

Sir Safety System S.p.A. unipersonale
Soggetto a direzione e coordinamento di SIR Holding s.r.l.

Modulo M15.E Rev.1



Sede Legale: Via dei Fornaciai, 9
06081 Assisi - Perugia - Italy
P.Iva e C.F. 03359340548

Tel. 075-804.37.37 (R.A.)
Fax 075-804.37.47 (Uff. Comm.le)

20090 Cusago Milano
Tel. 02-903.94.575 (R.A.)
Fax 02-903.94.441

sir@sirsafety.it
www.sirsafety.it

AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO
= ISO 9001 =

Offerta N° **AGED5/18/486128**
Data **05/04/2018**
Ns. Riferimento **PAOLUCCI FRANCESCO**

Spett.le
COMUNE DI FIUMINATA
VIA ROMA 30
62025 FIUMINATA (MC)
Italia

Mail **tecnico@fiuminata.sinp.net**
c.a. **geom. Fabio Frattali**

Spett.le COMUNE DI FIUMINATA,

in riferimento alla Vs. gradita richiesta ed ai colloqui intercorsi con il ns. agente di vendita della zona sig. PAOLUCCI FRANCESCO, alleghiamo alla presente la nostra offerta per i seguenti articoli.

Le quotazioni sono al netto di IVA al 22%.

PAGAMENTO: Bonifico 60 gg d.f.f.m..

SPEDIZIONE: Porto Franco.

VALIDITÀ OFFERTA: 30 giorni.

Vogliamo inoltre informarVi che la nostra Azienda adotta un Sistema di Qualità Certificato UNI EN ISO 9001:2015.

In caso di ordinativo Vi preghiamo di riportare il nostro numero di offerta.

Per eventuali chiarimenti Vi preghiamo contattare il Sig. PAOLUCCI FRANCESCO, cell. 335/1850069 o il ns ufficio vendite.

In attesa di un Vs. gradito riscontro, porgiamo distinti saluti.

PAOLUCCI FRANCESCO
AREA MANAGER

=====
Sir Safety System spa
www.sirsafety.com
sir@sirsafety.com

COMUNE DI FIUMINATA

Provincia di Macerata

Arrivo

Prot.n. **0001696** del **05-04-2018**

Cat. 4 Classe 4




 Sede Legale: Via dei Fornaciai, 9
06081 Assisi - Perugia - Italy
 P.Iva e C.F. 03359340548

 Tel. 075-804.37.37 (R.A.)
 Fax 075-804.37.47 (Uff. Comm.le)

20090 Cusago Milano
 Tel. 02-903.94.575 (R.A.)
 Fax 02-903.94.441

 sir@sirsafety.it
 www.sirsafety.it

 AZIENDA CON SISTEMA
 DI GESTIONE QUALITÀ
 CERTIFICATO
 = ISO 9001 =

Offerta N° AGED5/18/486128

Spett.le COMUNE DI FIUMINATA

| | Codice | Descrizione | Consegna | Q.tà | Prezzo unitario |
|---|--------|---|----------|------|----------------------|
|  | 55325 | IMBRACATURA ANTICADUTA STRATOS 3 EN 361-358-813 EN 361 EN 358 EN 813 CE Imbracatura da discesa e da stazionamento con attacco sternale realizzata con cinte in poliestere da 44 mm di larghezza, forza di rottura 23 kN e dotata di: • 1 attacco dorsale a 'D' • 1 attacco frontale/petto a 'D'; • 1 attacco ventrale a 'D' ad altezza vita sulla parte anteriore dell'imbracatura per il passaggio di una corda • 2 anelli laterali a 'D' ad altezza vita, per il posizionamento. • Cinte spalla, cinte coscia e cinta vita totalmente regolabili Peso: 2,40 kg. Colore verde. Taglia unica. Q.tà Totale:2 | Pronta | 2 | 96,00 Tot. 192,00 |
|  | 55350 | CORDINO REGOLABILE DA 1 M A 2 M CON GUAINA EN 358 EN 358 CE Cordino regolabile da 1 a 2 m, realizzato in poliammide a triplo filo intrecciato, diametro 14 mm, con guaina di protezione di 40 cm circa e asole. Q.tà Totale:2 | Pronta | 2 | 12,00 Tot. 24,00 |
|  | 55360 | MOSCHETTONE STANDARD EN 362 EN 362 CE Moschettone in acciaio, apertura 17 mm e chiusura a vite. Forza di rottura minima: 25 kN. Q.tà Totale:4 | Pronta | 4 | 3,00 Tot. 12,00 |
|  | 38116 | ELMETTO EVEREST ARANCIO EN 397 EN 50365 EN 397 EN 50365 CE Elmetto realizzato in ABS e progettato per resistere agli urti ed agli impatti. Resiste alle basse temperature fino a -30°C ed è omologato per l'isolamento elettrico fino a 1000 V C.A. e 1500 V C.C. È dotato di ampia fascetta tergisudore tessile, attacco sottogola a quattro punti di ancoraggio con mentoniera per assicurare sempre il giusto posizionamento, bardatura interna tessile a 6 sostegni. Peso 450 gr. Colore arancio. Taglie: con rotella di registro 52-63 Q.tà Totale:3 | Pronta | 3 | 10,00 Tot. 30,00 |

