

<b>1</b>	<b>CODICE DI IDENTIFICAZIONE UNICO DEL PRODOTTO -TIPO</b> UNIQUE IDENTIFICATION CODE OF THE PRODUCT-TYPE	<b>S235JRH</b>	
<b>2</b>	<b>NUMERO DI TIPO</b> NUMBER OF TYPE	<b>IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO: CARTELLINO SUL FASCIO E INFORMAZIONI NEL CERTIFICATO DI COLLAUDO</b> PRODUCT IDENTIFICATION: LABEL ON THE BUNDLE AND INFORMATION ON INSPECTION DOCUMENT.	
<b>3</b>	<b>USO PREVISTO DEL PRODOTTO DA COSTRUZIONE</b> INTENDED USE OF THE CONSTRUCTION PRODUCT	<b>PROFILATI CAVI FORMATI A FREDDO DI ACCIAI NON LEGATI PER STRUTTURE SALDATE DA IMPIEGARE IN STRUTTURE METALLICHE O IN COMPOSITI METALLICI E STRUTTURE DI CALCESTRUZZO</b> COLD FORMED WELDED STRUCTURAL HOLLOW SECTIONS OF NON-ALLOY STEELS TO BE USED IN STEEL STRUCTURES OR COMPOSITE METAL AND CONCRETE STRUCTURES	
<b>4</b>	<b>IDENTIFICAZIONE DEL FABBRICANTE</b> MANUFACTURER IDENTIFICATION	<b>SIDERALBA S.p.A.</b> <b>Zona ASI - Località Pantano - 80011 Acerra (NA) - Italia</b>	
<b>5</b>	<b>SISTEMA DI VALUTAZIONE E DI VERIFICA DELLE PRESTAZIONI</b> SYSTEM OF ASSESSMENT AND VERIFICATION OF PERFORMANCE	2 +	
<b>6</b>	<b>IDENTIFICAZIONE DELL'ORGANISMO NOTIFICATO</b> NOTIFIED BODY IDENTIFICATION	<b>SGS ITALIA S.p.A. ORGANISMO NOTIFICATO N.1381</b> Via Caldera, 21 20153 Milano EN 10219-1:2006	
<b>7</b>	<b>COMPITI DELL'ORGANISMO NOTIFICATO</b> NOTIFIED BODY TASKS	<b>L'ORGANISMO NOTIFICATO A SEGUITO DI UNA ISPEZIONE INIZIALE DELLO STABILIMENTO DI PRODUZIONE HA RILASCIATO IL CERTIFICATO DEL SISTEMA DI CONTROLLO DELLA PRODUZIONE DI FABBRICA N° 1381-CPR-428 IN DATA 05.05.2016. INOLTRE, SORVEGLIA, VALUTA E VERIFICA PERIODICAMENTE IL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA.</b> THE NOTIFIED BODY AS A RESULT OF AN INITIAL INSPECTION OF PRODUCTION PLANT HAS ISSUED THE CERTIFICATE OF THE CONTROL SYSTEM OF PRODUCTION FACTORY N ° 1381-CPR-428, DATED 05/05/2016. MOREOVER, THE NOTIFIED BODY SUPERVISES, EVALUATES AND AUDIT REGULARLY THE CONTROL OF FACTORY PRODUCTION.	
<b>8</b>	<b>PRESTAZIONE DICHIARATA/DECLARED PERFORMANCE</b>		
	<b>CARATTERISTICHE ESSENZIALI</b> ESSENTIAL CHARACTERISTICS	<b>PRESTAZIONE PERFORMANCE</b>	<b>SPECIFICA TECNICA TECHNICAL SPECIFICATION</b>
	<b>TOLLERANZE SULLE DIMENSIONI E DI FORMA</b> TOLERANCES ON DIMENSIONS AND SHAPE	In accordo con quanto indicato dalla norma <b>EN 10219-2:2006</b> Tabella 2	<b>EN 10219-1:2006 punto 6</b>
	<b>ALLUNGAMENTO</b> ELONGATION	Prospetto A.3	<b>EN 10219-1:2006 punto 6.7.1</b>
	<b>RESISTENZA A TRAZIONE</b> TENSILE STRENGTH	Prospetto A.3	<b>EN 10219-1:2006 punto 6.7.1</b>
	<b>CARICO UNITARIO DI SNERVAMENTO</b> YIELD STRENGTH	Prospetto A.3	<b>EN 10219-1:2006 punto 6.7.1</b>
	<b>RESILIENZA</b> IMPACT STRENGTH	Prospetto A.3	<b>EN 10219-1:2006 punto 6.7.2</b>
	<b>SALDABILITÀ</b> WELDABILITY	Prospetto A.2	<b>EN 10219-1:2006 punto 6.6</b>
	<b>DURABILITÀ</b> DURABILITY	<b>IL PRODOTTO E' IDONEO ALLA ZINCATURA PER IMMERSIONE A CALDO</b> THE PRODUCT IS SUITABLE FOR HOT DIP GALVANIZED	<b>EN 10025</b>
<p><b>Le prestazioni del prodotto sopra identificato sono conformi all'insieme delle prestazioni dichiarate.</b>  <b>La presente dichiarazione di prestazione viene emessa, in conformità al Regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del produttore sopra identificato.</b> <i>The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performances. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No. 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.</i></p>			

Acerra (NA), 03/01/2023

Firmato da /Signed by  
**Luigi Rapullino**  
Amministratore Delegato/ General Manager

L'Amministratore Delegato  
(Luigi Rapullino)

