



Italia

CERTIFICATO CERTIFICATE

**Conformità al tipo secondo direttiva 2014/68/UE
(Modulo C2 – Controllo della produzione)**

Conformity to Type according to Directive 2014/68/EU (Module C2 – Production control)

Certificato No.: PED-0948-PC2-16450-20 Rev.4
Certificate No.:

**Nome ed indirizzo del
fabbricante:** CANAVERA & AUDI S.p.A.
Name and address of manufacturer: Corso Mandelli, 11
I-10070 Cafasse (TO)

**A seguito dell'esame dei prerequisiti, il fabbricante è autorizzato a fornire
l'attrezzatura a pressione nell'ambito del campo di applicazione sotto riportato con
apposizione del marchio CE e del nostro numero identificativo come illustrato:**

*After examination of the prerequisites the manufacturer is authorized to provide his pressure
equipment manufactured within the scope of the examination with the EC-Mark and our identification
number as illustrated:*

CE 0948

Rapporto di collaudo No.: R-PED-2023-722331601-91
Test report No.: R-PED-2023-722331601-125

Campo di validità: Serbatoi per aria
Scope of Approval: Vedi Allegato / See Annex

Officina di produzione: CANAVERA & AUDI S.p.A.
Manufacturing plant: Corso Mandelli, 11
I-10070 Cafasse (TO)

Data emissione / Issue date: 19/01/2024
Data 1° emissione / First issue date: 17/09/2020

TÜV ITALIA Srl
Organismo Notificato No. 0948
Notified Body, No. 0948



PRD N° 081B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento
EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual
Recognition Agreements



Alberto Carelli
Industry Service - Real Estate & Infrastructure
Managing Director

**La validità del presente certificato è subordinata a quella del certificato Esame UE del tipo – tipo di produzione
Modulo B secondo direttiva 2014/68/UE e/o certificato modulo B secondo direttiva 97/23/CE applicabili.**
*The validity of this certificate is subject to the certificate EU-Type examination – production type Module B certificate according to
2014/68/EU and/or module B certificate according to directive 97/23/EC as applicable*

PPE-02-M036_r08_del 29/03/2018