

---

**DIXON**

---

**INDUSTRIES**

---

**- CATALOGO 25 -**

---



# DIXON INDUSTRIES

Industria serigrafica dotata di innovativi sistemi di produzione che si propone come il partner ottimale per la fornitura di una completa gamma di segnaletica di sicurezza aziendale e di sistemi di comunicazione visiva.

La nostra missione è fornire prodotti che rispondono alle normative vigenti, coniugando esigenze funzionali ed estetiche.

Un buon sistema di segnaletica deve essere funzionale, immediato, originale e armonico nel suo modo di proporsi con l'ambiente.

---

## Normative di riferimento:

- D. Lgs. 81/2008,  
"Attuazione dell'articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro."
- D. Lgs. 106/2006,  
"Disposizioni integrative e correttive del decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro."
- Normativa UNI 7547
- Normativa UNI EN ISO 7010/2012

### Titolo V - SEGNALETICA DI SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO

#### Capo I - Disposizioni generali

#### **Art. 162. Definizioni**

*Ai fini del presente titolo si intende per:*

- a) segnaletica di sicurezza e di salute sul luogo di lavoro, di seguito indicata «segnaletica di sicurezza»: una segnaletica che, riferita ad un oggetto, ad una attività o ad una situazione determinata, fornisce una indicazione o una prescrizione concernente la sicurezza o la salute sul luogo di lavoro, e che utilizza, a seconda dei casi, un cartello, un colore, un segnale luminoso o acustico, una comunicazione verbale o un segnale gestuale;*
- b) segnale di divieto: un segnale che vieta un comportamento che potrebbe far correre o causare un pericolo;*
- c) segnale di avvertimento: un segnale che avverte di un rischio o pericolo;*
- d) segnale di prescrizione: un segnale che prescrive un determinato comportamento;*
- e) segnale di salvataggio o di soccorso: un segnale che fornisce indicazioni relative alle uscite di sicurezza o ai mezzi di soccorso o di salvataggio;*
- f) segnale di informazione: un segnale che fornisce indicazioni diverse da quelle specificate alle lettere da b) ad e);*
- g) cartello: un segnale che, mediante combinazione di una forma geometrica, di colori e di un simbolo o pittogramma, fornisce una indicazione determinata, la cui visibilità è garantita da una illuminazione di intensità sufficiente;*
- h) cartello supplementare: un cartello impiegato assieme ad un cartello del tipo indicato alla lettera g) e che fornisce indicazioni complementari;*
- i) colore di sicurezza: un colore al quale è assegnato un significato determinato;*
- l) simbolo o pittogramma: un'immagine che rappresenta una situazione o che prescrive un determinato comportamento, impiegata su un cartello o su una superficie luminosa;*
- m) segnale luminoso: un segnale emesso da un dispositivo costituito da materiale trasparente o semitrasparente, che è illuminato dall'interno o dal retro in modo da apparire esso stesso come una superficie luminosa;*
- n) segnale acustico: un segnale sonoro in codice emesso e diffuso da un apposito dispositivo, senza impiego di voce umana o di sintesi vocale;*
- o) comunicazione verbale: un messaggio verbale predeterminato, con impiego di voce umana o di sintesi vocale;*
- p) segnale gestuale: un movimento o posizione delle braccia o delle mani in forma convenzionale per guidare persone che effettuano manovre implicanti un rischio o un pericolo attuale per i lavoratori.*

#### **Art 163. Obblighi del datore di lavoro.**

*1. Quando, anche a seguito della valutazione effettuata in conformità all'articolo 28, risultano rischi che non possono essere evitati o sufficientemente limitati con misure, metodi, ovvero sistemi di organizzazione del lavoro, o con mezzi tecnici di protezione collettiva, il datore di lavoro fa ricorso alla segnaletica di sicurezza, conformemente alle prescrizioni di cui agli allegati da XXIV a XXXII.*

*2. Qualora sia necessario fornire mediante la segnaletica di sicurezza indicazioni relative a situazioni di rischio non considerate negli allegati da XXIV a XXXII, il datore di lavoro, anche in riferimento alle norme di buona tecnica, adotta le misure necessarie, secondo le particolarità del lavoro, l'esperienza e la tecnica.*

*3. Il datore di lavoro, per regolare il traffico all'interno dell'impresa o dell'unità produttiva, fa ricorso, se del caso, alla segnaletica prevista dalla legislazione vigente relativa al traffico stradale, ferroviario, fluviale, marittimo o aereo, fatto salvo quanto previsto nell'allegato XXVIII.*

**Art. 164. Informazione e formazione.**

Il datore di lavoro provvede affinché:

- a) il rappresentante dei lavoratori per la sicurezza e i lavoratori siano informati di tutte le misure da adottare riguardo alla segnaletica di sicurezza impiegata all'interno dell'impresa ovvero dell'unità produttiva;
- b) i lavoratori ricevano una formazione adeguata, in particolare sotto forma di istruzioni precise, che deve avere per oggetto specialmente il significato della segnaletica di sicurezza, soprattutto quando questa implica l'uso di gesti o di parole, nonché i comportamenti generali e specifici da seguire.

**Art. 165. Sanzioni a carico del datore di lavoro e del dirigente**

(articolo così sostituito dall'art. 91 del d.lgs. n. 106 del 2009)

Il datore di lavoro ed il dirigente sono puniti:

- a) con l'arresto da tre a sei mesi o con l'ammenda da 2.500 a 6.400 euro per la violazione dell'articolo 163;
- b) con l'arresto da due a quattro mesi o con l'ammenda da 750 a 4.000 euro per la violazione dell'articolo 164.

2. La violazione di più precetti riconducibili alla categoria omogenea di requisiti di sicurezza relativi alla segnaletica di sicurezza di cui agli allegati XXIV, punti 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 e 12, XXV, punti 1, 2 e 3, XXVI, per l'intero, XXVII, per l'intero, XXVIII, punti 1 e 2, XXIX, punti 1 e 2, XXX, punti 1 e 2, XXXI, punti 1 e 2, e XXXII, punti 1, 2 e 3 è considerata una unica violazione ed è punita con la pena prevista dal comma 1, lettera a). L'organo di vigilanza è tenuto a precisare in ogni caso, in sede di contestazione, i diversi precetti violati.

ALLEGATO XXIV \*

(così sostituito dall'allegato XXIV al d.lgs. n. 106 del 2009)

**4. Colori di sicurezza**

4.1. Le indicazioni della tabella che segue si applicano a tutte le segnalazioni per le quali è previsto l'uso di un colore di sicurezza.

Colore - Significato o scopo - Indicazioni e precisazioni

- Rosso - Segnali di divieto, atteggiamenti pericolosi, pericolo - allarme Alt, arresto, dispositivi di interruzione d'emergenza, Sgombero Materiali e attrezzature antincendio Identificazione e ubicazione.
- Giallo o Giallo arancio - Segnali di avvertimento - Attenzione, cautela Verifica
- Azzurro - Segnali di prescrizione Comportamento o azione specifica - obbligo di portare un mezzo di sicurezza personale
- Verde - Segnali di salvataggio o di soccorso - Porte, uscite, percorsi, materiali, postazioni, locali situazione di sicurezza Ritorno alla normalità

\*Per maggiori informazioni si vedano anche gli allegati XXIV-XXV-XXVI-XXVII-XXVIII-XXIX



**SEGNALETICA****1**


---

<i>Linea SIGNUM</i>	<i>pag. 2</i>
● <i>Cartelli di Pericolo</i>	<i>pag. 3</i>
● <i>Cartelli di Divieto</i>	<i>pag. 17</i>
● <i>Cartelli di Obbligo</i>	<i>pag. 27</i>
● <i>Cartelli Multisimbolo</i>	<i>pag. 32</i>
● <i>Cartelli Antincendio</i>	<i>pag. 37</i>
● <i>Cartelli di Salvataggio</i>	<i>pag. 43</i>
● <i>Cartelli Luminescenti</i>	<i>pag. 50</i>
● <i>Cartelli vari</i>	<i>pag. 55</i>
● <i>Norme di sicurezza</i>	<i>pag. 63</i>
● <i>Cartelli per proprietà Privata</i>	<i>pag. 68</i>
● <i>Cartelli per interni</i>	<i>pag. 73</i>
<i>Linea CONVEX</i>	<i>pag. 77</i>
<i>Linea PLEXI</i>	<i>pag. 80</i>
<i>Linea CRISTALLO</i>	<i>pag. 85</i>
● <i>Segnaletica adesiva e bordomacchina</i>	<i>pag. 88</i>
● <i>Segnaletica stradale</i>	<i>pag. 100</i>

**ATTREZZATURA ANTINCENDIO****112**


---

<i>Piantane portaestintore</i>	<i>pag. 113</i>
--------------------------------	-----------------

**ARTICOLI VARI****118**


---

<i>Paracolpi magazzino</i>	<i>pag. 119</i>
<i>Articoli vari</i>	<i>pag. 121</i>
<i>Portadocumenti</i>	<i>pag. 125</i>

**PRONTO SOCCORSO****126**


---

# - SEGNALETICA -



LINEA SIGNUM

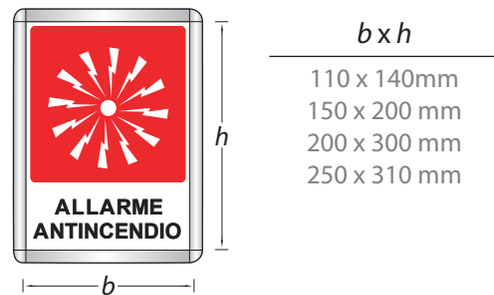
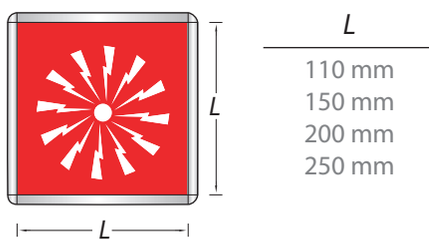


DESCRIZIONE

Targa in alluminio piano corredata da una leggera cornice in alluminio estruso completa di angolari in materiale plastico. Disponibile in mono e bifacciale e in un'ampia gamma di formati. La LINEA SIGNUM è un modo semplice per valorizzare un simbolo o un cartello, si adatta con sobrietà a qualsiasi ambiente.

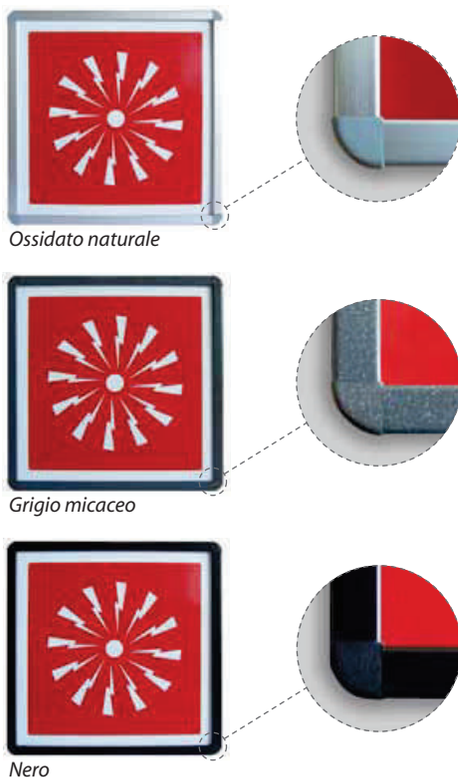
FORMATI

Il profilo SIGNUM è disponibile in monofacciale e bifacciale ed è applicabile a cartelli in alluminio e PVC rigido. Di seguito sono riportati i formati utilizzati più frequentemente. Su richiesta si eseguono anche su formati più grandi o personalizzati.



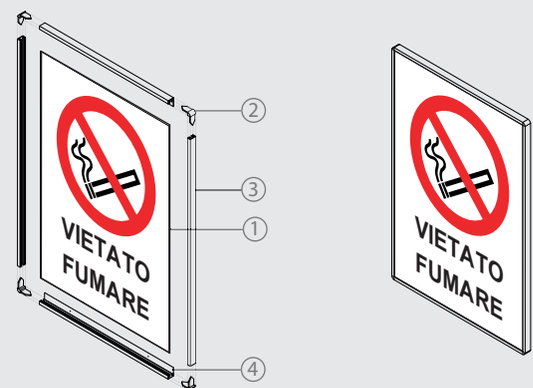
FINITURE

Il profilo Signum è disponibile nelle seguenti finiture:

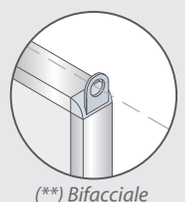
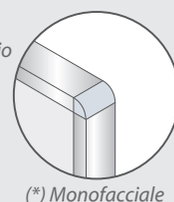


STAMPA FACILMENTE SOSTITUIBILE E AUTONOMA

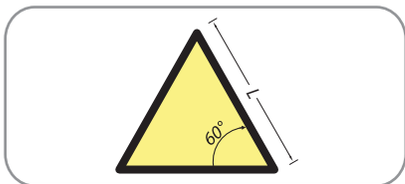
Il segnale o pittogramma è facilmente sostituibile con un altro di uguali dimensioni senza dover sostituire l'intero supporto. Inoltre la stampa si può realizzare autonomamente, anche su supporto cartaceo o altro supporto rigido.



- ① Cartello/segnale
- ② Angolare in ABS nero o grigio versione monofacciale(\*) e bifacciale(\*\*)
- ③ Profilo estruso in alluminio
- ④ Profilo estruso in alluminio con fori per fissaggio a parete



## FORMATI



## DIMENSIONI

Distanza di lettura (m)	4	6	10
Sigla formato	<b>K</b>	<b>W</b>	<b>X</b>
Quota lato (mm)	140	210	330
ADESIVO	<b>KA</b>		
PVC rigido spess. 1mm*	<b>KP</b>	<b>WP</b>	<b>XP</b>

\* solo su richiesta

## MATERIALI

Tutti i cartelli sono disponibili in alluminio, nei formati indicati sotto ogni singolo articolo.

Il formato **K** è disponibile:

- **(A)** in pellicola autoadesiva è disponibile in confezioni da 10 pezzi.
- **(P)** in PVC rigido spessore 1mm è disponibile solo su richiesta.

- Simbologia conforme alla norma UNI EN ISO 7010/2012
- Simbologia conforme al D. Lgs. 81 del 09/04/2008



Pericolo generico

100 KWX ●



Pericolo materiale infiammabile

101 KWX ●



Pericolo sostanze tossiche

102 KWX ●



Pericolo materiale esplosivo

103 KWX ●



Pericolo sostanze corrosive

104 KWX ●



Pericolo elettricità

105 KWX ●



Pericolo nocivo

106 KWX ●



Pericolo di caduta

107 X ●



Pericolo carrelli elevatori

108 X ●



Pericolo di avviamento automatico

109 KW ●



Pericolo materiale radioattivo o radiazioni ionizzanti

110 KWX ●



Pericolo di caduta apertura nel suolo

111 X ●



Pericolo radiazioni ottiche

112 KX ●



Pericolo carichi sospesi

113 KWX ●



Pericolo proiezioni di schegge

114 KX ●



Pericolo spruzzi incandescenti

115 X ●



Pericolo di schiacciamento mani

116 KWX ●



Pericolo veicoli su rotaia

117 X ●



Pericolo di sostanze comburenti

118 KWX ●



Pericolo di scivolamento

119 X ●



Pericolo caduta materiali

120 WX ●



Pericolo organi in movimento

121 KWX ●



Pericolo passaggio veicoli

122 X ●



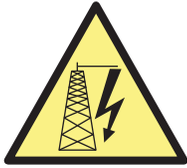
Pericolo raggio laser

123 KWX ●



Pericolo rumore

124 KWX ●



Pericolo cavi alta tensione  
**125 K**



Pericolo radiazioni  
**128 K**



Pericolo superficie calda  
**129 KX**



Pericolo alta tensione non avvicinarsi  
**130 X**



Pericolo radiazioni non ionizzanti  
**131 K**



Pericolo radiazioni ionizzanti criticità  
**132 K**



Pericolo radiazioni zona sorvegliata  
**133 K**



Pericolo bassa temperatura condizioni di congelamento  
**134 K**



Pericolo servoscala  
**135 K**



Pericolo batterie in fase di carica  
**136 X**



Pericolo ostacolo in basso  
**137 KX**



Pericolo rischio biologico  
**138 KX**



Pericolo robot in movimento  
**139 K**



Pericolo di caduta con dislivello  
**140 KX**



Pericolo campo magnetico  
**141 K**



Pericolo messe a terra  
**142 K**



Attenzione agli arti  
**143 KW**



Pericolo di asfissia  
**144 X**



Pericolo cariche elettrostatiche  
**145 KW**



Pericolo esplosione  
**146 KW**



Peric- oggetto affilato  
**147 K**



Pericolo ostacolo in alto  
**148 K**



Pericolo di schiacciamento dall'alto  
**149 KX**



Attenzione rulli rotanti/pericolo di trascinamento  
**150 K**



Pericolo bombola pressurizzata  
**151 X**



Pericolo cane da guardia  
**152 X**



Pericolo lucernario fragile  
**153 K**



Pericolo caduta oggetti dall'alto  
**154 K**



Pericolo forte rumore improvviso  
**155 K**



Pericolo filo spinato  
**156 K**



Pericolo schiacciamento mani tra la pressa e l'utensile  
**157 K**

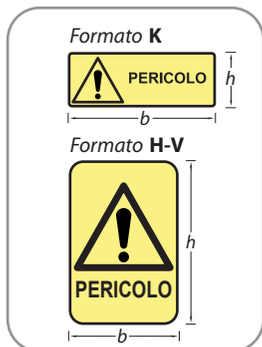


Pericolo schiacciamento mani tra la pressa e il materiale  
**158 K**



Pericolo movimento rapido del pezzo in lavorazione  
**159 K**

## FORMATI



## DIMENSIONI

Distanza di lettura (m)	4	10
Sigla formato	<b>K</b>	<b>H</b>
Base x altezza (mm)	330x125	330x500
ADESIVO	<b>KA</b>	
PVC rigido spess. 1mm	<b>KP(*)</b>	

*\*solo su richiesta*

## MATERIALI

Tutti i cartelli sono disponibili in alluminio, nei formati indicati sotto ogni singolo articolo.

Il formato **K** e **H** è disponibile:

- **(A)** in pellicola autoadesiva. Confezioni da 10 pezzi per articolo.

## PROFILO SIGNUM

Tutta la Serie 150 è disponibile con Profilo Signum (per maggiori informazioni vedi pag 2).

Esempio composizione codice:  
**cod. 150.xxx + 5**



150.000 KH



150.001 KH



150.002 KH



150.003 KH



150.004 KH



150.005 KH



150.006 KH



150.007 KH



150.008 KH



150.009 KH



150.010 KH



150.011 KH



150.012 KH



150.013 KH



150.014 KH



150.015 KH



150.016 KH



150.017 KH



150.018 KH



150.019 KH



150.020 KH



150.021 KH



150.022 KH



150.023 KH



150.024 KH



150.025 KH



150.026 KH



150.027 KH



150.028 KH



150.029 KH



150.031 KH



150.032 KH



150.033 KH



150.034 KH



150.035 KH



150.036 KH



150.037 KH



150.038 KH



150.039 KH



150.040 KH



150.041 KH



150.042 K



150.043 KH



150.044 KH



150.045 KH



150.046 KH



150.048 KH



150.049 K



150.050 K



150.051 K



150.052 K



150.053 K



150.054 KH



150.055 KH



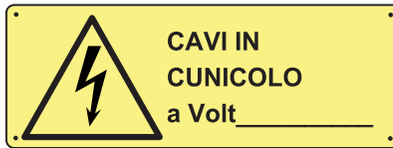
150.056 KH



150.057 KH



150.058 KH



150.059 KH



150.060 KH



150.061 KH



150.062 KHV



150.063 K



150.064 K



150.065 KH



150.066 K



150.067 KH



150.068 K



150.069 KH



150.070 KH



150.071 KH



150.072 KH



150.073 KH



150.074 KH



150.075 KH



150.077 KH



150.078 KH



150.093 KH



150.094 KH



150.095 KH



150.096 KH



150.097 KH



150.098 KH



150.099 KH



150.100 KH



150.101 KH



150.102 KH



150.103 KH



150.104 K



150.105 K



150.106 K



150.107 K



150.110 KV



150.111 KHV



150.112 KHV



150.113 KHV



150.114 KHV



150.115 KHV



150.116 KHV



150.117 KHV



150.118 KHV



150.119 KH



ATTENZIONE  
SOSTANZE  
VELENOSE

150.120 KH



MATERIALE  
TOSSICO

150.121 KH



PERICOLO DI  
ASFISSIA

150.122 KH



TOSSICI

150.123 KH



VELENI

150.124 KH



ATTENZIONE  
SOSTANZE  
IRRITANTI

150.125 KH



ATTENZIONE  
SOSTANZE  
NOCIVE

150.126 KH



MATERIALE  
IRRITANTE  
E NOCIVO

150.127 KH



ATTENZIONE  
LIQUIDI  
CORROSIVI

150.129 KH



ATTENZIONE  
SOSTANZE  
CORROSIVE

150.130 KH



MATERIALE  
CORROSIVO

150.131 KH



CORROSIVI

150.132 KH



ATTENZIONE  
GAS  
ESPLOSIVO

150.134 KH



ATTENZIONE  
MATERIALE  
ESPLOSIVO

150.135 KH



PERICOLO  
D'ESPLOSIONE

150.136 KH



LIQUIDO  
ESPLOSIVO

150.137 KH



ESPLOSIVI

150.138 KHV



ATTENZIONE  
PASSAGGIO  
VEICOLI

150.139 KHV



ATTENZIONE  
CADUTA  
MATERIALI  
DALL'ALTO

150.140 KHV



PAVIMENTO  
SCIVOLOSO  
pericolo di caduta

150.141 KH



PERICOLO  
DI CADUTA

150.142 KH



PERICOLO  
DI CADUTA  
apertura nel suolo

150.143 KH



CIGLIO DI CAVA  
PERICOLOSO  
AVVICINARSI

150.144 KH



TETTO NON  
CALPESTABILE

150.145 KH



SCAVI  
PERICOLOSO  
AVVICINARSI

150.146 KH



PERICOLO  
DI INCIAMPO

150.147 KH



**ATTENZIONE  
AL GRADINO**

150.148 KH



**PERICOLO DI  
CADUTA  
DALL'ALTO**

150.149 KH



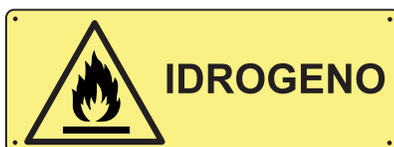
**AZOTO  
PERICOLO  
DI ASFISSIA**

150.150 KH



**ATTENZIONE  
SOSTANZE  
COMBURENTI**

150.152 KH



**IDROGENO**

150.153 KH



**OSSIGENO**

150.154 KH



**ATTENZIONE  
ORGANI IN  
MOVIMENTO**

150.156 KH



**PERICOLO  
ATTENZIONE  
ALLE MANI**

150.157 KH



**PERICOLO  
RAGGIO LASER**

150.158 KH



**PERICOLO  
DI RADIAZIONI  
ULTRAVIOLETTE  
DA SALDATURA**

150.159 KH



**ATTENZIONE  
PROIEZIONE  
DI SCAGLIE  
INCANDESCENTI**

150.160 KH



**ATTENZIONE  
PROIEZIONE  
DI SCHEGGE**

150.161 KH



**ALTA  
TEMPERATURA**

150.162 KH



**PERICOLO  
DI  
USTIONE**

150.163 KH



**PERICOLO DI  
SCOTTATURE  
colla a caldo**

150.164 KH



**MATERIALI  
A TEMPERATURE  
ELEVATE**

150.165 KH



**ATTENZIONE  
MACCHINA  
COMANDATA  
A DISTANZA**

150.166 KH



**PERICOLO  
DI SPRUZZI  
DI LIQUIDO  
INCANDESCENTE**

150.167 KH



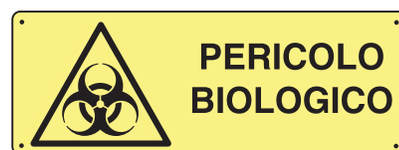
**ATTENZIONE  
ZONA CON LIVELLO  
SONORO SUPERIORE  
A 80 dB (A)**

150168 KH



**ATTENZIONE  
ACCUMULATORI**

150.169 KH



**PERICOLO  
BIOLOGICO**

150.170 KH



**BASSA  
TEMPERATURA**

150.171 KH



**CAMPO  
MAGNETICO**

150.172 KH



**ATTENZIONE  
CAMPO  
MAGNETICO MR**

150.173 KH



**SERVOSCALA  
IN  
MOVIMENTO**

150.174 KH



**ATTENZIONE  
ROBOT IN  
MOVIMENTO**

150.175 KH



**ATTENZIONE  
CAMPO DI  
ALTA FREQUENZA**

150.176 KH



150.177 KH



150.178 KH



150.180 KHV



150.181 KH



150.182 KH



150.183 K



150.801 KH



150.802 KH



150.803 KH



150.804 KH



150.805 KH



150.806 KH



150.807 KH



150.808 KH



150.809 KH



150.810 KH



150.811 KH



150.812 KH



150.813 KH



150.814 KH



150.815 KH



150.816 KH



150.817 KH



150.818 KH



150.819 KH



150.820 KH



150.821 KH

FORMATI



DIMENSIONI CARTELLI DI PERICOLO

Distanza di lettura (m)	6	10
Sigla formato	X	Y
Base x altezza (mm)	200x300	330x500

MATERIALI

Tutti i cartelli sono disponibili in alluminio, nei formati indicati sotto ogni singolo articolo.

PROFILO SIGNUM

Tutta la Serie 351 è disponibile con **Profilo Signum** (vedi pag 2). Esempio composizione codice: **cod. 351.xxx + S**



151.006 XY



151.008 XY



151.011 XY



151.024 XY



151.045 XY



151.046 XY



151.050 XY



151.053 XY



151.057 XY



151.062 XY



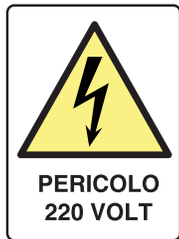
151.063 XY



151.075 XY



151.077 XY



151.082 XY



151.084 XY



151.090 XY



151.094 XY



151.046 XY



151.096 XY



151.097 XY



151.103 XY



151.104 XY



151.110 XY



151.113 XY



151.116 XY



151.117 XY



151.122 XY



151.121 XY



151.124 XY



151.125 XY



151.127 XY



151.132 XY



151.134 XY



151.136 XY



151.140 XY



151.141 XY



151.143 XY



151.147 XY



151.149 XY



151.152 XY



151.156 XY



151.157 XY



151.159 XY



151.161 XY



151.162 XY



151.163 XY



151.167 XY



151.168 XY



151.170 XY



151.171 XY



151.172 XY



151.174 XY



151.178 XY



151.180 XY



151.190 XY

FORMATI



DIMENSIONI

Sigla formato	<b>H</b>
Base x altezza (mm)	500x330

MATERIALI

Tutti i cartelli sono disponibili in alluminio, nei formati indicati sotto ogni singolo articolo.

