



ATTESTATO DI QUALIFICAZIONE

002/23-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+Z (UNI EN 10346) con spessori fino a 4 mm

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

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

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

Etichetta di identificazione

RECEIVED (L)	DELIVERY PLACE (L)	
BUYER'S ORDER No (N)	SUPPLIER (L)	
N. ---	STABILIMENTO TRIESTE	
	NET WEIGHT (KG)	NUMBER
	0	1
PRODUCT No (P)		
QUANTITY (Q)	DESCRIPTION	
0 KG	Coil ZNC 1250,0x1,20	
SUPPLIER (S)	Z140	
	302554	
LOT NUMBER (L)	WEIGHT (W)	
280000117	302554	
CONFORME AL D.M. 17/01/2018		

MADE IN ITALY
Acciaieria Arvedi

prodotto da: **ACCIAIERIA ARVEDI S.P.A.**

nello stabilimento di: **via di Servola, 1 - TRIESTE**

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 ha validità dal **22.08.2023** al **21.08.2028** o sino a che le condizioni di produzione o il controllo di produzione in fabbrica non subiscano modifiche significative.

Roma, 01.09.2023

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

VIA NOMENTANA 2 – 00161 ROMA

ORGANISMO DI QUALIFICAZIONE NAZIONALE AI SENSI DEL D.M. 17.01.2018

www.cs/p.it

Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici
Servizio Tecnico Centrale