

# **astra**

**antincendio antinfortunistica**



**SEGNALETICA AZIENDALE  
E PER PROPRIETÀ PRIVATA**

# SEGNALETICA AZIENDALE E PER PROPRIETÀ PRIVATA

SEGNALETICA ATTACCA-STACCA .....	153
ETICHETTE E CARTELLI DI INDICAZIONE PER INTERNI .....	154-156
CARTELLI DI INDICAZIONE IN ALLUMINIO SPECCHIATO .....	156
CARTELLI DI INFORMAZIONE SERIE "QUALITÀ" .....	157
SEGNALETICA PER AREE PRIVATE, PARCHEGGI E VARIA .....	158-163
CARTELLO QUADRIFACCIALE, DOG PARKING .....	163
SEGNALETICA DI SENSIBILIZZAZIONE SOCIALE .....	163
SEGNALETICA PER VIDEOSORVEGLIANZA .....	164
SEGNALETICA PER RISERVE E DIVIETI, C.E.R. ....	165
SEGNALETICA PER AREE VERDI .....	166
SEGNALETICA PER RACCOLTA RIFIUTI .....	167
SEGNALETICA ADESIVA "A MEZZALUNA" .....	167
SEGNALETICA DI INDICAZIONE PER MAGAZZINI .....	168
SEGNALETICA "ATTENTI AL CANE" .....	169
SEGNALETICA PER ESERCIZI COMMERCIALI .....	170
ETICHETTE CONTROLLO QUALITÀ .....	171
SEGNALETICA PER INTERNI IN LINGUA STRANIERA .....	171



# GUIDA ALLA SCELTA DEI MATERIALI

I segnali di nostra produzione sono costruiti nei materiali indicati all'inizio di ogni gruppo di cartelli. Le dimensioni e le caratteristiche cromatiche e colorimetriche dei segnali sono conformi a quanto prescritto dalle norme UNI 7543, ISO 7010 cui fa riferimento il D. Lgs. 81 del 09/04/08 Titolo V. Tolleranza massima dei materiali -0 +3 mm (norma UNI EN 485-4). Tolleranza distanza di lettura della simbologia:  $\pm 2\%$ .

**I NOSTRI SEGNALI HANNO UN'ELEVATA RESISTENZA E DURATA NEL TEMPO, GRAZIE ALLE CARATTERISTICHE DELLA STAMPA E DEI MATERIALI.**



**I COLORI UTILIZZATI NEI CARTELLI SONO SIMILI AI SEGUENTI RAL:**

- GIALLO (RAL 1023)
- ROSSO (RAL 3020)
- BLU (RAL 5017)
- VERDE (RAL 6024)
- BIANCO (RAL 9010)
- NERO (RAL 9011)



## ALLUMINIO PIANO

**Adatto in ambienti esterni ed interni con atmosfera molto aggressiva, e debolmente corrosiva. Buona resistenza ai solventi.**

Spessori da 0,5 a 1 mm (indicati all'inizio di ogni gruppo di cartelli). Tolleranze dimensionali secondo Norma UNI EN 485-4. Lamiera di alluminio lega EN AW-3105 o, in alternativa, EN AW-5005 (composizione chimica in accordo alla Norma UNI EN573-3), stato fisico da H42 a H48 (caratteristiche meccaniche in accordo alla Norma UNI EN1396) in funzione degli spessori, verniciata sul primo lato con film poliuretano, ottenuta con il seguente ciclo:

**1 Sgrassaggio - 2 Risciacquo/lavaggio - 3 Pretrattamento esente da cromo - 4 Passivazione - 5 Mano di vernice poliuretanica a finire nel colore di fondo e mano di trasparente poliuretano protettivo sul retro e relativa cottura - 6 Stampa dei segnali, dei simboli e delle scritte - 7 Definitiva cottura a forno**

### Prove di invecchiamento

Come previsto dalla norma UNI7543-1 punto 13, campioni rappresentativi dei segnali sono stati sottoposti ad una prova di invecchiamento artificiale che verifichi la durata della superficie del segnale nel tempo.

## ALLUMINIO E LAMIERA SCATOLATA

**Adatto in ambienti esterni ed interni con atmosfera normale.**

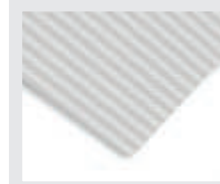
Cartelli in lamiera o alluminio scatoletti con attacchi sul retro, per applicazione a palo mediante collari (per caratteristiche costruttive vedi la sezione Segnaletica Stradale).



## RIFRANGENTE (CLASSE 1)

**Adatto in ambienti esterni ed interni con atmosfera anche aggressiva.**

Per ambienti con cattiva illuminazione; pellicola retroriflettente a superficie liscia, autoadesiva su supporto di alluminio con caratteristiche cromatiche conformi alla Norma UNI7543.



## PVC AUTOADESIVO

**Adatto in ambienti esterni ed interni con atmosfera normale.**

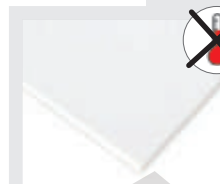
Film di vinile plastificato adesivizzato, con buona resistenza all'invecchiamento, agli agenti atmosferici, agli agenti chimici, (acidi, basi, alcool). Stampa con inchiostri resistenti ai raggi ultravioletti.



## PVC RIGIDO

**Adatto in ambienti esterni ed interni con atmosfera aggressiva e corrosiva ma con limitate escursioni termiche.**

Spessori da 0,5, 1 o 1,5 mm. Lastra in PVC estruso, colore stabilizzato e trattato contro gli agenti atmosferici, stampa con inchiostri resistenti ai raggi ultravioletti. Ottime caratteristiche dielettriche, autoestinguente.



