

RALLENTATORI DI VELOCITÀ

I rallentatori di velocità rappresentano uno degli articoli più importanti nel campo della sicurezza stradale, il cui scopo è unicamente quello di indurre i conducenti dei veicoli a moderare la velocità, senza conseguenze per la sicurezza della circolazione e senza provocare disagi a chi circola alla velocità consentita.

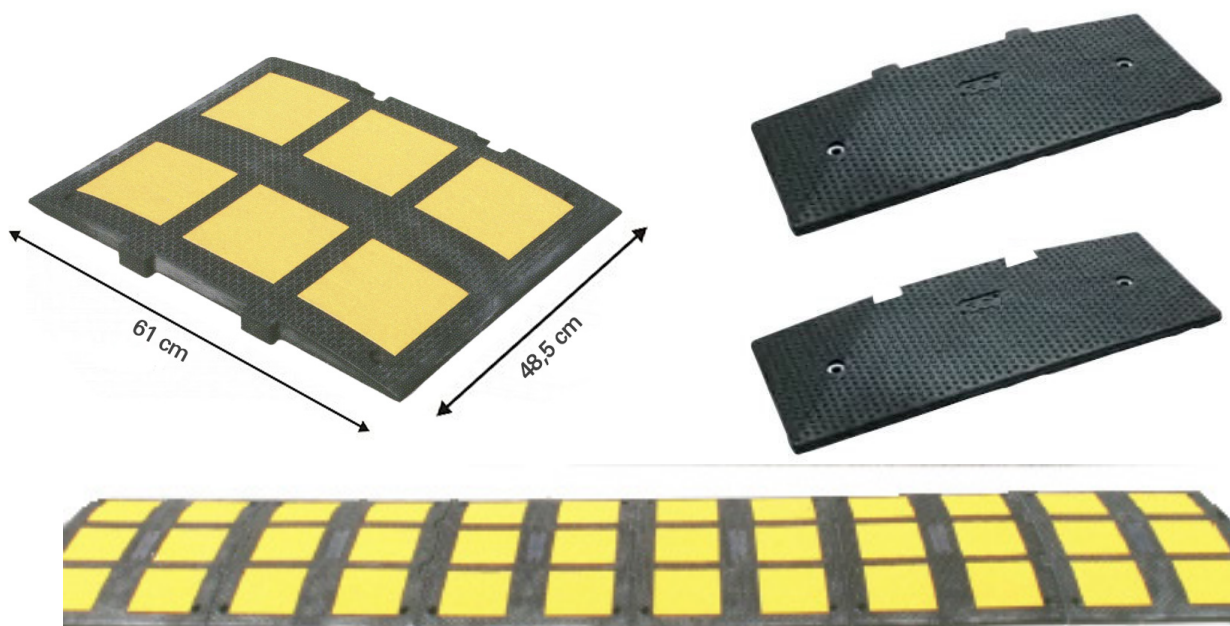
Sono composti in plastica eterogenea riciclata, presentano bande gialle in materiale rifrangente.

Tutti i rallentatori sono OMOLOGATI secondo la normativa vigente.

ART. RAL.H3

ARTICOLO	DIMENSIONI cm			PESO Kg	BANDE RIFRANGENTI n°	VITERIA n° (dimensione mm)
	L	P	H			
RAL.H3-M/F	48,5	61	3	~ 8	6	4 (10x100)
T.RAL.H3-M/F (terminale)	22,5	60	3	~ 4,5		2 (10x100)

Omologazione D.M. n°25547 del 09 agosto 2006.



ALTER ECO srl

Via L. Galvani, 12 - 35030 Selvazzano Dentro (PD)

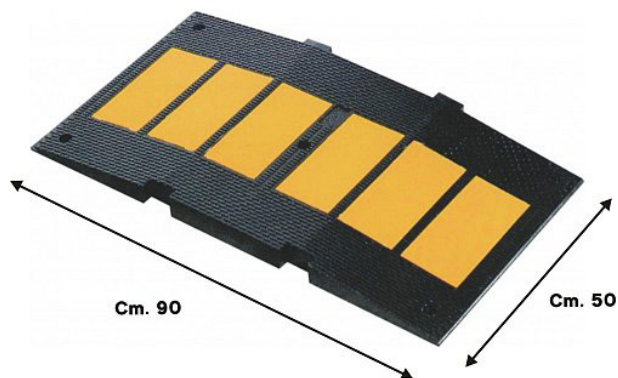
Tel. 049 8977886 - info@alterecosrl.it - www.alterecosrl.it

REF. COMMERCIALE: Dott. LAZZARI GIANCARLO

ART. RAL.H5

ARTICOLO	DIMENSIONI cm			PESO Kg	BANDE RIFRANGENTI n°	VITERIA n° (dimensione mm)
	L	P	H			
RAL.H5-M/F	50	90	5	~ 20	5	5 (10x100)
T.RAL.H5-M/F (terminale)	30	90	5	~ 9		3 (10x100)

Omologazione D.M. n°25552 del 09 agosto 2006



ART. RAL.H7

ARTICOLO	DIMENSIONI cm			PESO Kg	BANDE RIFRANGENTI n°	VITERIA n° (dimensione mm)
	L	P	H			
RAL.H7-M/F	50	120	7	~ 17,5	8	2+4 (10x140)
T.RAL.H7-M/F (terminale)	30	120	7	~ 8,5		3+3 (10x140)

Omologazione D.M. n°735 del 09 febbraio 2011