PROFILO SIGNUM

Tutta la Serie 151 è disponibile con **Profilo Signum** (per maggiori informazioni vedi pag 2).  
Esempio composizione codice:  
**cod. 160.xxx + S**



160.001 H



160.002 H



160.003 H



160.004 H



160.005 H



160.006 H



160.007 H



160.008 H



160.009 H



160.010 H



160.011 H



160.012 H



160.013 H



160.014 H



160.015 H



160.016 H



160.017 H



160.018 H



160.019 H



160.020 H



160.021 H



160.022 H



160.023 H



160.024 H



160.025 H



160.026 H



160.027 H



160.028 H

**ATTENZIONE NOCIVO**

**COLORURO DI METILENE**

160.029 H

**ALTAMENTE INFIAMMABILE E TOSSICO**

**COLORURO DI VINILE**

160.030 H

**ATTENZIONE TOSSICO E CORROSIVO**

**BIOSSIDO DI AZOTO**

160.031 H

**ALTAMENTE INFIAMMABILE**

**ETILENE**

160.032 H

**ATTENZIONE TOSSICO E CORROSIVO**

**FENOLO**

160.033 H

**ALTAMENTE INFIAMMABILE E TOSSICO**

**GAS**

160.034 H

**ALTAMENTE INFIAMMABILE**

**GAS METANO**

160.035 H

**ATTENZIONE INFIAMMABILE**

**GASOLIO**

160.036 H

**ALTAMENTE INFIAMMABILE ED ESPLOSIVO**

**IDROGENO**

160.037 H

**ALTAMENTE INFIAMMABILE E TOSSICO**

**IDROGENO SOLFORATO**

160.038 H

**ATTENZIONE CORROSIVO E IRRITANTE**

**IPOCLORITO DI SODIO**

160.039 H

**ALTAMENTE INFIAMMABILE**

**METANO**

160.041 H

**ATTENZIONE INFIAMMABILE**

**NAFTA**

160.042 H

**ALTAMENTE INFIAMMABILE E TOSSICO**

**OSSIDO DI CARBONIO**

160.043 H

**ALTAMENTE INFIAMMABILE E TOSSICO**

**OSSIDO DI ETILENE**

160.044 H

**ALTAMENTE COMBURENTE**

**OSSIGENO**

160.045 H

**ATTENZIONE NOCIVO**

**PCB POLICLORO DIFENILE**

160.046 H

**ATTENZIONE NOCIVO**

**PERCLORETILENE**

160.047 H

**ALTAMENTE COMBURENTE**

**PEROSSIDO ORGANICO**

160.048 H

**ALTAMENTE INFIAMMABILE**

**PROPANO**

160.049 H

**ALTAMENTE CORROSIVO**

**SODA CAUSTICA**

160.050 H

**ATTENZIONE INFIAMMABILI E NOCIVI**

**SOLVENTI**

160.051 H

**ATTENZIONE NOCIVO**

**TRIELINA**

160.055 H

**ATTENZIONE INFIAMMABILI E NOCIVI**

**VERNICI**

160.056 H

**ATTENZIONE CORROSIVO E IRRITANTE**

**PERICOLO SODA CAUSTICA ALTA TEMPERATURA**

160.057 H

**ATTENZIONE**

**GAS COMPRESSO**

160.058 H

**PERICOLO**

**DEPOSITO ESPLOSIVI**

160.059 H

**ATTENZIONE**

**RIFIUTO TOSSICO-NOCIVO**

160.060 H

**COMBURENTE NON AVVICINARSI CON FIAMME LIBERE**

**OSSIGENO**

E' PERICOLOSO:  
-AVVICINARSI CON FIAMME E CORPI INCANDESCENTI  
-METTERE CORPI GRASSI IN PRESENZA DI OSSIGENO  
-USARE L'OSSIGENO PER SPOLVERARE ABITI  
O QUALUNQUE ALTRA COSA  
-USARE L'OSSIGENO COME FONTE DI ENERGIA  
-APRIRE IL RUBINETTO CON VIOLENZA

160.061 H

**PERICOLO DI ASFISSIA**

**AZOTO**

160.062 H

**ATTENZIONE**

**AREA STOCCAGGIO RIFIUTI SPECIALI NON ASSIMILABILI AGLI URBANI**

160.063 H

**ATTENZIONE**

**RIFIUTI PERICOLOSI**

160.064 H

**ATTENZIONE**

**AREA STOCCAGGIO RIFIUTI PERICOLOSI**

160.065 H

**ATTENZIONE**

**AREA DEPOSITO TEMPORANEO RIFIUTI PERICOLOSI**

160.066 H

**ATTENZIONE**

**AREA DEPOSITO TEMPORANEO RIFIUTI SPECIALI ASSIMILABILI AGLI URBANI**

160.067 H

**ATTENZIONE**

**AREA DEPOSITO TEMPORANEO RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI**

160.068 H

## FORMATI



## DIMENSIONI

Sigla formato	X	H
Base x altezza (mm)	200x300	330x500

## MATERIALI

Tutti i cartelli sono disponibili in alluminio, nei formati indicati sotto ogni singolo articolo.

## PROFILO SIGNUM

Tutta la Serie 170 è disponibile con **Profilo Signum** (per maggiori informazioni vedi pag 2).

Esempio composizione codice:  
**cod. 170.xxx + S**



170.001 H



170.002 H



170.003 H



170.004 H



170.005 H



170.006 H



170.007 H



170.008 X



171.001 X



171.002 X



171.003 X

## FORMATI



## DIMENSIONI

Distanza di lettura (m)	4	6	10	16
Sigla formato	<b>K</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Z</b>
Quota lato (mm)	120x120	200x200	330x330	460x460
ADESIVO	<b>KA</b>	<b>XA</b>	(*)	(*)
PVC rigido spess. 1mm	<b>KP</b>	<b>XP</b>	(*)	(*)

\*solo su richiesta

## MATERIALI

Tutti i cartelli sono disponibili in alluminio, nei formati indicati sotto ogni singolo articolo.

Il formato **K** e **X** è disponibile:

- **(A)** in pellicola autoadesiva. Confezioni da 10 pezzi per articolo.
- **(P)** in PVC rigido, spessore 1mm. Confezione da 5 pezzi per articolo.

## PROFILO SIGNUM

Tutta la Serie 200 è disponibile con Profilo **Signum** (per maggiori informazioni vedi pag 2).

Esempio composizione codice:  
**cod. 200.xxx + S**

- Simbologia conforme alla norma UNI EN ISO 7010/2012
- Simbologia conforme al D. Lgs. 81 del 09/04/2008
- Simbologia conforme alla norma UNI 7547



Vietato fumare  
**200 KXYZ** ●



Divieto generico  
**201 KXYZ** ●



Vietato l'accesso  
**202 KXYZ** ●



Vietato spegnere con acqua  
**203 KXY** ●



Vietato bere acqua non potabile  
**204 KXY** ●



Vietato trasportare e sollevare persone  
**205 KXY**



Divieto di transito ai pedoni  
**206 KXY** ●



Vietato fumare o usare fiamme libere  
**207 KXY** ●



Divieto di effettuare manovre  
**208 KXY**



Vietato rimuovere i dispositivi di protezione  
**210 KXY** ●



Vietato trasportare persone  
**211 KXY**



Vietato fermarsi nel raggio d'azione della ruota  
**212 KXY**



Vietato l'uso di questo ascensore alle persone  
**213 KXY** ●



Vietato riparare e/o lubrificare organi in moto  
**214 KXY** ●



Vietato l'accesso a carrelli elevatori e altri veicoli industriali  
**215 KXY** ●



Vietato toccare  
**216 KXY** ●



Vietato fermarsi/passare nel raggio dell'escavatore  
**217 KXY**



Vietato alle biciclette  
**219 KXY**



Vietato l'accesso ai portatori di stimolatori cardiaci attivi  
**223 KXY** ●



Vietato l'accesso ai portatori di protesi metalliche  
**226 KXY** ●



Non indossare sciarpe, anelli, cravatte quando si lavora alle macchine  
**227 KXY**



Vietato mangiare o bere  
**228 KXY** ●



Vietato staccare la spina  
**229 KXY**



Vietato gettare materiali dai ponteggi  
**230 KXY**



Vietato l'accesso ai cani  
**232 KXY** ●



Vietato salire sulle forche dei carrelli elevatori  
**234 KXY** ●



Vietato correre con i trespallets  
**237 KXY**



Vietato indossare orologi  
**238 KXY**



E' severamente vietato l'accesso agli autoveicoli non autorizzati  
**239 KXY**



Non entrare con orologi ed oggetti metallici  
**231 KXY** ●



*Vietato indossare i guanti*

**240 KXY**



*Non entrare con orologi ed oggetti metallici*

**241 KXY**



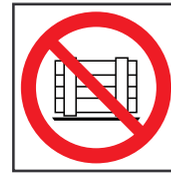
*Vietato arrampicarsi sugli scaffali*

**242 KXY**



*Vietato fotografare*

**243 KXY**



*Vietato ostruire il passaggio*

**244 KXY**



*Vietato tenere il motore acceso*

**245 KXY**



*Vietato sostare/passare sotto le forche dei carrelli elevatori*

**247 KXY**



*Vietato usare acqua*

**248 KXY**



*E' vietato far defecare i cani*

**249 KXY**



*Vietato annodare la corda*

**250 KXY**



*Vietato appoggiare carichi pesanti*

**251 KXY**



*Vietato calpestare o sostare in questa zona*

**252 KXY**



*Vietato usare il disco con acqua o a umido*

**253 KXY**



*Vietato usare il disco con attrezzature manuali*

**254 KXY**



*Vietato usare il disco per lisciare le superfici*

**255 KXY**



*Vietato introdurre le mani*

**256 KXY**



*Vietato salire*

**257 KXY**



*Vietato sedersi*

**258 KXY**



*Vietato spingere*

**259 KXY**



*Vietato tenere i telefoni accesi*

**260 KXY**



*Vietato l'uso dell'ascensore in caso d'incendio*

**261 KXY**



*Vietato l'uso di questo dispositivo vicino a fonti d'acqua*

**262 KXY**



*Vietato l'uso di questa impalcatura incompleta*

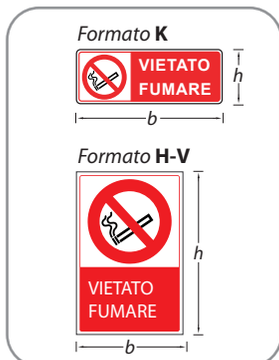
**263 KXY**



*Vietato alterare lo stato dell'interruttore*

**264 KXY**

## FORMATI



## DIMENSIONI

Distanza di lettura (m)	4	10	16
Sigla formato	K	H	V(*)
Base x altezza (mm)	330x125	330x500	460x660
ADESIVO	KA		
PVC rigido spess. 1mm	KP(*)		

\*solo su richiesta

## MATERIALI

Tutti i cartelli sono disponibili in alluminio, nei formati indicati sotto ogni singolo articolo.

Il formato K e X è disponibile:

- (A) in pellicola autoadesiva. Confezioni da 10 pezzi per articolo.

## PROFILO SIGNUM

Tutta la Serie 250 è disponibile con **Profilo Signum** (per maggiori informazioni vedi pag 2).

Esempio composizione codice:  
**cod. 250.xxx + S**



250.000 KHV



250.001 KH



250.002 KHV



250.004 KHV



250.005 KH



250.006 KH



250.009 KH



250.010 KH



250.011 KHV



250.012 KHV



250.013 KH



250.014 KH



250.015 KH



250.016 KHV



250.017 KH



250.018 KH



250.019 KH



250.020 KH



250.021 KH



250.022 KH



250.023 KH



250.024 KH



250.025 KH



250.026 KH



250.027 KH



250.028 KH



250.029 KH



250.030 KH



250.031 KH



250.032 KH



250.033 KH



250.034 KH



250.035 KH



250.036 KH



250.037 KH



250.038 KH



250.039 KH



250.040 KH



250.041 KH



250.042 KH



250.043 KH



250.045 KH



250.048 KHV



250.049 KH



250.050 KH



250.051 KH



250.052 KH



250.054 KHV



**NON USARE ACQUA**  
per spegnere incendi  
su apparecchiature  
elettriche

250.055 KH



**VIETATO**  
**TRASPORTARE**  
**E SOLLEVARE**  
**PERSONE**

250.057 KH



**VIETATO**  
**IL TRANSITO**  
**AI CARRELLI**  
**ELEVATORI**

250.058 KH



**VIETATO L'USO**  
**DEI CARRELLI AL**  
**PERSONALE NON**  
**AUTORIZZATO**

250.059 KH



**VIETATO**  
**SOSTARE**  
**SOTTO**  
**LE FORCHE**

250.060 KH



**NON PULIRE**  
**NÈ LUBRIFICARE**  
**organi in moto**

250.061 KH



**NON RIPARARE**  
**NE' REGISTRARE**  
**organi in moto**

250.062 KH



**È VIETATO**  
**OPERARE SU**  
**ORGANI IN MOTO**

250.063 KH



**VIETATO RIPARARE,**  
**REGISTRARE,**  
**OPERARE, LUBRIFICARE**  
**E PULIRE ORGANI**  
**IN MOTO**

250.064 KH



**DIVIETO DI PULIRE ORGANI IN MOTO**  
È vietato pulire, oliare od ingrassare  
a mano gli organi e gli elementi in moto  
delle macchine. Nel caso che ciò sia  
richiesto da particolari esigenze tecniche,  
deve essere preavvertito il rispettivo  
Capo Reparto, il quale disporrà l'uso  
di mezzi idonei ad evitare ogni pericolo.

250.065 KH



**VIETATO PASSARE**  
**E SOSTARE**  
**nel raggio di azione**  
**dell'autogrue**

250.066 KH



**NON EFFETTUARE**  
**MANOVRE**  
**macchina in**  
**manutenzione**

250.069 KH



**VIETATO L'USO**  
**DELLA MACCHINA**  
**alle persone**  
**non autorizzate**

250.070 KH



**È VIETATO**  
**ESEGUIRE LAVORI**  
**prima che sia stata**  
**tolta tensione**

250.071 KH



**È VIETATO**  
**INTERVENIRE**  
**CON LE MANI**  
**a macchina in moto**

250.073 KH



**NON APRIRE**  
l'apertura del quadro  
è consentita solo  
agli elettricisti

250.074 KH



**È VIETATO INTERVENIRE**  
**SU APPARECCHIATURE**  
**O LINEE ELETTRICHE**  
al personale non autorizzato

250.075 KH



**NON EFFETTUARE**  
**MANOVRE**  
**macchina in riparazione**

250.076 KH



**NON EFFETTUARE**  
**MANOVRE**  
**MACCHINA IN PROVA**

250.077 KH



**È VIETATO**  
**AZIONARE LA MACCHINA SE**  
**LE PROTEZIONI NON SONO**  
**COMPLETAMENTE IN ATTO**

250.078 KH



**È PROIBITO**  
**APRIRE O INTERVENIRE**  
**CON LE MANI A**  
**MACCHINA IN MOTO**

250.079 KH



**NON INQUINARE**  
vietato versare  
nei lavandini  
liquidi estranei

250.081 KH



**NON INQUINARE**  
vietato versare  
solventi, vernici  
olii, grassi, etc.

250.082 KH



**VIETATO SCARICARE**  
solventi, grassi, olii, vernici,  
resine, acidi, alcali,  
polveri, etc. anche se  
miscelati in acqua

250.083 KH



**NON EFFETTUARE**  
**MANOVRE**  
**lavori in corso**

250.084 KH



**NON EFFETTUARE**  
**MANOVRE**  
**si lavora sulla linea**

250.085 KH



**VIETATO L'USO**  
**ALLE PERSONE**  
**NON AUTORIZZATE**

250.087 KH



250.088 KH



250.089 KH



250.090 KH



250.092 KH



250.093 KH



250.094 KH



250.095 KH



250.096 KH



250.097 KH



250.098 KH



250.099 KH



250.100 KH



250.101 KH



250.102 KH



250.103 KH



250.104 KH



250.105 KH



250.106 KH



250.107 KH



250.108 KH



250.109 KH



250.110 KH



250.111 KH



250.112 KH



250.113 KH



250.114 KH



250.115 KH



250.116 KH



250.117 KH



250.118 KH



250.119 KH



250.120 KH



250.121 KH



250.122 KH



250.123 KH



250.124 KH



250.125 KH



250.126 KH



250.127 KH



250.128 KH



250.129 KH



250.130 KH



250.131 KH



250.132 K



250.133 K



250.134 KH



250.135 KH



250.136 KH



250.137 KH



250.138 KH



250.139 KH



250.140 KH



250.145 KH



250.801 KH



250.802 KH



250.804 KH



250.805 KH



250.806 KH



250.807 KH



250.808 KH



250.809 KH



250.810 KH



250.811 KH



250.812 KH



250.813 KH



250.814 KH



250.815 KH



250.816 KH

## FORMATI



## DIMENSIONI CARTELLI DI PERICOLO

Distanza di lettura (m)	4	6	10
Sigla formato	<b>K</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
Base x altezza (mm)	150x200	200x300	330x500

## MATERIALI

Tutti i cartelli sono disponibili in alluminio, nei formati indicati sotto ogni singolo articolo.

## PROFILO SIGNUM

Tutta la Serie 351 è disponibile con **Profilo Signum** (vedi pag 2). Esempio composizione codice: **cod. 251.xxx + S**



251.000 XY



251.002 XY



251.004 KXY



251.009 XY



251.010 XY



251.012 XY



251.017 XY



251.018 XY



251.020 XY



251.021 XY



251.027 XY



251.034 XY



251.035 XY



251.043 XY



251.049 XY



251.050 XY



251.053 XY



251.057 XY



251.058 XY



251.059 XY



251.066 XY



251.067 XY



251.092 XY



251.093 XY



251.096 XY



251.097 XY



251.099 XY



251.100 XY



251.101 XY



251.107 XY



251.108 XY



251.109 XY



251.110 XY



251.111 XY



251.121 XY



251.122 XY



251.123 XY



251.124 XY



251.125 XY



251.130 XY



251.136 XY



251.139 XY



251.140 XY



251.141 XY



251.142 XY



251.143 XY



251.144 XY



251.145 XY



251.147 XY



251.149 XY

## FORMATI



## DIMENSIONI

Distanza di lettura (m)	4	6	10	16
Sigla formato	<b>K</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Z</b>
Quota lato (mm)	120	200	330	460
ADESIVO	<b>KA</b>	<b>XA</b>	(*)	(*)
PVC rigido spess. 1mm	<b>KP</b>	<b>XP</b>	(*)	(*)

## MATERIALI

Tutti i cartelli sono disponibili in alluminio, nei formati indicati sotto ogni singolo articolo.

Il formato **K** e **X** è disponibile:

- **(A)** in pellicola autoadesiva. Confezioni da 10 pezzi per articolo.
- **(P)** in PVC rigido, spessore 1mm, solo su richiesta.

## PROFILO SIGNUM

\*solo su richiesta

Tutta la Serie 300 è disponibile con **Profilo Signum** (per maggiori informazioni vedi pag 2).

Esempio composizione codice:

**cod. 300.xxx + S**

- Simbologia conforme alla norma UNI EN ISO 7010/2012
- Simbologia conforme al D. Lgs. 81 del 09/04/2008
- Simbologia conforme alla norma UNI 7547



Obbligo generico

**300 KXYZ** ●



E' obbligatorio indossare le protezioni dell'udito

**301 KXYZ** ●



E' obbligatorio segnalare l'avviamento

**302 KXY**



Chiudere la porta

**303 KXY**



E' obbligatorio indossare le protezioni degli occhi

**304 KXYZ** ●



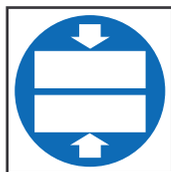
E' obbligatorio indossare l'imbracatura di sicurezza

**305 KXYZ** ●



E' obbligatorio controllare le protezioni

**306 KXY**



E' obbligatorio l'uso dei dispositivi bloccapezzo

**307 KXY**



E' obbligatorio indossare il casco di protezione

**308 KXYZ**



E' obbligatorio indossare lo schermo protettivo

**309 KXYZ**



E' obbligatorio lavarsi le mani

**310 KXY** ●



E' obbligatorio utilizzare il percorso pedonale

**311 KXYZ** ●



E' obbligatorio indossare il respiratore

**312 KXY** ●



E' obbligatorio procedere a passo d'uomo

**313 KXYZ**



E' obbligatorio spegnere le sigarette

**314 KXY**



E' obbligatorio gettare i rifiuti nell'apposito contenitore

**315 KXY**



E' obbligatorio indossare i guanti protettivi

**316 KXYZ** ●



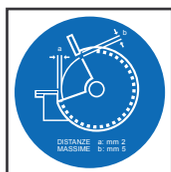
Obbligo ai carrelli di procedere a passo d'uomo

**317 KXYZ**



Chiudere il cancello

**318 KXY**



E' obbligatorio regolare il poggiatesta mola

**319 KXY**



E' obbligatorio indossare le calzature di sicurezza

**320 KXYZ** ●



E' obbligatorio indossare indumenti protettivi

**321 KXY** ●



E' obbligatorio fissare le bombole

**322 KXY**



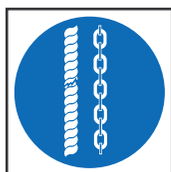
Obbligo di togliere la tensione prima di iniziare lavori

**323 KXY**



Obbligo carrelli elevatori

**324 KXYZ**



Controllare funi e catene prima dell'uso

**325 KXY**



E' obbligatorio l'uso della cuffia o copricapo

**326 KXY**



E' obbligatorio l'uso di guanti isolanti

**327 KXY**



E' obbligatorio l'uso di calzature antistatiche

**328 KXY**

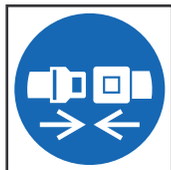


Obbligo di indossare la cuffia raccogli capelli

**329 KXY**



*E' obbligatorio indossare indumenti ad alta visibilità*  
**330 KXY** ●



*E' obbligatorio indossare la cintura di sicurezza*  
**331 KXY** ●



*E' obbligatorio usare il grembiule protettivo*  
**332 KXY** ●



*Obbligo di disconnettere il macchinario prima di effettuare riparazioni*  
**333 KXY** ●



*E' obbligatorio usare la crema barriera*  
**334 KXY**



*E' obbligatorio proteggere i bambini con occhiali opachi*  
**335 KXY** ●



*E' obbligatorio indossare la maschera*  
**336 KXY** ●



*E' obbligatorio leggere le istruzioni*  
**337 KXY** ●



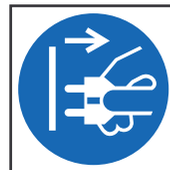
*E' obbligatorio usare la maschera per saldatura*  
**338 KXY** ●



*E' obbligatorio indossare occhiali con lenti opache*  
**339 KXY** ●



*E' obbligatorio usare il ponte pedonale*  
**340 KXY**



*E' obbligatorio staccare la corrente*  
**341 KXY** ●

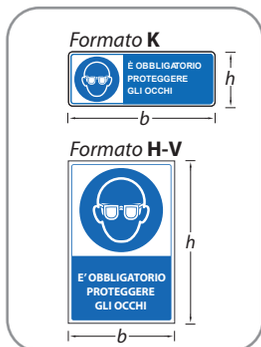


*E' obbligatorio assicurarsi del collegamento a terra*  
**342 KXY** ●



*E' obbligatorio usare il corrimano*  
**343 KXY** ●

## FORMATI



## DIMENSIONI

Distanza di lettura (m)	4	10	10
Sigla formato	<b>K</b>	<b>H</b>	<b>V(*)</b>
Base x altezza (mm)	330x125	330x500	460x660
ADESIVO	<b>KA</b>		
PVC rigido spess. 1mm	<b>KP(*)</b>		

\*solo su richiesta

## MATERIALI

Tutti i cartelli sono disponibili in alluminio, nei formati indicati sotto ogni singolo articolo.

Il formato **K** e **X** è disponibile:

- **(A)** in pellicola autoadesiva. Confezioni da 10 pezzi per articolo.

## PROFILO SIGNUM

Tutta la Serie 350 è disponibile con **Profilo Signum** (per maggiori informazioni vedi pag 2).

Esempio composizione codice:  
**cod. 350.xxx + S**



350.000 KH



350.001 KH



350.002 KH



350.003 KH



350.004 KH



350.005 KH



350.007 KH



350.008 KH



350.009 KH



350.010 KH



350.012 KH



350.013 KH



350.014 KH



350.015 KH



350.016 KH



350.017 KH



350.019 KH



350.021 KH



350.022 KH



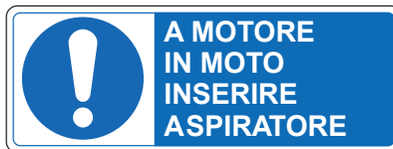
350.023 KH



350.024 KH



350.025 KH



350.026 KH



350.028 KH



350.030 KH



350.031 KH



350.032 KH



350.039 KH



350.040 KH



350.041 KH



350.042 KH



350.043 KH



350.044 KH



350.045 KH



350.046 KH



350.047 KH



350.048 KH



350.049 KH



350.051 KH



350.052 KH



350.053 KH



350.054 KH



350.055 KH



350.056 KH



350.057 KH



350.058 KH



350.059 KH



350.060 KH

## FORMATI



## DIMENSIONI CARTELLI DI OBBLIGO

Distanza di lettura (m)	6	10
Sigla formato	X	Y
Base x altezza (mm)	200x300	330x500
Num. righe testo		

## MATERIALI

Tutti i cartelli sono disponibili in alluminio, nei formati indicati sotto ogni singolo articolo.

## PROFILO SIGNUM

Tutta la Serie 351 è disponibile con **Profilo Signum** (vedi pag 2).  
Esempio composizione codice:  
**cod. 351.xxx + S**



351.000 XY



351.001 XY



351.002 XY



351.003 XY



351.007 XY



351.008 XY



351.012 XY



351.015 XY



351.016 XY



351.017 XY



351.021 XY



351.022 XY



351.025 XY



351.026 XY



351.034 XY



351.040 XY



351.041 XY



351.042 XY



351.051 XY



351.054 XY



351.055 XY



351.056 XY



351.057 XY



351.058 XY



351.059 XY



351.060 XY



351.061 XY



351.062 XY



351.063 XY

FORMATI



DIMENSIONI

Sigla formato	<b>K</b>	<b>H</b>
Base x altezza (mm)	300x200	500x330
ADESIVO	<b>KA</b>	
PVC rigido spess. 1mm	<b>KP(*)</b>	

\* solo su richiesta

PROFILO SIGNUM

Tutta la Serie 503/504 è disponibile con **Profilo Signum** (per maggiori informazioni vedi pag 2).

Esempio composizione codice:  
**cod. 503.xxx + S**

MATERIALI

Tutti i cartelli sono disponibili in alluminio, nei formati indicati sotto ogni singolo articolo.  
Il formato **K** è disponibile:  
- **(A)** in pellicola autoadesiva. Confezioni da 10 pezzi per articolo.



502.501 K



502.502 K



503.501 K



503.502 K



503.503 K



503.504 K



503.505 KH



503.507 K



503.508 K



503.509 KH



503.510 KH



503.511 KH



503.512 KH



503.513 K



503.514 K



503.515 K



503.516 K



503.517 K



503.518 K



503.519 H



503.521 K



503.522 K



503.523 H



503.524 H



503.525 K



503.526 K



503.527 K



503.528 K



504.001 KH



504.004 K



504.006 K



504.008 KH



504.009 350x250



504.010 350x250



504.011 350x250



504.015 KH



504.016 250x350



504.017 250x350



504.018 250x350



504.019 250x350



504.020 K

## FORMATI



## DIMENSIONI

Sigla formato **H**  
 Base x altezza (mm) 500x330  
 ADESIVO **HA(\*)**

*\*solo su richiesta*

## MATERIALI

Tutti i cartelli sono disponibili in alluminio, nei formati indicati sotto ogni singolo articolo.



501.301 H



501.302 H



501.303 H



501.304 H



501.305 H



501.306 H



501.307 H



501.308 H

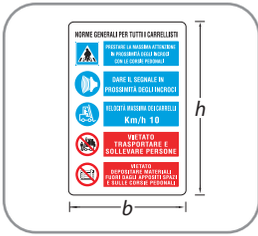


501.309 H



501.310 H

## FORMATI



## DIMENSIONI

Sigla formato **K H**  
 Base x altezza (mm) 200x300 330x500

\*solo su richiesta

## MATERIALI

Tutti i cartelli sono disponibili in alluminio, nei formati indicati sotto ogni singolo articolo.



503.520 KH



504.012 KH



503.013 K



503.014 H



504.014 H 330x330



530.100 K



530.101 K



530.102 K



530.103 K



530.104 K



502.201 KH



502.202 KH



501.101 WK  
 125x175  
 250x350



502.101 KH



502.102 KH



502.103 KH



502.105 KH



502.104 KH

### AVVIAMENTO AUTOMATICO IN SALITA

**OBBLIGHI e DIVIETI per l'uso della scala mobile**

È OBBLIGATORIO tenere i bambini in braccio e reggere al contrario

È VIETATO salire sui gradini della scala

È VIETATO passare sotto

È VIETATO fare ogni sorta di giochi sulla scala

È VIETATO accendere i cani contro il traffico dei gradini

È VIETATO passare accanto ai bambini ingombranti

È VIETATO passare cani

È VIETATO passare bambini o altri

È VIETATO gettare sigarette

È VIETATO passare correndo

In caso di pericolo premere il pulsante **ROSSO** per fermare la scala mobile. Ogni abuso sarà punito!

