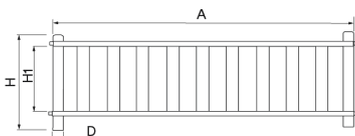
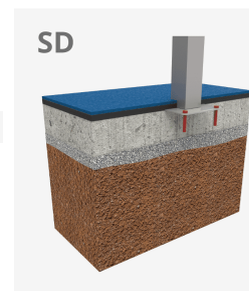




**Recinzione metallica colorata** realizzata in tubolari di acciaio trattati con Ferrus, un processo protettivo che garantisce un'ottima resistenza alla corrosione.



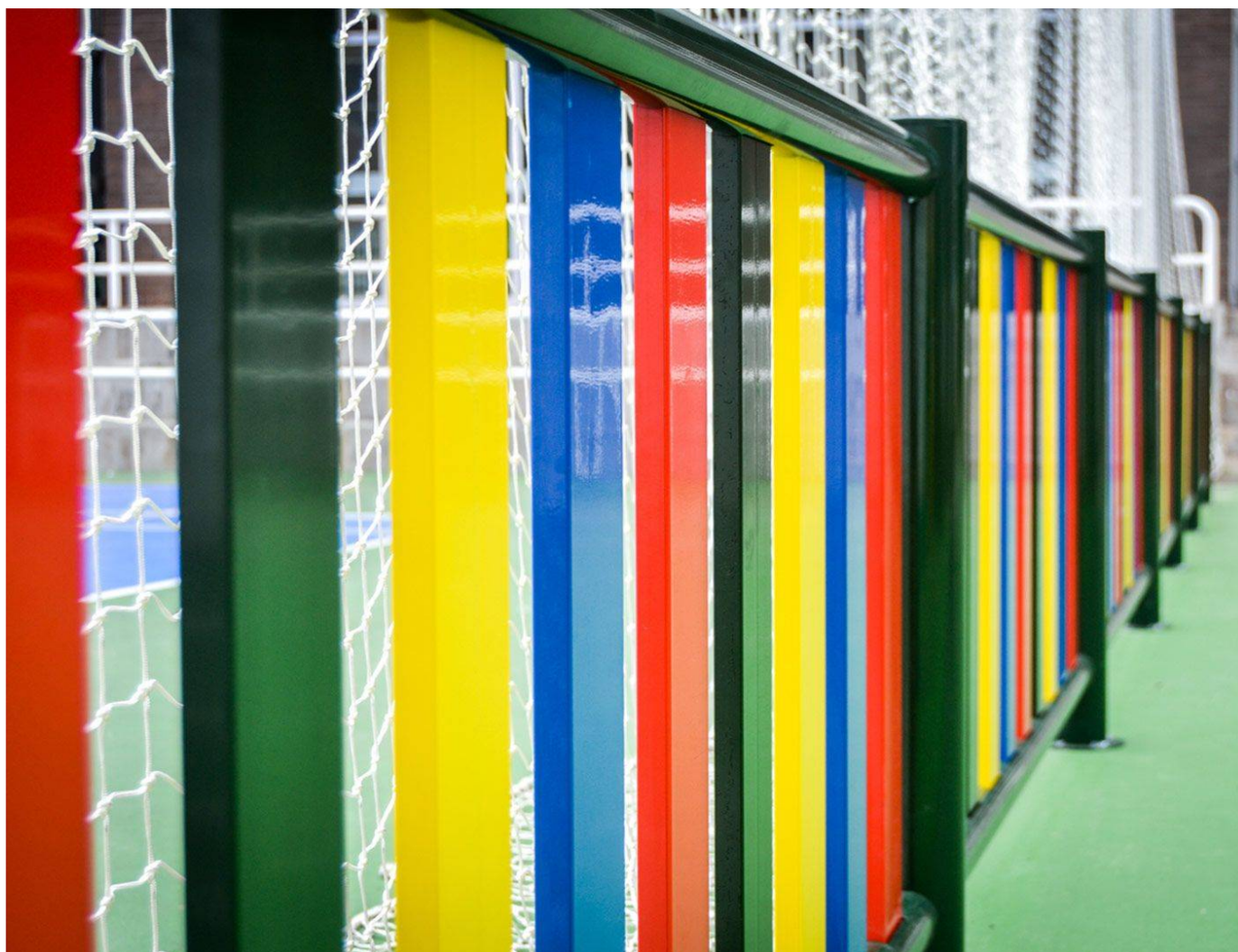
Ref.	A	H	H1	D
VVP034	2100	1200	680	Ø100



[File CAD](#) | [CAD](#) | [Certificati](#) | [Catalogo](#) | [3D](#) | [BIM](#) | [Scarica immagini HD](#)

Il trattamento consiste in una granigliatura per eliminare tutti i tipi di sporcizia ed ossidazioni, un bagno elettrolitico, seguito da una mano di primer epossidico ed una mano finale di vernice a polvere di poliestere in colori diversi.

**Ancoraggio raccomandato:** mediante fondazione in CLS +/- 300mm.



**BENITO**

info@benito.com  
tel. 93 852 1000