



ATTESTATO DI QUALIFICAZIONE

004/23-AM

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

ACCIAIO PER STRUTTURE METALLICHE

Nastri di lamiera zincata **S250GD** (UNI EN 10346) con spessori fino a 4 mm

Nastri di lamiera zincata **S280GD** (UNI EN 10346) con spessori fino a 4 mm

Nastri di lamiera zincata **S320GD** (UNI EN 10346) con spessori fino a 4 mm

Nastri di lamiera zincata **S350GD** (UNI EN 10346) con spessori fino a 4 mm

Etichetta di identificazione

| | | | |
|---|--|--|-------------|
| BUYER'S ORDER NO. (R) N. Ordine del  | | DELIVERY PLACE (L) STABILIMENTO CREMONA | |
| PRODUCT NO (P) | | NET WEIGHT (S) 0 KG | NUMBER 1 |
| QUANTITY (Q) 0 KG | DESCRIPTION Nastro ZNC 960,0x0,95 S250GD 0,950 x 960,000 | | |
| SUPPLIER (V) | S250GD Z100 | | |
| LOT NUMBER (S) 440111888 | HEAT (R) 302377 | | |
| <small>D.M. 17.01.2018 ATT. DI QUALIF. 003/20-AM (STAB. CREMONA) e 002/23-AM (STAB. TRIESTE)</small> | | | |

Acquafava Arvedi
MADE IN ITALY

prodotto da:

ACCIAIERIA ARVEDI S.P.A.
Via Acquaviva 18
26100 CREMONA

nello stabilimento di:

via Acquaviva 18 - CREMONA

è stato sottoposto da parte del Produttore alle prove di qualificazione del prodotto effettuate a cura del Laboratorio Ufficiale Politecnico di Milano - Dipartimento di Ingegneria Strutturale 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, che sostituisce ed annulla il n. **003/20-AM**, ha validità dal **28.09.2023** al **11.11.2025** o sino a che le condizioni di produzione o il controllo di produzione in fabbrica non subiscano modifiche significative.

Roma, 28.09.2023

IL DIRIGENTE DELLA DIV. I
DEL SERVIZIO TECNICO CENTRALE
(Dott. Ing. Alessandro Pentimalli)

Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici
Servizio Tecnico Centrale