## ATTACCA-STACCA (PAG. 153)

**Adatto per qualsiasi superficie liscia (vetro, legno, plastica, metallo)**

Etichetta in pet con pellicola autoadesiva senza colla, dotata di microventose che consentono al segnale di essere attaccato e staccato più volte senza residui sulle superfici (simil Post-it con adesività su tutta la superficie) e senza effetti negativi sull'adesività.





# SEGNALETICA ATTACCA STACCA

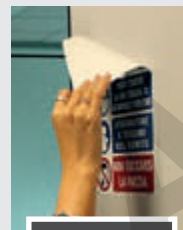
La segnaletica in versione attacca-stacca è senza adesivo, dotata di microventose che consentono al segnale di essere **attaccato e staccato più volte** senza residui sulle superfici (simil post-it con adesività su tutta la superficie) e senza effetti negativi sull'adesività. Può essere applicato **su qualsiasi superficie liscia**. Provalo su vetro, legno, plastica e metallo!



VETRO



METALLO



PLASTICA



LEGNO

**AREA SOTTOPOSTA  
A VIDEOSORVEGLIANZA  
PER RAGIONI DI SICUREZZA**

Art. 13 del Regolamento Generale in materia di Protezione dei Dati Personali (UE) 2016/679

## PERCHÈ SCEGLIERLA?

Utilissima quando i messaggi hanno durata limitata nel tempo, la loro sostituzione risulta semplice ed evita perdite di tempo per pulire i residui di colla. Le microventose consentono di applicare, rimuovere e sostituire il messaggio infinite volte senza effetti negativi sull'adesività.

### Vantaggi del prodotto:

- Applicazione priva di colla, senza bolle, ideale sia per interni che esterni
- Possibilità di aggiornare il look del tuo locale in poche semplici mosse: grafiche intercambiabili per negozi, spazi espositivi e interni. Ideale su specchi, vetrine e vetri.
- Spazi pubblicitari temporanei, riposizionabile infinite volte.
- In materiali riciclabili.
- Lavabile.

### SETTORE DI APPLICAZIONE:

- NEGOZI E LOCALI (VETRINE, PARETI, CAMERINI)
- SPAZI ESPOSITIVI
- SPAZI DI COWORKING
- SALE RIUNIONI
- UFFICI
- SPAZI PUBBLICITARI TEMPORANEI

MICROVENTOSE

## LA SOLUZIONE IDEALE PER QUALSIASI NECESSITÀ!

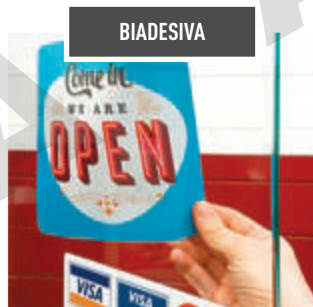
**Versione biadesiva:** per appendere le tue stampe e rimuoverle con facilità senza residui (simil Patafix)

**Per carrozzerie:** l'unico adesivo per auto senza colla. Non danneggia le carrozzerie, resiste alle alte velocità fino a 130 km/h, alle intemperie e agli sbalzi di temperatura

**Lavagna attacca-stacca scrivibile:** ideale per uffici e spazi di coworking. Contro gli sprechi di carta durante i brainstorming o per annotare programmi di lavoro. Facile da usare, possibilità di scrivere, cancellare e riscrivere.

**Lavagna magnetica:** film magnetici riscrivibili autoadesivi per applicazione su pareti. Ideale per scuole, uffici e asili nido. A RICHIESTA versione proiettabile per presentazioni dinamiche, seminari e conferenze.

