



**COMÉRCIO DE MATERIAIS**

# **DESIGN E TECNOLOGIA ITALIANA PARA IMPULSIONAR O SEU ESTALEIRO**

[www.vianovaplants.com](http://www.vianovaplants.com)



## COMÉRCIO DE MATERIAIS

Graças à experiência, conexões e rede comercial, Via Nova é capaz de fornecer aço em várias formas, graus e tipos, pra setor marítimo, offshore e aplicações navais.

Via Nova, desenvolveu uma cadeia de suprimentos forte, composto por fornecedores selecionados confiáveis assim garantir aos seus clientes a melhor qualidade, pelo preço certo e no tempo requerido. Para fazer isso, Via Nova tirar proveito de seus agentes, altamente qualificados em pesquisa, seleção e monitoramento constante dos produtores.

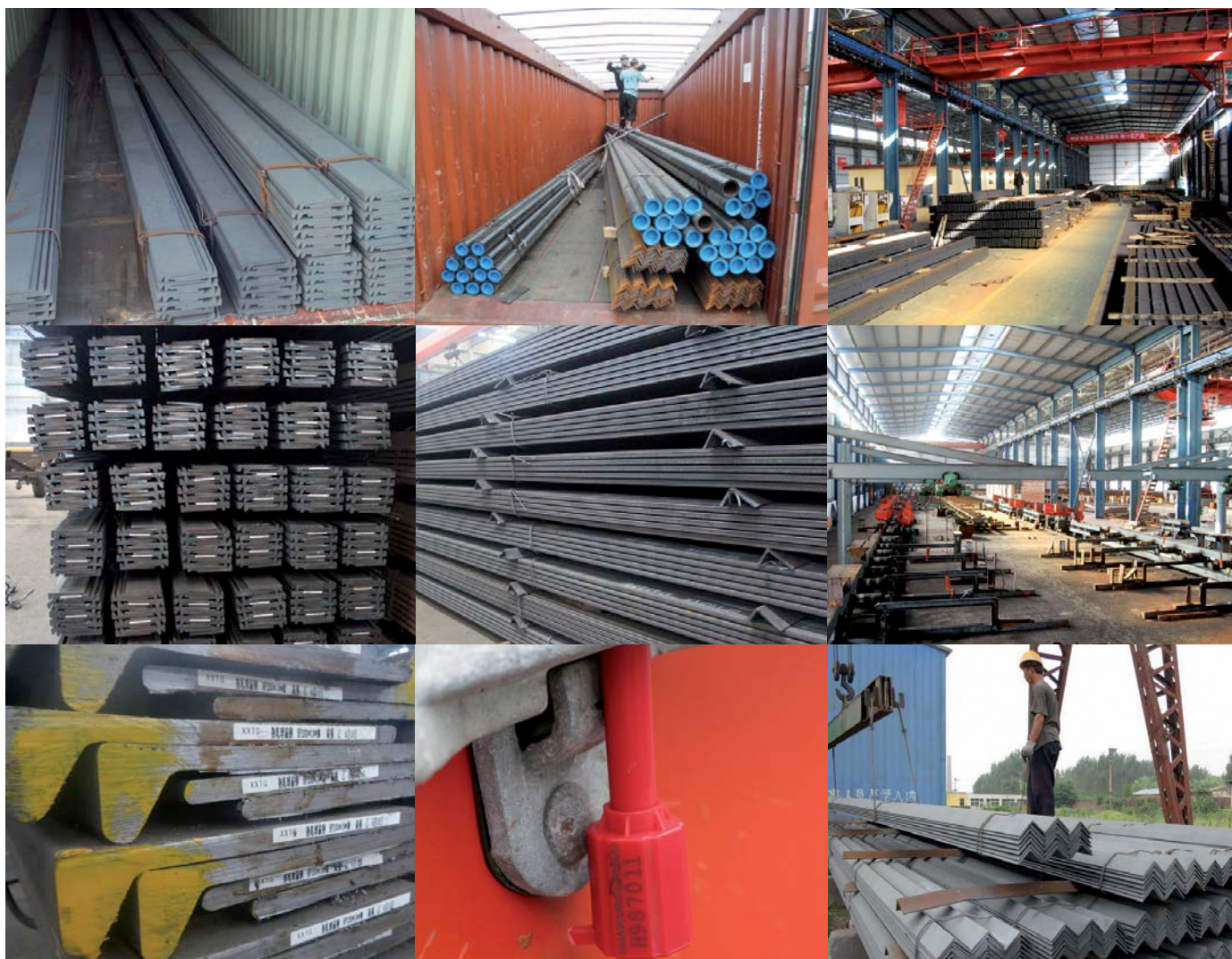
Mas Via Nova não pára aí, o serviço de controle de qualidade, de fato, acompanha todas as fases, até o carregamento de contêiner/navio, a fim de evitar danos e garantir a rastreabilidade total das produtos ea precisão completa de documentação de embarque.

## Via Nova geralmente fornece:

- bulbos;
- barras chatas;
- cantoneiras (de lados iguais e desiguais);
- barras redondas;
- barras quadradas;
- vigas (H-, I- e Canais);
- tubos (redondos, quadrados e retangulares).

Todos os materiais acima, pode ser fornecido cru ou repintados e certificados por todos os organismos (ABS, BV, DNV, GL, LRS, RINA, TRM, NK, IRS e CRS).

**Você tem uma necessidade especial ou exigência especial?** Não tem problema, Via Nova vai usar a mesma rede para a pesquisa de mercado, a fim de encontrar um produtor confiável de mesmo material ou uma alternativa equivalente.



### HEADQUARTER AND CONTACTS

Via Nova Plants srl - Via Puccini, 13 - 33040  
Campolongo Tapogliano, Udine - ITALY  
Tel +39(0)431 99005 - Fax +39(0)431 973496  
info@vianovaplants.com - www.vianovaplants.com

### REPRESENTAÇÃO NO BRASIL

Offshore Representações Comerciais Ltda-Me  
Rua 15 de Novembro, 1336,  
salas 45/46 CEP 89010-903  
Blumenau (SC)

Pedro Henrique Haenisch Ern  
Tel +55 (47) 9186 - 5999  
pedro.ern@vianovaplants.com  
skype: pedroern-vianova