

Certificato di Conformità del Controllo della Produzione in Fabbrica

1381-CPR-308

Venezia, 10 Giugno 2019

In conformità al Regolamento 305/2011/EU del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 Marzo 2011 (Regolamento dei Prodotti da Costruzione o CPR), questo certificato si applica al prodotto da costruzione

Elementi strutturali in Acciaio

Fabbricato da

Fabbricante e sua qualifica: **SCANDIUZZI STEEL CONSTRUCTIONS S.P.A.**

Indirizzo Sede Legale: **Via Piave, 14 – 31040 Volpago del Montello (TV)**
 Indirizzo Stabilimenti: **Via E. Fermi, 88 – 72100 Brindisi**
Via Marie Curie – Z.I. 72100 Brindisi

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione descritte nell' allegato ZA delle norme

EN 1090-1:2009+A1:2011 Esecuzione di Strutture in Acciaio
in classe di esecuzione fino a EXC4 secondo UNI EN 1090-2.
Metodi di Dichiarazione di Conformità: 1 – 2 – 3 a – 3 b

Nell'ambito del sistema 2+ sono state applicate e che

Il controllo della produzione in fabbrica soddisfa tutti i requisiti prescritti di cui sopra.

Questo certificato è stato emesso il **10 Giugno 2019** e ha validità sino a che i metodi di prova e/o i requisiti del controllo della produzione in fabbrica stabiliti nelle norme armonizzate (di cui sopra), utilizzati per valutare la prestazione delle caratteristiche dichiarate, non cambino, e il prodotto e le condizioni di produzione nello stabilimento non subiscano modifiche significative

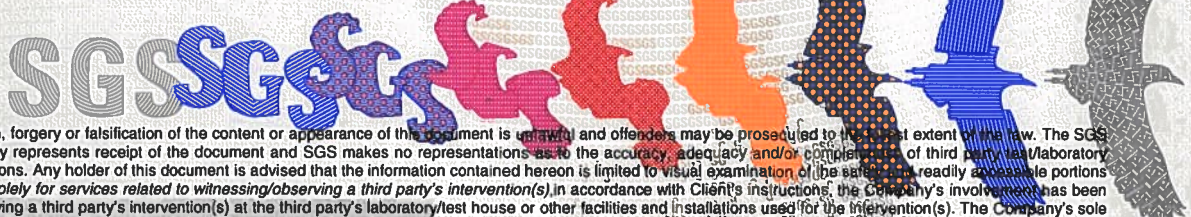
Nota: Il presente certificato sostituisce il certificato 1381-CPR-308 emesso per la prima volta in data 13 Novembre 2014.

Data ultima emissione: **10 Giugno 2019**

Il Rappresentante Autorizzato
 p.p. Marco De Maria

Il Direttore Tecnico
 Flaviano Prospero-Flaviani

Member of SGS (Société Générale de Surveillance) Group



Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. The SGS stamp and signature merely represents receipt of the document and SGS makes no representations as to the accuracy, adequacy and/or completeness of third party test/laboratory results, reports or certifications. Any holder of this document is advised that the information contained hereon is limited to visual examination of the entire and readily accessible portions of the consignment only. Solely for services related to witnessing/observing a third party's intervention(s) in accordance with Client's instructions, the Company's involvement has been limited to witnessing/observing a third party's intervention(s) at the third party's laboratory/test house or other facilities and installations used for the intervention(s). The Company's sole responsibility was to be present at the time of the third party's intervention(s) to forward the results, or confirm the occurrence, of the intervention(s). The Company is not responsible for the condition or calibration of apparatus, instruments and measuring devices used, the analysis methods applied the qualifications, actions or omissions of the third party's personnel or the analysis results.