540.100 (ALLUMINIO) 600X400  
540.100 A (ADESIVO) 600X400

### IMPIANTO G.P.L.

**NORME DI COMPORTAMENTO**

IN CASO DI EMERGENZA DOVUTA A FUGA DI GAS, INCENDIATO O NON, GLI INTERVENTI DEVONO TENDERE A INTERCETTARE LA PERDITA E A SALVAGUARDARE PERSONE E COSE.

**IN CASO DI FUGA DI GAS NON INCENDIATO**

- CURARE CHE NESSUNO SI AVVICINI AL PUNTO DI FUGA
- CHIUDERE LA VALVOLA DI PRELIEVO GAS SUL SERBATOIO
- INTERROMPERE L'UTILIZZAZIONE
- CHIEDERE L'INTERVENTO URGENTE DI PERSONALE QUALIFICATO
- IN CASO DI FUGA INCONTROLLABILE CHIAMARE I VIGILI DEL FUOCO

**IN CASO DI INCENDIO**

- ALLONTANARE LE PERSONE
- CHIUDERE, SE POSSIBILE, LA VALVOLA DI PRELIEVO GAS SUL SERBATOIO
- INTERROMPERE L'UTILIZZAZIONE
- INTERVENIRE CON I MEZZI DI ESTINZIONE IN DOTAZIONE ALL'IMPIANTO
- CHIAMARE I VIGILI DEL FUOCO

**RIATTIVAZIONE DELL'IMPIANTO DOPO L'EMERGENZA**

- CHIEDERE L'ASSISTENZA TECNICA DI PERSONALE QUALIFICATO PER L'ELIMINAZIONE DELLA CAUSA DELL'INCIDENTE, IL CONTROLLO DELLE APPARECCHIATURE E LA RIMESSA IN ESERCIZIO DELL'IMPIANTO.

**VIGILI DEL FUOCO** TELEF.

**ASSISTENZA TECNICA** TELEF.

560.100 600X400  
PER DISPOSITIVI GPL

COMUNE DI \_\_\_\_\_ PROVINCIA DI \_\_\_\_\_

LAVORI DI: \_\_\_\_\_

CONCESSIONE N.: \_\_\_\_\_ DEL: \_\_\_\_\_

PROPRIETARIO: \_\_\_\_\_

PROGETTISTA: \_\_\_\_\_

COMMITTENTE: \_\_\_\_\_

DIRETTORE DEI LAVORI: \_\_\_\_\_

DIREZIONE CANTIERE: \_\_\_\_\_

ASSISTENTE TECNICO: \_\_\_\_\_

RESPONSABILE DELLA SICUREZZA: \_\_\_\_\_

COORDINATORE DELLA PROGETTAZIONE: \_\_\_\_\_

COORDINATORE DEI LAVORI: \_\_\_\_\_

CALCOLATORE STATICO: \_\_\_\_\_

COLLAUDATORE IN CORSO D'OPERA: \_\_\_\_\_

IMPRESA DI COSTRUZIONI: \_\_\_\_\_

SUBAPPALTI: \_\_\_\_\_

IMPIANTO ELETTRICO

IMPIANTO IDRAULICO

IMPIANTO GAS METANO

N. PRESUNTO DEI LAVORATORI SUL CANTIERE: \_\_\_\_\_

N. PREVISTO DI IMPR. E LAV. AUT. SUL CANTIERE \_\_\_\_\_

IMPORTI LAVORI: \_\_\_\_\_

INIZIO LAVORI: \_\_\_\_\_ FINE LAVORI: \_\_\_\_\_

550.101 P (POLIONDA) 600x400

**NON SALIRE O SCENDERE DAI PONTEGGI**

**NON GETTARE MATERIALI DAI PONTEGGI**

**NON PASSARE SOTTO AI CARICHI SOSPESI**

**CASCO SI PROTEZIONE**

**CINTURA DI SICUREZZA**

**GUANTI DI PROTEZIONE**

**VIETATO L'INGRESSO a tutte le persone non autorizzate**

**SOCCORSI D'URGENZA DA PRESTARE AI COLPITI DA CORRENTE ELETTRICA**

**CALZATURE SI SICUREZZA**

**CONTROLLARE FUNI E CATENE**

**ATTENZIONE AI CARICHI SOSPESI**

**TENSIONE ELETTRICA PERICOLOSA**

550.100 P (POLIONDA) 680X980

**VIETATO FUMARE E/O USARE FIANNE LIBERE**

**MATERIALE INFIAMMABILE**

**VIETATO L'ACCESSO NON AVVICINARSI**

**NORME DI COMPORTAMENTO**

IN CASO DI EMERGENZA DOVUTA A PERDITA DI GASOLIO gli interventi devono tendere ad intercettare la perdita e a salvaguardare persone e cose

**IN CASO DI PERDITA DI GASOLIO**

- Curare che nessuno si avvicini al punto di perdita
- Interrompere l'utilizzazione
- Chiedere l'intervento urgente di personale qualificato
- In caso di perdita incontrollabile chiamare i Vigili del Fuoco

**IN CASO DI INCENDIO**

- Allontanare le persone
- Interrompere l'utilizzazione
- Intervenire con i mezzi di estinzione in dotazione all'impianto
- Chiamare i Vigili del Fuoco

**RIATTIVAZIONE DELL'IMPIANTO DOPO L'EMERGENZA**

- Chiedere l'assistenza tecnica di personale qualificato per l'eliminazione della causa dell'incidente, il controllo delle apparecchiature e la rimessa in esercizio dell'impianto.

**VIGILI DEL FUOCO** Tel.  115

**ASSISTENZA TECNICA** Tel.

560.100 500X200

**ATTENZIONE DEPOSITO DI GASOLIO**

**VIETATO FUMARE E/O USARE FIANNE LIBERE**

**MATERIALE INFIAMMABILE**

**VIETATO L'ACCESSO NON AVVICINARSI**

**NORME DI COMPORTAMENTO**

IN CASO DI EMERGENZA DOVUTA A PERDITA DI GASOLIO gli interventi devono tendere ad intercettare la perdita e a salvaguardare persone e cose

**IN CASO DI PERDITA DI GASOLIO**

- Curare che nessuno si avvicini al punto di perdita
- Interrompere l'utilizzazione
- Chiedere l'intervento urgente di personale qualificato
- In caso di perdita incontrollabile chiamare i Vigili del Fuoco

**IN CASO DI INCENDIO**

- Allontanare le persone
- Interrompere l'utilizzazione
- Intervenire con i mezzi di estinzione in dotazione all'impianto
- Chiamare i Vigili del Fuoco

**RIATTIVAZIONE DELL'IMPIANTO DOPO L'EMERGENZA**

- Chiedere l'assistenza tecnica di personale qualificato per l'eliminazione della causa dell'incidente, il controllo delle apparecchiature e la rimessa in esercizio dell'impianto.

**VIGILI DEL FUOCO** Tel.  115

**ASSISTENZA TECNICA** Tel.

560.101 600 X 400

## FORMATI



## DIMENSIONI

Distanza di lettura (m)	4	6	8	10	16	21
Sigla formato	<b>K</b>	<b>W</b>	<b>X</b>	<b>M</b>	<b>Y</b>	<b>Z(*)</b>
Quota lato (mm)	110	150	200	250	330	500
ADESIVO	<b>KA</b>	<b>WA</b>	<b>XA</b>	<b>MA(*)</b>		
PVC rigido spess. 1mm	<b>KP(*)</b>	<b>WP(*)</b>	<b>XP(*)</b>	<b>MP(*)</b>		

## MATERIALI

Tutti i cartelli sono disponibili in alluminio, nei formati indicati sotto ogni singolo articolo.

Il formato **K, W, X, M**, sono disponibili:

- **(A)** in pellicola autoadesiva. Confezioni da 10 pezzi per articolo.

## PROFILO SIGNUM

*\*solo su richiesta*

Tutta la Serie 400 è disponibile con Profilo **Signum** (per maggiori informazioni vedi pag 2).

Esempio composizione codice:

- Simbologia conforme alla norma UNI EN ISO 7010/2012
- Simbologia conforme al D. Lgs. 81 del 09/04/2008
- Simbologia conforme alla norma UNI 7547



E400.000 ZKWXY ●



E400.001 ZKWXY ●



400.002 ZKWXY ●



400.003 KWXY



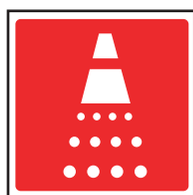
400.004 ZKWXY



400.005 KWXY



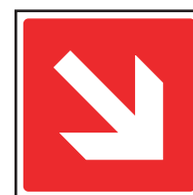
400.006 KWXY



400.007 KWXY



400.008 KWXY ●



400.009 KWXY



400.010 KWXY



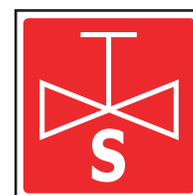
E400.011 KWXY ●



E400.012 KWXY ●



400.013 KWXY



E400.014 KWXY ●



E400.015 KWXY



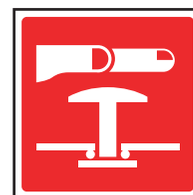
E400.016 KWXY ●



400.017 KWXY



400.018 KWXY



400.019 KWXY



400.020 KWXY



400.021 KWXY



400.022 KWXY



400.000 KWXYZ

FORMATI



DIMENSIONI

Distanza di lettura (m)	4	6	8	10	16	21
Sigla formato	<b>K</b>	<b>W</b>	<b>X</b>	<b>M</b>	<b>Y</b>	<b>Z(*)</b>
Base x altezza (mm)	110x140	150x200	200x300	250x310	330x500	500x700
ADESIVO	<b>KA</b>	<b>WA</b>	<b>XA</b>	<b>MA(*)</b>		
PVC rigido spess. 1mm	<b>KP(*)</b>	<b>WP(*)</b>	<b>XP(*)</b>	<b>MP(*)</b>		

MATERIALI

Tutti i cartelli sono disponibili in alluminio, nei formati indicati sotto ogni singolo articolo.

Il formato **K, W e X** è disponibile:  
- (**A**) in pellicola autoadesiva. Confezioni da 10 pezzi per articolo.

PROFILO SIGNUM

*\* solo su richiesta*

Tutta la Serie 401 è disponibile con **Profilo Signum** (per maggiori informazioni vedi pag 2).

Esempio composizione codice:  
**cod. 401.xxx + S**



E401.000 KWXYMZ



E401.001 KWXYMZ



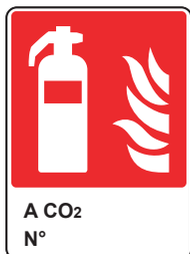
E401.002 KWXYMZ



E401.003 KWXYMZ



E401.004 KWXYMZ



E401.005 KWXYM



E401.006 KWXYM



E401.007 KWXYM



401.008 KWXYMZ



401.009 KWXYMZ



401.010 KWXYM



401.011 KWXYM



E401.012 KWXYMZ



E401.013 KWXYMZ



E400.014 KWXYM



E401.015 KWXYM



401.016 KWXYM



401.017 KWXYMZ



401.018 KWXYM



401.019 KWXYM



E401.020 KWXY



401.021 KWXM



401.022 KWXY



401.023 KWMMY



401.024 KWXY



401.025 KWXM



401.026 KWXM



401.027 KWXY



401.028 KWXM



401.029 KWXM



401.030 KWXM



401.031 KWXM



401.032 KWXM



401.033 KWXM



401.034 KWXM



401.035 KWXM



401.036 KWXM



401.037 KWXM



401.038 KWXM



401.039 KWXM



401.041 KWXM



401.042 KWXM



401.043 KWXM



401.044 XY



401.045 XY



401.046 XY



401.047 XY



401.048 M



401.049 WXY



401.051 WXY



401.052 XM



401.000 KWXYZ



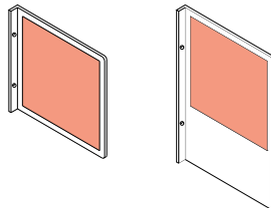
401.001 KWXYZ

## BIFACCIALI

Tutti i cartelli della serie 400/E400 e 401/E401 Antincendio sono disponibili anche bifacciali.

### BIFACCIALI A BANDIERA

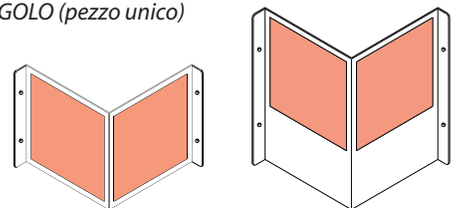
400.xxx + B  
401.xxx + B  
E400.xxx + B  
E401.xxx + B



Formati: **KWXY**

### BIFACCIALI A TRIANGOLO (pezzo unico)

400.xxx + BT  
401.xxx + BT  
E400.xxx + BT  
E401.xxx + BT



Formati: **WXY**

## FORMATI



## DIMENSIONI

Sigla formato	W	X	Y
Base x altezza (mm)	220x110	330x125	375x175
ADESIVO	WA	XA	YA
PVC rigido spess. 1mm	WP(*)	XP(*)	YP(*)

\*solo su richiesta

## MATERIALI

Tutti i cartelli sono disponibili in alluminio, nei formati indicati sotto ogni singolo articolo.

Il formato **W, X e Y** è disponibile:

- **(A)** in pellicola autoadesiva. Confezioni da 10 pezzi per articolo.

## PROFILO SIGNUM

Tutta la Serie 410 è disponibile con **Profilo Signum** (per maggiori informazioni vedi pag 2).

Esempio composizione codice:

**cod. 410.xxx + S**



410.001 WXY



410.002 WX



410.003 WX



410.004 WX



410.005 WX



410.006 WXY



410.007 WX



410.008 WX



410.009 WX



410.010 WX



410.011 WX



410.012 X



410.013 X



410.014 X



410.016 X

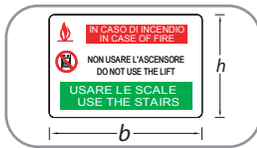


410.017 WXY



410.019 X

## FORMATI



## DIMENSIONI

Sigla formato	K	W	X
Base x altezza (mm)	150x100	200x150	330x200
ADESIVO	KA(*)	WA	XA
PVC rigido spess. 1mm	KP(*)	WP(*)	XP(*)

\*solo su richiesta

## MATERIALI

Tutti i cartelli sono disponibili in alluminio, nei formati indicati sotto ogni singolo articolo.

Il formato **K, W e X** è disponibile:

- **(A)** in pellicola autoadesiva. Confezioni da 10 pezzi per articolo.

## PROFILO SIGNUM

Tutta la Serie 410 è disponibile con **Profilo Signum** (per maggiori informazioni vedi pag 2).

Esempio composizione codice:

**cod. 410.xxx + S**



410.301 WX



410.302 WX



410.303 WX



410.304 WX



410.305 WX



410.306 WX



410.307 WX



410.308 WX



410.309 WX



410.310 WX



410.311 WX



410.312 WX



410.313 WX



410.314 WX



410.315 WX



410.316 WX



410.317 WX



410.318 WX



410.319 WX



410.320 WX



410.321 WX



410.322 WX



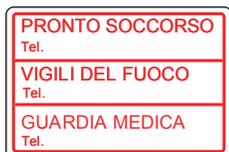
410.501 KWX



410.502 KWX



410.504 WX



410.505 X



410.506 150x150

## FORMATI



## DIMENSIONI

Distanza di lettura (m)	4	6	8	10	16	21
Sigla formato	<b>K</b>	<b>W</b>	<b>X</b>	<b>M</b>	<b>Y</b>	<b>Z(*)</b>
Quota lato (mm)	110	150	200	250	330	500
ADESIVO	<b>KA</b>	<b>WA</b>	<b>XA</b>	<b>MA(*)</b>		
PVC rigido spess. 1mm	<b>KP(*)</b>	<b>WP(*)</b>	<b>XP(*)</b>	<b>MP(*)</b>		

## MATERIALI

Tutti i cartelli sono disponibili in alluminio, nei formati indicati sotto ogni singolo articolo.

Il formato **K, W e X** è disponibile:

- **(A)** in pellicola autoadesiva. Confezioni da 10 pezzi per articolo.

## PROFILO SIGNUM

*\*solo su richiesta*

Tutta la Serie 400 è disponibile con **Profilo Signum** (per maggiori informazioni vedi pag 2).

Esempio composizione codice:

**cod. 400.xxx + S**

● Simbologia conforme alla norma UNI EN ISO 7010/2012

● Simbologia conforme al D. Lgs. 81 del 09/04/2008

● Simbologia conforme alla norma UNI 7547



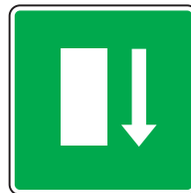
E400.100 KWXYMZ ●



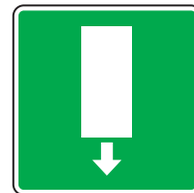
E400.101 KWXYMZ ●



400.102 KWXYM ●



400.103 KWXYM ●



400.104 KWXYM ●



400.105 KWXYM ●



400.106 KWXYM ●



400.107 KWXYM



400.108 KWXYM



400.109 KWXYM



400.110 KWXYM



400.111 KWXM



400.112 KWXM



400.113 KWXM



400.116 KWXYM



400.117 KWXM ●



400.118 KWXM



E400.119 KWXM ●



E400.120 KWXM ●



E400.121 KWXM ●



400.122 KW



400.123 KW



E400.124 KWXYM ●



E400.125 KWXYMZ ●



400.128 KW



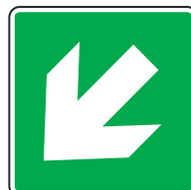
400.129 KW



400.130 KW



400.131 KWXYMZ ●



400.132 KWXYMZ ●



400.137 WXM ●

## FORMATI



## DIMENSIONI

Distanza di lettura (m)	4	6	8	10	16	21
Sigla formato	<b>K</b>	<b>W</b>	<b>X</b>	<b>M</b>	<b>Y</b>	<b>Z(*)</b>
Base x altezza (mm)	110x140	150x200	200x300	250x310	330x500	500x700
ADESIVO	<b>KA</b>	<b>WA</b>	<b>XA</b>	<b>MA(*)</b>		
PVC rigido spess. 1mm	<b>KP(*)</b>	<b>WP(*)</b>	<b>XP(*)</b>	<b>MP(*)</b>		

## MATERIALI

Tutti i cartelli sono disponibili in alluminio, nei formati indicati sotto ogni singolo articolo.

Il formato **K, W e X** è disponibile:

- **(A)** in pellicola autoadesiva. Confezioni da 10 pezzi per articolo.

## PROFILO SIGNUM

*\* solo su richiesta*

Tutta la Serie 401 è disponibile con **Profilo Signum** (per maggiori informazioni vedi pag 2).

Esempio composizione codice:

**cod. 401.xxx + S**



E401.100 KWXYMZ



E401.101 KWXYMZ



401.102 KWXYM



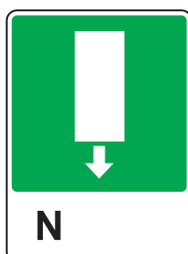
401.103 KWXYM



401.104 KWXYM



401.105 KWXYM



401.106 KWXYM



401.107 KWXYM



401.108 KWXYM



401.109 KWXYM



401.110 KWXYM



401.111 KWXYM



401.112 KWXYM



401.113 KWXYM



401.114 KWXYM



401.115 KWXYM



401.118 KWXYM



401.119 KWXYM



401.120 KWXYM



401.121 KWXYM



401.122 KWXM



401.123 KWXM



401.124 KWXM



401.125 KWXY



401.130 KW



401.131 KW



E401.133 KWXYZ



401.134 KW



E401.135 KWXY



401.136 KW



E401.137 KWXY



E401.138 KW



E401.139 KWXY



401.144 KWXM



401.145 KWXM



401.100 KWXYZ



401.101 KWXYZ



400.100 KWXYZ



400.101 KWXYZ

## FORMATI



## DIMENSIONI

Sigla formato	K	X	Y
Base x altezza (mm)	300x150	330x125	375x175
ADESIVO	ZA	XA	YA(*)
PVC rigido spess. 1mm	ZP(*)	XP(*)	YP(*)

\*solo su richiesta

## MATERIALI

Tutti i cartelli sono disponibili in alluminio, nei formati indicati sotto ogni singolo articolo.

Il formato **W, Z, X** e **Y** sono disponibili:

- **(A)** in pellicola autoadesiva. Confezioni da 10 pezzi per articolo.

## PROFILO SIGNUM

Tutta la Serie 410 è disponibile con **Profilo Signum** (per maggiori informazioni vedi pag 2).

Esempio composizione codice:

**cod. 410.xxx + S**



410.101 K



410.102 K



410.103 K



410.104 K



410.105 K



410.106 K



410.107 K



410.108 K



410.139 XY



410.140 XY



410.141 XY



410.142 XY



410.143 XY



410.144 XY



410.145 XY



410.146 XY



410.147 XY



410.148 XY



410.149 XY



410.150 XY



410.151 XY



410.152 XY



410.153 XY



410.154 XY



410.155 XY



410.156 XY



410.157 XY



410.158 XY



410.159 XY



410.160 XY



410.161 XY



410.162 XY



410.108 XY



410.109 XY



410.110 XY



410.111 XY



410.112 XY



410.113 XY



410.114 XY



410.115 XY



410.116 XY



410.117 XY



410.118 XY



410.119 XY



410.120 XY



410.121 XY



410.122 XY



410.123 XY



410.124 XY



410.126 XY



410.127 XY



410.128 XY



410.129XY



410.130 XY



410.131 XY



410.132 XY



410.133 XY



410.134 XY



410.135 XY



410.136 XY

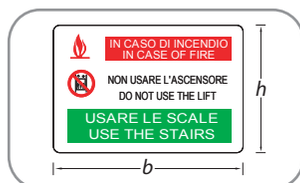


410.137 XY



410.138 XY

## FORMATI



## DIMENSIONI

Distanza di lettura (m)	<b>W</b>	<b>X</b>
Sigla formato	<b>W</b>	<b>X</b>
Base x altezza (mm)	200x150	300x200
ADESIVO	<b>WA</b>	<b>XA</b>
PVC rigido spess. 1mm	<b>WP(*)</b>	<b>XP(*)</b>

*\*solo su richiesta*

## PROFILO SIGNUM

Tutta la Serie 410 salvataggio è disponibile con **Profilo Signum** (per maggiori informazioni vedi pag 2).

Esempio composizione codice:  
**cod. 410.xxx + S o SB**

## MATERIALI

Tutti i cartelli sono disponibili in alluminio, nei formati indicati sotto ogni singolo articolo.

Il formato **W** e **X** è disponibile:

- **(A)** in pellicola autoadesiva. Confezioni da 10 pezzi per articolo.



**410.401 WX**



**410.402 WX**



**410.403 WX**



**410.404 WX**



**410.405 WX**



**410.406 WX**



**410.407 WX**



**410.408 WX**



**410.409 WX**



**410.410 WX**



**410.411 WX**



**410.412 WX**



**410.501 WX**



**410.502 WX**



**410.503 WX**



**410.504 WX**



**410.505 WX**

## SUPPORTI

I cartelli luminescenti sono disponibili nei pittogrammi elencati di seguito.  
I cartelli luminescenti possono essere realizzati sui seguenti supporti:  
**ALLUMINIO O PVC - CONVEX - PLEXI - CRISTALLO**  
(sotto sono elencati i formati per ogni tipologia)  
In sede di ordine si prega di **specificare se il cartello è mono o bifacciale.**

## CODIFICA

Su richiesta si eseguono cartelli personalizzati e/o con altri pittogrammi. Il codice dei cartelli luminescenti segue la stessa numerazione della famiglia di appartenenza con la sola **variazione della seconda cifra del codice.**  
es: **400.000** -> **450.000**

### ALLUMINIO E PVC - FORMATI

Sigla formato	K	W	X	M	Y	Z
Base x altezza	110x110	150x150	200x200	250x250	330x330	500x500
ADESIVO	KA(*)	WA(*)	XA(*)	MA(*)	YA(*)	ZA(*)
PVC rigido spess. 1mm	KP(*)	WP(*)	XP(*)	MP(*)	YP(*)	ZP(*)

### PROFILO SIGNUM

Tutti i cartelli luminescenti in Alluminio e PVC sono disponibili con **Profilo Signum** (vedi pag 2).  
Esempio composizione codice:  
**cod. 450.xxx + S**

### CONVEX - FORMATI

Base x altezza	148x148	210x210
----------------	---------	---------

Per maggiori informazioni sulla linea  
CONVEX vedi pag 77

### PLEXI - FORMATI

Base x altezza	160x160
----------------	---------

Per maggiori informazioni sulla linea  
PLEXI vedi pag 80

*\*solo su richiesta*

### CRISTALLO - FORMATI

Base x altezza	180x180
----------------	---------

Per maggiori informazioni sulla linea  
CRISTALLO vedi pag 87



E 450.100 KWXYMZ



E450.101 KWXYMZ



450.117



450.119



E450.120 KWXYM



450.121 KWXYM



E450.124 KWXYM



E450.125KWXYMZ



E450.131 KWXYMZ



E450.132 KWXYMZ



E450.000 KWXYMZ



E450.001 KWXYMZ



450.002 KWXYMZ



450.004 KWXYM



450.005 KWXYM



E450.011 KWXYM



E450.015 WXYM



E450.016 KWXYMZ



450.019 KWXYM



450.100 KWXYMZ



450.101 KWXYMZ



450.016 KWXYMZ

# CARTELLI LUMINESCENTI

## SUPPORTI

I cartelli luminescenti sono disponibili nei pittogrammi elencati di seguito. I cartelli luminescenti possono essere realizzati sui seguenti supporti:

ALLUMINIO O PVC - CONVEX - PLEXI

(sotto sono elencati i formati per ogni tipologia)

In sede di ordine si prega di **specificare se il cartello è mono o bifacciale**.

## CODIFICA

Su richiesta si eseguono cartelli personalizzati e/o con altri pittogrammi. Il codice dei cartelli luminescenti segue la stessa numerazione della famiglia di appartenenza con la sola **variazione della seconda cifra del codice**.

es: 400.000 -> 450.000

## ALLUMINIO E PVC - FORMATI

Sigla formato	K	W	X	M	Y	Z
Base x altezza	110x140	150x200	200x300	250x310	400x500	500x660
ADESIVO	KA(*)	WA(*)	XA(*)	MA(*)		
PVC rigido spess. 1mm	KP(*)	WP(*)	XP(*)	MP(*)		

## PROFILO SIGNUM

Tutti i cartelli luminescenti in Alluminio e PVC sono disponibili con **Profilo Signum** (vedi pag 2).

Esempio composizione codice:

**cod. 451.xxx + S**

## CONVEX - FORMATI

Base x altezza	148x210	210x300
----------------	---------	---------

Per maggiori informazioni sulla linea CONVEX vedi pag 77

## PLEXI - FORMATI

Base x altezza	160x210
----------------	---------

Per maggiori informazioni sulla linea PLEXI vedi pag 80

\*solo su richiesta



E 451.100



E 451.101



451.123



451.133



451.135



451.136



451.138



451.100 KWXYMZ



451.101 KWXYMZ



E 451.000



E 451.001



451.008



451.009



451.012



451.013



450.019



451.000 KWXYMZ



451.001 KWXYMZ

## SUPPORTI

I cartelli luminescenti sono disponibili nei pittogrammi elencati di seguito.  
I cartelli luminescenti possono essere realizzati sui seguenti supporti:  
ALLUMINIO O PVC - CONVEX - PLEXI - CRISTALLO  
(sotto sono elencati i formati per ogni tipologia)  
In sede di ordine si prega di **specificare se il cartello è mono o bifacciale.**

## CODIFICA

Su richiesta si eseguono cartelli personalizzati e/o con altri pittogrammi. Il codice dei cartelli luminescenti segue la stessa numerazione della famiglia di appartenenza con la sola **variazione della seconda cifra del codice.**  
es: 410.000 -> 460.000

### ALLUMINIO E PVC - FORMATI

*\*solo su richiesta*

Sigla formato	W	K	X	Y
Base x altezza	220x110	300x150	330x125	375x175
ADESIVO	WA(*)	ZA(*)	XA(*)	YA(*)
PVC rigido spess. 1mm	WP(*)	ZP(*)	XP(*)	YP(*)

### PROFILO SIGNUM

Tutti i cartelli luminescenti in Alluminio e PVC sono disponibili con **Profilo Signum** (vedi pag 2).

