

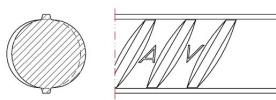
# ATTESTATO DI QUALIFICAZIONE 041/23-CA

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 barre, con struttura austenitica o austeno-ferritica, nei diametri da 6 a 32 mm

Marchio di laminazione



\* nello spazio che segue l'identificazione AV è indicato il diametro della barra

prodotto da:

#### ACCIAIERIE VALBRUNA S.p.a

Viale della Scienza, 25 - 36100 Vicenza

nello stabilimento di:

### VICENZA, Viale della Scienza, 25

è stato sottoposto da parte del Produttore alle prove di qualificazione del prodotto effettuate a cura del Laboratorio Ufficiale Università degli Studi di Padova – Dipartimento di Costruzioni e Trasporti 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 rinnova il n. 025/18-CA, ha validità dal **13.12.2023** al **03.12.2028** o sino a che le condizioni di produzione in fabbrica o il controllo di produzione in fabbrica non subiscano modifiche significative.

Roma, 15.12.2023

IL DIRIGENTE DELLA DIV. I DEL SERVIZIO TECNICO CENTRALE

Dott. Ing. Alessandro Pentimalli