

CSI SpA
 Sede Legale
 20030 Senago - MI - I
 Cascina Traversagna 21

Direzione, Uffici e Laboratori
 20021 Bollate - MI - I
 Viale Lombardia 20
 Tel. +39 02 383301
 Fax +39 02 3503940
 www.csi-spa.com



CSI[®]
CERT



Registrazione numero/Registration number

PED/0497/2119/11

SGQ N° 032A
 SGA N° 032D
 PRD N° 032B
 SP N° 048E
 LAB N° 0006
 Membro degli accordi
 di Mutuo Riconoscimento EA, IAf e ILAC
 Signatory of EA, IAf and ILAC
 Mutual Recognition Agreements

CERTIFICATO DI ESAME CE DEL PROGETTO

CERTIFICATE OF EC DESIGN EXAMINATION

Visto il Progetto/Referring to the Design Examination
 n° 172/11 del/dated 17/11/2011

si certifica che la Società/we certify that the Company

GIACOMINI S.p.A.

Via per Alzo, 39 - 28017 SAN MAURIZIO D'OPAGLIO (NO) - ITALY

esaminata la domanda di Esame CE del Progetto di
 assessed the application for EC Design Examination of

VALVOLA DI INTERCETTAZIONE COMBUSTIBILE NC

NC FUEL SHUT-OFF VALVE

Temperature di taratura/ Set temperature 98°C (+0 -5°C):

N143Y013; N143Y014; N143Y015; N143Y024; N143Y025; N143Y003; N143Y004; N143Y005;
 N143Y006; N143Y007; N143Y008; N143Y106; N143Y108; N143Y110; N143Y112; N143Y115.

Temperature di taratura/ Set temperature 110°C (+0 -5°C):

N143Y043; N143Y044; N143Y045; N143Y054; N143Y055; N143Y033; N143Y034; N143Y035;
 N143Y036; N143Y037; N143Y038; N143Y136; N143Y138; N143Y140; N143Y142; N143Y145.

DN 15 ÷ 150; PS 0 ÷ 1 barg; T ambiente/Room temperature -15 ÷ +70 °C

Gruppo Fluidi/Fluid Group 1 - Categoria/Category IV

ha progettato l'Attrezzatura secondo le disposizioni della Direttiva 97/23/CE e della RACCOLTA R Ediz. 2009
 has designed the Equipment in compliance with the requirements of the 97/23/EC Directive and the RACCOLTA R issue 2009

18/11/2011

Prima emissione
 First issue

26/11/2014

Ultima emissione
 Latest issue

17/11/2017

Scadenza
 Expiring