Esempio composizione codice:  
**cod. 460.xxx + S**

### CONVEX - FORMATI

Base x altezza 148x210 210x300

Per maggiori informazioni sulla linea  
CONVEX vedi pag 77

### PLEXI - FORMATI

Base x altezza 320x180

Per maggiori informazioni sulla linea  
PLEXI vedi pag 80

### CRISTALLO - FORMATI

Base x altezza 320x180

Per maggiori informazioni sulla linea  
CRISTALLO vedi pag 87



460.101 K



460.102 K



460.103 K



460.104 K



460.105 K



460.106 K



460.107 K



460.108 K



460.139 XY



460.140 XY



460.141 XY



460.142 XY



460.143 XY



460.144 XY



460.145 XY



460.146 XY



460.147 XY



460.148 XY



460.149 XY



460.150 XY



460.151 XY



460.152 XY



460.153 XY



460.154 XY



460.155 XY



460.156 XY



460.157 XY



460.158 XY



460.159 XY



460.160 XY



460.161 XY



460.162 XY



460.109 XY



460.110 XY



460.129 XY



460.001 XY

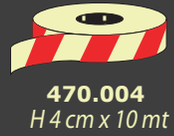
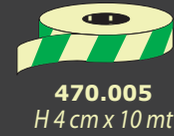
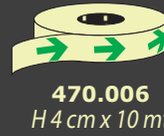
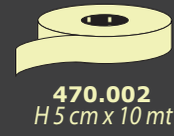
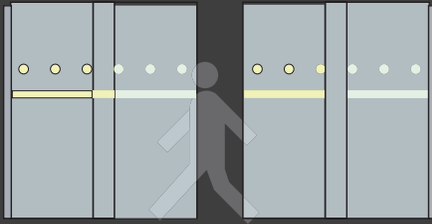


460.006 XY



460.008 XY

## NASTRI SEGNALETICI LUMINESCENTI AUTOADESIVI



**470.007**  
Striscia 25 x 1000 mm



**470.009**  
Striscia 100 x 1000 mm



**470.008**  
Striscia 50 x 1000 mm



**470.010**  
Striscia 50 x 1000 mm bianca rossa



**470.011**  
Striscia 50 x 1000 mm bianca rossa



**470.017**  
freccia 107 x 105 mm



**470.016**  
Tondo Ø 75 mm



**470.015**  
Tondo Ø 65 mm



**470.014**  
Tondo Ø 40 mm



**470.013**  
Freccia 150 x 150 mm



**470.012**  
Freccia 107 x 105 mm



**470.020**  
230 x 110



**470.019**  
230 x 110



**470.018**  
Tondo Ø 75 mm

## FORMATI



## DIMENSIONI

Sigla formato	W	X	Y
Base x altezza (mm)	200x150	300x200	500x330
ADESIVO	WA	XA	YA
PVC rigido spess. 1mm	WP	XP	YP

Tutta la Serie 600 è disponibile con **Profilo Signum** (per maggiori informazioni vedi pag 2).

Esempio composizione codice:  
**cod. 600.xxx + S**

## MATERIALI

Tutti i cartelli sono disponibili in alluminio, nei formati indicati sotto ogni singolo articolo.

I formati **W-X-Y** sono disponibili in pellicola autoadesiva (**A**) solo su richiesta.

I formati **W-X-Y** sono disponibili in PVC rigido spess. 1mm (**P**) solo su richiesta.



600.001 WXY



600.002 WX



600.003 WX



600.004 WX



600.005 WX



600.006 WX



600.007 WX



600.008 WX



600.009 WX



600.010 WXY



600.011 WXY



600.012 WX



600.013 WX



600.014 X



600.015 WX



600.016 X



600.017 X



600.018 X



600.019 X



600.020 WX



600.021 X



600.022 X



600.023 X



600.024 X



600.025 X



600.026 X



600.027 X



600.028 Y



600.030 WX



600.031 WX



600.032 WX



600.033 WX



600.034 WX



600.035 WX



600.041 WX



600.042 WX



600.043 WX



600.044 WX



600.045 WX



600.046 WX



600.047 WX



600.048 WX



600.049 WX



600.050 WX



600.051 WXY



600.052 WX



600.053 WX



600.054 WX



600.055 X



600.056 WX



600.057 WX



600.058 WX



600.059 WX



600.060 WX



600.061 WX



600.062 WX



600.063 WX



600.064 WX



600.065 WX



600.066 WX



600.067 WX



600.068 WX



600.069 WX



600.070 WX



600.071 WXY



600.072 WX



600.073 WX



600.074 WX



600.075 WX



600.076 WX



600.077 WX



600.078 WX



600.079 WX



600.080 X



600.081 WX



600.082 WX



600.083 WX



600.084WX



600.085WX



600.086WX



600.087 WX



600.088 WX



600.089 WX



600.090 WX



600.091 WX



600.092 WX



600.093 XY



600.094 XY

FORMATI



DIMENSIONI

Sigla formato	<b>W</b>	<b>X</b>
Base x altezza (mm)	200x150	300x200
ADESIVO	<b>WA</b>	<b>XA</b>
PVC rigido spess. 1mm	<b>WP(*)</b>	<b>XP(*)</b>

\* solo su richiesta

PROFILO SIGNUM

Tutta la Serie 600 è disponibile con **Profilo Signum** (per maggiori informazioni vedi pag 2).

Esempio composizione codice:  
**cod. 600.xxx + S**

MATERIALI

Tutti i cartelli sono disponibili in alluminio, nei formati indicati sotto ogni singolo articolo.

Il formato **W** e **X** è disponibile:

- **(A)** in pellicola autoadesiva. Confezioni da 10 pezzi per articolo.



600.106 WX



600.108 WX



600.109 WX



600.110 WX



600.111 WX



600.112 WX



600.113 WX



600.114 WX



600.151 150 X 100  
Assegnazione numero di catasto impianti termici. Personalizzabile.



600.116 WX



600.117 WX



600.118 WX



600.119 WX



600.120 200x200



600.122 X



600.126 X



600.128 X



600.129 X



600.205 250x350

## FORMATI



## DIMENSIONI

Sigla formato	<b>X</b>
Base x altezza (mm)	300x200
ADESIVO	<b>XA</b>
PVC rigido spess. 1mm	<b>XP(*)</b>

*\*solo su richiesta*

## PROFILO SIGNUM

Tutta la Serie 600 è disponibile con **Profilo Signum** (per maggiori informazioni vedi pag 2).

Esempio composizione codice:  
**cod. 600.xxx + S**

## MATERIALI

Tutti i cartelli sono disponibili in alluminio, nei formati indicati sotto ogni singolo articolo.



600.201



600.202



600.203



600.204



600.209



600.210



600.211



600.212



600.206  
200x300



600.207  
200x300



600.208  
200x300



600.213  
200x300

FORMATI



DIMENSIONI

Sigla formato **K**  
 Base x altezza (mm) 330x125  
 ADESIVO **KA**  
 PVC rigido spess. 1mm **KP(\*)**

\* solo su richiesta

PROFILO SIGNUM

Tutta la Serie 505 è disponibile con **Profilo Signum** (per maggiori informazioni vedi pag 2).

Esempio composizione codice:  
**cod. 505.xxx + S**

MATERIALI

Tutti i cartelli sono disponibili in alluminio, nei formati indicati sotto ogni singolo articolo.



505.201 K



505.202 K



505.203 K



505.204 K



505.205 K



505.206 K



505.207 K



505.208 K



505.209 K



505.210 200x80  
CON CORDINO



505.211 200x80  
CON CORDINO



505.212 200x80  
CON CORDINO

CARTELLI VARI - Segnaletica CER

FORMATI



DIMENSIONI

Sigla formato **X**  
 Base x altezza (mm) 300x200  
 ADESIVO **XA**  
 PVC rigido spess. 1mm **XP(\*)**

\* solo su richiesta

PROFILO SIGNUM

Tutta la Serie 650 CER è disponibile con **Profilo Signum** (per maggiori informazioni vedi pag 2).

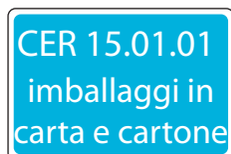
Esempio composizione codice:  
**cod. 650.xxx + S**

MATERIALI

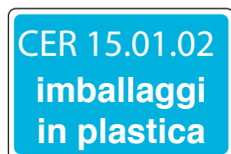
Tutti i cartelli sono disponibili in alluminio, nei formati indicati sotto ogni singolo articolo.



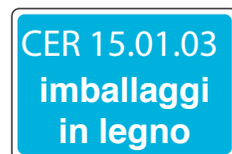
650.001 X



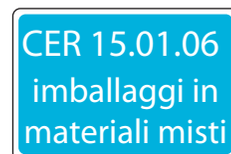
650.002 X



650.003 X



650.004 X



650.005 X



650.006 X



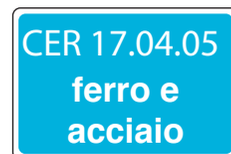
650.007 X



650.008 X



650.009 X



650.010 X

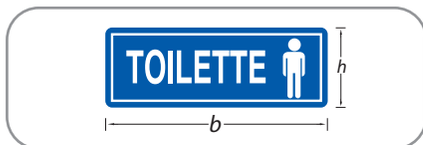


650.011 X



650.012 X

## FORMATI



## DIMENSIONI

Base x altezza (mm) 330x125  
 ADESIVO **A**  
 PVC rigido spess. 1mm **P(\*)**

\*solo su richiesta

## PROFILO SIGNUM

Tutta la Serie 505 è disponibile con **Profilo Signum** (per maggiori informazioni vedi pag 2).  
 Esempio composizione codice:  
**cod. 505.xxx + S**



Freccia direzionale - 505 B



Freccia direzionale - 505 V



505.004



505.036



505.045



505.046



505.050



505.051



505.052



505.053



505.054



505.055



505.056



505.057



505.058



505.059



505.060



505.061



505.062



505.063



505.064



505.065



505.066



505.067



505.068



505.069



505.070



505.071



505.072



505.073



505.074



505.075



505.076



505.077



505.078



505.079



505.080



505.081



505.082



505.083



505.084



505.085



505.086



505.087

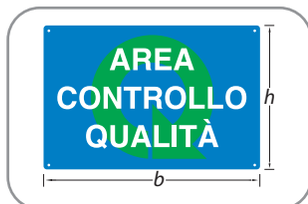


505.088



505.089

FORMATI



DIMENSIONI

Sigla formato	X	H
Base x altezza (mm)	300x200	500x330

MATERIALI

Tutti i cartelli sono disponibili in alluminio, nei formati indicati sotto ogni singolo articolo.

PROFILO SIGNUM

Tutta la Serie 601 è disponibile con **Profilo Signum** (per maggiori informazioni vedi pag 2).

Esempio composizione codice:  
**cod. 601.xxx + S**



601.001 XH



601.002 XH



601.003 XH



601.004 XH



601.005 XH



601.006 XH



601.007 XH



601.008 XH



601.009 XH



601.010 XH



601.011 KH



601.012 XH



601.013 XH



601.014 XH



601.015 XH



601.016 KH



601.017 XH



601.018 XH



601.019 XH



601.020 XH



601.021 KH



601.022 XH



601.023 XH



601.024 XH



601.025 XH



601.026 KH



601.027 XH



601.028 XH



601.029 XH



601.030 XH



601.031 KH



601.032 XH



601.033 XH



601.034 XH

FORMATI



DIMENSIONI

Base x altezza (mm) 330x470
PVC rigido spess. 1mm P(\*)

MATERIALI

Tutti i cartelli sono disponibili in alluminio. Su richiesta si eseguono cartelli con testi o immagini personalizzati.

\* solo su richiesta

SOCCORSI D'URGENZA da prestarsi ai colpiti da corrente elettrica. Includes sections for 'PRIME PROVVEDIMENTI', 'RISERVAZIONE DEL FOLGORATO', 'ARRESTO DEL RESPIRO BRUCIAI O RESPIRAZIONE ARTIFICIALE', and 'TRATTAMENTO DELLE USTIONI'.

900.001 "Soccorsi d'urgenza da prestarsi ai colpiti da corrente elettrica"

NORME DI SICUREZZA PER LA MANOVRA E L'USO DEI CARRIPONTE E PARANCHI MONOROTAIA. Includes 12 numbered safety instructions.

900.002 "Norme di sicurezza per la manovra e l'uso dei carriponti e paranchi di monorotaia"

NORME DI SICUREZZA PER I MANOVRATORI PER L'ESERCIZIO DELLE GRU (escluso le gru locomobili). Includes 13 numbered safety instructions.

900.003 "Norme di sicurezza per i manovratori per l'esercizio delle gru"

MONTACARICHI PER TRASPORTO DI SOLE COSE. Includes 8 numbered safety instructions.

900.004 "Norme di sicurezza per trasporto di cose con montacarichi"

OBBLIGHI DEI LAVORATORI. Includes sections for 'ARTICOLO 18', 'ARTICOLO 19', 'ARTICOLO 20', 'ARTICOLO 21', 'ARTICOLO 22', 'ARTICOLO 23', 'ARTICOLO 24', and 'ARTICOLO 25'.

900.005 "Obblighi dei lavoratori"

NORME DI SICUREZZA PER L'USO DELLA SEGA CIRCOLARE. Includes 8 numbered safety instructions.

900.006 "Norme di sicurezza per l'uso della sega circolare"

NORME DI SICUREZZA PER L'USO DELLE MOLE ABRASIVE. Includes 8 numbered safety instructions.

900.007 "Norme di sicurezza per l'uso delle mole abrasive"

NORME DI SICUREZZA PER L'ACCENSIONE DEI FOCOLAI E DEI FORNI. Includes instructions for safe lighting and use.

900.008 "Norme di sicurezza per l'accensione dei focolai e dei forni"

NORME DI SICUREZZA PER GLI IMBRACATORI ADDETTI AGLI APPARECCHI DI SOLLEVAMENTO. Includes 10 numbered safety instructions.

900.009 "Norme di sicurezza per gli imbracatori addetti agli apparecchi di sollevamento"

MACCHINE PER CENTRIFUGARE. Includes 10 numbered safety instructions.

900.011 "Norme di sicurezza per macchine per centrifugare"

NORME PER IL PRIMO SOCCORSO AGLI INFORTUNATI. Includes 10 numbered first aid instructions.

900.012 "Norme per il primo soccorso agli infortunati"

MACCHINE EDILI. Includes 8 numbered safety instructions.

900.013 "Norme di sicurezza per l'uso di macchine edili"



### COME MOVIMENTARE MANUALMENTE UN CARICO

COME MOVIMENTARE UN CARICO DA TERRA

SE SI DEVE SOLLEVARE UN CARICO DA TERRA

SE SI DEVONO SPORSTARE DEI CARICHI

SE SI DEVE PORRE IN ALTO UN CARICO

QUANDO SI TRASPORTANO DEI CARICHI

**900.062**  
"Come movimentare manualmente un carico"

### ATTENZIONE!

Il mancato rispetto delle **NORME ANTINFORTUNISTICHE** e delle istruzioni impartite dalla Direzione, costituisce possibile elemento di pericolosità nel lavoro delle maestranze.

Per la vostra incolumità, per quella dei vostri compagni di lavoro e per la sicurezza e conservazione degli impianti, siete tenuti alla scrupolosa osservanza delle leggi e disposizioni in materia.

I trasgressori, oltre alle sanzioni previste dall'Art. 93 del D.Lgs. n. 626 e successive modifiche saranno ritenuti personalmente responsabili di incidenti derivati da imprudenza, imperizia o false manovre.

La Direzione

**900.063**  
"Sanzioni per mancato rispetto norme antinfortunistiche"

### NORME DI COMPORTAMENTO

IN CASO DI EMERGENZA DOVUTA A FUGA DI GAS, INCENDIO O NON, GLI INTERVENTI DEVONO TENDERE A INTERCETTARE LA PERDITA E SALVAGUARDARE PERSONE E COSE.

IN CASO DI FUGA DI GAS NON INCENDIATO

IN CASO DI INCENDIO

RIATTIVAZIONE DELL'IMPIANTO DOPO L'EMERGENZA

VIGILI DEL FUOCO

ASSISTENZA TECNICA

TELEF. \_\_\_\_\_

TELEF. \_\_\_\_\_

**900.064**  
"Norme di comportamento in caso di fuga di gas"

### GUIDA ALLA SCELTA DELL'ESTINTORE ADATTO

CLASSI	TIPO DI ESTINTORE			
	POVERE	CO2	IDRICO	SCQUINA
<b>MATERIALI SOLIDI A</b>	SI	NO	SI	SI
<b>MATERIALI LIQUIDI B</b>	SI	SI	NO	SI
<b>GAS C</b>	SI	SI	NO	NO
<b>SOSTANZE METALLICHE D</b>	SI	NO	NO	NO

**900.065**  
"Guida alla scelta dell'estintore adatto"

### COMPORTAMENTO IN CASO DI INCENDIO

IN CASO DI INCENDIO, UN SOCCORSO RAPIDO E EFFICACE È NECESSARIO PER EVITARE LA PROPAGAZIONE DEL FUOCO E IL RISCHIO DI LESIONI PERSONALI.

IN CASO DI INCENDIO, IL PERSONALE DEVE ESSERE AVVERTITO IMMEDIATAMENTE E LA FUGA DEVE ESSERE EFFETTUATA IN MODO ORDINATO.

IN CASO DI INCENDIO, IL PERSONALE DEVE ESSERE AVVERTITO IMMEDIATAMENTE E LA FUGA DEVE ESSERE EFFETTUATA IN MODO ORDINATO.

IN CASO DI INCENDIO, IL PERSONALE DEVE ESSERE AVVERTITO IMMEDIATAMENTE E LA FUGA DEVE ESSERE EFFETTUATA IN MODO ORDINATO.

**900.067**  
"Comportamento in caso di incendio"

### USO DELL'ESTINTORE

1) Per ogni tipo di estintore è opportuno avere con sé un estintore.

2) Prima di usare l'estintore bisogna accertarsi che il fuoco non sia troppo grande.

3) In caso di incendio, l'estintore deve essere usato in modo corretto.

4) In caso di incendio, l'estintore deve essere usato in modo corretto.

5) In caso di incendio, l'estintore deve essere usato in modo corretto.

**900.068**  
"Uso dell'estintore"

### NORME PER L'UTILIZZO DEGLI ESTINTORI

1) Verificare che l'estintore sia idoneo ed efficiente.

2) Verificare che l'estintore sia idoneo ed efficiente.

3) Verificare che l'estintore sia idoneo ed efficiente.

4) Verificare che l'estintore sia idoneo ed efficiente.

5) Verificare che l'estintore sia idoneo ed efficiente.

**900.069**  
"Norme per l'utilizzo degli estintori"

### EMERGENZA

1) MANTENERE LA CALMA, NON PANICHIARE, NON CORRERE.

2) SEGUIRE LE ISTRUZIONI DEI RESPONSABILI IN CASO DI EMERGENZA.

3) SEGUIRE LE ISTRUZIONI DEI RESPONSABILI IN CASO DI EMERGENZA.

4) SEGUIRE LE ISTRUZIONI DEI RESPONSABILI IN CASO DI EMERGENZA.

**900.070** Anche 200x300  
"Norme di comportamento in caso di emergenza"

### USO DEI VIDEOTERMINALI

La legge impone di adottare misure di sicurezza per proteggere i lavoratori dall'uso dei videoterminali.

1) VERIFICARE CHE IL VIDEO TERMINALE SIA ADATTO ALL'USO.

2) VERIFICARE CHE IL VIDEO TERMINALE SIA ADATTO ALL'USO.

3) VERIFICARE CHE IL VIDEO TERMINALE SIA ADATTO ALL'USO.

**900.071** Formato 300x200  
"Uso dei videoterminali"

### PIANO EMERGENZA CONDOMINIO

1) ANTINCENDIO V.V.F. Tel. 115

2) PRONTO SOCCORSO AMBULANZA Tel. 118

3) OSPEDALE Tel. \_\_\_\_\_

IN CASO DI INCENDIO

ANTINCENDIO Utilizzare i mezzi in dotazione

NON USARE ASCENSORI Servizi delle scale

EVACUAZIONE Utilizzare le uscite di emergenza

NUMERI DI EMERGENZA

POLIZIA Tel. 113

CARABINIERI Tel. 112

POLIZIA LOCALE Tel. \_\_\_\_\_

NUMERI UTILI

AMMINISTRATORE CONDOMINIO Tel. \_\_\_\_\_

CONDOTTIONE CENTRALE TERMICA Tel. \_\_\_\_\_

ASSISTENZA ASCENSORI Tel. \_\_\_\_\_

ASSISTENZA ATTREZZATURE ANTINCENDIO Tel. \_\_\_\_\_

**900.072** Formato 200x300  
"Piano di emergenza condominio"

### ATTENZIONE

LINEE GUIDA DA OSSERVARE IN CASO DI EMERGENZA IN UN IMPIANTO DI EROGAZIONE DI GAS DI PETROLIO LIQUEFATTI (GPL).

1) AZIONARE IL PULSANTE DI EMERGENZA.

2) TENERE LA MANIGLIA DELLA VALVOLA DI RICAMBIO IN POSIZIONE CHIUSA.

3) CHIudere la STAGIONE DI SERVIZIO.

4) EVITARE OGNI SCINTILLA O UTILEZZI DI APPARECCHI ELETTRICI.

5) ALLONTANARE A MANO TUTTE LE LAMPE.

6) ATTENZIONE AL GAS E PULSANTE DELL'AREA SI DEVE ANDARE AL LIVELLO DEL TERRENO NELLA CANTINA E NEI LOCALI.

7) NON È POSSIBILE PERCIPIRE IL QUANTITATIVO CON IL QUANTITATIVO DI CONCENTRAZIONE DEL GAS.

8) USARE IL SERBATOIO IN DOTAZIONE.

9) SINCERARSI DELLA PRESSIONE DEI MANIGLIA DELLA VALVOLA DI RICAMBIO.

10) IDENTIFICARE LA FONTE DELLA PERDITA.

11) CHIudere la MANIGLIA DELLA VALVOLA DI RICAMBIO.

12) CHIudere la MANIGLIA DELLA VALVOLA DI RICAMBIO.

**900.080** Formato 300x500  
"Linee guida da osservare in caso di emergenza in un impianto di erogazione GPL"

### ATTENZIONE

LINEE GUIDA DA OSSERVARE NELL'ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI DISTRIBUZIONE STRADALE DI CARBURANTI PER AUTOTRAZIONE.

1) VERIFICARE CHE IL PERSONALE ADDETTO SIA ADDEBITO.

2) VERIFICARE CHE IL PERSONALE ADDETTO SIA ADDEBITO.

3) VERIFICARE CHE IL PERSONALE ADDETTO SIA ADDEBITO.

**900.081** Formato 300x500  
"Linee guida per esercizi di impianti distribuzione carburante"

### ATTENZIONE

DECRETO MINISTERIALE 24/06/2002 (Rettifica dell'Allegato al DM 24/06/2002).

LINEE GUIDA DA OSSERVARE IN CASO DI EMERGENZA DI EROGAZIONE DI GAS METANO LIQUEFATTO (LPG).

1) VERIFICARE CHE IL PERSONALE ADDETTO SIA ADDEBITO.

2) VERIFICARE CHE IL PERSONALE ADDETTO SIA ADDEBITO.

3) VERIFICARE CHE IL PERSONALE ADDETTO SIA ADDEBITO.

**900.082** Formato 300x500  
"Linee guida in caso di emergenza di erogazione metano"

### ATTENZIONE

DPR 340 DEL 24/10/2003 ALLEGATO A TITOLO II PUNTO 15.2 OPERAZIONI DI RIPIEMIMENTO

1) VERIFICARE CHE IL PERSONALE ADDETTO SIA ADDEBITO.

2) VERIFICARE CHE IL PERSONALE ADDETTO SIA ADDEBITO.

3) VERIFICARE CHE IL PERSONALE ADDETTO SIA ADDEBITO.

**900.083** Formato 300x500  
"DPR 340 del 2003 allegato A - Operazioni di riempimento"

### ATTENZIONE

DPR 340 DEL 24/10/2003 ALLEGATO A TITOLO II PUNTO 15.3 OPERAZIONE DI EROGAZIONE

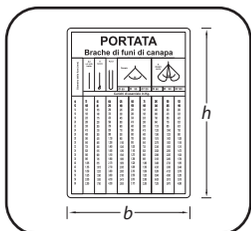
1) SALVO CHE IN CASO DI RIPIEMIMENTO SELF-SERVICE, LE OPERAZIONI DI EROGAZIONE DI GPL DEVONO ESSERE EFFETTUATE DAL PERSONALE ADDETTO CHE DEVE OSSERVARE LE SEGUENTI PRESCRIZIONI:

2) DURANTE L'ESERCIZIO DELL'IMPIANTO IL PERSONALE ADDETTO DEVE OSSERVARE LE FASI OPERATIVE E LE SEGUENTI PRESCRIZIONI:

3) DURANTE L'ESERCIZIO DELL'IMPIANTO IL PERSONALE ADDETTO DEVE OSSERVARE LE FASI OPERATIVE E LE SEGUENTI PRESCRIZIONI:

**900.084** Formato 300x500  
"DPR 340 del 2003 allegato A - Operazioni di erogazione"

FORMATI



DIMENSIONI

Base x altezza (mm) 500x700  
 PVC rigido spess. 1mm P(\*)

MATERIALI

Tutti i cartelli sono disponibili in alluminio.  
 Su richiesta si eseguono cartelli con testi o immagini personalizzati.

