

Dichiarazione di Conformità

UNI CEI EN ISO/IEC 17050

La sottoscritta **BOCCIOLONE ANTINCENDIO S.p.A.**,

azienda che effettua l'attività di progettazione, produzione di sistemi fissi antincendio per protezione attiva e materiali pompieristici, commercializzazione dei relativi accessori,

dichiara

sotto la propria responsabilità che i seguenti prodotti:

Art. 205/A, 205/B, 205/C – (attacchi di mandata per autopompa)

Art. 205/D, 205/S – (attacchi di mandata per autopompa mod. "ALL IN ONE")

Sono realizzati in conformità a:

- Costruzione "a regola d'arte" secondo quanto disposto dall'articolo 6 del D.M. 22 Gennaio 2008 N° 37 ed in virtù del controllo di produzione eseguito in accordo al sistema qualità aziendale conforme alla norma UNI EN ISO 9001:2015;
- UNI 10779: 2021 – "Impianti di estinzione incendi - Reti di idranti - Progettazione, installazione ed esercizio";
- UNI 11443: 2012 – "Sistemi fissi antincendio - Sistemi di tubazioni - Valvole di intercettazione antincendio";
- UNI 804: 2020 – "Apparecchiature per estinzione incendi - Raccordi per tubazioni flessibili" (girello e guarnizione);
- UNI 811: 2007 – "Apparecchiature per estinzione incendi – Attacchi a madre vite";
- UNI EN ISO 228-1: 2003 – "Filettature di tubazioni per accoppiamento non a tenuta sul filetto - Dimensioni, tolleranze e designazione".
- Modelli scanalati realizzati secondo tabelle standard in uso dai principali produttori internazionali di giunti e raccordi scanalati.



BOCCIOLONE ANTINCENDIO S.p.A. unipersonale

Via Giacomo Grai, 1 - 28078 Romagnano Sesia (NO) – ITALY
TEL: 0163 - 568811 - e-mail: info@bocciolone.com - www.bocciolone.com

NOTA BENE: LA DICHIARAZIONE È VALIDA SOLO SE ASSOCIATA AL DOCUMENTO DI VENDITA O DI TRASPORTO DELLA MERCE CHE NE ATTESTA L'ACQUISTO PRESSO LA DITTA BOCCIOLONE

Versioni in ottone 205/A 205/B e 205/S e in ottone e lega leggera 205/D

- UNI EN 1982: 2008 – *“Rame e leghe di rame - Lingotti e getti”*;
- UNI EN 12164: 2016 – *“Rame e leghe di rame - Barre per torneria”*;
- UNI EN 12165: 2016 – *“Rame e leghe di rame - Prodotti semilavorati e grezzi per stampaggio”*;
- UNI EN 1676:2020 – *“Alluminio e leghe alluminio - Pani di leghe di alluminio da rifusione – Specifiche”*
- UNI EN 573-3:2024 – *“Alluminio e leghe di alluminio - Composizione chimica e forma dei prodotti semilavorati - Parte 3: Composizione chimica e forma dei prodotti”*
- UNI EN 1092-1: 2018 – *“Flange e loro giunzioni - Flange circolari per tubazioni, valvole, raccordi e accessori designate mediante PN - Parte 1: Flange di acciaio”*.

Versioni in ghisa e acciaio art. 205/C

- UNI EN 1561: 2011 – *“Fonderia - Getti di ghisa grigia; (EN GJL 250);*
- UNI EN 1563: 2012 – *“Fonderia - Getti di ghisa a grafite sferoidale; (EN GJS 500-7);*
- UNI EN 558: 2017 – *“Valvole industriali - Scartamenti delle valvole metalliche impiegate su condotte flangiate - Valvole designate per PN e per classe;*
- UNI EN 1092-2: 2024 – *“Flange e loro giunzioni - Flange circolari per tubazioni, valvole, raccordi e accessori designate mediante PN - Flange di ghisa”*.
- ANSI AWWA C606 – *“Grooved and Shouldered Joints”*

NOTA PER VALVOLA DI SOVRAPPRESSIONE

Tutti gli attacchi di mandata per autopompa oggetto della presente dichiarazione sono dotati di serie di apposita valvola di sovrappressione, fornita regolata a 1,2 MPa (12 bar), per sfogare l'eventuale eccesso di pressione dell'autopompa dei VV.F, come previsto dal punto 6.6 della norma UNI 10779: 2021.

Romagnano Sesia, 08/04/2026

dott. Ing. Stefano Galletti
Amministratore Delegato



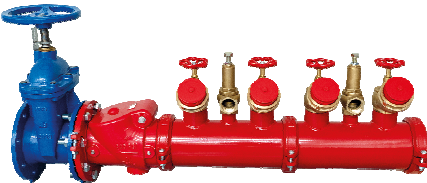
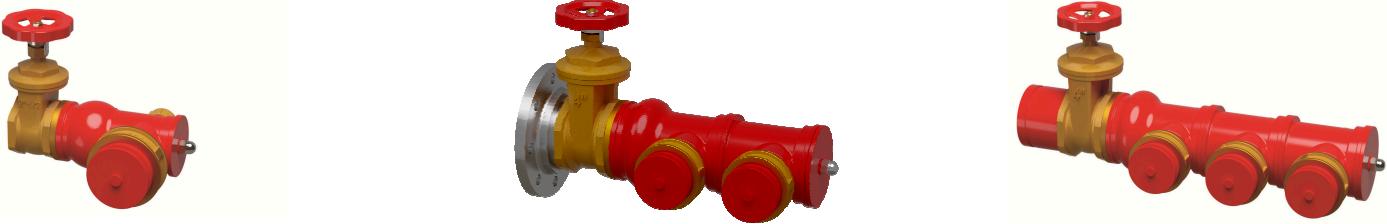



BOCCIOLONE ANTINCENDIO S.p.A. unipersonale

Via Giacomo Grai, 1 - 28078 Romagnano Sesia (NO) - ITALY
TEL: 0163 - 568811 - e-mail: info@bocciolone.com - www.bocciolone.com

NOTA BENE: LA DICHIARAZIONE È VALIDA SOLO SE ASSOCIATA AL DOCUMENTO DI VENDITA O DI TRASPORTO DELLA MERCE CHE NE ATTESTA L'ACQUISTO PRESSO LA DITTA BOCCIOLONE

La presente dichiarazione di conformità si applica alle tipologie riportate qui di seguito ed anche alle loro possibili varianti ovvero:
 flusso acqua destro - presenza di scarico automatico antigelo (opzionale) – presenza di manometro controllo pressione (opzionale).

<p>Art. 205/A In ottone filettati</p>			
<p>Art. 205/B In ottone flangiati</p>			
<p>Art. 205/C In ghisa e acciaio modulari flangiati (con 2, 3 o 4 attacchi)</p>			
<p>Art. 205/D "ALL IN ONE" a umido Filettati, flangiati e scanalati</p>			
<p>Art. 205/S "ALL IN ONE" a secco Filettati, flangiati</p>			



BOCCIOLONE ANTINCENDIO S.p.A. unipersonale

Via Giacomo Grai, 1 - 28078 Romagnano Sesia (NO) - ITALY
 TEL: 0163 - 568811 - e-mail: info@bocciolone.com - www.bocciolone.com

NOTA BENE: LA DICHIARAZIONE È VALIDA SOLO SE ASSOCIATA AL DOCUMENTO DI VENDITA O DI TRASPORTO DELLA MERCE CHE NE ATTESTA L'ACQUISTO PRESSO LA DITTA BOCCIOLONE