**Lavagna ferrosa:** film ferrosi riscrivibili autoadesivi per l'applicazione di prodotti magnetici.



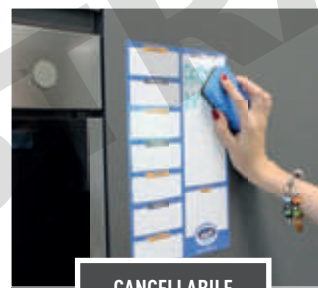
BIADESIVA



PER CARROZZERIE



SCRIVIBILE



CANCELLABILE



## Etichette d'indicazione

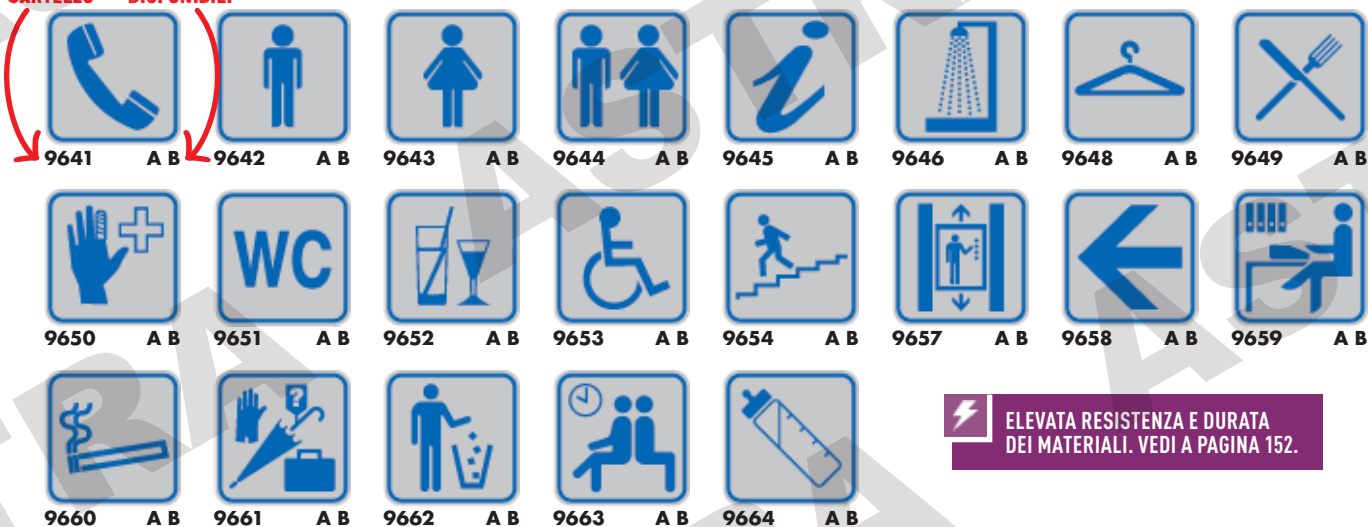
### DIMENSIONI DELLE ETICHETTE DI INDICAZIONE

FORMATO	DIMENSIONI	MATERIALE	COLORE
A	165 x 165 mm	Pellicola autoadesiva spessore 0,3	Colore argento opaco, stampa blu
B	82 x 82 mm		

### ESEMPI DI APPLICAZIONE SEGNALE + FRECCIA



CODICE DEL CARTELLO  
FORMATI DISPONIBILI

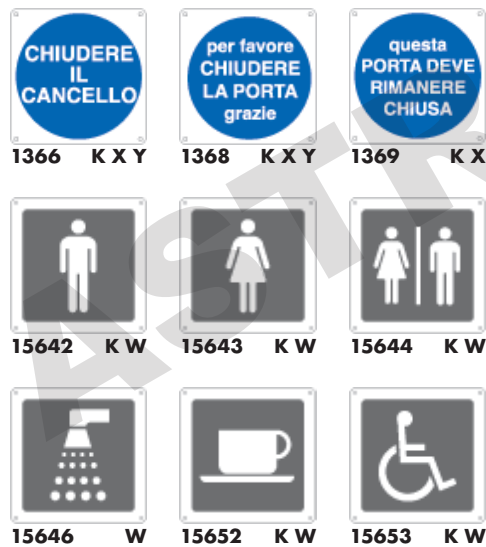


**ELEVATA RESISTENZA E DURATA DEI MATERIALI. VEDI A PAGINA 152.**

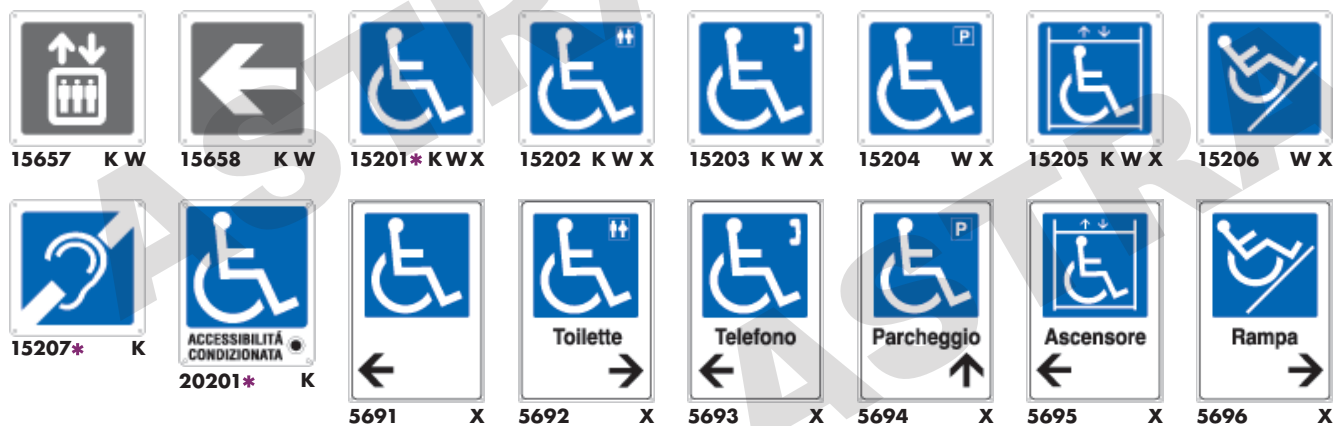
## Cartelli d'indicazione

### LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO

CODICE	DIMENSIONI (b x h)	FORMATO	SPESSORE
13..	115 x 115 mm	K	0,5 mm
13..	270 x 270 mm	X	0,5 mm
13..	435 x 435 mm	Y	0,7 mm
15...	120 x 120 mm	K	0,5 mm
15...	160 x 160 mm	W	0,5 mm
15...	250 x 250 mm	X	0,5 mm
20...	120 x 145 mm	K	0,5 mm
56...	300 x 450 mm	X	0,7 mm



**LE FRECCIE INDICANTI LA DIREZIONE VENGONO FORNITE IN MATERIALE AUTOADESIVO DA APPLICARE. NON È QUINDI NECESSARIO INDICARE LA DIREZIONE.**



\* Simboli previsti dal D.P.R. n° 503 del 24/7/96



Etichette per interni

DIMENSIONI DELLE ETICHETTE PER INTERNI

CODICE	DIMENSIONI	MATERIALE	COLORE
96...	165 x 50 mm	Pellicola autoadesiva spessore 0,3	Colore argento opaco, stampa blu