\* solo su richiesta

**PORTATA DELLE FUNI METALLICHE**

Numero di funi	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
Carico in Kg	1000	2000	3000	4000	5000	6000	7000	8000	9000	10000	11000	12000	13000	14000	15000	16000	17000	18000	19000	20000	21000	22000	23000	24000	25000	26000	27000	28000	29000	30000	31000	32000	33000	34000	35000	36000	37000	38000	39000	40000	41000	42000	43000	44000	45000	46000	47000	48000	49000	50000

901.001 "Portata delle funi metalliche"

**PORTATA Brache di funi di canapa**

Numero di funi	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
Carico in Kg	1000	2000	3000	4000	5000	6000	7000	8000	9000	10000	11000	12000	13000	14000	15000	16000	17000	18000	19000	20000	21000	22000	23000	24000	25000	26000	27000	28000	29000	30000	31000	32000	33000	34000	35000	36000	37000	38000	39000	40000	41000	42000	43000	44000	45000	46000	47000	48000	49000	50000

901.002 "Portata brache di funi di canapa"

**PORTATA DELLE CATENE AD ANELLI**

Diametro (mm)	PORTATA PER CONNESSIONE IN CATENA			
	100%	ca. 90%	ca. 75%	ca. 50%
5	470	360	270	150
6	580	450	340	190
7	680	520	390	220
8	780	600	450	250
10	980	750	550	300
12	1180	900	680	360
14	1380	1050	780	420
16	1580	1200	900	480
18	1780	1350	1020	540
20	1980	1500	1140	600
22	2180	1650	1260	660
24	2380	1800	1380	720
26	2580	1950	1500	780
28	2780	2100	1620	840
30	2980	2250	1740	900
32	3180	2400	1860	960
34	3380	2550	1980	1020
36	3580	2700	2100	1080
38	3780	2850	2220	1140
40	3980	3000	2340	1200
42	4180	3150	2460	1260
44	4380	3300	2580	1320
46	4580	3450	2700	1380
48	4780	3600	2820	1440
50	4980	3750	2940	1500

901.003 "Portata delle catene ad anelli"

**PORTATA DELLE FUNI DI FIBRE TESSILI**

PORTATA MASSIMA DELLE CORDE (80 Kg per cm <sup>2</sup> di sezione)		DIREZIONE	
Sezione (mm <sup>2</sup> )	Sezione (mm <sup>2</sup> )	120°	150°
100	100	18	20
200	200	25	28
300	300	30	35
400	400	35	40
500	500	40	45
600	600	45	50
700	700	50	55
800	800	55	60
900	900	60	65
1000	1000	65	70
1100	1100	70	75
1200	1200	75	80
1300	1300	80	85
1400	1400	85	90
1500	1500	90	95
1600	1600	95	100
1700	1700	100	105
1800	1800	105	110
1900	1900	110	115
2000	2000	115	120
2100	2100	120	125
2200	2200	125	130
2300	2300	130	135
2400	2400	135	140
2500	2500	140	145
2600	2600	145	150
2700	2700	150	155
2800	2800	155	160
2900	2900	160	165
3000	3000	165	170
3100	3100	170	175
3200	3200	175	180
3300	3300	180	185
3400	3400	185	190
3500	3500	190	195
3600	3600	195	200
3700	3700	200	205
3800	3800	205	210
3900	3900	210	215
4000	4000	215	220
4100	4100	220	225
4200	4200	225	230
4300	4300	230	235
4400	4400	235	240
4500	4500	240	245
4600	4600	245	250
4700	4700	250	255
4800	4800	255	260
4900	4900	260	265
5000	5000	265	270

901.004 "Portata delle funi di fibre tessili"

**PORTATA DELLE BRACHE DI FUNI METALLICHE**

Numero di funi	PORTATA MASSIMA			
	100%	ca. 90%	ca. 75%	ca. 50%
8	4200	700	1400	1210
10	5000	1100	2200	1905
12	6000	1500	3000	2590
14	7000	2100	4200	3570
15	14040	2340	4680	4050
16	16020	2670	5340	4620
18	20100	3350	6700	5740
20	25100	4350	8700	7530
22	30540	5090	10180	8815
24	35550	5920	11850	10200
26	41220	6820	13640	11690
28	48000	7800	15560	13350
30	55040	8840	17600	15170
32	62200	9940	19760	17060
40	95000	15000	30000	25700
45	129040	21340	42680	36590
50	151020	25170	50340	43260
60	204000	34000	68000	58870
70	266940	44340	88680	76780
80	352040	60240	120680	104485

901.005 "Portata delle brache di funi metalliche"

**PORTATA DELLE BRACHE DI CATENA IN ACCIAIO LEGATO - GRADO 80 -**

Diametro (mm)	PORTATA MASSIMA IN Kg			
	60°	90°	120°	150°
7,1	6000	1080	2160	1580
8,3	10710	2088	4176	3085
12,2	19080	4782	9564	7020
15,8	30600	7896	15792	11580
18,6	42000	10710	21420	15840
22,2	60000	14400	28800	21420
26,4	84000	19440	38880	28680
32	120000	27360	54720	40320

901.006 "Portata delle brache di catena in acciaio legato - Grado 80"

**PORTATA DELLE FUNI DI ACCIAIO CON ANIMA METALLICA**

Diametro (mm)	PESO MASSIMO SOLLEVABILE DA UNA BRACA			
	100%	80%	60%	50%
8	525	1050	1008	973
12	1300	2600	2496	2410
16	2312	4624	4439	4286
20	3575	7150	6864	6628
24	5175	10350	9936	9594
26	6213	12426	11958	11519
30	8138	16276	15625	15088
34	10425	20850	20016	19328
36	11725	23450	22512	21738
40	14463	28926	27769	26815

901.007 "Portata delle funi metalliche con anima metallica"

**PORTATA DELLE BRACHE DI FUNE DI ACCIAIO**

Numero di funi	PORTATA MASSIMA			
	100%	ca. 90%	ca. 75%	ca. 50%
8	4200	700	1400	1210
10	5000	1100	2200	1905
12	6000	1500	3000	2590
14	7000	2100	4200	3570
15	14040	2340	4680	4050
16	16020	2670	5340	4620
18	20100	3350	6700	5740
20	25100	4350	8700	7530
22	30540	5090	10180	8815
24	35550	5920	11850	10200
26	41220	6820	13640	11690
28	48000	7800	15560	13350
30	55040	8840	17600	15170
32	62200	9940	19760	17060
40	95000	15000	30000	25700
45	129040	21340	42680	36590
50	151020	25170	50340	43260
60	204000	34000	68000	58870
70	266940	44340	88680	76780
80	352040	60240	120680	104485

901.008 "Portata delle brache di fune in acciaio"

**BRACHE IN FUNE D'ACCIAIO TIPO ASOLA ASSOLTA**

Numero di funi	PORTATA MASSIMA			
	100%	ca. 90%	ca. 75%	ca. 50%
8	4200	700	1400	1210
10	5000	1100	2200	1905
12	6000	1500	3000	2590
14	7000	2100	4200	3570
15	14040	2340	4680	4050
16	16020	2670	5340	4620
18	20100	3350	6700	5740
20	25100	4350	8700	7530
22	30540	5090	10180	8815
24	35550	5920	11850	10200
26	41220	6820	13640	11690
28	48000	7800	15560	13350
30	55040	8840	17600	15170
32	62200	9940	19760	17060
40	95000	15000	30000	25700
45	129040	21340	42680	36590
50	151020	25170	50340	43260
60	204000	34000	68000	58870
70	266940	44340	88680	76780
80	352040	60240	120680	104485

901.009 "Brache in fune d'acciaio tipo asola assola"

**UNIFICAZIONE CATENE ACC.**

Diametro (mm)	PORTATA MASSIMA IN Kg			
	60°	90°	120°	150°
7,1	6000	1080	2160	1580

## FORMATI



## DIMENSIONI

Base x altezza (mm) 666x700

PVC rigido spess. 1mm **P**(\*)

\* solo su richiesta

## MATERIALI

Tutti i cartelli sono disponibili in alluminio.  
Su richiesta si eseguono cartelli con testi o immagini personalizzati.



750.003



750.008



750.009



750.010



750.011



750.020

FORMATI



DIMENSIONI

Sigla formato	G	P
Base x altezza	400x600	250x450
Alluminio	G - A	P - A
Alluminio rifrangente	G - AR	P - AR
Lamiera sciolto	G - LS	P - LS
Lam. rif. sciolto	G - LSR	P - LSR
Alluminio sciolto	G - AS	P - AS
Allum. rif. sciolto	G - ASR	P - ASR



456.001



456.002



456.003



456.004



456.005



456.006



465.007



456.008



456.009



456.010



456.011



456.012



456.013



456.014



456.015



456.016



456.017



456.018



456.021



456.022



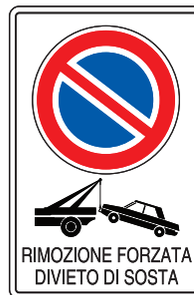
456.023



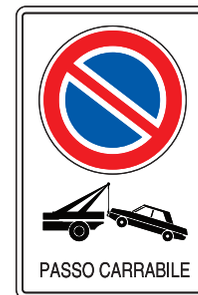
456.024



456.025



456.026



456.027



456.028



456.029



456.030



456.031



456.032



456.033



456.034



456.035



456.037

Denominazione dell'Ente proprietario della strada

Numero e anno del rilascio dell'autorizzazione



456.036



456.038



456.039



456.040



456.041



456.042



456.043



456.044



456.045



456.046



456.047



456.048



456.049



456.050



456.051



456.052



456.053



456.054



456.055



456.056



456.064



456.057



456.058



456.059



456.060



456.061

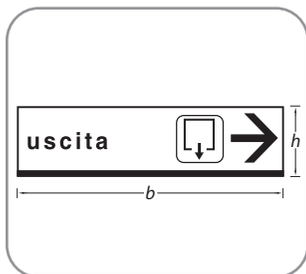


456.062



456.063

## FORMATI



## DIMENSIONI

Sigla formato	G	P
Base x altezza	100x200	1250x250
Alluminio	G - A	P - A
Alluminio rifrangente	G - AR	P - AR
Lamiera sciolto	G - LS	P - LS
Lam. rif. sciolto	G - LSR	P - LSR
Alluminio sciolto	G - AS	P - AS
Allum. rif. sciolto	G - ASR	P - ASR

- IN SEDE DI ORDINE SI INDICARE LA DIREZIONE DELLA FRECCIA (sx, dx, alto, basso) -



455.001



455.002



455.003



455.004



455.005



455.006



455.007



455.008



455.009



455.010



455.011



455.012



455.013



455.014



455.015



455.016



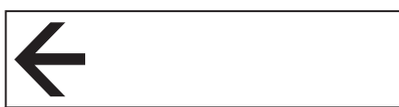
455.017



455.018



455.019



455.020

FORMATI



DIMENSIONI

Base x altezza  
Adesivo

300x150  
P

PROFILO SIGNUM

Tutta la Serie 460 è disponibile con  
**Profilo Signum** (vedi pag 2).  
Esempio composizione codice:  
**cod. 460.xxx + S**



460.001



460.002



460.003



460.004



460.005



460.006



460.007



461.001



462.001



462.002

## FORMATI

Formato **A - B**



## DIMENSIONI

Distanza di lettura (m)	4	10
Sigla formato	<b>A</b>	<b>B</b>
Quota lato (mm)	100	150
ADESIVO	<b>AP</b>	<b>BP</b>

## PROFILO SIGNUM

Tutta la Serie 300 è disponibile con **Profilo Signum** (per maggiori informazioni vedi pag 2).  
Esempio composizione codice:  
**cod. 950.xxx + S**

## MATERIALI

Tutti i cartelli sono disponibili in alluminio, fondo blu o fondo silver, nei formati indicati sotto ogni singolo articolo.

Il formato **K e X** è disponibile:

- **(A)** in pellicola autoadesiva. Confezioni da 10 pezzi per articolo.



950.000



950.001



950.002



950.003



950.004



950.005



950.006



950.007



950.008



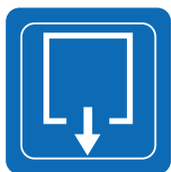
950.009



950.010



950.011



950.012



950.013



950.014



950.015



950.016



950.017



950.018



950.019



950.020

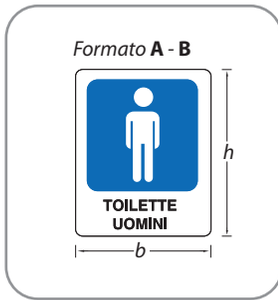


950.021



950.022

FORMATI



DIMENSIONI

Distanza di lettura (m)	4	10
Sigla formato	<b>A</b>	<b>B</b>
Base x altezza (mm)	100x150	150x200
ADESIVO	<b>AP</b>	<b>BP</b>

PROFILO SIGNUM

Tutta la Serie 951 è disponibile con **Profilo Signum** (per maggiori informazioni vedi pag 2).  
Esempio composizione codice:  
**cod. 951.xxx + S**

MATERIALI

Tutti i cartelli sono disponibili in alluminio, fondo bianco o fondo silver, nei formati indicati sotto ogni singolo  
Il formato **A e B** è disponibile:  
- **(A)** in pellicola autoadesiva. Confezioni da 10 pezzi per articolo.



951.001



951.002



951.003



951.004



951.005



951.006



951.007



951.008



951.009



951.010



951.011



951.012



951.013



951.014



951.015



951.016



951.017



951.018



951.019



951.020



951.021



951.022



951.023



951.024

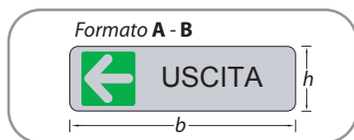


951.025



951.026

## FORMATI



## DIMENSIONI

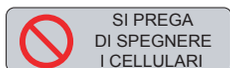
Base x altezza (mm)	170x45	150x200
ALLUMINIO	<b>A</b>	<b>B</b>
ADESIVO	<b>AA</b>	<b>AB</b>

## PROFILO SIGNUM

Tutta la Serie 1401 è disponibile con **Profilo Signum** (vedi pag 2).

Esempio composizione codice:  
**cod. 1401.xxx + 5**

ENTRATA 1401.0	USCITA 1401.1	ENTRATA 1401.2	ENTRATA 1401.3	USCITA 1401.4
USCITA 1401.5	SPINGERE 1401.6	TIRARE 1401.7	AVANTI 1401.8	INDIETRO 1401.9
TOILETTE 1401.10	TOILETTE 1401.11	TOILETTE 1401.12	TOILETTE 1401.13	TOILETTE 1401.14
TOILETTE 1401.15	TOILETTE 1401.16	TOILETTE 1401.17	TOILETTE 1401.18	TOILETTE 1401.19
WC 1401.20	SPOGLIATOI 1401.21	SPOGLIATOIO 1401.22	SPOGLIATOIO 1401.23	SALA CLIMATIZZATA 1401.24
PORTA SCORREVOLE 1401.25	PORTA SCORREVOLE 1401.26	INFORMAZIONI 1401.27	SALA D'ATTESA 1401.28	SEGRETERIA 1401.29
UFFICI 1401.30	CASSA 1401.31	GUARDAROBA 1401.32	OROLOGIO TIMBRA CARTELLINO 1401.33	BIBLIOTECA 1401.34
TELEFONO 1401.35	BAR 1401.36	BAR 1401.37	RISTORANTE 1401.38	MENSA 1401.39
CUCINA 1401.40	CESTINO 1401.41	DOCCIA 1401.42	ASCENSORE 1401.43	AMBULATORIO 1401.44
INFERMERIA 1401.45	ESTINTORE 1401.46	VIETATO L'ACCESSO 1401.48	VIETATO ENTRARE 1401.49	
VIETATO FUMARE 1401.50	SALA FUMATORI 1401.52	VIETATO L'INGRESSO AI CANI 1401.53	ATTENTI AL CANE 1401.54	



1401.55



1401.56



1401.57



1401.58



1401.59



1401.60



1401.61



1401.62



1401.63



1401.64



1401.65



1401.66



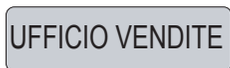
1401.67



1401.68



1401.69



1401.70



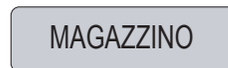
1401.71



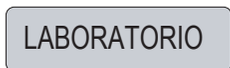
1401.72



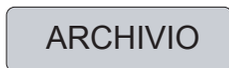
1401.73



1401.74



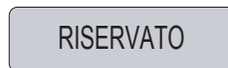
1401.75



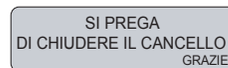
1401.76



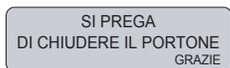
1401.77



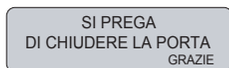
1401.78



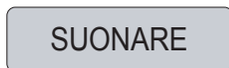
1401.79



1401.80



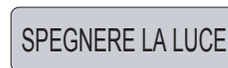
1401.81



1401.82



1401.83



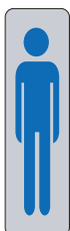
1401.84



1401.85



1401.90



1401.91



1401.92



1401.93



1401.94



1401.95

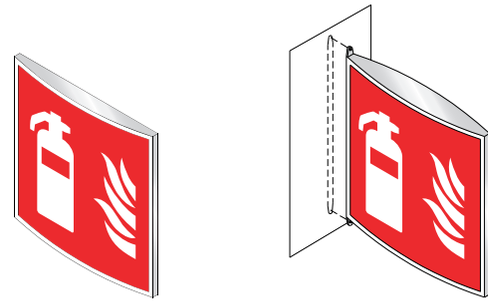


SIMBOLI DISPONIBILI

I pittogrammi elencati di seguito sono disponibili nella linea CONVEX in versione monofacciale e bifacciale a bandiera.  
 • Su richiesta è possibile richiedere altri pittogrammi presenti nel catalogo.  
 • Su richiesta è possibile richiedere cartelli, simboli e testi personalizzati

DIMENSIONI / CODIFICA

Distanza di lettura (m)	6	6
Base x altezza (mm)	148x148	210x210
CONVEX BIFACCIALE	B+cod.	B+cod.



Convex monofacciale

Convex bifacciale



C100



C105



C110



C200



C202



C260



C261



CE400.000



CE400.001



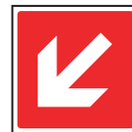
C400.002



C400.005



C400.008



C400.009



C400.010



CE400.061



C400.100



C400.101



C400.107



C400.108



C400.109



C400.110



C400.111



C400.107



C400.117



C400.125



C400.131



C400.132



C400.100



C400.111



C400.000

## SIMBOLI DISPONIBILI

I pittogrammi elencati di seguito sono disponibili nella linea CONVEX in versione monofacciale e bifacciale a bandiera.

- Su richiesta è possibile richiedere altri pittogrammi presenti in catalogo.
- Su richiesta è possibile richiedere cartelli, simboli e testi personalizzati.

## DIMENSIONI / CODIFICA

Distanza di lettura (m)	6	6
Base x altezza (mm)	148x200	210x300
CONVEX BIFACCIALE	B+cod.	B+cod.



Convex monofacciale



Convex bifacciale



C151.006



C151.075



C151.110



C251.000



C251.021



C251.096



C251.109



CE401.000



C401.008



CE401.012



C401.019



CE401.020



C251.109



C401.000



CE401.100



CE401.101



C401.104



C401.109



C401.110



C251.111



C401.112



C401.115



C401.119



C401.125



C401.133



C401.100



C401.101

LINEA PLEXI



DESCRIZIONE

Sistema di segnaletica in metacrilato per interni ed esterni. Una linea semplice e leggera per un'informazione chiara adatta a contesti architettonici di pregio. I segnali possono avere finitura trasparente-lucida o sabbia-to-opaca e possono essere realizzati su lastre piane o convesse. Inoltre, la grafica digitale rende possibile la stampa di qualsiasi colore, testo e pitto-gramma. La linea Plexi consente di realizzare segnali murali, a bandiera e in appoggio su tavolo.

FORMATI

	140x140 mm	150x150 mm	160x160 mm	160x210 mm	160x210 mm
Piano/convesso:	convesso	piano	piano	piano	piano
Mono/bifacciale:	monofacciale	mono/bifacciale	monofacciale	monofacciale	mono/bifacciale
Num fori:	-	-	2	2	-
Fissaggio monofacciale:	-	-	distanziali metallici	distanziali metallici	-
Fissaggio bifacciale:	-	morsetti metallici	-	-	morsetti metallici

Immagine cartello monofacciale:					
Immagine cartello bifacciale:	non disponibile		non disponibile	non disponibile	

SISTEMI DI FISSAGGIO

Morsetti metallici

Sistema di fissaggio a parete per cartelli bifacciali.

Finiture disponibili:



Dorato



Cromato satinato



Cromato lucido

Distanziali metallici

Sistema di fissaggio a parete per cartelli monofacciali.

Finiture disponibili:



Dorato



Cromato satinato



Cromato lucido

Morsetti + cordino

Sistema di fissaggio a soffitto per cartelli bifacciali composto da morsetti metallici agganciati a cordini metallici fissati a soffitto.

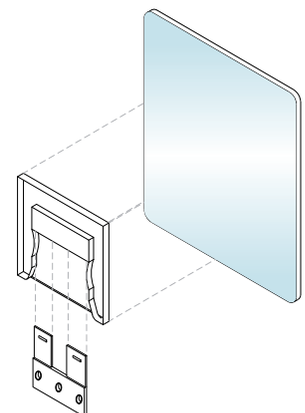
Il cordino è disponibile

I morsetti sono disponibili nella seguenti finiture:



Wall-fix

Wall-fix è un nuovo sistema di fissaggio a parete: semplice, pratico e veloce. Wall-fix permette inoltre di sostituire/cambiare il solo segnale, senza dover effettuare ulteriori opere di fissaggio a parete.



## SIMBOLI DISPONIBILI

I pittogrammi elencati di seguito sono disponibili nella linea PLEXI in versione monofacciale e bifacciale a bandiera.

- Su richiesta è possibile richiedere altri pittogrammi presenti nel catalogo.
- Su richiesta è possibile richiedere cartelli, simboli e testi personalizzati

## DIMENSIONI / CODIFICA

Base x altezza (mm)	160x160
Num. fori	2
Codice PLEXI convesso	-
Codice per bifacciale	B+cod



Plexi monofacciale senza fori



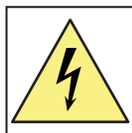
Plexi monofacciale 2 fori



Plexi bifacciale senza fori



P100



P105



P110



P200



P202



P260



P261



PE400.000



PE400.001



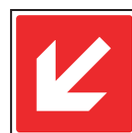
P400.002



P400.005



P400.008



P400.009



P400.010



PE400.061



PE400.100



PE400.101



P400.107



P400.108



P400.109



P400.110



P400.111



P400.107



P400.117



P400.125



P400.131



P400.132



P400.100



P400.111



P400.000



P950.000



P950.001



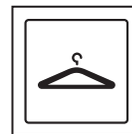
P950.002



P950.003



P950.004



P950.005



P950.006



P950.008



P950.014



P950.019



P950.020



P950.021

SIMBOLI DISPONIBILI

I pittogrammi elencati di seguito sono disponibili nella linea PLEXI in versione monofacciale e bifacciale a bandiera.  
 • Su richiesta è possibile richiedere altri pittogrammi presenti in catalogo.  
 • Su richiesta è possibile richiedere cartelli, simboli e testi personalizzati.

DIMENSIONI / CODIFICA

Base x altezza (mm)	160x210	160x210
Num. fori	-	2
Codice per bifacciale	B+cod.	



Plexi monofacciale senza fori



Plexi monofacciale 2 fori



Plexi bifacciale senza fori



P151.006



P151.075



P151.110



P251.000



P251.021



P251.096



P251.109



PE401.000



P401.008



PE401.012



P401.019



PE401.020



P251.109



P401.000



PE401.100



PE401.101



P401.104



P401.109



P401.110



P251.111



P401.112



P401.115



P401.119



P401.125



P401.133



P401.100



P401.101



P950.001



P950.003



P950.005



P950.007



P950.008



P950.009



P950.011



P950.012



P950.013



P950.018



P950.019



P950.024



P950.025



P950.026



## PLEXI BIFACCIALE PEZZO UNICO

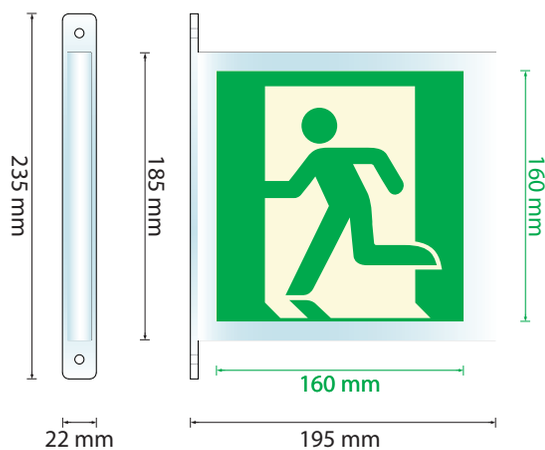


### DESCRIZIONE

Segnale bifacciale in metacrilato lucido dalla forma innovativa ed elegante. Il metacrilato, materiale leggero e trasparente ma allo stesso tempo molto resistente, rende questo segnale ideale sia per interni sia per esterni. Ottenuto da una lastra piana, sulla quale viene stampato prima il pittogramma e successivamente piegata in modo da ottenere la particolare forma. La grafica digitale rende possibile la stampa all'interno superficie utile del segnale qualsiasi colore, testo o pittogramma, e su richiesta, anche in luminescente.

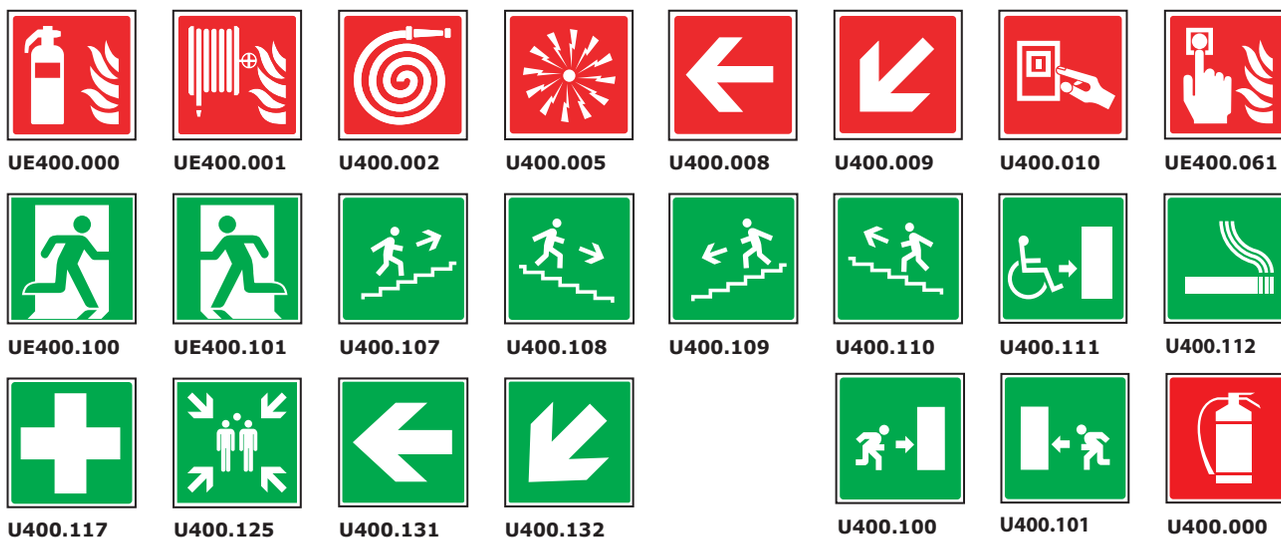
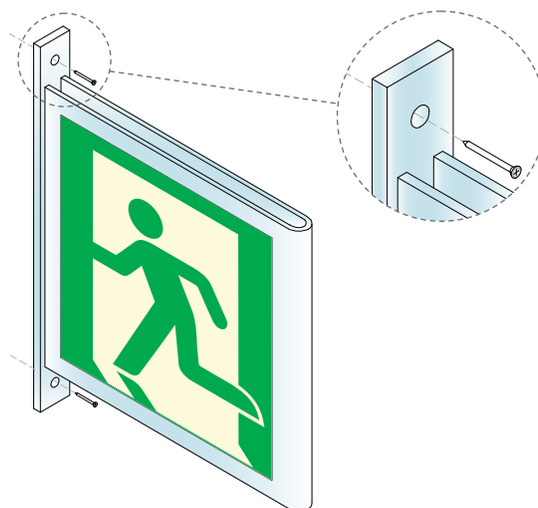
### DIMENSIONI - FINITURE

Gli ingombri del segnale sono: 195 x 185 x 22 (mm).  
La superficie utile di stampa è: 160 x 160 (mm).  
Il segnale è disponibile solamente in metacrilato trasparente lucido.



### SISTEMI DI FISSAGGIO

Il fissaggio si effettua avvitando il segnale a parete utilizzando gli appositi fori.



## SIMBOLI DISPONIBILI

Il modello PLEXI Convesso è disponibile nei pittogrammi elencati di seguito.

- Su richiesta è possibile richiedere altri pittogrammi presenti nel catalogo.
- Su richiesta è possibile richiedere cartelli, simboli e testi personalizzati

## DIMENSIONI

Base x altezza (mm)

140x140

Codice PLEXI convesso

PC



PCE400.000



PCE400.001



PC400.002



PC400.005



PC400.008



PC400.009



PC400.010



PCE400.016



PCE400.100



PCE400.101



PC400.107



PC400.108



PC400.109



PC400.110



PC400.111



PC400.112



PC400.117



PC400.125



PC400.131



PC400.132



PC400.100



PC400.101



PC400.000



PC950.000



PC950.001



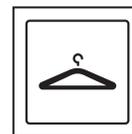
PC950.002



PC950.003



PC950.004



PC950.005



PC950.006



PC950.008



PC950.014



PC950.019



PC950.020

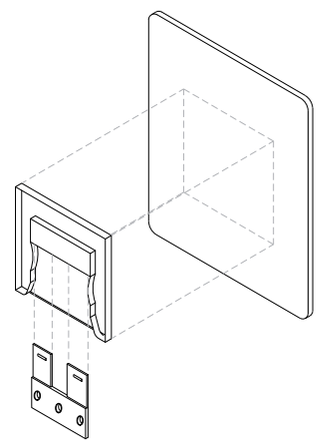


PC950.021

## SISTEMI DI FISSAGGIO

### Wall-fix

Wall-fix è un nuovo sistema di fissaggio a parete: semplice, pratico e veloce. Wall-fix permette inoltre di sostituire/cambiare il solo segnale, senza dover effettuare ulteriori opere di fissaggio a parete.



