atmosferici e ai raggi ultravioletti.	cad

Pos.	Elementi dell' analisi			u.m.	Q.ta	Importo unitario	Importo parziale	incidenza %
	Marca	Codice	Descrizione					

1 Materiali								
1.1			Pannello modulare in alluminio estruso 12/10 tipo B	cad	1,00	123,00	€ 123,00	
1.2			bulloneria	cad	0,75	8,00	€ 6,00	
1.3							€ 0,00	
1.4							€ 0,00	
1.5							€ 0,00	
1.6							€ 0,00	
1.7								
1.8								
1.9								
Importo totale Materiali							€ 129,00	71,86%

2 Noleggi								
2.1					0,00	0	€ 0,00	
2.2					0,00	0	€ 0,00	
Importo totale Noleggi							€ 0,00	0,00%

3 Trasporti								
3.1			Trasporto e immagazzinamento	%	10%	€ 129,00	€ 12,90	
3.2					0,00	€ 0,00	€ 0,00	
Importo totale Trasporti							€ 12,90	7,19%

4 Manodopera								
4.1					0,00	€ 0,00	€ 0,00	
4.2					0,00	€ 0,00	€ 0,00	
4.3					0,00	€ 0,00	€ 0,00	
4.4					0,00	€ 0,00	€ 0,00	
Importo totale Manodopera							€ 0,00	0,00%
Importo totale (pos. 1+2+3+4)							€ 141,90	

5 Ricarichi								
5.1			Spese Generali	%	15,00%	€ 21,29	€ 21,29	11,86%
5.2			Utile d'impresa	%	10,00%	€ 16,32	€ 16,32	9,09%
Importo totale Ricarichi								

		TOTALE		€ 179,50
		TOTALE ARROTONDATO		€ 180,00

ANALISI PREZZO

Oggetto dell' appalto:	FORNITURA DI PALINE DI FERMATA BUS ACCESSIBILI	5
-------------------------------	------------------------------------------------	---

N° EPU	Descrizione della lavorazione prevista nell' elenco prezzi	u.m.
NP05	Fornitura di pannello indicativo "tipo A" a bandiera modulare in alluminio estruso spessore 12/10 con elevata resistenza meccanica e morsetto con fissaggi a innesto invisibili, con bordi smussati e sistema modulare larghezza standard di 450 mm composto da tassello superiore rettangolare di dimensioni 450x125 mm, con stampa del simbolo fermata bus, tassello rettangolare sottostante, raccordato al precedente e alla palina metallica con raccordi ad innesto, di dimensioni 450x125 mm con stampa del nome di fermata, n° 16 "tasselli" raccordati tra loro di dimensioni 112x112 mm, su quattro file, con indicazione della linea in transito e uno inferiore con logo aziendale e informazioni utili, delle stesse dimensioni 450x125 mm. Comprendivo di stampa come da layout grafico a base di gara e finitura protettiva del pannello con vernici antigraffiti e resistenti agli agenti atmosferici e ai raggi ultravioletti.	cad

Pos.	Elementi dell' analisi			u.m.	Q.ta	Importo unitario	Importo parziale	incidenza %
	Marca	Codice	Descrizione					
1 Materiali								
1.1			Pannello modulare in alluminio estruso 12/10 tipo B	cad	1,00	135,50	€ 135,50	
1.2			bulloneria	cad	1,00	8,00	€ 8,00	
1.3							€ 0,00	
1.4							€ 0,00	
1.5							€ 0,00	
1.6							€ 0,00	
1.7								
1.8								
1.9								
Importo totale Materiali							€ 143,50	71,86%
2 Noleggi								
2.1					0,00	0	€ 0,00	
2.2					0,00	0	€ 0,00	
Importo totale Noleggi							€ 0,00	0,00%
3 Trasporti								
3.1			Trasporto e immagazzinamento	%	10%	€ 143,50	€ 14,35	
3.2					0,00	€ 0,00	€ 0,00	
Importo totale Trasporti							€ 14,35	7,19%
4 Manodopera								
4.1					0,00	€ 0,00	€ 0,00	
4.2					0,00	€ 0,00	€ 0,00	
4.3					0,00	€ 0,00	€ 0,00	
4.4					0,00	€ 0,00	€ 0,00	
Importo totale Manodopera							€ 0,00	0,00%
Importo totale (pos. 1+2+3+4)							€ 157,85	
5 Ricarichi								
5.1			Spese Generali	%	15,00%	€ 23,68	€ 23,68	11,86%
5.2			Utile d'impresa	%	10,00%	€ 18,15	€ 18,15	9,09%
Importo totale Ricarichi								