Totale netto € 258,00



Sede Legale: Via dei Fornaciai, 9
06081 Assisi - Perugia - Italy
P.Iva e C.F. 03359340548

Tel. 075-804.37.37 (R.A.)
Fax 075-804.37.47 (Uff. Comm.le)

20090 Cusago Milano
Tel. 02-903.94.575 (R.A.)
Fax 02-903.94.441

sir@sirsafety.it
www.sirsafety.it

AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO
= ISO 9001 =

| | | |
|-----------------------------|---------------|----------------------------------|
| Nome: Imbracatura Stratos 3 | Codice: 55325 | Imbracature Anticaduta - Stratos |
|-----------------------------|---------------|----------------------------------|

Descrizione

Imbracatura da discesa e da stazionamento con attacco sternale realizzata con cinte in poliestere da 44 mm di larghezza, forza di rottura 23 kN e dotata di:

- 1 attacco dorsale a 'D'
- 1 attacco frontale/petto a 'D';
- 1 attacco ventrale a 'D' ad altezza vita sulla parte anteriore dell'imbracatura per il passaggio di una corda
- 2 anelli laterali a 'D' ad altezza vita, per il posizionamento.
- Cinte spalla, cinte coscia e cinta vita totalmente regolabili

Specifiche tecniche:

- Fasce elasticizzate appositamente disegnate per bloccare le estremità delle cinte;
- Attacchi automatici in acciaio inossidabile;
- Ganci corda in entrambi i lati, per il passaggio di corde
- Anello a 'D' ventrale inferiore per il passaggio della corda, del dispositivo di discesa ed altre applicazioni, rende l'imbracatura multi-funzione;
- Cinte spalla e coscia totalmente imbottite, con attacchi rapidi automatici, l'imbottitura garantisce un miglior assorbimento dello shock e la circolazione dell'aria;
- Piastra "I D" posteriore racchiude le 2 cinte dorsali che si incrociano; mantiene l'anello a 'D' in posizione, anche dopo una caduta;
- Attacco frontale: anello a 'D' sternale superiore ergonomicamente posizionato, da usare come punto di attacco frontale per la protezione da caduta;
- Cintura di posizionamento totalmente imbottita, con anelli a 'D' laterali per comfort extra durante il lavoro, provvista di attacco retro per altri accessori;
- Fibbie di regolazione facili da regolare, con una sola mano

Vantaggi:

- Cinte imbottite su spalle, vita e cosce.
- Cinte spalla e coscia sono provviste di fibbie automatiche con attacco e stacco tipo rapido
- 2 anelli portattrezzi e un anello extra più grande sul retro per moschettoni ed accessori.
- Passanti in tela sulle cinghie spalla per il collocamento di singole corde.
- Cinte elasticizzate per un comfort prolungato.
- Cinte appositamente imbottite per un migliore assorbimento dello shock da caduta e per un maggior comfort dell'utilizzatore.

Componenti metalliche: acciaio zincato.

Filo di cucitura: poliammide ad alta tenacità.