ESEMPI DI APPLICAZIONE SEGNALE + FRECCIA



 96600 (150 x 50 mm)	 96601	 96660	 96679	 96680
 96681	 96682	 96683	 96684	 96780
 96781	 96693	 96694	 96666	 96662
 96784	 96785	 96786	 96787	 96788
 96789	 96790	 96665	 96697	 96698
 96661	 96663	 96667	 96668	 96678
 96685	 96669	 96676	 96691	 96687
 96688	 96689	 96692	 96699	 96696
 96664	 96690	 96674	 96673	 96675
 96701	 96702	 96703	 96671	 96672
 96670	 96782	 96783		

Etichette per interni

Foglio distributore: mm 240 x 85. Minimo ordinabile: 5 fogli/multipli. Colori disponibili: **B** blu **G** verde

**FORMATO A**

 1 ETICHETTA MM 240 X 85

**FORMATO B**

 4 ETICHETTE MM 120 X 42,5

 9601 A B	 9602 A B	 9603 A B
 9604 A B	 9605 A B	 9606 A B
 9607 A B	 9608 A B	





# CARTELLI D'INDICAZIONE PER INTERNI IN ALLUMINIO E ALLUMINIO SPECCHIATO

## Cartelli per interni

LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO

CODICE	FORMATO	MATERIALE
25..	350 x 125 mm	Alluminio spessore 0,5 mm
30..	125 x 125 mm	Alluminio spessore 0,5 mm



30 00



30 05



2501



2502



2503



2504



2505



2506



2507



2553



2554



2508



2509



2510



2511



2512



2513



2514



2515



2516



2517



2518



2519



2520



2521



2522



2523



2524



2525



2526



2527



2551



2552



ELEVATA RESISTENZA E DURATA DEI MATERIALI. VEDI A PAGINA 152.

## Cartelli in alluminio specchiato

LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO

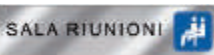
CODICE	FORMATO	MATERIALE
EF70...	200 x 45 mm	Alluminio specchiato spessore 1 mm



EF70210



EF70212



EF70204



EF70206



EF70215



EF70217



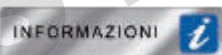
EF70218



EF70219



EF70222



EF70223



EF70225



EF70226



EF70227



EF70230



EF70238



EEF70241



EEF70243



EF70247



EF70249



EF70252



LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO

CODICE	FORMATO	MATERIALE
23..	350 x 125 mm	Alluminio spessore 0,5 mm
26..	500 x 333 mm	Alluminio spessore 0,7 mm
45..	700 x 500 mm	Alluminio spessore 1 mm



2667



2668



2669



2670



2671



2672



2673



2674



2675



2676



2677



2678



2679



2680



2681



2682



4562



2683

2684



2685



2686



2687



4557



2688

4558

2689

4559



2690



2691

4561



2692



2693



2694



2695



2696



2697



2698



2699



2360



2361



2362



2363



2364



2365



2366



2367



2368





# CARTELLI PER PROPRIETÀ PRIVATA

LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO LA SERIE, LA PRIMA LETTERA IL FORMATO

## MATERIALI

CODICE	MATERIALE	SIGLA FORMATO	FORMATO	SPESSORE
56..	Alluminio	K	200 x 300 mm	0,5 mm
		X	300 x 450 mm	0,7 mm
		Y	400 x 600 mm	0,7 mm
		Z	600 x 900 mm	1 mm
R56..	Alluminio con pellicola rifrangente	W	250 x 450 mm	0,5 mm
		Y	400 x 600 mm	0,7 mm
FL56..	Lamiera scotolata	K	200 x 300 mm	1 mm
		Y	400 x 600 mm	1 mm
		Z	600 x 900 mm	1 mm
FLR56..	Lamiera scotolata con pellicola rifrangente	K	200 x 300 mm	1 mm
		Y	400 x 600 mm	1 mm
		Z	600 x 900 mm	1 mm
FA56..	Alluminio scotolato	K	200 x 300 mm	2,5 mm
		Y	400 x 600 mm	2,5 mm
		Z	600 x 900 mm	2,5 mm
FAR56..	Alluminio scotolato con pellicola rifrangente	K	200 x 300 mm	2,5 mm
		Y	400 x 600 mm	2,5 mm
		Z	600 x 900 mm	2,5 mm

CODICE	DESCRIZIONE MATERIALE
FL...	Lamiera scotolata, pellicola normale
FLR...	Lamiera scotolata, pellicola rifrangente <b>CE</b> (classe RA1)
FA...	Alluminio scotolato, pellicola normale
FAR...	Alluminio scotolato, pellicola rifrangente <b>CE</b> (classe RA1)

Tutti i segnali sono disponibili in alluminio piano, lamiera scotolata o alluminio scotolato nei formati indicati dalle lettere sotto ogni articolo. Gli spessori del materiale usato sono indicati in tabella. I segnali realizzati in lamiera o alluminio scotolato sono provvisti di supporti per attacco a palo.



**ELEVATA RESISTENZA E DURATA DEI MATERIALI. PER LE CARATTERISTICHE COMPLETE DEI MATERIALI VEDI PAGINA 152.**

**!** PER CARTELLI DI PROPRIETÀ PRIVATA SI INTENDONO CARTELLI PER AREE PRIVATE NON APERTE AL PUBBLICO.

SE TRA LA GAMMA DI CODICI PRESENTI NELLA PAGINA NON TROVI IL CARTELLO CHE CERCHI, VAI A PAGINA 20.

