



Coni omologati

Descrizione prodotto

Il cono stradale è un dispositivo complementare della segnaletica temporanea utilizzato per delimitare e mettere in evidenza zone di lavoro di breve durata (non superiori a due giorni). Sulle strade di tipo A e B (autostrade e extraurbane principali) è obbligatorio utilizzare coni con altezza superiore a 50 cm. Pertanto i ns. coni h 54 cm e h 78 cm omologati possono essere utilizzati su qualsiasi tipologia di strada in particolare su quelle suddette.

Il cono è realizzato in gomma per garantire un'elevata elasticità dell'articolo. La parte conica è verniciata di rosso con vernici antinvecchiamento e, per rendere il cono visibile sia di giorno che di notte, viene applicata una pellicola rifrangente di classe II.

La base, di colore nero, è dotata sia nella parte inferiore che superiore di piedini che facilitano l'impilazione dei coni e permettono il deflusso delle acque.

I ns. coni omologati sono disponibili in diverse altezze e tipologie:

CONO H 32,6 CM CATEGORIA B (INSERTI RIFRANGENTI) - sul cono vengono applicati due anelli rifrangenti bianchi di pellicola classe II.

CONO H 54 CM CATEGORIA A (INTERAMENTE RIFRANGENTE) - sul cono viene applicata una banda interamente rifrangente serigrafata a strisce bianche/rosse di pellicola classe II.

CONO H 54 CM CATEGORIA B (INSERTI RIFRANGENTI) - sul cono vengono applicati tre anelli rifrangenti bianchi di pellicola classe II.

CONO H 78 CM CATEGORIA A (INTERAMENTE RIFRANGENTE) - sul cono viene applicata una banda interamente rifrangente serigrafata a strisce bianche/rosse di pellicola classe II.

CONO H 78 CM CATEGORIA B (INSERTI RIFRANGENTI) - sul cono vengono applicati tre anelli rifrangenti bianchi di pellicola classe II.

Di seguito i codici di listino: CONO H32,6CM B OM; CONO H54CM A OM; CONO H54CM B OM; CONO H78CM A OM; CONO H78CM B OM.

Modalità d'installazione

Posare sulla pavimentazione la base quadrata del cono. Per il corretto utilizzo fare riferimento al Codice della Strada (art.21), al Regolamento di Esecuzione ed Attuazione (DPR 16.12.92, n. 495, art.34) e al Disciplinary tecnico per il segnalamento temporaneo, D.M. 10/07/2002.



H 78 b



H 78 a



H 32,6 b



H 54 b



H 54 a

54 Cantieristica

Alla costante ricerca di miglioramenti BMG si riserva di apportare modifiche ai prodotti senza preavviso.



Caratteristiche tecniche

Dimensioni:

CONO H 32,6 CM:

Altezza: 32,6 cm

Lato base: 23,00 cm

Peso: 1,20 Kg

CONO H 54 CM:

Altezza: 54 cm

Lato base: 27,5 cm

Peso: 2,5 Kg

CONO H 78 CM:

Altezza: 78 cm

Lato base: 40,00 cm

Peso: 5,4 Kg

Materiale costruzione:

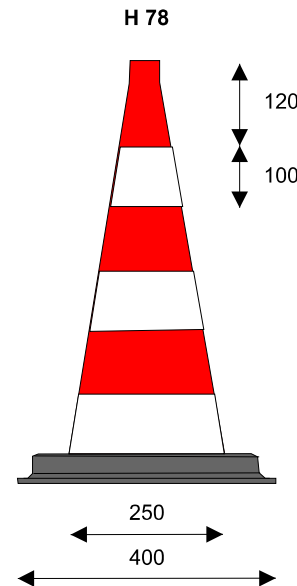
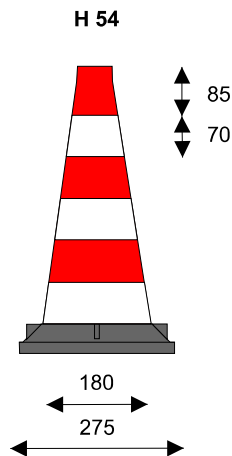
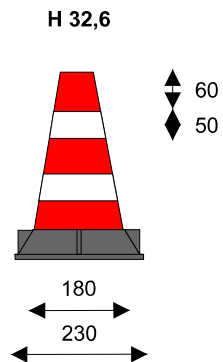
- Gomma (mescola contenente gomma riciclata)

- Pellicola classe II.

Colori:

- Cono: nero/rosso

- Inserti rifrangenti: bianchi.



Normative di riferimento

Art. 21, 39 del Codice della Strada

Art. 34, 79 del Regolamento di Esecuzione e di Attuazione del Codice della Strada

D.M. 10 luglio 2002

Pr/EN 13422

Raccomandazioni

Verificare dopo ogni utilizzo l'integrità del cono e degli elementi rifrangenti.



Accessori

N.P.

Certificazioni



H 32,6 cat. B OM. n° 2175

H 54 cat. A OM. n° 2174

H 54 cat. B OM. n° 2176

H 78 cat. A OM n° 1353

H 78 cat. B OM n° 1352

GARANZIA E LIMITAZIONE DI RESPONSABILITÀ

La ns. Società garantisce che il prodotto è fabbricato conformemente al proprio Manuale Operativo della Produzione e che ha una garanzia di un anno dalla data di consegna se installato seguendo le modalità specificate nella scheda tecnica dell'articolo. Non si fornisce altra garanzia, espressa o implicita, compresa la garanzia di commerciabilità o idoneità a determinati fini. In caso di accertata difettosità, durante il periodo di garanzia, Forniture Industriali B.M.G. potrà, a propria discrezione, decidere di sostituire o riparare il prodotto o, eventualmente, rimborsarne il prezzo d'acquisto. Nessuna altra responsabilità potrà essere imputata per danni diretti o indiretti, incidentali o consequenziali, derivanti dall'uso improprio e non corretto, dall'errata installazione, o dalla mancata manutenzione del prodotto.



Coni non omologati

Descrizione prodotto

Il cono stradale è un dispositivo complementare della segnaletica temporanea utilizzato per delimitare e mettere in evidenza zone di lavoro di breve durata.

Il cono è realizzato in gomma, la parte conica è verniciata di rosso ed è dotata di fasce rifrangenti.

I ns. coni non omologati sono disponibili in due altezze:

CONO H 30 CM

CONO H 50 CM

Di seguito i codici di listino: **CONO H 30 CM; CONO H 50 CM.**

Modalità d'installazione

Posare sulla pavimentazione la base quadrata del cono.



56 Cantieristica

Alla costante ricerca di miglioramenti BMG si riserva di apportare modifiche ai prodotti senza preavviso.



Caratteristiche tecniche

Materiale costruzione:

- Gomma (mescola contenente gomma riciclata)

- Pellicola rifrangente

Colori disponibili:

- Cono: nero/rosso (altre colorazioni disponibili su richiesta)

- Rifrangente: bianco

Dimensioni:

CONO H 30 CM:

Altezza: 30 cm

Lato base: 27,5 cm

Peso: 0,8 Kg

CONO H 50 CM:

Altezza: 50 cm

Lato base: 23 cm

Peso: 1,8 Kg

Normative di riferimento

EN 13422

D.M. 5 febbraio 2015 (Criteri ambientali minimi per l'acquisto di articoli per l'arredo urbano)

D.M. 8 maggio 2003, n. 203

Raccomandazioni

Verificare dopo ogni utilizzo l'integrità del cono e degli elementi rifrangenti.