		TOTALE	€ 199,68
		TOTALE ARROTONDATO	€ 200,00

ANALISI PREZZO

Oggetto dell' appalto:	FORNITURA DI PALINE DI FERMATA BUS ACCESSIBILI	6
-------------------------------	------------------------------------------------	---

N° EPU	Descrizione della lavorazione prevista nell' elenco prezzi	u.m.
NP06	<p>Fornitura di tabellino portaorari a "singola facciata" con struttura in acciaio e leghe di alluminio, dal design moderno, con vassoio orario in alluminio estruso, tappo superiore in policarbonato, e bacheca in policarbonato trasparente con spessore 2 mm.</p> <p>La struttura a innesto del portaorari dovrà essere delle dimensioni e tale da poter essere ancorato rapidamente al profilato metallico con idoneo connettore.</p> <p>Il portaorari con connettore singolo e tabellino a faccia singola, con bordi lisci e curvi dovrà avere dimensioni di 650x250 mm, con vassoio interno idoneo all'allocazione di n° 2 indicatori di orari cartacei in formato ISO 216 A4, facilmente estraibili singolarmente.</p> <p>L'installazione del tabellino orari non dovrà presentare fessure, che saranno considerati errori di assemblaggio. Compreso tutta la bulloneria e la viteria in acciaio inox che dovranno essere del tipo anti-manomissione e non facilmente visibili.</p>	cad

Pos.	Elementi dell' analisi			u.m.	Q.ta	Importo unitario	Importo parziale	incidenza %
	Marca	Codice	Descrizione					
1 Materiali								
1.1			Tabellino portorari a singola faccia 650x250	cad	1,00	35,50	€ 35,50	
1.2			bulloneria	cad	0,40	5,00	€ 2,00	
1.3							€ 0,00	
1.4							€ 0,00	
1.5							€ 0,00	
1.6							€ 0,00	
1.7								
1.8								
1.9								
Importo totale Materiali							€ 37,50	75,29%
2 Noleggi								
2.1					0,00	0	€ 0,00	
2.2					0,00	0	€ 0,00	
Importo totale Noleggi							€ 0,00	0,00%
3 Trasporti								
3.1			Trasporto e immagazzinamento	%	5%	€ 37,50	€ 1,88	
3.2					0,00	€ 0,00	€ 0,00	
Importo totale Trasporti							€ 1,88	3,76%
4 Manodopera								
4.1					0,00	€ 0,00	€ 0,00	
4.2					0,00	€ 0,00	€ 0,00	
4.3					0,00	€ 0,00	€ 0,00	
4.4					0,00	€ 0,00	€ 0,00	
Importo totale Manodopera							€ 0,00	0,00%
Importo totale (pos. 1+2+3+4)							€ 39,38	
5 Ricarichi								
5.1			Spese Generali	%	15,00%	€ 5,91	€ 5,91	11,86%
5.2			Utile d'impresa	%	10,00%	€ 4,53	€ 4,53	9,09%
Importo totale Ricarichi								

		TOTALE	€ 49,81
		TOTALE ARROTONDATO	€ 50,00

ANALISI PREZZO

Oggetto dell' appalto:	FORNITURA DI PALINE DI FERMATA BUS ACCESSIBILI	7
-------------------------------	------------------------------------------------	---

N° EPU	Descrizione della lavorazione prevista nell' elenco prezzi	u.m.
NP07	<p>Fornitura di tabellino portaorari a "doppia facciata" con struttura in acciaio e leghe di alluminio, dal design moderno, con vassoio orario in alluminio estruso, tappo superiore in policarbonato, e bacheca in policarbonato trasparente con spessore 2 mm.</p> <p>La struttura a innesto del portaorari dovrà essere delle dimensioni e tale da poter essere ancorato rapidamente al profilato metallico con idoneo connettore.</p> <p>Il portaorari con connettore doppio e tabellino a doppia faccia, con bordi lisci e curvi dovrà avere dimensioni di 650x250 mm, con vassoio interno idoneo all'allocazione di n° 2 indicatori di orari cartacei in formato ISO 216 A4, facilmente estraibili singolarmente.</p> <p>L'installazione del tabellino orari non dovrà presentare fessure, che saranno considerati errori di assemblaggio. Compreso tutta la bulloneria e la viteria in acciaio inox che dovranno essere del tipo anti-manomissione e non facilmente visibili.</p>	cad

Pos.	Elementi dell' analisi			u.m.	Q.ta	Importo unitario	Importo parziale	incidenza %
	Marca	Codice	Descrizione					