**CODICE DEL CARTELLO**      **FORMATI DISPONIBILI**



♦ Solo rifrangente. Nel rettangolo specificare numero e anno del rilascio dell'autorizzazione.



5682 K Y



5683 K Y



56610 K Y



5671 Y



5637 K X



5638 K X Y



5639 X Y



5674 K Y



5684 K Y



R5601/ (km/h) Y Z



5619 Y



5640 Y



5645 Y



5609 K X Y



5610 Y



5611 Y



5666 K Y



5681 K Y



5641 Y



5612 X Y



5613 K X Y



5614 Y



5615 X Y



5616 X Y



■ Solo rifrangente. Specificare velocità richiesta.



# CARTELLI PER PROPRIETÀ PRIVATA

LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO LA SERIE, LA PRIMA LETTERA IL FORMATO

CODICE	MATERIALE	SIGLA FORMATO	FORMATO	SPESSORE
56..	Alluminio	X	300 x 450 mm	0,7 mm
		Y	400 x 600 mm	0,7 mm
R56..	Alluminio con pellicola rifrangente	Y	400 x 600 mm	0,7 mm
FL56..	Lamiera sciolata	Y	400 x 600 mm	1 mm
FLR56..	Lamiera sciolata con pellicola rifrangente	Y	400 x 600 mm	1 mm
FA56..	Alluminio sciolato	Y	400 x 600 mm	2,5 mm
FAR56..	Alluminio sciolato con pellicola rifrangente	Y	400 x 600 mm	2,5 mm

**!** PER CARTELLI DI PROPRIETÀ PRIVATA SI INTENDONO CARTELLI PER AREE PRIVATE NON APERTE AL PUBBLICO.

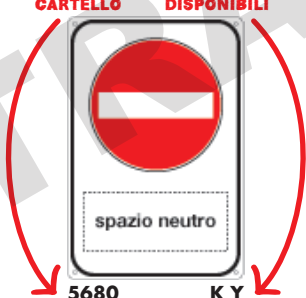
SE TRA LA GAMMA DI CODICI PRESENTI NELLA PAGINA NON TROVI IL CARTELLO CHE CERCHI, VAI A PAGINA 20.

## MATERIALI

CODICE	DESCRIZIONE MATERIALE
FL...	Lamiera sciolata, pellicola normale
FLR...	Lamiera sciolata, pellicola rifrangente <b>CE</b> (classe RA1)
FA...	Alluminio sciolato, pellicola normale
FAR...	Alluminio sciolato, pellicola rifrangente <b>CE</b> (classe RA1)

Tutti i segnali sono disponibili in alluminio piano, lamiera sciolata o alluminio sciolato nei formati indicati dalle lettere sotto ogni articolo. Gli spessori del materiale usato sono indicati in tabella. I segnali realizzati in lamiera o alluminio sciolato sono provvisti di supporti per attacco a palo.

CODICE DEL CARTELLO      FORMATI DISPONIBILI







5675 K Y



5676 K Y



5679 K Y



56100 X



5646 X Y



5647 X Y



5648 X Y



5649 X Y



5667 Y



5617 Y



5685 Y



5690 Y



E5668 Y



5686 Y



5689 X Y



5690 X Y



5697 Y



5698 Y



5699 Y



56318 Y



56328 Y



56378 Y



56388 Y





# CARTELLI PER PROPRIETÀ PRIVATA

## LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO

CODICE	FORMATO	MATERIALE
21..	350 x 125 mm	Alluminio spessore 0,5 mm
E2911	500 x 333 mm	Alluminio spessore 0,7 mm
35..	300 x 200 mm	Alluminio spessore 0,5 mm
E35..	300 x 200 mm	Alluminio spessore 0,5 mm
35.. S	200 x 300 mm	Pellicola autoadesiva
56...H	450 x 300 mm	Alluminio spessore 0,7 mm
56...J *	600 x 400 mm	Alluminio spessore 0,7 mm
56...Q	900 x 600 mm	Alluminio spessore 1 mm
FL56...J *	600 x 400 mm	Lamiera sciolata spessore 1 mm
FL56...Q *	900 x 600 mm	Lamiera sciolata spessore 1 mm
FA56...J *	600 x 400 mm	Alluminio sciolato spessore 2,5 mm
FA56...Q	900 x 600 mm	Alluminio sciolato spessore 2,5 mm

## MATERIALI

CODICE	DESCRIZIONE MATERIALE
FL...	Lamiera sciolata, pellicola normale
FLR...	Lamiera sciolata, pellicola rifrangente <b>CE</b> (classe RA1)
FA...	Alluminio sciolato, pellicola normale
FAR...	Alluminio sciolato, pellicola rifrangente <b>CE</b> (classe RA1)

Segnali disponibili in alluminio piano, lamiera sciolata o alluminio sciolato nei formati indicati dalle lettere sotto ogni articolo. Gli asterischi riportati in tabella e posti a fianco di alcune lettere, indicano la possibilità di esecuzione di quei formati con pellicola rifrangente E.G. marcato (classe 1). Per la realizzazione con pellicola rifrangente, aggiungere il prefisso R, FLR e FAR rispettivamente per alluminio piano, lamiera sciolata ed alluminio sciolato. I segnali realizzati in lamiera o alluminio sciolato sono provvisti di supporti per attacco a palo.

\* R 56.. / FLR 56.. / FAR 56.. = esecuzione con pellicola rifrangente.