Forza statica: 15 kN o 1.530 Kg per 3 min. per ogni elemento di attacco.

Peso: 2,40 kg

Il prodotto è stato progettato e realizzato in modo da poter soddisfare i requisiti essenziali di sicurezza e salute prescritti dalla direttiva 89/686/CEE, dal Decreto Legislativo n.475/92 e in modo tale da risultare conforme ai requisiti prescritti dalle norme EN 361 CE, EN 358 CE ed EN 813 CE

ed è classificato come DPI di III Categoria.



| | | |
|------------------|-----------------|-------------------------------|
| Categoria III | Colore Verde | Disponibilità Taglie Unica |
|------------------|-----------------|-------------------------------|

Sir Safety System S.p.A. unipersonale
 Soggetto a direzione e coordinamento di SIR Holding s.r.l.

Modulo M15.E Rev.1



Sede Legale: Via dei Fornaciai, 9
06081 Assisi - Perugia - Italy
 P.Iva e C.F. 03359340548

Tel. 075-804.37.37 (R.A.)
 Fax 075-804.37.47 (Uff. Comm.le)

20090 Cusago Milano
 Tel. 02-903.94.575 (R.A.)
 Fax 02-903.94.441

sir@sirsafety.it
www.sirsafety.it

AZIENDA CON SISTEMA
 DI GESTIONE QUALITÀ
 CERTIFICATO
 = ISO 9001 =

| | | |
|--|--|--|
| Quantità Cartone 1 | Avvertenze Leggere attentamente la nota d'uso. Prima dell'utilizzo controllare che il prodotto sia in perfette condizioni, qualora risultasse non integro procedere alla sua sostituzione. | Utilizzo Raccomandato Situazioni in cui l'operatore si trova a lavorare in altezza. |
| Destrezza | Rispondenza alle Norme Europee EN 358 CE EN 361 CE EN 813 CE | Manutenzione Conservare in luogo fresco e asciutto e al riparo da fonti di calore. |

Sir Safety System S.p.A. unipersonale
Soggetto a direzione e coordinamento di SIR Holding s.r.l.

Modulo M15.E Rev.1



Sede Legale: Via dei Fornaciai, 9
06081 Assisi - Perugia - Italy
P.Iva e C.F. 03359340548

Tel. 075-804.37.37 (R.A.)
Fax 075-804.37.47 (Uff. Comm.le)

20090 Cusago Milano
Tel. 02-903.94.575 (R.A.)
Fax 02-903.94.441

sir@sirsafety.it
www.sirsafety.it

AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO
= ISO 9001 =

Sir Safety System S.p.A. unipersonale
Soggetto a direzione e coordinamento di SIR Holding s.r.l.

Modulo M15.E Rev.1



Sede Legale: Via dei Fornaciai, 9
06081 Assisi - Perugia - Italy
P.Iva e C.F. 03359340548

Tel. 075-804.37.37 (R.A.)
Fax 075-804.37.47 (Uff. Comm.le)

20090 Cusago Milano
Tel. 02-903.94.575 (R.A.)
Fax 02-903.94.441

sir@sirsafety.it
www.sirsafety.it

AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO
= ISO 9001 =

| | | |
|--|----------------------|----------------------------------|
| Nome: Cordino regolabile da 1 m a 2 m | Codice: 55350 | Sistemi di Posizionamento |
|--|----------------------|----------------------------------|

Descrizione

Cordino regolabile da 1 a 2 m, realizzato in poliammide a triplo filo intrecciato, diametro 14 mm, con guaina di protezione di 40 cm circa e asole.

Il prodotto è stato progettato e realizzato in modo da poter soddisfare i requisiti essenziali di sicurezza e salute prescritti dalla direttiva 89/686/CEE, dal Decreto Legislativo n.475/92 e in modo tale da risultare conforme ai requisiti prescritti dalla norma EN 358 CE.



| | | |
|----------------------------------|--|---|
| Categoria | Colore | Disponibilità Taglie Unica |
| Quantità Cartone 1 | Avvertenze Leggere attentamente la nota d'uso. Prima dell'utilizzo controllare che il prodotto sia in perfette condizioni, qualora risultasse non integro procedere alla sua sostituzione. | Utilizzo Raccomandato Ideale per lavori verticali su posizioni pericolose. |
| Destrezza | Rispondenza alle Norme Europee EN 358 CE | Manutenzione Conservare in luogo fresco e asciutto e al riparo da fonti di calore. |