1 Materiali								
1.1			Tabellino portorari a doppia faccia 650x250	cad	1,00	71,00	€ 71,00	
1.2			bulloneria	cad	0,80	5,00	€ 4,00	
1.3							€ 0,00	
1.4							€ 0,00	
1.5							€ 0,00	
1.6							€ 0,00	
1.7								
1.8								
1.9								
Importo totale Materiali							€ 75,00	75,29%

2 Noleggi								
2.1					0,00	0	€ 0,00	
2.2					0,00	0	€ 0,00	
Importo totale Noleggi							€ 0,00	0,00%

3 Trasporti								
3.1			Trasporto e immagazzinamento	%	5%	€ 75,00	€ 3,75	
3.2					0,00	€ 0,00	€ 0,00	
Importo totale Trasporti							€ 3,75	3,76%

4 Manodopera								
4.1					0,00	€ 0,00	€ 0,00	
4.2					0,00	€ 0,00	€ 0,00	
4.3					0,00	€ 0,00	€ 0,00	
4.4					0,00	€ 0,00	€ 0,00	
Importo totale Manodopera							€ 0,00	0,00%
Importo totale (pos. 1+2+3+4)							€ 78,75	

5 Ricarichi								
5.1			Spese Generali	%	15,00%	€ 11,81	€ 11,81	11,86%
5.2			Utile d'impresa	%	10,00%	€ 9,06	€ 9,06	9,09%
Importo totale Ricarichi								

		TOTALE	€ 99,62
		TOTALE ARROTONDATO	€ 100,00

ANALISI PREZZO

Oggetto dell' appalto:	FORNITURA DI PALINE DI FERMATA BUS ACCESSIBILI	8
-------------------------------	------------------------------------------------	---

N° EPU	Descrizione della lavorazione prevista nell' elenco prezzi	u.m.
NP08	Fornitura di tabellino portaorari a "tripla facciata" con struttura in acciaio e leghe di alluminio, dal design moderno, con vassoio orario in alluminio estruso, tappo superiore in policarbonato, e bacheca in policarbonato trasparente con spessore 2 mm. La struttura a innesto del portaorari dovrà essere delle dimensioni e tale da poter essere ancorato rapidamente al profilato metallico con idoneo connettore. Il portaorari con connettore triplo e tabellino a tripla faccia, con bordi lisci e curvi dovrà avere dimensioni di 650x250 mm, con vassoio interno idoneo all'allocazione di n° 2 indicatori di orari cartacei in formato ISO 216 A4, facilmente estraibili singolarmente. L'installazione del tabellino orari non dovrà presentare fessure, che saranno considerati errori di assemblaggio. Compreso tutta la bulloneria e la viteria in acciaio inox che dovranno essere del tipo anti-manomissione e non facilmente visibili.	cad

Pos.	Elementi dell' analisi			u.m.	Q.ta	Importo unitario	Importo parziale	incidenza %
	Marca	Codice	Descrizione					
1 Materiali								
1.1			Tabellino portorari a doppia faccia 650x250	cad	1,00	105,00	€ 105,00	
1.2			bulloneria	cad	1,20	5,00	€ 6,00	
1.3							€ 0,00	
1.4							€ 0,00	
1.5							€ 0,00	
1.6							€ 0,00	
1.7								
1.8								
1.9								
Importo totale Materiali							€ 111,00	73,88%
2 Noleggi								
2.1					0,00	0	€ 0,00	
2.2					0,00	0	€ 0,00	
Importo totale Noleggi							€ 0,00	0,00%
3 Trasporti								
3.1			Trasporto e immagazzinamento	%	7%	€ 111,00	€ 7,77	
3.2					0,00	€ 0,00	€ 0,00	
Importo totale Trasporti							€ 7,77	5,17%
4 Manodopera								
4.1					0,00	€ 0,00	€ 0,00	
4.2					0,00	€ 0,00	€ 0,00	
4.3					0,00	€ 0,00	€ 0,00	
4.4					0,00	€ 0,00	€ 0,00	
Importo totale Manodopera							€ 0,00	0,00%
Importo totale (pos. 1+2+3+4)							€ 118,77	
5 Ricarichi								
5.1			Spese Generali	%	15,00%	€ 17,82	€ 17,82	11,86%
5.2			Utile d'impresa	%	10,00%	€ 13,66	€ 13,66	9,09%
Importo totale Ricarichi								

		TOTALE	€ 150,24
		TOTALE ARROTONDATO	€ 150,00