CODICE DEL CARTELLO

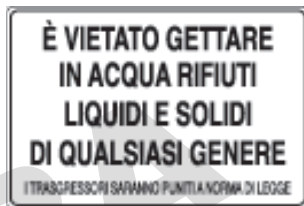
FORMATI DISPONIBILI



5650



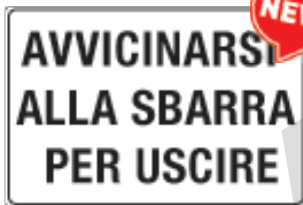
H J 5651



5652 H



5653 H



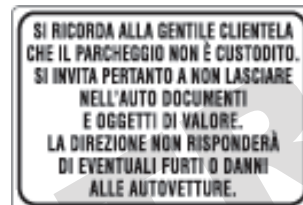
5652 J



5654 H



5655 H J



5677 H



5656 J



5657 J



5663 J



5664 J



5672 J



5673 J



5658 J Q



5659 J Q



E3520



3522



E3525



E3546





3524



3565 3565 S

SE TRA LA GAMMA DI CODICI PRESENTI NELLA PAGINA NON TROVI IL CARTELLO CHE CERCHI, VAI A PAGINA 20.



E2911



2191



2192



3520



2193



**1 CARTELLO "DOGPARKING"**

In lamiera sciolata spessore 1 mm, completo di 3 moschettoni e kit di montaggio per affissione a muro o a palo.

**FL5687X** - cartello "Dogparking", dimensioni 400 x 300 mm



2



3



4



5



A

**CARTELLI QUADRIFACCIALI**

Cartelli quadrifacciali premontati in alluminio 0,7 mm con staffa per palo Ø mm 60.

**2 CUE20153** - punto di raccolta, mm 400 x 500

**3 CU20170** - idrante soprassuolo, mm 400 x 500

**4 CUE15180** - punto di raccolta, mm 400 x 400

**5 STAFFE PER TABELLE SCATOLATE**

Con bulloneria per il montaggio di 4 tabelle scatolate (A), da catalogo o speciali a richiesta, larghezza massima mm 400.

**CUEKIT48** - kit staffe per palo da Ø mm 48

**CUEKIT60** - kit staffe per palo da Ø mm 60





# CARTELLI PER VIDEOSORVEGLIANZA

## Nuovo GDPR Regolamento Generale relativo alla Protezione dei Dati Personali (UE) 2016/679.

È stato pubblicato il testo del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n.196, integrato dalle modifiche del Decreto Legislativo di agosto 2018, n.101, recante le disposizioni per l'adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del regolamento (UE) 2016/679 relativo alla protezione e al trattamento dei dati personali da tutti chiamato GDPR. Successivamente il 29/01/2020 sono state adottate le linee guida 3/2019 sul trattamento dei dati personali attraverso dispositivi video. Tutti i cartelli presenti in questa pagina rispettano i requisiti minimi delle Linee guida 3/2019.

LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO LA SERIE, LA PRIMA LETTERA IDENTIFICA IL FORMATO

CODICE	FORMATO	MATERIALE
21..	350 x 125 mm	Alluminio spessore 0,5 mm
21.. S	350 x 125 mm	Pellicola autoadesiva
22..	120 x 180 mm	Alluminio spessore 0,5 mm
22.. S	120 x 180 mm	Pellicola autoadesiva
27...	333 x 500 mm	Alluminio spessore 0,7 mm
33..	300 x 200 mm	Alluminio spessore 0,5 mm
56...Y	400 x 600 mm	Alluminio spessore 0,7 mm
FL56...Y	400 x 600 mm	Lamiera sciolata spessore 1 mm



IL SEGNALE RIPORTA TUTTE LE INFORMAZIONI OBBLIGATORIE E FACOLTATIVE DELLE LINEE GUIDA 3/2019.



21388



21398



21398S



22018

22018S

27018

56218Y



33318

56318Y

27318

FL56318Y



33328

56328Y

27328

FL56328Y



33338

27338



33358

27358



33378

56378Y

27378

FL56378Y



33388

27388



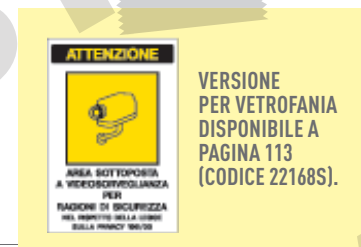
33398

27398



33368

27368



A RICHIESTA, CARTELLI PER VIDEOSORVEGLIANZA PERSONALIZZABILI CON I RIFERIMENTI DEL CLIENTE. RICHIEDI PREVENTIVO.



## Cartelli per riserve e divieti

In alluminio spessore 0,5, dimensioni 300 x 200 mm.



TUTTI I CARTELLI PER RISERVE E DIVIETI SONO REALIZZATI CON LA BORDATURA, UNA LAVORAZIONE CHE CONSENTE UNA MAGGIORE RESISTENZA AL VENTO, ALLA TORSIONE E PERMETTE L'APPLICAZIONE DEL CARTELLI SU PALO.



3307



3308



3309



3310



3312



3313



3314



3319



3320



3321



3323



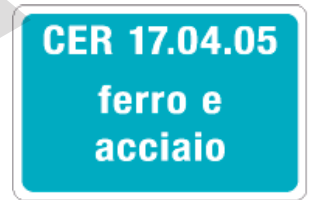
3325

## Segnaletica CER

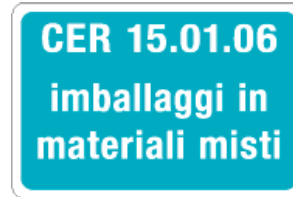
Si utilizzano per segnalare le aree dove vengono stoccati temporaneamente i diversi rifiuti. La versione realizzata su fondo giallo corrisponde ai CER dei rifiuti classificati pericolosi. Cartelli realizzati in alluminio spessore 0,7 mm, dimensioni 500 x 333 mm.