Sede Legale: Via dei Fornaciai, 9
06081 Assisi - Perugia - Italy
P.Iva e C.F. 03359340548

Tel. 075-804.37.37 (R.A.)
Fax 075-804.37.47 (Uff. Comm.le)

20090 Cusago Milano
Tel. 02-903.94.575 (R.A.)
Fax 02-903.94.441

sir@sirsafety.it
www.sirsafety.it

AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO
= ISO 9001 =

| | | |
|-----------------------------------|----------------------|----------------------------------|
| Nome: Moschettone Standard | Codice: 55360 | Sistemi di Posizionamento |
|-----------------------------------|----------------------|----------------------------------|

Descrizione

Moschettone in acciaio, apertura 17 mm e chiusura a vite.
Forza di rottura minima: 25 kN.

Il prodotto è stato progettato e realizzato in modo da poter soddisfare i requisiti essenziali di sicurezza e salute prescritti dalla direttiva 89/686/CEE, dal Decreto Legislativo n.475/92 e in modo tale da risultare conforme ai requisiti prescritti dalla norma EN 362 CE ed è classificato come DPI di III Categoria.



| | | |
|------------------------------|--|---|
| Categoria III | Colore Acciaio | Disponibilità Taglie Unica |
| Quantità Cartone 1 | Avvertenze Leggere attentamente la nota d'uso. Prima dell'utilizzo controllare che il prodotto sia in perfette condizioni, qualora risultasse non integro procedere alla sua sostituzione. | Utilizzo Raccomandato |
| Destrezza | Rispondenza alle Norme Europee EN 362 CE | Manutenzione Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce. |



Sede Legale: Via dei Fornaciai, 9
06081 Assisi - Perugia - Italy
P.Iva e C.F. 03359340548

Tel. 075-804.37.37 (R.A.)
Fax 075-804.37.47 (Uff. Comm.le)

20090 Cusago Milano
Tel. 02-903.94.575 (R.A.)
Fax 02-903.94.441

sir@sirsafety.it
www.sirsafety.it

AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO
= ISO 9001 =

| | | |
|-------------------------------|---------------|----------------|
| Nome: Elmetto Everest arancio | Codice: 38116 | Elmetti in ABS |
|-------------------------------|---------------|----------------|

Descrizione

Elmetto realizzato in ABS e progettato per resistere agli urti ed agli impatti. Resiste alle basse temperature fino a -30°C ed è omologato per l'isolamento elettrico fino a 1000 V C.A. e 1500 V C.C.

È dotato di ampia fascetta tergisudore tessile, attacco sottogola a quattro punti di ancoraggio con mentoniera per assicurare sempre il giusto posizionamento, bardatura interna tessile a 6 sostegni.

Peso 450 gr.

Taglie: con rotella di registro 52-63

Il prodotto è stato progettato e realizzato in modo da poter soddisfare i requisiti essenziali di sicurezza e salute prescritti dalla direttiva 89/686/CEE, dal Decreto Legislativo n.475/92 e in modo tale da risultare conforme ai requisiti prescritti dalla norma EN 397 CE ed EN 50365 CE ed è classificato come DPI di III cat.



| | | |
|-------------------------------|--|--|
| Categoria III | Colore Arancio | Disponibilità Taglie 52-63 |
| Quantità Cartone 20 | Avvertenze Prima di ogni utilizzo controllare che l'elmetto sia in perfette condizioni, che non ci siano difetti notevoli sulla superficie della calotta, come screpolature, spaccature, abrasioni profonde, alterazioni di colore o ammaccature; qualora risultasse non integro procedere alla sua sostituzione. | Utilizzo Raccomandato Elmetto progettato per resistere agli urti e agli impatti; può essere impiegato come protezione nel lavoro, nello sport o dalle squadre di emergenza. |
| Destrezza | Rispondenza alle Norme Europee EN 397 CE EN 50365 | Manutenzione Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce. |