## LINEA CRISTALLO



### DESCRIZIONE

La linea CRISTALLO è un sistema di segnaletica per interni ed esterni a superficie piana in vetro temperato di alta qualità. Elegante e leggera, si adatta bene a qualsiasi ambiente soprattutto in contesti architettonici di pregio. La linea CRISTALLO è disponibile in diversi formati, sia mono che bifacciale. Nelle pagine che seguono troverete i pittogrammi più frequentemente utilizzati; su richiesta sono realizzabili modifiche o personalizzazioni a testi o pittogrammi.

### FORMATI

	180x180 mm	180x180 mm	180x320 mm	180x320 mm	200x300 mm	340x460 mm
Mono/bifacciale:	monofacciale	mono/bifacciale	monofacciale	mono/bifacciale	monofacciale	monofacciale
Num fori:	2	-	2	-	4	4
Fissaggio monofacciale:	distanziali metallici		distanziali metallici		distanziali metallici	distanziali metallici
Fissaggio bifacciale:	-	morsetti metallici	-	morsetti+corda	-	-
Immagine cartello monofacciale:						
Immagine cartello bifacciale:	non disponibile		non disponibile		non disponibile	non disponibile

### SISTEMI DI FISSAGGIO

#### Morsetti metallici

Sistema di fissaggio a parete per cartelli bifacciali.

Finiture disponibili:



Dorato



Cromato satinato



Cromato lucido

#### Distanziali metallici

Sistema di fissaggio a parete per cartelli monofacciali.

Finiture disponibili:



Dorato



Cromato satinato



Cromato lucido

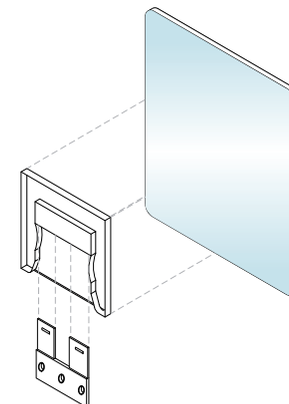
#### Morsetti + cordino

Sistema di fissaggio a soffitto per cartelli bifacciali composto da morsetti metallici agganciati a cordini metallici fissati a soffitto. Il cordino è disponibile. I morsetti sono disponibili nella seguenti finiture:



#### Wall-fix

Wall-fix è un nuovo sistema di fissaggio a parete: semplice, pratico e veloce. Wall-fix permette inoltre di sostituire/cambiare il solo segnale, senza dover effettuare ulteriori opere di fissaggio a parete.



**SIMBOLI DISPONIBILI**

I pittogrammi elencati di seguito sono disponibili nella linea CRISTALLO in versione monofacciale e bifacciale a bandiera.

- Su richiesta è possibile richiedere altri pittogrammi presenti nel catalogo.
- Su richiesta è possibile richiedere cartelli, simboli e testi personalizzati

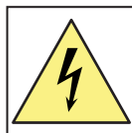
**DIMENSIONI / CODIFICA**

Base x altezza (mm)	180x180	180x180
Num. fori	-	2
Codice per bifacciale	<b>B</b> +cod.	-


*Cristallo monofacciale senza fori*

*Cristallo monofacciale 2 fori*

*Cristallo bifacciale senza fori*

**V100**

**V105**

**V110**

**V200**

**V202**

**V260**

**V261**

**VE400.000**

**VE400.001**

**V400.002**

**V400.005**

**V400.008**

**V400.009**

**V400.010**

**VE400.061**

**VE400.100**

**VE400.101**

**V400.107**

**V400.108**

**V400.109**

**V400.110**

**V400.111**

**V400.107**

**V400.117**

**V400.125**

**V400.131**

**V400.132**

**V400.100**

**V400.101**

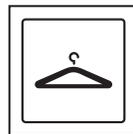
**V400.000**

**V950.000**

**V950.001**

**V950.002**

**V950.003**

**V950.004**

**V950.005**

**V950.006**

**V950.008**

**V950.014**

**V950.019**

**V950.020**

**V950.021**

## SIMBOLI DISPONIBILI

I pittogrammi elencati di seguito sono disponibili nella linea CRISTALLO in versione monofacciale e bifacciale a bandiera.

- Su richiesta è possibile richiedere altri pittogrammi presenti in catalogo.
- Su richiesta è possibile richiedere cartelli, simboli e testi personalizzati.

## DIMENSIONI / CODIFICA

Base x altezza (mm)	320x180	320x180
Num. fori	-	2
Codice per bifacciale	<b>B</b> +cod.	-



*Cristallo  
mono/bifacciale  
senza fori*



*Cristallo  
monofacciale  
2 fori*



*Cristallo  
mono/bifacciale  
senza fori*



**V410.101**



**V410.102**



**V410.103**



**V410.106**



**V410.139**



**V410.140**



**V410.104**



**V410.105**

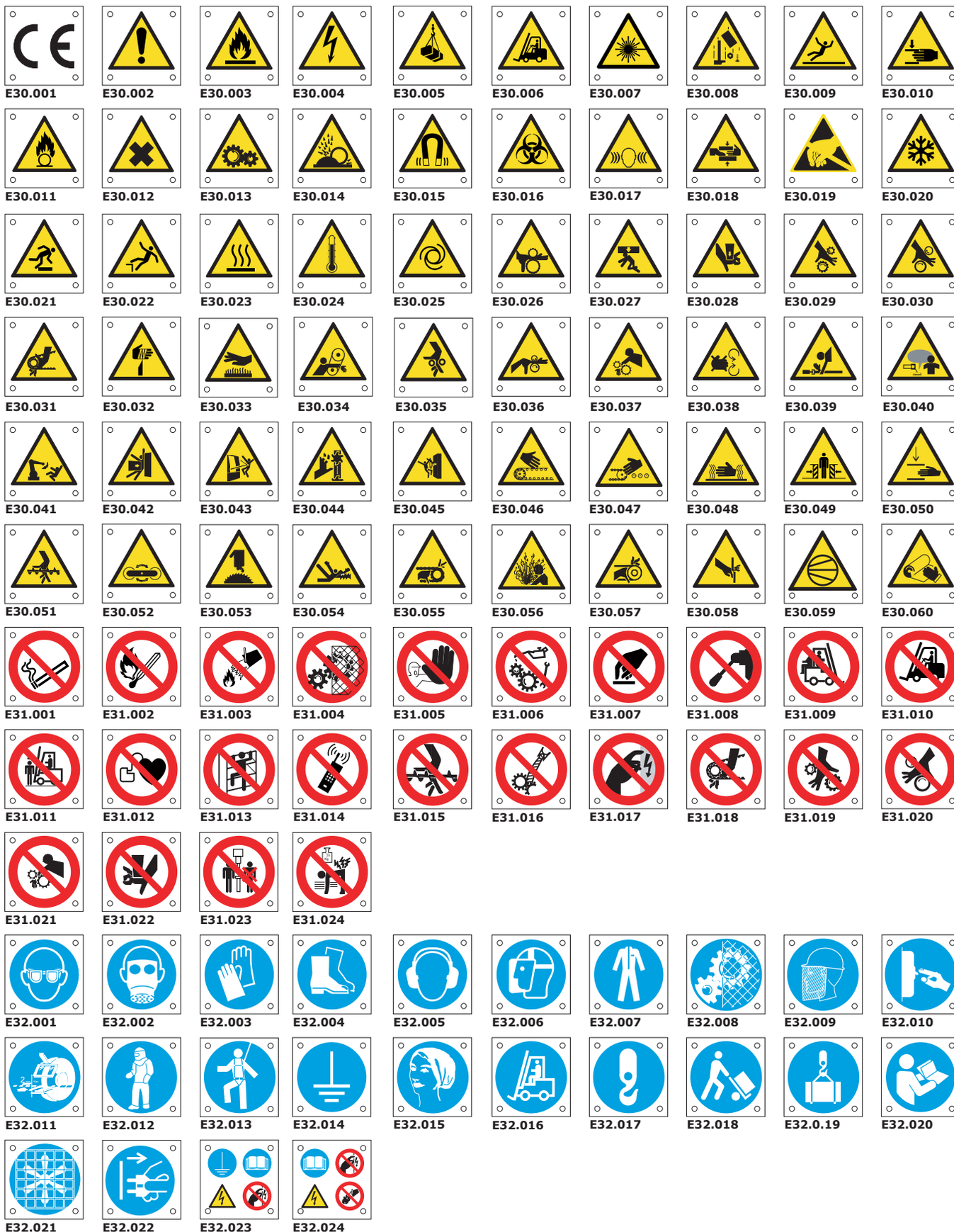
FORMATI

Formato A - B



DIMENSIONI

Quota lato L (mm)	40	80
ADESIVO	AP	BP



## FORMATI



## DIMENSIONI

Base x altezza (mm) 60x90

Disponibili su supporto adesivo, confezioni da minimo 50 pezzi.



E22.001



E22.002



E22.003



E22.004



E22.005



E22.006



E22.007



E22.008



E22.009



E22.010



E22.011



E22.012



E22.013



E22.014



E22.015



E22.016



E22.017



E22.018



E22.019



E22.020



E22.021



E22.022



E22.023



E22.024



E22.025



E22.026



E22.027



E22.028



E22.029



E22.030



E22.031



E22.032



E22.033



E22.34



E22.035



E22.036



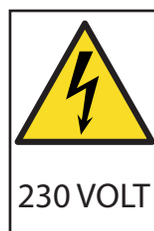
E22.037



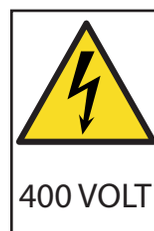
E22.038



E22.039



E22.040



E22.041



E22.042

FORMATI



DIMENSIONI

Base x altezza (mm) 60x90

Disponibili su supporto adesivo, confezioni da minimo 50 pezzi.



E23.001



E23.002



E23.003



E23.004



E23.005



E23.006



E23.007



E23.008



E23.009



E23.010



E23.011



E23.012



E23.013



E23.014



E23.015



E23.016



E23.017



E23.018



E23.019



E23.020



E23.021



E23.022



E23.023



E23.024



E23.031



E23.025



E23.026



E23.027



E23.028



E23.029



E23.030

## FORMATI



## DIMENSIONI

Base x altezza (mm) 40x80  
**ADESIVO AP**



**E24.001**



**E24.002**



**E24.003**



**E24.004**



**E24.005**



**E24.006**



**E24.007**



**E24.008**



**E24.009**



**E24.010**



**E24.011**



**E24.012**



**E24.013**



**E24.014**



**E24.015**



**E24.016**



**E24.017**



**E24.018**



**E24.019**



**E24.020**



**E24.021**



**E24.022**



**E24.023**



**E24.024**



**E24.025**



**E24.026**



**E24.027**



**E24.028**

FORMATI

Formato A - B



DIMENSIONI

Base x altezza (mm)	24x60	60x120
Sigla formato	A	B
Confezione da	50 pezzi	50 pezzi



E17.1



E17.2



E17.3



E17.4



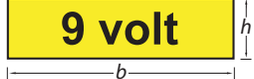
E17.5



E17.6

FORMATI

Formato A - B



DIMENSIONI

Base x altezza (mm)	62x30	125x60
Sigla formato	A	B
Confezione da	50 pezzi	20 pezzi



E20.1



E20.2



E20.3



E20.4



E20.5



E20.6



E20.7



E20.8



E20.9



E20.10



E20.11



E20.12



E20.13



E20.14



E20.15



E20.16



E20.17



E20.18



E20.19



E20.20



E20.21



E20.22



E20.23



E20.24



E20.25



E20.26



E20.27



E20.28



E20.29



E20.30



E20.31



E20.32



E20.33



E20.34



E20.35



E20.36

## FORMATI



## DIMENSIONI

Base x altezza (mm)	80x40	160x80	330x150
Sigla formato	A	A	A
Confezioni da	50 pezzi	50 pezzi	10 pezzi



E21.1



E21.2



E21.3



E21.4



E21.5



E21.6



E21.7



E21.8



E22.1



E22.2

## FORMATI



## DIMENSIONI

Base x altezza (mm)	120x70
Sigla formato	A
Confezioni da	50 pezzi

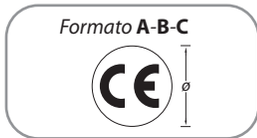


E 14.01



E 14.02

FORMATI

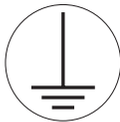


DIMENSIONI

Diametro $\phi$ (mm)	$\phi$ 30	$\phi$ 20	$\phi$ 12
Sigla formato	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>
Confezione da	25 pezzi	25 pezzi	50 pezzi



E09.01



E09.02



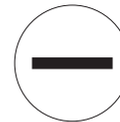
E09.03



E09.04



E09.05



E09.06



E09.07



E09.11



E09.12



E09.13



E09.14



E09.15



E09.21



E09.22



E09.23



E09.24



E09.25

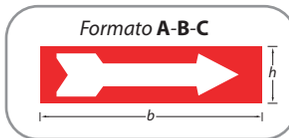


E09.31



E09.32

FORMATI



DIMENSIONI

Base x altezza (mm)	20x5	40x10	175x60
Sigla formato	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>
Confezione da	50 pezzi	50 pezzi	10 pezzi



E10.01



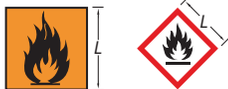
E10.02



E10.03

## FORMATI

Formato A-B-C-D



## DIMENSIONI

Quota lato L (mm)	57	43	30	20
Sigla formato	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>
Confezioni da	50 pezzi	50 pezzi	50 pezzi	50 pezzi



**E.GHS01**  
PERICOLO DI ESPLOSIONE



**E.GHS02**  
INFIAMMABILE



**E.GHS03**  
COMBURENTE



**E.GHS04**  
GAS SOTTO PRESSIONE



**E.GHS05**  
CORROSIVO



**E.GHS06**  
TOSSICITA' ACUTA



**E.GHS07**  
EFFETTI PIU' LIEVI PER LA SALUTE



**E.GHS08**  
GRAVI EFFETTI PER LA SALUTE



**E.GHS09**  
PERICOLOSO PER L'AMBIENTE



**E27.1**



**E27.2**



**E27.3**



**E27.4**



**E27.5**



**E27.6**



**E27.7**



**E27.8**

## FORMATI



## DIMENSIONI

Base x altezza (mm)	70x50
Confezioni da	50 pezzi



**E27.11**



**E27.12**



**E27.13**



**E27.14**



**E27.15**



**E27.16**



**E27.17**



**E27.18**

## FORMATI



## DIMENSIONI

Base x altezza (mm)	330x125
Confezione da	10 pezzi



**E28.01**



**E28.02**



**E28.04**



**E28.05**



**E28.07**



**E28.08**



**E28.10**



**E28.11**



**E28.03**



**E28.06**

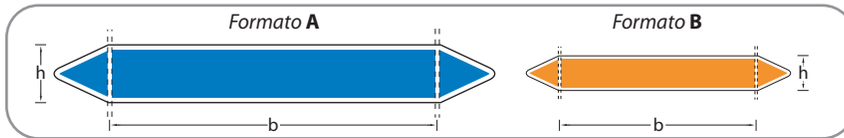


**E28.09**

BOMBOLE TRASPORTABILI PER GAS	
IDENTIFICAZIONE DELLA BOMBOLA	
CODIFICAZIONE DEL COLORE - UNI EN 1089-3	
GAS e MISCELE	COLORE DISTINTIVO
Tossico e/o corrosivo	GIALLO
Inflammabile	ROSSO
Ossidante	BLU CHIARO
Inerte	VERDE BRILLANTE
Tossico e infiammabile	GIALLO più ROSSO
Tossico e ossidante	GIALLO più BLU CHIARO
Acetilene	MARRONE ROSSICCIO
Ossigeno	BIANCO
Protossido d'azoto	BLU
Argo	VERDE SCURO
Azoto	NERO
Anidride carbonica	GRIGIO
Elio	MARRONE
Aria o aria sintetica	BIANCO più NERO
Elio/ossigeno	BIANCO più MARRONE
Ossigeno/anidride carbonica	BIANCO più GRIGIO
Ossigeno/protossido d'azoto	BIANCO più BLU

**E28.00 330 x 500**

FORMATI



DIMENSIONI

Base x altezza (mm)	350x80	170x30
Sigla formato	<b>A</b>	<b>B</b>
Confezioni da	25 pezzi	50 pezzi

**GAS ALLO STATO GASSOSO O LIQUEFATTO**

colore fondo:ocra colore scritta: bianca

CODICE	DESCRIZIONE
• 951.001	ANDATA
• 951.002	RITORNO
• 951.003	ALIMENTAZIONE
• 951.004	SCARICO
• 951.005	ACETILENE
• 951.006	AMMONIACA
• 951.007	ANIDRIDE CARBONICA
• 951.008	ANIDRIDE SOLFOROSA
• 951.009	ARGON
• 951.010	AZOTO
• 951.011	BENZOLO
• 951.012	BIOSSIDO DI CLORO
• 951.013	BUTANO
• 951.014	CLORO
• 951.015	ELIO
• 951.016	FREON
• 951.017	GAS
• 951.018	GAS COMBUSTIBILE
• 951.019	GAS PROMISCUO
• 951.020	GPL
• 951.021	IDROGENO
• 951.022	IPOCLORITO
• 951.023	METANO
• 951.024	OSSIDO DI ETILE
• 951.025	OSSIDO DI PROPYLENE
• 951.026	OSSIGENO
• 951.027	PROPANO
• 951.028	RECUPERO
• 951.029	PROTOSSIDO DI AZOTO

**ARIA**

colore fondo:azzurro colore scritta: bianca

CODICE	DESCRIZIONE
• 951.101	ANDATA
• 951.102	RITORNO
• 951.103	ALIMENTAZIONE
• 951.104	SCARICO
• 951.105	ARIA
• 951.106	ARIA COMPRESSA
• 951.107	ARIA CONDIZIONATA
• 951.108	ARIA INDUSTRIALE
• 951.109	ARIA STRUMENTALE
• 951.110	VUOTO

**ACIDI**

colore fondo:arancio colore scritta: bianca

CODICE	DESCRIZIONE
• 951.201	ANDATA
• 951.202	RITORNO
• 951.203	ALIMENTAZIONE
• 951.204	SCARICO
• 951.205	ACIDO
• 951.206	ACIDO ACETICO
• 951.207	ACIDO CIANIDRICO
• 951.208	ACIDO CLORIDRICO
• 951.209	ACIDO FLUORIDRICO
• 951.210	ACIDO FORMICO
• 951.211	ACIDO FOSFORICO
• 951.212	ACIDO MURIATICO
• 951.213	ACIDO NITRICO
• 951.214	ACIDO OSSALICO
• 951.215	ACIDO PERCLORICO
• 951.216	ACIDO SOLFIDRICO
• 951.217	ACIDO SOLFORICO
• 951.218	ANIDRIDE ACETICA
• 951.219	BISOLFITO DI SODIO
• 951.220	BROMO
• 951.221	CLORIDRINA SOLFORICA
• 951.222	CLORURO FERRICO
• 951.223	POLICLORURO DI ALLUMINIO

**VAPORE E ACQUA SURRISCALDATA**

colore fondo:grigio colore scritta: nera

CODICE	DESCRIZIONE
• 951.301	ANDATA
• 951.302	RITORNO
• 951.303	ALIMENTAZIONE
• 951.304	SCARICO
• 951.305	ACQUA SURRISCALDATA
• 951.306	CONDENSA
• 951.307	SCARICO CONDENSA
• 951.308	VAPORE
• 951.309	VAPORE ALTA PRESSIONE
• 951.310	VAPORE BASSA PRESSIONE
• 951.311	VAPORE ALTA TEMPERATURA
• 951.312	VAPORE (...) ATM
• 951.313	VAPORE (...) °C

**ANTINCENDIO**

colore fondo:rosso colore scritta: bianca

CODICE	DESCRIZIONE
• 951.701	ANDATA
• 951.702	RITORNO
• 951.703	ALIMENTAZIONE
• 951.704	SCARICO
• 951.705	ACQUA ANTINCENDIO
• 951.706	VAPORE ANTINCENDIO

**OLII MINERALI, VEGETALI E ANIMALI,  
LIQUIDI COMBUSTIBILI E/ INFIAMMABILI**

colore fondo: marrone      colore scritta: bianca

CODICE	DESCRIZIONE
• 951.401	ANDATA
• 951.402	RITORNO
• 951.403	ALIMENTAZIONE
• 951.404	SCARICO
• 951.405	ACETALDEIDE
• 951.406	ACETONE
• 951.407	ACRILONITRILE
• 951.408	ALCOLE ISOPROPILICO
• 951.409	ALCOOL
• 951.410	ALCOOL DENATURATI
• 951.411	ALCOOL DI RECUPERO
• 951.412	ALCOOL ETILICO
• 951.413	ALCOOL METILICO
• 951.414	BENZENE
• 951.415	BENZINA
• 951.416	BENZOLO
• 951.417	CICLOESANO
• 951.418	CICLOPROPANO
• 951.419	CLOROBENZENE
• 951.420	CLOROFORMIO
• 951.421	CLOROTENE
• 951.422	CLOROTOLUENE
• 951.423	CLORURO METILENE
• 951.424	DICLOROBENZENE
• 951.425	DICLOROTOLUENE
• 951.426	DIMETILSOLFATO
• 951.427	ESANO
• 951.428	ESAUSTO
• 951.429	ETANOLO
• 951.430	ETILACETATO
• 951.431	GASOLIO
• 951.432	GLICERINA
• 951.433	ISOBUTILICO
• 951.434	ISOPROPRANOLO
• 951.435	ISOPROPILICO
• 951.436	CHEROSENE
• 951.437	METANOLO
• 951.438	METILETILCHETONE
• 951.439	METILSOBUTILCHETONE
• 951.440	NAFTA
• 951.441	OLIO
• 951.442	OLIO ALTA PRESSIONE
• 951.443	OLIO ALTA TEMPERATURA
• 951.444	OLIO COMBUSTIBILE
• 951.445	OLIO DI LUBRIFICAZIONE
• 951.446	PETROLIO
• 951.447	PIRIDINA
• 951.448	SOLVENTE
• 951.449	SOLVENTE PER LAVAGGIO
• 951.450	SOLVENTI VARI
• 951.451	STIROLO
• 951.452	TOLUENE
• 951.453	TOLUOLO
• 951.454	TRIELINA

**ACQUA**

colore fondo: verde      colore scritta: bianca

CODICE	DESCRIZIONE
• 951.501	ANDATA
• 951.502	RITORNO
• 951.503	ALIMENTAZIONE
• 951.504	SCARICO
• 951.505	ACQUA
• 951.506	ACQUA ADDOLCITA
• 951.507	ACQUA AMMONIACALE
• 951.508	ACQUA CALDA
• 951.509	ACQUA DEIONIZZATA
• 951.510	ACQUA DEMINERALIZZATA
• 951.511	ACQUA DI CIRCOLAZIONE
• 951.512	ACQUA DI POZZO
• 951.513	ACQUA DI REFRIGERAZIONE
• 951.514	ACQUA DI RISCALDAMENTO
• 951.515	ACQUA DI TORRE
• 951.516	ACQUA DISTILLATA
• 951.517	ACQUA EMULSIONATA
• 951.518	ACQUA INDUSTRIALE
• 951.519	ACQUA MARE
• 951.520	ACQUA NON POTABILE
• 951.521	ACQUA OSMOTIZZATA
• 951.522	ACQUA OSSIGENATA
• 951.523	ACQUA POTABILE
• 951.524	ACQUA RECILATA

**ALCALI**

colore fondo: viola      colore scritta: bianca

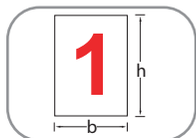
CODICE	DESCRIZIONE
• 951.601	ANDATA
• 951.602	RITORNO
• 951.603	ALIMENTAZIONE
• 951.604	SCARICO
• 951.605	CIANURI
• 951.606	FORMALDEIDE
• 951.607	IPOCLORITO DI SODIO
• 951.608	LATTE DI CALCE
• 951.609	MANDATA SALAMOIA
• 951.610	RIOTRONO SALAMOIA
• 951.611	SALAMOIA
• 951.612	SODA CAUSTICA

**FLUIDI**

colore fondo: nero      colore scritta: bianca

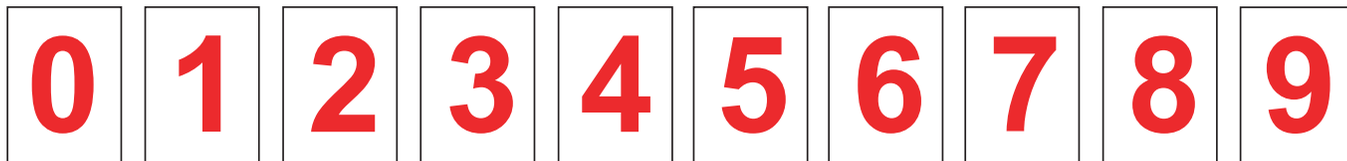
CODICE	DESCRIZIONE
• 951.801	ANDATA
• 951.802	RITORNO
• 951.803	ALIMENTAZIONE
• 951.804	SCARICO
• 951.805	CLORARIO
• 951.806	SOLFATO FERROSO
• 951.807	ACQUA OSSIGENATA

FORMATI



DIMENSIONI

Base x altezza (mm)	24x34	34x60	56x99	70x124
Sigla formato	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>
Confezioni da	50 pezzi	50 pezzi	50 pezzi	50 pezzi



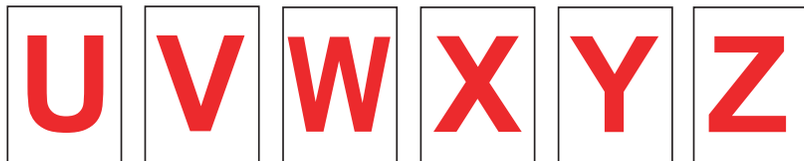
E957.100 E957.101 E957.102 E957.103 E957.104 E957.105 E957.106 E957.107 E957.108 E957.109



E957.110 E957.111 E957.112 E957.113 E957.114 E957.115 E957.116 E957.117 E957.118 E957.119

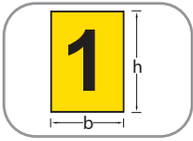


E957.120 E957.121 E957.122 E957.123 E957.124 E957.125 E957.126 E957.127 E957.128 E957.129



E957.130 E957.131 E957.132 E957.133 E957.134 E957.135

## FORMATI



## DIMENSIONI

Base x altezza (mm)	24x34	34x60	56x99	70x124
Sigla formato	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>
Confezioni da	50 pezzi	50 pezzi	50 pezzi	50 pezzi



E957.000 E957.001 E957.002 E957.003 E957.104 E957.005 E957.006 E957.007 E957.008 E957.009



E957.010 E957.011 E957.012 E957.013 E957.014 E957.015 E957.016 E957.017 E957.018 E957.019



E957.020 E957.021 E957.022 E957.023 E957.024 E957.025 E957.026 E957.027 E957.028 E957.029



E957.030 E957.031 E957.032 E957.033 E957.034 E957.035

Decreto del Presidente della Repubblica 16 Dicembre 1992, n. 495

**Conforme** alle norme di attuazione del **D.P.R. n. 495** del 16 dicembre 1992 e al **Nuovo codice della Strada D.L. n. 285** del 30 Aprile 1992.

