

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE (DoP)

Documento in accordo al regolamento (UE) n° 305/2011

n° INOXIARC 316 LR

Tipo: **INOXIARC 316 LR**

**Utilizzo:** elettrodo per la saldatura ad arco elettrico di strutture metalliche o composite metalliche secondo EN 13479 e EN ISO 3581-A.

**Il fabbricante: SIDERARCO SPA**

Via Murello 11, 12030 Polonghera (CN)  
ITALIA

**Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto: 2+**

**Organismo notificato: RINA Services S.p.A.** (numero identificazione **0474**)  
il quale ha rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica (FPC), fondandosi su ispezione iniziale e visite di sorveglianza.

**Prestazione dichiarata:**

**Norma armonizzata EN 13479 – 2017 appendice ZA**

Il prodotto è classificato in accordo alla norma **EN ISO 3581-A- E 19 12 3 LR 32** con le seguenti caratteristiche essenziali (prospetto 2):

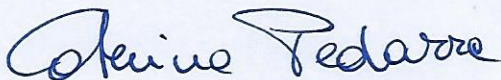
**Analisi Chimica** – unità %{m/m} (punto 4 norma armonizzata):

**C:**0,04 max. **Si:**1,2 max. **Mn:**2,0 max. **P:**0,030 max. **S:**0,025 max. **Cr:**da 17,0 a 20,0  
**Ni:**da 10,0 a 13,0 **Mo:**da 2,5 a 3,0 **Cu:**0,75 max.

La prestazione del prodotto identificato sopra è conforme a quanto dichiarato.

La presente dichiarazione di prestazione si rilascia sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante SIDERARCO spa.

**Polonghera 25/03/2021**, per nome e per conto del fabbricante



Caterina Pedarra, Assicurazione qualità

Ed.: 3a del 25/03/2021