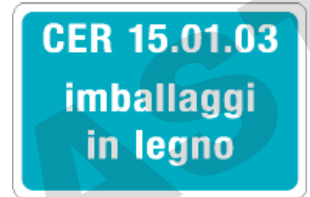
3401



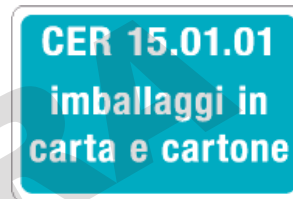
3402



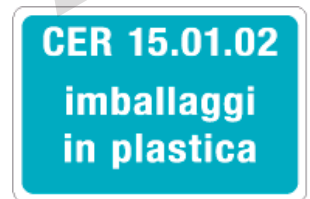
3403



3404



3405



3406



3407



3408



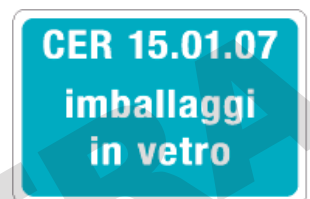
3409



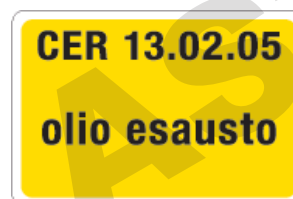
3410



3411



3412



3413

SE TRA LA GAMMA DI SEGNALI CER PRESENTI NELLA PAGINA NON TROVI QUELLO CHE CERCHI, RICHIEDI UN PREVENTIVO PERSONALIZZATO!



## CARTELLI PER AREE VERDI

### LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO

CODICE	FORMATO	MATERIALE
21..	350 x 125 mm	Alluminio spessore 0,5 mm
21.. S	350 x 125 mm	Pellicola autoadesiva
23..	350 x 125 mm	Alluminio spessore 0,5 mm
31..	200 x 300 mm	Alluminio spessore 0,5 mm

**ELEVATA RESISTENZA E DURATA DEI MATERIALI (VEDI PAGINA 152).**



**PERICOLO D'INCENDIO**  
**DANGER OF FIRE**  
**FEUERGEFAHR**  
**DANGER D'INCENDIE**



31200



31201



31202



31203



3329



31225



31226



31204



31205



31206



31207



31208



31209



31210



31211



31212



31213



31214



31215



31216



31217



31218



31219



31220



2163



2392



2341



2391



2393



2346



2359

**FORNIBILI A RICHIESTA  
CON ALTRE SCRITTE O SIMBOLI.  
RICHIEDI UN PREVENTIVO!**





## Cartelli raccolta rifiuti

LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO

CODICE	FORMATO	MATERIALE
21..	350 x 125 mm	Alluminio spessore 0,5 mm
21.. S	350 x 125 mm	Pellicola autoadesiva
26..	333 x 500 mm	Alluminio spessore 0,7 mm
29..	333 x 500 mm	Alluminio spessore 0,7 mm
31../35..	200 x 300 mm	Alluminio spessore 0,5 mm
35.. S	200 x 300 mm	Pellicola autoadesiva
43..	665 x 500 mm	Alluminio spessore 1 mm
48..	200 x 150 mm	Alluminio spessore 0,5 mm



3501 3501S



3502 3502S



3503 3503S



3504 3504S



3505 3505S



2141 2141 S



2142 2142 S



2143 2143 S



2144 2144 S



2145 2145 S



3506 3506S



3507 3507S



3508 3508S



3509 3509S



3146 2626



2908 3545



3147



4333



4819

FORNIBILI A RICHIESTA CON ALTRE SCRITTE O SIMBOLI. RICHIEDI UN PREVENTIVO!

## Segnali da pavimento autoadesivi "a mezzaluna"

Stampa digitale su PVC adesivo spessore 95 micron, rivestimento con film protettivo anticivolo da 125 micron. Elevata resistenza all'abrasione e al traffico pedonale. Minimo ordinabile: 1 pezzo. Dimensioni 700 x 350 mm.



PP700



PP701



PP702



PP703



PP704

FORNIBILI A RICHIESTA CON ALTRE SCRITTE O SIMBOLI. RICHIEDI UN PREVENTIVO!





# CARTELLI DI INDICAZIONE PER MAGAZZINI

## DIMENSIONI DEI SEGNALI DI INDICAZIONE

CODICE	FORMATO	MATERIALE
68..	100 x 25 cm	Alluminio spessore 1 mm (4 fori agli angoli)
FL 68..	100 x 25 cm	Lamiera sciolata spessore 1 mm e pellicola PVC adesiva attacchi sul retro (escluso collari)
FLR 68.. *	100 x 25 cm	Lamiera sciolata spessore 1 mm come sopra con rifrangente E.G. marcato
FA 68.. *	100 x 25 cm	Alluminio sciolato spessore 2,5 mm e pellicola PVC adesiva attacchi sul retro (escluso collari)
FAR 68.. *	100 x 25 cm	Alluminio sciolato spessore 2,5 mm come sopra con rifrangente E.G. marcato

\* A richiesta.