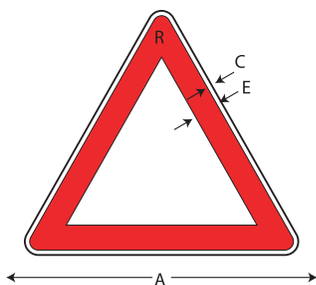


Tabella II 1 Triangolo Dimensioni in cm				
	A <sup>(base)</sup>	C	E	R
piccolo	60	1	5,5	3
normale	90	1,5	8	4,5
grande	120	1,8	12	6

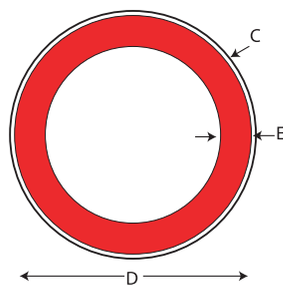


Tabella II 2 Cerchio "divieto" Dimensioni in cm			
	C	D	E
normale	1	60	7,5
grande	1,5	90	11

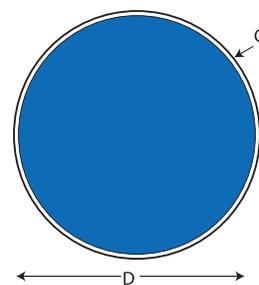


Tabella II 3 Cerchio "obbligo" Dimensioni in cm			
	C	D	
normale	1	60	
grande	1,5	90	

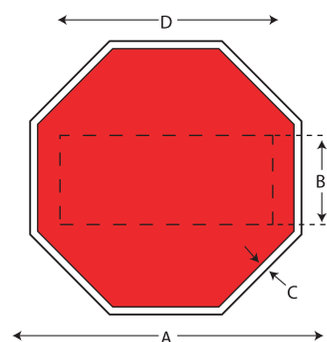


Tabella II 4 - Ottagono Dimensioni in cm				
	A	B	C	D
piccolo	60	20	2	5,5
normale	90	30	3	8
grande	120	40	4	12

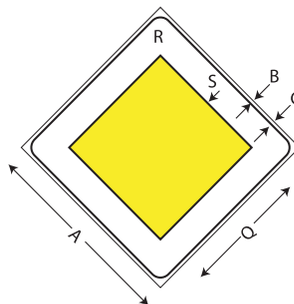


Tabella II 5 - Quadrato (disposto con diagonale verticale) Dimensioni in cm						
	A <sup>(base)</sup>	B	C	Q	R	S
piccolo	40	0,3	0,6	25	2,5	0,6
normale	60	0,5	1	40	3,5	1
grande	90	0,8	1,5	60	5,5	1

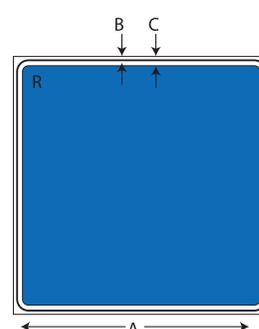
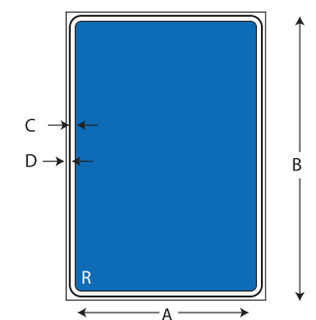


Tabella II 6 Quadrato Dimensioni in cm				
	A <sup>(base)</sup>	B	C	R
piccolo	40	0,3	0,6	2,5
normale	60	0,5	1	3,5
grande	90	0,8	1,5	5,5



DECTabella II 8 Rettangolare "Indicazione" Dimensioni in cm					
	A <sup>(base)</sup>	B	C	D	R
ridotto	40	60	0,8	0,4	3
piccolo	60	90	1,2	0,6	4,5
normale	90	135	1,6	0,8	7
grande	135	200	2,6	1,3	10

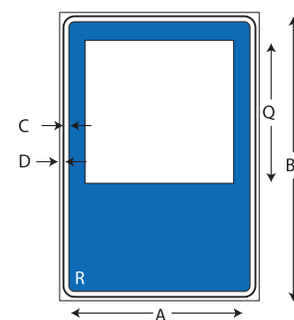


Tabella II 8 Rettangolare "Servizi" Dimensioni in cm						
	A <sup>(base)</sup>	B	C	D	Q	R
piccolo	40	60	0,8	0,4	30	3
normale	60	90	1,2	0,6	45	4,5
grande	90	135	1,6	0,8	65	7

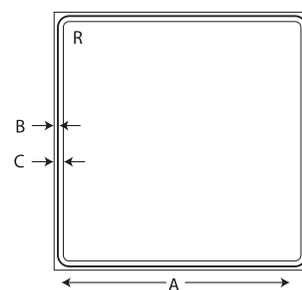
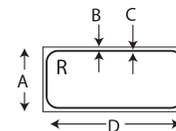
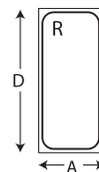
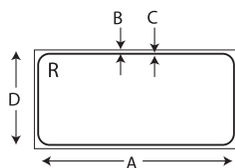


Tabella II 9 - Pannello integrativo di segnali quadrati o rettangolari* Dimensioni in cm				
	A	B	C	R
ridotto	40	0,3	0,6	2,5
piccolo	60	0,5	1	3,5
normale	90	1,8	1,5	5,5
grande	135	1	2	8,5

\*nel caso di pannello rettangolare l'altezza sarà 1/3 del lato maggiore

Decreto del Presidente della Repubblica 16 Dicembre 1992, n. 495

**Conforme** alle norme di attuazione del **D.P.R. n. 495** del 16 dicembre 1992 e al **Nuovo codice della Strada D.L. n. 285** del 30 Aprile 1992.



**Tabella II 10**  
Pannello integrativo di segnali triangolari\*  
Dimensioni in cm

	A	B	C	D	R
piccolo	53	0,3	0,6	18	2
normale	80	0,4	0,8	27	3
grande	105	0,5	1	35	4

\*nel caso di pannello quadrato: D= A

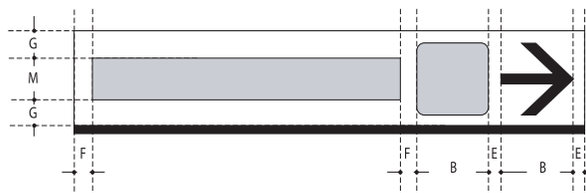
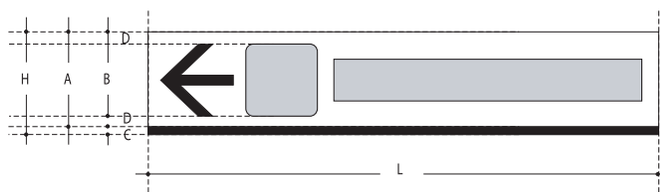
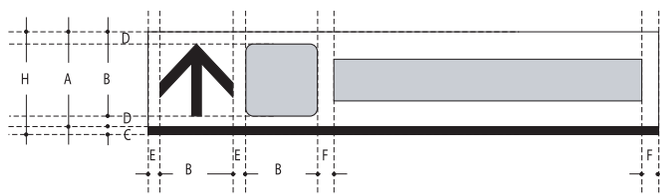
**Tabella II 11**  
Pannello integrativo di segnali circolari\*  
Dimensioni in cm

	A	B	C	D	R
piccolo	33	0,3	0,6	17	2
normale	50	0,4	0,8	25	3
grande	75	0,5	1	33	4

\*nel caso di pannello quadrato: D= A

**Tabella II 12**  
Pannello integrativo modello 5  
Dimensioni in cm

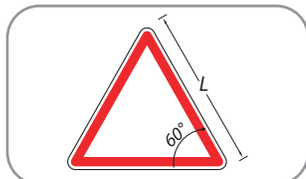
	A	B	C	D	R
piccolo	10	0,2	0,4	25	2
normale	15	0,3	0,6	35	3
grande	25	0,4	0,8	55	3,5



**Tabella II 13 - Segnali di direzione Urbani**  
Dimensioni in cm

	A	B	C	D	E	F	G	H	L	M
piccolo	18,5	15,5	1,5	1,5	2	4	5,25	20	100	8
normale	23	18	2	2,5	3	4	6,5	25	125	10
grande	27,5	21,5	2,5	3	3	4	7,75	30	150	12

## FORMATI



## DIMENSIONI

Quota lato L (cm) 60 90 120

## CARATTERISTICHE MATERIALI

- Alluminio 25/10
- Rifrangente E. G.
- Classe I°

## NORMATIVA

- Conforme** alle norme di attuazione del:  
 - **D.P.R. n. 495** del 16 dicembre 1992  
 - Nuovo codice della Strada **D.L. n. 285** del 30 Aprile 1992.



**Figura 1**  
strada deformata



**Figura 2**  
dosso



**Figura 3**  
cunetta



**Figura 4**  
curva a destra



**Figura 5**  
curva a sinistra



**Figura 6**  
doppia curva a destra



**Figura 7**  
doppia curva a sinistra



**Figura 8**  
passaggio a livello con barriere



**Figura 9**  
passaggio a livello senza barriere



**Figura 12**  
attraversamento tranviario



**Figura 13**  
attraversamento pedonale



**Figura 14**  
attraversamento ciclabile



**Figura 15**  
discesa pericolosa



**Figura 16**  
salita pericolosa



**Figura 17**  
strettoia pericolosa



**Figura 18**  
strettoia a sinistra



**Figura 19**  
strettoia a destra



**Figura 20**  
ponte mobile



**Figura 21**  
banchina cedevole



**Figura 22**  
strada sdruciolevole



**Figura 23**  
bambini



**Figura 24**  
animali domestici vaganti



**Figura 25**  
animali domestici vaganti



**Figura 26**  
doppio senso di circolazione



**Figura 27**  
circolazione rotatoria



**Figura 28**  
sbocco su molo o su argine



**Figura 29**  
materiale instabile sulla strada



**Figura 30/a**  
caduta massi



**Figura 30/b**  
caduta massi



**Figura 31/a**  
semaforo con lanterne verticali



**Figura 31/b**  
semaforo con lanterne verticali



**Figura 32**  
aeromobili



**Figura 33**  
forte vento laterale

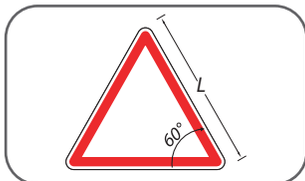


**Figura 34**  
pericolo di incendio



**Figura 35**  
altri pericoli (da usare sempre con pannello integrativo)

## FORMATI



## DIMENSIONI

Quota lato L (cm) 60 90 120

## CARATTERISTICHE MATERIALI

- Alluminio 25/10
- Rifrangente E. G. / H.I.
- Classe I° / II°

## NORMATIVA

**Conforme** alle norme di attuazione del:  
 - **D.P.R. n. 495** del 16 dicembre 1992  
 - Nuovo codice della Strada **D.L. n. 285** del 30 Aprile 1992.

• **OBBLIGATORIO:** in pellicola rifrangente H.I. Classe II° ad elevata efficienza ai sensi dell'art. 79 comma 12



Figura 36 •



Figura 37 •



Figura 38



Figura 39



Figura 40 •



Figura 43/a



Figura 43/b



Figura 43/c



Figura 43/d



Figura 43/e



Figura 10/a  
F.to 160x85 mm



Figura 10/b  
F.to 160x150 mm



Figura 10/c  
F.to 85x160 mm



Figura 10/d  
F.to 150x160 mm



Figura 11/a  
F.to 35x135 mm



Figura 11/b  
F.to 35x135 mm



Figura 11/c  
F.to 35x135 mm



Figura 42

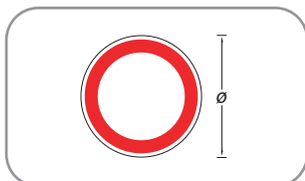


Figura 44



Figura 45

## FORMATI



## DIMENSIONI

Diametro  $\phi$  (cm)    60    90    120

## CARATTERISTICHE MATERIALI

- Alluminio 25/10
- Rifrangente E. G. / H.I.
- Classe I° / II°

## NORMATIVA

- Conforme** alle norme di attuazione del:  
 - **D.P.R. n. 495** del 16 dicembre 1992  
 - Nuovo codice della Strada **D.L. n. 285** del 30 Aprile 1992.

• **OBBLIGATORIO:** in pellicola rifrangente H.I. Classe II° ad elevata efficienza ai sensi dell'art. 79 comma 12



Figura 41



Figura 46



Figura 47



Figura 48 •



Figura 49



Figura 50



Figura 51



Figura 52 •



Figura 53



Figura 54



Figura 55



Figura 56



Figura 57



Figura 58



Figura 59



Figura 60/a



Figura 60/b



Figura 61



Figura 62



Figura 63



Figura 64/a



Figura 64/b



Figura 65



Figura 66



Figura 67



Figura 68



Figura 69



Figura 70



Figura 71



Figura 72



Figura 73

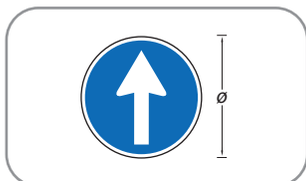


Figura 74



Figura 75

## FORMATI



## DIMENSIONI

Diametro  $\varnothing$  (cm) 40 60 90

## CARATTERISTICHE MATERIALI

- Alluminio 25/10  
- Rifrangente E. G.  
- Classe I°

## NORMATIVA

Conforme alle norme di attuazione del:

- D.P.R. n. 495 del 16 dicembre 1992
- Nuovo codice della Strada D.L. n. 285 del 30 Aprile 1992.



Figura 80/a



Figura 80/b



Figura 80/c



Figura 80/d



Figura 80/e



Figura 81/a



Figura 81/b



Figura 81/c



Figura 82/a



Figura 82/b



Figura 83



Figura 84



Figura 85



Figura 86



Figura 87



Figura 88



Figura 89



Figura 90



Figura 91



Figura 92/a



Figura 92/b



Figura 93/a



Figura 93/b



Figura 94



Figura 95



Figura 96



Figura 98



Figura 99

## NORMATIVA

**Conforme** alle norme di attuazione del:

- **D.P.R. n. 495** del 16 dicembre 1992
- Nuovo codice della Strada **D.L. n. 285** del 30 Aprile 1992.

## MATERIALI

- Alluminio 25/10
- Rifrangente E. G.
- Classe I°

DIMENSIONI CARTELLO  
INTEGRATIVO  
SEGNALE  
TRIANGOLARE



- *Piccolo* 53x18 cm
- *Normale* 80x27 cm
- *Grande* 105x35 cm

**320 m**

Modello 1/A

**3,8 Km**

Modello 1/b

**↑ 380 m ↑**

Modello 2/a

**↑ 2,8 Km ↑**

Modello 2/b



Modello 6/c



Modello 6/d



Modello 6/e



Modello 6/g



Modello 6/h



Modello 6/i

**tornante**

Modello 6/p1

**3 tornanti**

Modello 6/p1

DIMENSIONI CARTELLO  
INTEGRATIVO  
SEGNALE  
CIRCOLARE



- *Piccolo* 53x18 cm
- *Normale* 80x27 cm
- *Grande* 105x35 cm

**0-24**

Modello 3/a

**7,30-19,00**

Modello 3/b



Modello 4/a



Modello 4/b



Modello 6/m



Modello 6/n



Modello 6/q1

DIMENSIONI CARTELLO  
INTEGRATIVO  
SEGNALE  
CIRCOLARE



- *Piccolo* 53x18 cm
- *Normale* 80x27 cm
- *Grande* 105x35 cm



Modello 5/a1  
inizio



Modello 5/a2  
continua



Modello 5/a3  
fine



Modello 5/b1  
inizio



Modello 5/b2  
continua



Modello 5/b3  
fine

DIMENSIONI SEGNALE

- *Piccolo* 53x18 cm
- *Normale* 80x27 cm
- *Grande* 105x35 cm
- *Extra* 135x135 cm



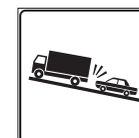
Modello 6/a



Modello 6/b



Modello 6/f



Modello 6/l

**† 8,00 - 20,00**

Modello 3/c  
piccolo 40x20 cm  
normale 60x20 cm

**1°**

tornante

Modello 6/p2

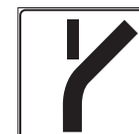
LUN-VEN  
21,00 - 4,00



Modello 6/q2



Modello 7/a



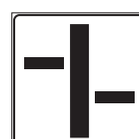
Modello 7/b

**⌘ 8,00 - 20,00**

Modello 3/d  
piccolo 40x20 cm  
normale 60x20 cm



Modello 7/c

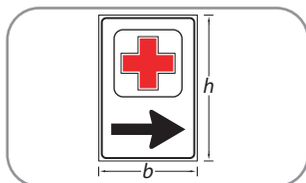


Modello 7/d



Modello 7/e

## FORMATI



## DIMENSIONI

Base x altezza (cm) 90x120

## MATERIALI

- Alluminio 25/10
- Rifrangente E. G.
- Classe 1°

## NORMATIVA

**Conforme** alle norme di attuazione del:  
 - D.P.R. n. 495 del 16 dicembre 1992  
 - Nuovo codice della Strada D.L. n. 285 del 30 Aprile 1992.



Figura 77/b



Figura 77/c



Figura 77/d



Figura 77/e



Figura 77/f



Figura 79/e



Figura 79/f



Figura 79/a



Figura 79/b



Figura 79/c



Figura 409



Figura 410/a



Figura 410/b



Figura 8/a



Figura 8/b



Figura 8/c



Figura 8/d



Figura 277



Figura 278



Figura 279



Figura 280



Figura 281



Figura 282



Figura 283



Figura 284



Figura 353



Figura 354



Figura 355



Figura 356



Figura 358



Figura 359



Figura 360



Figura 365



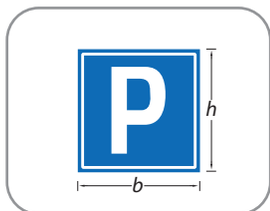
Figura 366



Figura 367

# SEGNALETICA STRADALE - Segnali utili per la guida e variazioni di corsie

## FORMATI



## DIMENSIONI

	piccolo	normale
Base x altezza (cm)	40x40	60X60

## MATERIALI

- Alluminio 25/10
- Rifrangente E. G.
- Classe I°

## NORMATIVA

**Conforme** alle norme di attuazione del:  
 - **D.P.R. n. 495** del 16 dicembre 1992  
 - Nuovo codice della Strada **D.L. n. 285** del 30 Aprile 1992.



Figura 76



Figura 302



Figura 303



Figura 306



Figura 307



Figura 308



Figura 309



Figura 310



Figura 311



Figura 312



Figura 313



Figura 314



Figura 315



Figura 316



Figura 317



Figura 318



Figura 319



Figura 324



Figura 325



Figura 349



Figura 320



Figura 321



Figura 322



Figura 323



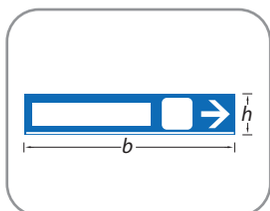
Figura 304



Figura 305

# SEGNALETICA STRADALE - Frecche direzionali

## FORMATI



## DIMENSIONI

	piccolo	normale	grande
Base x altezza (cm)	100x20	125X25	150X50

## MATERIALI

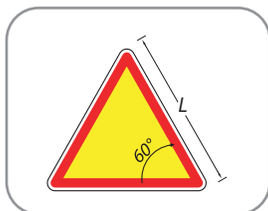
- Alluminio 25/10
- Rifrangente E. G.
- Classe I°

## NORMATIVA

**Conforme** alle norme di attuazione del:  
 - **D.P.R. n. 495** del 16 dicembre 1992  
 - Nuovo codice della Strada **D.L. n. 285** del 30 Aprile 1992.



## FORMATI



## DIMENSIONI

Base x altezza (cm)	piccolo	normale	grande
	60	90	120

## MATERIALI

- Alluminio 25/10
- Rifrangente E. G.
- Classe I°

## NORMATIVA

Conforme alle norme di attuazione del:

- D.P.R. n. 495 del 16 dicembre 1992
- Nuovo codice della Strada D.L. n. 285 del 30 Aprile 1992.



figura 383



figura 384



figura 385



figura 386



figura 387



figura 388



figura 389



figura 390



figura 404



figura 409/a



figura 409/b



figura 410/b



figura 410/a



figura 414



figura 411/a



figura 411/b



figura 412/a



figura 412/b



figura 413/b



figura 413/a



figura 420



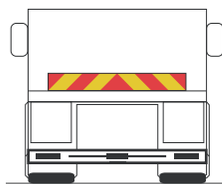
figura 421



**Figura 701**

1130 x 132 x 2 mm - 1 pannello retroriflettente Cl. 2 in alluminio piano

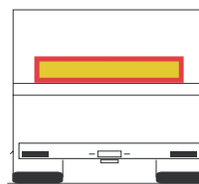
Omologazione Ministeriale



**Figura 704**

1130 x 200 x 2 mm - 1 pannello retroriflettente Cl. 2 in alluminio piano

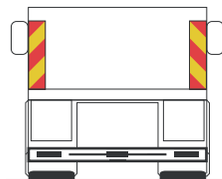
Omologazione Ministeriale



**Figura 702**

565 x 132 x 2 mm - kit 2 pannelli retroriflettenti Cl. 2 in alluminio piano

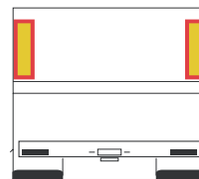
Omologazione Ministeriale



**Figura 705**

565 x 200 x 2 mm - kit 2 pannelli retroriflettenti Cl. 2 in alluminio piano

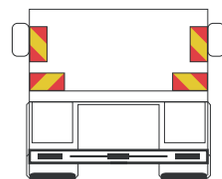
Omologazione Ministeriale



**Figura 703**

285 x 132 x 2 mm - kit 4 pannelli retroriflettenti Cl. 2 in alluminio piano

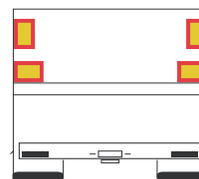
Omologazione Ministeriale



**Figura 706**

285 x 200 x 2 mm - kit 4 pannelli retroriflettenti Cl. 2 in alluminio piano

Omologazione Ministeriale



**Figura 502**

Pannello retroriflettente carichi sporgenti  
500 x 500 mm



**Figura 503**

Pannello retroriflettente  
600 x 300 mm



**Figura 504**

Pannello retroriflettente  
600 x 300 mm



**Figura 505**

Alluminio 500 x 400 mm

**Figura 505 A**

Pellicola autoadesiva 500 x 400 mm



**Figura 506**

Alluminio 500 x 400 mm

**Figura 506 A**

Pellicola autoadesiva 500 x 400 mm



**Figura 507**

Alluminio: (P) 150 x 150 mm  
(G) 400 x 400 mm

**Figura 507 A**

Pellicola autoadesiva: (P) 50 x 150 mm  
(G) 400 x 400 mm



**Figura 501**

Alluminio piano 600 x 150 mm

## SEGNALETICA STRADALE - Profili rifrangenti

### DIMENSIONI

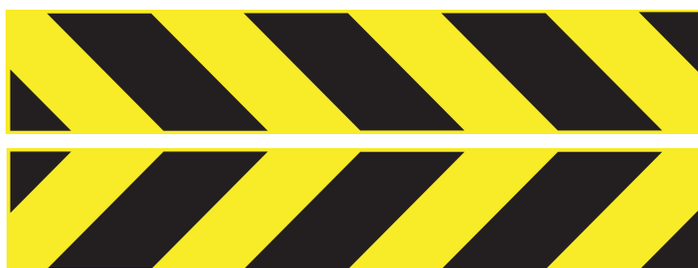
Base x altezza (mm)	1000x50	1000x100	1000x200
Alluminio rifrangente	A	B	C
Adesivo rifrangente	AA	BA	CA



#### Profili rifrangenti per ostacoli

- In Alluminio
- In Adesivo
- Colori: Rosso / Bianco

Cod.



#### Profili rifrangenti per ostacoli

- In Alluminio
- In Adesivo
- Colori: Nero / Giallo

Cod.



## SEGNALETICA STRADALE - Targhe viarie / civici



Targhe viarie in alluminio estruso 16/10  
con pellicola rifrangente classe 1, bifacciali con bordino

Dimensioni 800 x 250 mm

A richiesta sono fornibili complete di nome strada a lettere  
autoadesive applicate



Targhe numeri civici in alluminio piano 10/10  
con pellicola rifrangente classe 1, con bordino

Dimensioni 150 x 100 mm



Staffa per palo

# - ATTREZZATURA - ANTINCENDIO -



## PIANTANA GHOST

### DESCRIZIONE

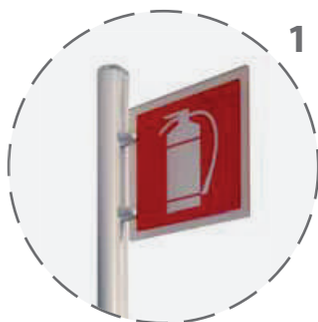
La piantana portaestintore Ghost, grazie ad un design essenziale e funzionale si integra perfettamente a tutti gli ambienti senza invadere spazi.

E' costituita da tre elementi:

- base per estintore in metacrilato;
- profilo in alluminio satinato millerighe smussato;
- cartello bifacciale in metacrilato serigrafato.

Grazie ai suoi materiali Ghost risulta slanciata, leggera ed elegante, ideale per tutti i tipi di ambienti.

### CARATTERISTICHE



Cartello estintore Linea Plexi (vedi pag 80), bifacciale serigrafato e fissato all'asta con due distanziali in alluminio satinato.



Gancio in alluminio con punteruolo per supporto estintore, saldato all'asta.



La base della piantana è costituita da una lastra di metacrilato traforata e piegata. Su richiesta è possibile personalizzare o decorare la base a seconda delle esigenze.

## PIANTANA CUPOLA

## DESCRIZIONE

Cupola è una piantana portaestintore, sobria, elegante e di estrema facilità di montaggio. Come si può vedere dall'immagine è disponibile sia bassa che alta. Il modello basso è composto da:

- Gancio in ABS, con brugola per fissaggio;
- Asta tubolare in acciaio verniciato;
- Base a cupola in ABS.

Il modello alto è uguale a quello basso con l'aggiunta di:

- Una seconda asta tubolare in acciaio verniciato
- Cartello bifacciale in PVC nero o Plexi trasparente (a seconda del colore della piantana)

Cupola è disponibili in due colori: nero e cromato.

## CARATTERISTICHE



1

Cartello estintore in Plexi o PVC bifacciale serigrafato e fissato all'asta con due distanziali in ABS nero.



2

Gancio in ABS con punteruolo per supporto estintore e brugola per fissaggio all'asta.



3

Elemento curvo in ABS nero che, adattandosi alla forma dell'estintore garantisce stabilità ed evita oscillamenti.

## COLORI DISPONIBILI:

- Nero
- Cromato

## PIANTANA TUBOLARE 25

### DESCRIZIONE

Tubolare 25 è una piantana portaestintore dal design essenziale e funzionale che, per forma e colore è facilmente identificabile all'interno di un ambiente.

È disponibile in due versioni, bassa e alta. La prima è un pezzo unico, pronta subito per l'uso. La versione alta si compone della parte bassa con l'aggiunta di un'altra asta e un cartello estintore bifacciale.

Realizzata interamente con tubolare d'acciaio curvato, di diametro 25mm, successivamente verniciato.

Disponibile unicamente in colore rosso.

### CARATTERISTICHE



1  
Cartello estintore in PVC, bifacciale serigrafato e fissato all'asta con due distanziali in ABS nero.



2  
Gancio in acciaio verniciato con punteruolo per supporto estintore, saldato all'asta.



3  
Elemento in acciaio curvato, saldato direttamente all'asta e verniciato, che adattandosi alla forma dell'estintore garantisce stabilità ed evita oscillamenti.

## PIANTANA TUBOLARE 22

## DESCRIZIONE

Tubolare 22 è una piantana portaestintore dal design essenziale e funzionale che, per forma e colore è facilmente identificabile all'interno di un ambiente.

E' disponibile nella versione bassa e alta.

La versione bassa è composta da:

- tubolare di diametro 22mm in acciaio curvato e verniciato;
- gancio in ABS nero per sostegno estintore.

La piantana alta è composta dagli elementi della versione bassa con l'aggiunta di:

- asta tubolare d'acciaio verniciato di diametro 22 mm
- cartello estintore in PVC

Tubolare 22 è disponibile unicamente in colore rosso.

