



ATTESTATO DI QUALIFICAZIONE

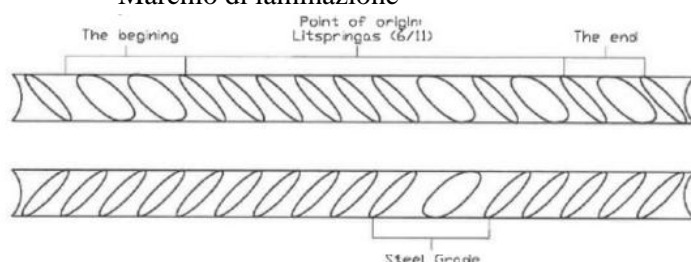
002/25-CA

In conformità al D.M. 17.01.2018 “Norme tecniche per le costruzioni”, si attesta che il prodotto da costruzione:

ACCIAIO PER CEMENTO ARMATO LAMINATO A CALDO

Acciaio inossidabile con caratteristiche meccaniche del B450C, saldabile, in rotoli, con struttura austenitica nei diametri da 6 a 16 mm

Marchio di laminazione



| Steel grade | Class | Making |
|--------------------|------------|-----------------------|
| 1.4301 (AISI 304) | SSP-450 NR | 1 (x) |
| 1.4307 (AISI 304L) | SSP-450 NR | 1-1 (x) |
| 1.4401 (AISI 316) | SSP-450 NR | 1-1-1 (x) |
| 1.4404 (AISI 316L) | SSP-450 NR | 1-1-1-1 (x) |

Differenti gradi di acciaio con medesime caratteristiche meccaniche ma diverse resistenze alla corrosione.

prodotto da:

LITSPRINGAS
Salantu st. 8 – 90115 PLUNGE - LITUANIA

nello stabilimento di:

Salantu st. 8 – 90115 PLUNGE - LITUANIA

è stato sottoposto da parte del Produttore alle prove di qualificazione del prodotto effettuate a cura del Laboratorio Ufficiale Politecnico di Milano e il **Servizio Tecnico Centrale del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici** ha effettuato l'ispezione iniziale dello stabilimento e del controllo di produzione in fabbrica.

Il presente certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la procedura di qualificazione definita nella norma

D.M. 17.01.2018: “Norme tecniche per le costruzioni”

sono state applicate.

Il presente attestato ha validità dal **21.03.2025** al **20.03.2030** o sino a che le condizioni di produzione in fabbrica o il controllo di produzione in fabbrica non subiscano modifiche significative.

Roma, 28.03.2025

IL PRESIDENTE DEL
CONSIGLIO SUPERIORE DEI LL.PP.

Ing. Massimo Sessa