

**ALLEGATO AL CERTIFICATO DI CONFORMITÀ DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA /  
 ANNEX TO CERTIFICATE OF CONFORMITY OF THE FACTORY PRODUCTION CONTROL  
 N./No. 0474-CPR-0033**

DESCRIZIONE DEI PRODOTTI OGGETTO DEL CERTIFICATO /  
 DESCRIPTION OF PRODUCTS TO WHICH THE CERTIFICATE REFERS

**PRODOTTI LAMINATI A CALDO DI ACCIAI PER IMPIEGHI STRUTTURALI / HOT ROLLED PRODUCTS  
 OF STRUCTURAL STEELS**

UNI EN 10025-2 – Acciai non legati per impieghi strutturali / *Non-alloy structural steels*

<b>Gradi acciaio / Steel grades</b>	S235JR	S235J0	S235J2	
	S275JR	S275J0	S275J2	
	S355JR	S355J0	S355J2	S355K2
<b>Spessore massimo (mm) / Maximum thickness (mm)</b>	100			

UNI EN 10025-5 – Acciai per impieghi strutturali con resistenza migliorata alla corrosione atmosferica /  
*Structural steels with improved atmospheric corrosion resistance*

<b>Gradi acciaio / Steel grades</b>	S355J0W	S355J2W	S355K2W
<b>Spessore massimo (mm) / Maximum thickness (mm)</b>	80		

UNI EN 10025-3 – Acciai per impieghi strutturali saldabili a grano fine allo stato normalizzato/normalizzato  
 laminato / *Normalized/normalized rolled weldable fine grain structural steels*

<b>Gradi acciaio / Steel grades</b>	S355N
<b>Spessore massimo (mm) / Maximum thickness (mm)</b>	80

**Tipi di prodotto** Lamiera laminata a caldo da bramme / *Hot rolled steel plates from slabs*

Genova, 18/02/2020

RINA Services S.p.A.  
 Il Direttore Tecnico / *Technical manager*

Revisione n. / Revision no.: 4



(Ing. Andrea ALLOISIO)