## CARATTERISTICHE



1  
Cartello estintore in PVC bifacciale serigrafato e fissato all'asta con due distanziali in ABS nero.



2  
Gancio in ABS nero con punteruolo per supporto estintore e brugola per fissaggio all'asta.



3  
Elemento curvo in ABS nero che, adattandosi alla forma dell'estintore garantisce stabilità ed evita oscillamenti.

## PIANTANA APICE

### DESCRIZIONE

La piantana Apice è un prodotto innovativo e versatile, pensato per estintori di diverse dimensioni. Infatti, è possibile regolare la distanza tra le coppie di bracci in base al diametro dell'estintore. In questo modo è possibile cambiare estintore senza cambiare piantana.

La piantana è composta da due coppie di bracci regolabili e un piattello, che uniti formano la base. Ad essa va aggiunta l'asta, che va alloggiata in uno dei quattro bracci, e il relativo cartello di segnalazione.

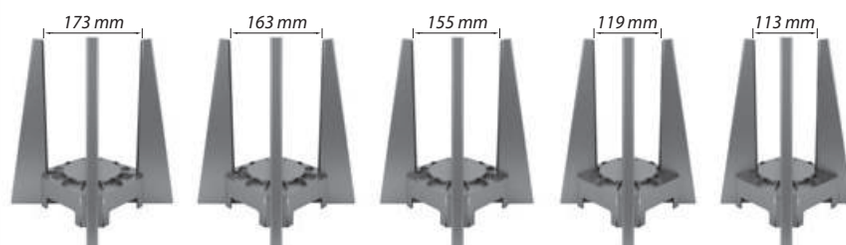
I pezzi che formano la base sono in nylon, successivamente cromato.

### CARATTERISTICHE

#### • Cinque diversi diametri

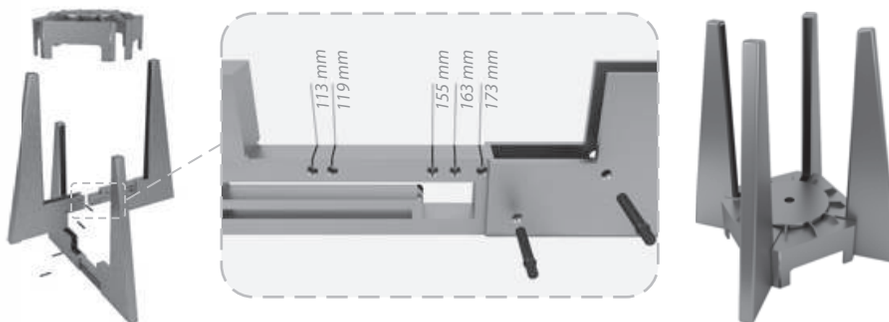
La piantana Apice permette di regolare la larghezza dei quattro bracci fino a 5 regolazioni in base alle cinque tipologie/dimensioni di estintori più comuni:

173 mm / 163 mm / 155 mm / 119 mm / 113 mm



#### • Semplicità di montaggio

Per montare la piantana basta regolare la larghezza dei bracci inserendo i perni in uno dei fori appositi in modo da ottenere il diametro desiderato. In seguito incrociare le due coppie di bracci fissarli/centrarli con il piattello. Infine inserire l'asta col cartello e l'estintore.

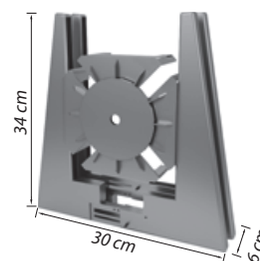


#### • Stabilità

La piantana Apice è progettata per garantire una presa dell'estintore comoda e sicura soprattutto in casi di emergenza. La piantana xxx, a differenza delle normali piantane con gancio che rischiano di cadere addosso a chi prende l'estintore, mantiene quest'ultimo semplicemente appoggiato in modo da non creare oscillazioni nel momento della presa.

#### • Ingombro ridotto e facilità di trasporto

I componenti della piantana Apice sono pensati per potersi incastrare tra loro in modo da ridurre al minimo l'ingombro inoltre, il loro peso ridotto ne facilitano il trasporto.

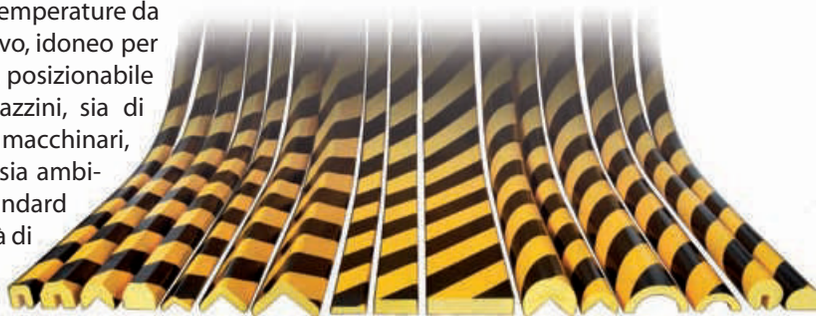


**- ARTICOLI VARI -**



## PARACOLPI

Prodotto in schiuma poliuretana resistente a temperature da -40°C a +100°C e agli urti. Riciclabile, autoadesivo, idoneo per superfici di metallo, legno. Applicabile a muro, posizionabile su angoli o superfici piane. Ideale per magazzini, sia di produzione che di spedizione, ma anche su macchinari, muletti, pareti, scaffalature, entrate ed uscite sia ambienti interni che esterni. Disponibile in pezzi standard di **lunghezza 1m** di colore giallo/nero, forniti già di biadesivo. A richiesta è possibile la fornitura in pezzi unici di diverse metrature.



<p><b>cod: 10010</b></p>	<p><b>cod: 11013</b></p>	<p><b>cod: 11010</b></p>	<p><b>cod: 11011</b></p>	<p><b>cod: 10019</b></p>
<p><b>cod: 10017</b></p>	<p><b>cod: 10014</b></p>	<p><b>cod: 10011</b></p>	<p><b>cod: 10012</b></p>	<p><b>cod: 11012</b></p>
<p><b>cod: 10013</b></p>	<p><b>cod: 10016</b></p>	<p><b>cod: 10015</b></p>	<p><b>cod: 11110</b></p>	<p><b>cod: 11014</b></p>

## PARACOLPI PER SCAFFALATURE

Paracolpi in poliuretano espanso ricoperto da uno strato di polietilene ad alta densità. Pensato per agganciarsi direttamente ai montanti degli scaffali senza bisogno di essere avvitati riducendo costi e tempi di installazione. Completamente riciclabile, non tossico, resiste fino a -40°C. Disponibile in 3 misure adattabili alla maggior parte delle scaffalature in commercio, altezza standard: 60 cm.



Codice prodotto: **920.RARMOUR + S/M/L**



## PROTEGGI SPIGOLI

Protezioni angolari ad altissima resistenza che svolgono una doppia funzione: protezione e segnaletica. Dimensioni: 84x84 mm di larghezza x 900 mm di altezza.

Caratteristiche:

- Sono indeformabili, grazie al loro profilo studiato e rinforzato dall'anima in metallo.
- Alta resistenza agli urti grazie all'anima in metallo interna e assorbimento sonoro grazie al rivestimento esterno.
- Alta segnalazione, grazie alla stampa speciale delle strisce colorate.
- Fissaggio facile e rapido attraverso dei fori con viti e tasselli già forniti.

Colori: giallo/nero o bianco/rosso

Codice prodotto: **920.KP** (specificare il colore)



## VERNICE TRACCIALINEE



### VERNICE TRAFFIC

Permette di tracciare in maniera semplice ed economica linee precise e durevoli sia all'esterno che all'interno in parcheggi, depositi, magazzini, consentendo di essere sempre in regola con le norme vigenti.

Caratteristiche:

- Alta resistenza alla circolazione stradale, al passaggio di persone, macchine e muletti, alle intemperie ed agli idrocarburi.
- Alta pigmentazione e ad asciugatura rapida.
- Non contiene CFC ne piombo
- Una scatola permette di tracciare fino a 600 metri lineari, a seconda della larghezza della linea e della natura del suolo.

Colori disponibili: bianco, giallo, rosso, blu, verde, grigio, nero

Codice prodotto: **TRAFFIC+colore**

### VERNICE TRAFFIC EXTRA

- Vernice ad alta pigmentazione e massima resistenza.
- Lunga resistenza, grazie ad una pigmentazione finforzata.
- Consigliato per ambienti con elevato passaggio di veicoli e muletti o esposti ad intemperie.

Colori disponibili: bianco, giallo

Codice prodotto: **TRAFFIC-X+colore**



### TRAFFIC PROTEKTOR

E' una vernice trasparente da applicare sulle linee tracciate con la vernice TRAFFIC per proteggere le linee dallo sporco e dall'usura e aumentarne ulteriormente la durata. Consigliato su pavimentazioni moderne al quarzo o siliciche, su superfici poco assorbenti e soggette al deposito di sporco.

Codice prodotto: **TRAFFIC-P**

### MACCHINA TRACCIALINEE



Strumento ideale per tracciare le vostre linee in maniera semplice, precisa e veloce.

Caratteristiche:

- Pratica levetta di erogazione che permette di regolare il getto.
- Nuovo manico ergonomico con impugnatura antiscivolo.
- Possibilità di regolare la larghezza della linea da 3 a 10 cm.

Codice prodotto: **920.631**

## CONI

Coni in PE, colori: giallo/nero o bianco/rosso.  
Disponibile in due altezze: 50 cm e 30 cm.



Coni in gomma, colori: bianco/rosso.  
Disponibile in due altezze: 50 cm e 30 cm.



## COLONNINE E CATENE IN PLASTICA

Colonnine in plastica. Colori: giallo/nero o bianco/rosso. Formate da: base triangolare in miplen e cemento lato 25cm + paletto in PVC Ø 40mm H 90cm + cappello in PVC con anelli per aggancio catene.



Catene in moplen colori: giallo/nero o bianco/rosso.  
Lunghezza



## PALETTE SEGNALETICHE

Paletta per vigili  
Segnale distintivo del quale è munito il personale cui spetta la prevenzione e l'accertamento delle violazioni in materia di circolazione stradale. Realizzata in ABS bianco diametro 150mm.

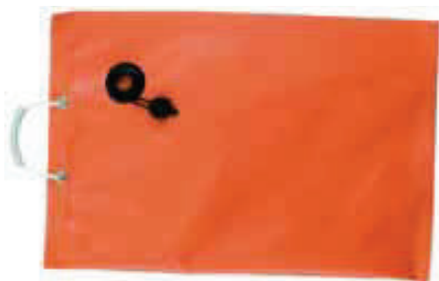


Paletta per transito alternato da movieri  
I conducenti hanno l'obbligo di arrestarsi qualora il moviere mostri la paletta dal lato rosso e devono ripartire solo quando viene mostrato il lato verde. Diametro 300mm, lunghezza manico 230mm.



**SACCHI ZAVORRA**

Sacco in PVC per stabilizzare barriere stradali, cavalletti, sostegni. Dimensioni: 40 x 60 cm

**BANDIERINA SEGNALETICA**

Per movieri in tela nylon spalmata PVC colore arancio fluorescente. Dimensioni: 80 x 60 x 90 cm

**SPECCHIO CONVESSO INFRANGIBILE**

Completi di attacco per applicazione a palo (Ø60mm) o staffa per fissaggio a parete, orientabili in tutti i sensi. Specchio con visiera e montatura in plastica disponibile nei seguenti diametri:  
40 - 50 - 60 - 70 - 80 - 90 cm

**STAFFA A MURO**

Staffa in ferro zincato con attacco a parete per specchi convessi.

**PALI TUBOLARI**

Pali tubolari in ferro zincato, spessore 2,5÷3mm, completi di tappo in plastica sulla sommità.

Diametro	Altezza
48 mm	2 - 3 - 3,3 mt
60 mm	2 - 3 - 3,3 mt

\*Altezze diverse su richiesta

**COLLARI SEMPLICI, DOPPI E PIASTRINE**

Collari semplici in ferro zincato:

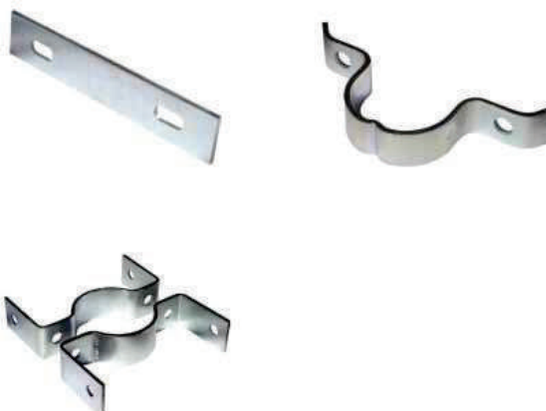
- completi di bulloni zincati
- per pali di diametro 48mm e 60 mm

Collari doppi in ferro zincato:

- completi di 6 bulloni zincati a testa quadrata
- permettono il montaggio bifacciale di due cartelli

Piastrine in ferro zincato:

- completi di 2 bulloni zincati
- per applicazione di cartelli su cavalletti, staffe a muro, sostegni ad arco



### SOSTEGNO MOBILE ZINCATO

Base circolare Ø 52cm, con palo Ø 48mm, H 2mt sfilabile alla base.  
Collari esclusi.



### CAVALLETTO MOD 670

Piastrine e bulloneria inclusi.  
Asta richiudibile.



### DELINEATORE SPECIALE DI OSTACOLO

Cupola bombata in alluminio 25/10, pellicola rifrangente classe I. Dimensioni 50 x 44 cm.  
Completa di accessori per l'installazione.



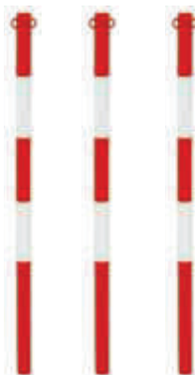
### LAMPADA "TRAFILAMP"

Lente e manico in plastica antiurto, faro bifrontale orientabile diametro 180mm.  
Completa di custodia e 2 pile da 6 volts.



### PALETTI PARAPEDONALI

Bicolori in acciaio verniciato a fuoco, colore bianco/rosso. Asole saldate alla sommità. Diametro 48 mm, altezza 120 cm. Altri colori a richiesta.



### ARCHETTI ANTISOSTA

In tubo di acciaio verniciato colore giallo o rosso con fasce autoadesive bianche o nere applicate sopra.



**CUPOLA DI SORVEGLIANZA PER INTERNI**

Per il peso decisamente contenuto e per l'elevato campo visivo che sono in grado di fornire, 180°, sono facilmente posizionabili su soffitti, pareti o colonne. Dotate di fori laterali per facilitarne l'applicazione.

Diametro: 60 - 80 - 100 cm

**COLONNINE CON NASTRO ESTENSIBILE**

Disponibile nelle finiture: inox lucido, inox satinato e inox ottonato. Lunghezza nastro: 2,3mt e 3,65mt.

Nastro disponibile nei seguenti colori: blu, rosso, nero, giallo verde, grigio. Dimensioni: H 980mm, colonnina Ø 340 mm, base Ø 63,5 mm. Peso 13,7 kg.

**NASTRI ADESIVI ANTI SCIVOLO ED ANTI DERAPATA**

Tre modelli disponibili:

**NERO CON BANDA LUMINESCENTE**

Dim: 50mm x 18 m

**NERO E GIALLO**

Dim: 25mm x 18 m

**NERO**

Dim: 25 mm x 18 m

**NASTRO SEGNALETICO ADESIVO**

Nastri segnaletici adesivi in PVC di alto spessore. Indispensabili nei magazzini e nel settore industriale in genere dove occorre delimitare un'area di passaggio o di lavoro (nastro giallo/nero) oppure per segnalare zone pericolose, presenza di estintori, ecc. (nastro bianco/rosso).

Dim: 50mm x 30 m.

**NASTRO IN POLIETILENE**

Bifacciale a strisce diagonali bicolori bianco/rosso o giallo/nero. Lunghezza rotolo 20 mt, altezza 7 cm.



PORTADOCUMENTI TRASPARENTE

Da posizionare su porte, ingressi, muri, macchinari, vetrate, corridoi di banche, aeroporti, uffici postali, ospedali, alberghi, etc. Realizzato in policarbonato trasparente, risponde a tutte le caratteristiche di sicurezza e normative di legge, per garantire praticità e serenità sul posto di lavoro. Garantisce la trasparenza su entrambi i lati, è antigraffio e garantisce una durata notevole del prodotto e non ingiallisce nel tempo.

FORMATO A3



Portadocumenti formato A3  
Dim orizzontale: 420 x 297 mm

Portadocumenti formato A3  
Dim verticale: 297 x 420 mm



FORMATO A4



Portadocumenti formato A4  
Dim orizzontale: 297 x 210 mm

Portadocumenti formato A4  
Dim verticale: 210 x 297 mm



FORMATO A5



Portadocumenti formato A5  
Dim orizzontale: 210 x 148,5 mm

Portadocumenti formato A5  
Dim verticale: 148,5 x 210 mm



SISTEMI DI FISSAGGIO

BIADESIVO TRASPARENTE

Da applicare ai quattro angoli, ideale per vetrate, porte, mobili, macchinari.



CALAMITE

Applicare il lato adesivo della calamita agli angoli del portadocumento. Ideale per pareti o supporti in acciaio.



SISTEMA FISCHER

Applicare sul retro del portadocumenti la parte adesiva della placca. Fissare a parete le viti e i dischetti. Appendere il portadocumenti al disco di fissaggio.



L'attuale Decreto Ministeriale in vigore n. 388 del 15/07/2003 che definisce i contenuti minimi per le aziende è suddiviso in due contenuti:

### ALLEGATO 1

Per aziende del gruppo A e B e comunque con più di 3 lavoratori.

#### CONTENUTO:

- 1 *Copia Decreto Min. 388 del 15/07/03*
- 5 *paia di guanti sterili*
- 1 *mascherina con visiera paraschizzi*
- 3 *flaconi soluzione fisiologica sterile 500 ml CE*
- 2 *flaconi disinfettante 500 ml IODOPOVIDONE al 10% iodio PMC*
- 10 *buste di garza sterile compressa 10x10 cm*
- 2 *buste di garza sterile compressa 18x40 cm*
- 2 *teli sterili 40x60 cm DIN 13152-BR*
- 2 *pinze sterili*
- 1 *confezione di cotone idrofilo*
- 1 *astuccio benda tubolare elastica*
- 2 *confezioni da 10 cerotti assortiti*
- 2 *rocchetti cerotto adesivo m 5x2,5 cm*
- 1 *paio di forbici tagliabendaggi 14,5 cm DIN*
- 3 *lacci emostatici*
- 2 *confezioni ghiaccio istantaneo*
- 2 *sacchetti per rifiuti sanitari*
- 1 *termometro clinico*
- 1 *sfigmomanometro con fonendoscopio*
- 1 *istruzioni multilingua per pronto soccorso*

### ALLEGATO 2

Per aziende con meno di 3 lavoratori che non rientrino nel gruppo A e per il lavoratori che operano in luoghi diversi della sede aziendale

#### CONTENUTO:

- 1 *Copia Decreto Min. 388 del 15/07/03*
- 5 *paia di guanti sterili latex-free*
- 2 *flaconi disinfettante 125 ml IODOPOVIDONE al 10% iodio PMC*
- 1 *soluzione fisiologica sterile 250 ml CE*
- 1 *busta di garza sterile compressa 18x40 cm*
- 3 *buste di garza sterile compressa 10x10 cm*
- 1 *pinza sterile*
- 1 *confezione di cotone idrofilo*
- 10 *cerotti assortiti*
- 1 *rocchetto cerotto adesivo m 5x2,5 cm latex-free*
- 1 *benda di garza da m 3,5x10 cm*
- 1 *paio di forbici tagliabendaggi 14,5 cm DIN 58279*
- 1 *laccio emostatico latex-free*
- 1 *ghiaccio istantaneo monouso*
- 1 *sacchetto per rifiuti sanitari 250x350 mm*
- 1 *istruzioni multilingua per pronto soccorso*

## MEDIC 2

Valigetta realizzata in plastica antiurto, colore arancio, dotata di maniglia per trasporto, supporto per attacco a parete, chiusura con due clips rotanti. Dim. 395 x 270 x 135 mm - Peso completo 5,4 kg - Peso vuoto 1,6 kg.

Contenuto: vedi **ALLEGATO 1**

Codice prodotto: **CPS517**





## 102/M

Armadietto in metallo verniciato con polvere epossidica di colore bianco, cottura a forno 180°, 3 vani, 2 ripiani interni, serratura con chiave. Dim. 460 x 300 x 140 mm - Peso completo 7,5 kg - Peso vuoto 3,5 kg.

Contenuto: vedi **ALLEGATO 1**

Codice prodotto: **CPS523**



## 102/P

Armadietto realizzato in plastica, colore bianco, 2 ante, 2 ripiani interni.

Dim. 450 x 375 x 130 mm - Peso completo 7,3 kg - Peso vuoto 3,5 kg.

Contenuto: vedi **ALLEGATO 1**

Codice prodotto: **CPS521**



## MEDIC 1

Valigetta realizzata in plastica, colore arancio, supporto per attacco a parete, maniglia per trasporto, chiusura con 2 clips rotanti. Dim. 250 x 190 x 90 mm - Peso completo 1,3 kg - Peso vuoto 0,4 kg.

Contenuto: vedi **ALLEGATO 2**

Codice prodotto: **CPS513**



## MIZAR BORSA PRONTO SOCCORSO

Borsa in nylon 600D, imbottita, colore rosso con maniglia a tracolla, chiusura con cerniera, stampa in bianco "pronto soccorso" in 6 lingue. Dim. 250 x 180 x 90 mm - Peso completo 1,5 kg - Peso vuoto 0,6 kg.

Contenuto: vedi **ALLEGATO 2**

Codice prodotto: **CPS064**



## 1/P

Armadietto in plastica colore bianco, 3 vani, 2 ripiani interni, chiusura a scatto. Dim. 370 x 220 x 140 mm - Peso completo 1,9 kg - Peso vuoto 1 kg.

Contenuto: vedi **ALLEGATO 2**

Codice prodotto: **CPS519**



## BOLERO - DISPENSER PER CEROTTI

Dispositivo per cerotti a strappo pronti all'uso. Il dispenser è stato progettato per mettere in condizioni l'operatore di estrarre ed applicare il cerotto sulla parte ferita con una sola mano. L'innovativo sistema di chiusura antitaccheggio dà accesso al pacco cerotti solamente con l'apposita chiave in dotazione. La copertura trasparente impedisce alla polvere o altri elementi inquinanti di entrare all'interno e allo stesso tempo rende visibili i cerotti rimanenti.

Dimensioni 230 x 120 x 38 mm - Peso completo 220 gr.

Codice prodotto: **DIS070**



## BENDAGGIO AUTO-ADERENTE

Bendaggio innovativo, auto aderente, di facile applicazione anche con una sola mano. La benda viene applicata nella misura necessaria senza sprechi, prodotto idrorepellente, soffice ed elastico. Ottima mobilità dopo l'applicazione, costituito da materiale poroso permette una facile alterazione della parte lesa e non lascia nessun residuo dopo l'utilizzo.

Confezione: rotolo da 6 cm x 5 m.

Codice prodotto: **CER060** (bendaggio color carne), **CER061** (bendaggio color blu).



## DROP-STAZIONE LAVAGGIO OCULARE

Stazione lavaggio oculare composto da 2 flaconi di soluzione salina sterile monouso da 500 ml con tappo oculare montato per un utilizzo rapido. Supporto termoforato con parete frontale trasparente con chiusura antipolvere, dotato di specchietto e fornito con viti e tasselli per l'applicazione a parete.

Contenuto: 2 flaconi di soluzione salina sterile da 500 ml con tappo oculare ACQ414 + 1 specchietto.

Codice prodotto: **CPS202**





## GHIACCIO ISTANTANEO

In plastica mantiene fredda la parte lesa per circa 25/30 minuti in funzione della temperatura esterna. Utile accessorio da usare in caso di traumi o piccole emorragie. Fornito in sacchetti in materiale plastico o rivestito in tessuto non tessuto. Monouso.

Codice prodotto: **KWK044** (plastica), **KWK045** (TNT).



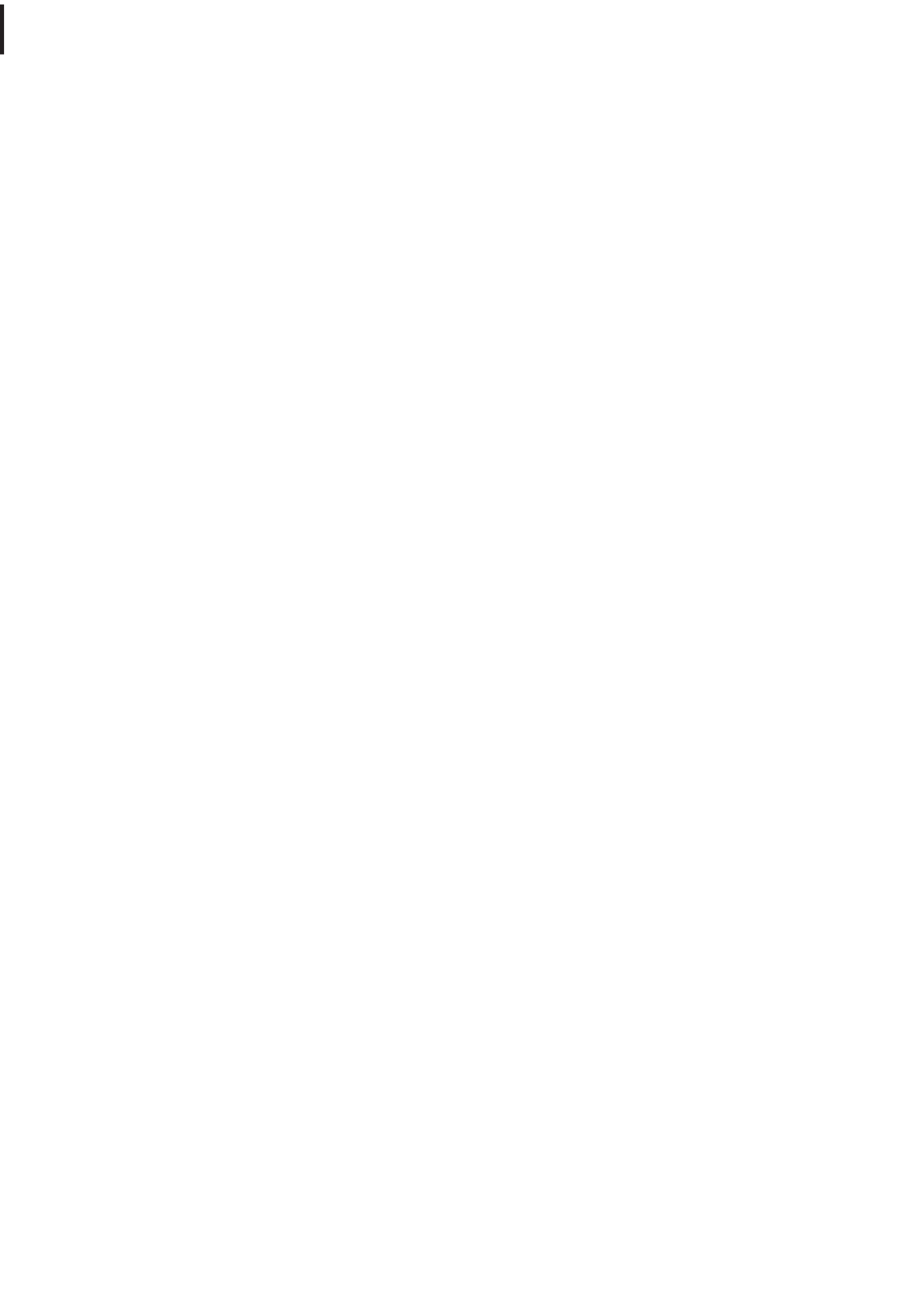
---

## GHIACCIO SPRAY

Utile in caso di piccoli traumi, ematomi, contusioni. Ecologico. Fornito in due versioni: da 200 ml e 400 ml.

Codice prodotto: **QCS045** (200 ml), **QSC046** (400 ml)





## **DIXON INDUSTRIES**

Via Privata Stelvio 12/17 - 20021 Bollate (MI)

Tel. 02 93560695 - Fax 02 93563395

[info@dixonindustries.it](mailto:info@dixonindustries.it)

[www.dixonindustries.it](http://www.dixonindustries.it)