

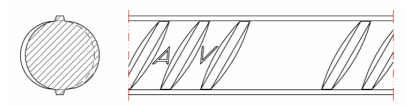
ATTESTATO DI QUALIFICAZIONE 041/08-CA

In conformità al D.M. 14.01.2008 "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, impiegabile anche come FeB44k, 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. 14.01.2008: "Norme tecniche per le costruzioni"

sono state applicate.

Il presente certificato è stato emesso per la prima volta in data **02.12.2008** ed ha validità 5 anni o sino a che le condizioni di produzione in fabbrica o il controllo di produzione in fabbrica non subiscano modifiche significative.

Roma, 02.12.2008

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO TECNICO CENTRALE

Dott. Ing. Antonio Lucchese

Organismo Di Certificazione ed Ispezione sui Prodotti da Costruzione ai sensi dell'art.8 del D.P.R. 246/93 (notifica Commissione Europea n. 0969)

ORGANISMO DI BENESTARE TECNICO EUROPEO (MEMBRO EOTA) AI SENSI DELL'ART.5 DEL D.P.R. N.246/93.

ORGANISMO DI BENESTARE TECNICO NAZIONALE AI SENSI DEL D.M. 14.01.2008

VIA NOMENTANA 2 – 00161 ROMA TEL. 06.4412.4101, FAX 06.4426.7383 stc@infrastrutture.gov.it www.cslp.it