

CERTIFICATO DI CONFORMITÀ DEL CONTROLLO DI PRODUZIONE IN FABBRICA

CERTIFICATE OF CONFORMITY OF THE FACTORY PRODUCTION CONTROL

2309/CPR/0214

In conformità al Regolamento 305/2011/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011
(Regolamento Prodotti da Costruzione o CPR)

In compliance with Regulation 305/2011/EU of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR)

questo certificato si applica al prodotto da costruzione:
this certificate applies to the construction product:

COMPONENTI STRUTTURALI IN ACCIAIO

STEEL STRUCTURAL COMPONENTS

come descritto nell'allegato al presente certificato
as described in the annex to this certificate

Prodotto da/produced by:

OFFICINA MECCANICA PASIANOTTO

P.I. MAURIZIO

Partita IVA: 02493730309

Indirizzo sede legale/address:

Via Arturo Malignani, 64 - 33031 - Basiliano (UD)
e fabbricato nello stabilimento di produzione/and produced in the manufacturing plant

Via Arturo Malignani, 64 - 33031 - Basiliano (UD)

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza
della prestazione descritta nell'allegato ZA della norma:

*This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance
described in Annex ZA of the standard*

EN 1090-1:2009+A1:2011

nell'ambito del sistema 2+ sono applicate e che

il controllo di produzione in fabbrica soddisfa tutti i requisiti prescritti di cui sopra.
*under system 2+ for the performances set out in this certificate are applied and that
the factory production control fulfils all the prescribed requirements for these performances.*

Il presente certificato è stato emesso per la prima volta il 29/03/2016 e ha validità sino a che la norma armonizzata, il prodotto da costruzione, i metodi di prova e/o le condizioni di produzione nello stabilimento non siano modificate in modo significativo, a meno che non sia sospeso o ritirato dall'organismo di certificazione notificato. Questo Certificato è di proprietà di AJA Europe S.r.l. e dev'essere restituito su richiesta. La riproduzione parziale di questo documento è vietata.

This certificate was first issued on 29/03/2016 and will remain valid as long as the test methods and/or factory production control requirements included in the harmonized standard, used to assess the performances of the declared essential characteristics, do not change, and the construction product, and the manufacturing conditions in the plant are not modified significantly, unless suspended or withdrawn by the factory production control certification body. This certificate is property of AJA Europe S.r.l. and must be returned on request. The partial reproduction of this document is not permitted

Emissione corrente: 03/11/2022

Current Issue

Rev.6



PRD N° 176 B

Notifica N° 2309

Notified Body N°

Gianmarco Pagliuca, Direttore General

AJA Europe Srl

Via delle Arti, 123 - 00054 Fiumicino (RM) ITALY

www.ajaeurope.eu info@ajaeurope.eu



ALLEGATO AL CERTIFICATO DI CONFORMITÀ DEL CONTROLLO DI PRODUZIONE IN FABBRICA

ANNEX TO CERTIFICATE OF CONFORMITY OF THE FACTORY PRODUCTION CONTROL

2309/CPR/0214

| | |
|---|----------------------------|
| Classe/i di esecuzione Execution class(es) | EXC3 |
| Metodo/i di Marcatura CE CE marking Method(s) | 3a 3b |
| Procedimento/i di saldatura EN ISO 4063 Welding process(es) EN ISO 4063 | 111 135 141 |
| Nominativo del coordinatore di saldatura Name of welding coordinator | GIOVANNI DANELUZ |

Emissione corrente: 03/11/2022

Current Issue
Rev.6

La riproduzione parziale di questo documento è vietata
The partial reproduction of this document is not permitted



PRD N° 176 B
Notifica N° 2309
Notified Body N°

XPRD_CERT_1090, Ed 04_issue1_30.05.2022

Gianmarco Pagliuca, Direttore General

AJA Europe Srl

Via delle Arti, 123 - 00054 Fiumicino (RM) ITALY

www.ajaeurope.eu info@ajaeurope.eu



REGISTRATION CERTIFICATE

this is to certify that the management system of

OFFICINA MECCANICA PASIANOTTO P.I. MAURIZIO

have been assessed by A CUBE TIC LIMITED and registered against the requirements of

ISO 9001:2015

scope of registration

Costruzione e manutenzione di carpenterie metalliche.

Construction and maintenance of metal carpentry.

Via A. Malignani 64, 33031 Basiliano (UD), Italia

Sites Registered

17

EAC

27th October 2013

Date Original Registration

26th August 2025

Next Re-Audit Due Date

17th November 2022

Date Of Re-registration

N/A

Revision Date

18/13802

Certificate Number

26th October 2025

Expiry Date

26th October 2022

Previous Expiry Date

Alfonso Pagliuca, President & Founder, A Cube TIC Limited



0273