**i** PRECISARE LA DIREZIONE DELLA FRECCIA INDICANDO-LA DOPO IL CODICE:  
D = DESTRA  
A = AVANTI  
L = SINISTRA

## ESEMPIO



**6805 D**  
(Freccia destra)



**6807 L**  
(Freccia sinistra)



6801

F.. 6801



6802

F.. 6802



6803

F.. 6803



6804

F.. 6804



6805

F.. 6805



6806

F.. 6806



6807

F.. 6807



6808

F.. 6808



6809

F.. 6809



6810

F.. 6810

Freccia direzionale da applicare, fornita a corredo



6811

F.. 6811



6812

F.. 6812



6813

F.. 6813



6814

F.. 6814



6820

F.. 6820



6821

F.. 6821



6822

F.. 6822



6823

F.. 6823



6824

F.. 6824



6825

F.. 6825

**⚡** ELEVATA RESISTENZA E DURATA. CARATTERISTICHE DEI MATERIALI A PAGINA 152.



LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO

CODICE	FORMATO	MATERIALE
33..	300 x 200 mm	Alluminio spessore 0,5 mm
35..	300 x 200 mm	Alluminio spessore 0,5 mm
55..	200 x 100 mm	Alluminio spessore 0,5 mm
85..	250 x 125 mm	Alluminio spessore 0,5 mm
85.. S	250 x 125 mm	Pellicola autoadesiva

A RICHIESTA, POSSIAMO REALIZZARE CARTELLI CON ALTRE RAZZE O LA FOTO DEL TUO CANE. (CODICE SXD85). RICHIEDI UN PREVENTIVO!



ELEVATA RESISTENZA E DURATA DEI MATERIALI (PAGINA 152).



8501 Alano



8502 Dobermann



8503 Bull Mastiff



8504 Mastino



8505 Pastore tedesco



8506 Collie



8507 Boxer



8512 Husky



8513 Terranova



8514 Dogue de Bordeaux



8515 Chow Chow



8516 Maremmano



8517 Pastore Belga



8518 Shnauzer



8519 Bulldog



8520 Rottweiler



8521 Labrador



8525 Bull Terrier



8526 Pit Bull



8527 Corso



8528 Setter Gordon



8508 5505



8509



8510 S



8511 S



3322



3552



3556 Doberman e Alano





## Cartelli per esercizi commerciali

LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO

CODICE	FORMATO	MATERIALE
33..	300 x 200 mm	Alluminio spessore 0,5 mm
33.. P	300 x 200 mm	Polipropilene spessore 0,5 mm



3324



3340 P



3341 P



3342 P



3343 P



3344 P



3345 P



## Cartelli chiusura settimanale

DIMENSIONI CARTELLI CHIUSURA SETTIMANALE

CODICE	FORMATO	MATERIALE
4817..	200 x 150 mm	Alluminio spessore 0,5 mm
4817 S..	200 x 150 mm	Pellicola autoadesiva



4817.1



4817.2



4817.3



4817.4



4817.5



4817.6



4817.7

## Segnali in pellicola autoadesiva per interni

DIMENSIONI SEGNALI IN PELLICOLA AUTOADESIVA

CODICE	FORMATO	MATERIALE
96.. B	Ø 300 mm	Pellicola autoadesiva
96.. C	Ø 200 mm	Pellicola autoadesiva
96.. D	Ø 150 mm	Pellicola autoadesiva
96.. E	Ø 120 mm	Pellicola autoadesiva
96.. F	Ø 100 mm	Pellicola autoadesiva



9635 BCDE



9636 BCDE



9637 BCDE



9633 E rosso  
9634 E blu



9638 DE



9639 BCDE



9690 F



9691 F



KIT FOGLIO DI ETICHETTE.

1 CARTELLO IN ALLUMINIO.

### CARTELLO CON ORARI E CHIUSURA PERSONALIZZABILI

Cartello in alluminio piano fondo bianco scritta nera, con angoli arrotondati. Comprensivo di catenella, kit di etichette removibili per la personalizzazione dei giorni di chiusura e lancette per la personalizzazione degli orari.

1 OR1218 - cartello, dimensioni 120 x 180 mm, spessore 0,5

2 ORV - ventosa per applicazione su vetro e altre superfici lisce, in confezione da 20 pezzi



## Etichette controllo qualità

### DIMENSIONI ETICHETTE SERIE 97

CODICE	FORMATO	MATERIALE
97..	175 x 125 mm	Pellicola autoadesiva



**SERIE 97. MINIMO ORDINABILE 5 ETICHETTE/MULTIPLI.**

FORNIBILI A RICHIESTA CON TESTI PERSONALIZZATI. RICHIEDI UN PREVENTIVO!

## Segnaletica in lingua straniera

### ETICHETTE PER INTERNI IN INGLESE



#### DIMENSIONI ETICHETTE IN LINGUA STRANIERA

CODICE	FORMATO	MATERIALE
YE96..	165 x 50 mm	Pellicola autoadesiva
96600	150 x 50 mm	Pellicola autoadesiva

#### ESEMPI APPLICAZIONE SEGNALE + FRECCIA



FORNIBILI A RICHIESTA CON TESTI IN ALTRE LINGUE. RICHIEDI UN PREVENTIVO!

### CARTELLI SERIE "QUALITÀ" IN INGLESE



#### DIMENSIONI CARTELLI SERIE "QUALITÀ"

CODICE	FORMATO	MATERIALE
YE26..	500 x 333 mm	Alluminio spessore 0,7 mm

**ELEVATA RESISTENZA E DURATA DEI MATERIALI. VEDI PAGINA 152.**

