



**Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0005PRD**  
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0005PRD*

RILASCIATO A  
ISSUED TO **IMQ S.p.A.**

REVISIONE **001** DATA DI REVISIONE **01-06-2024** DATA DI SCADENZA **09-03-2025**  
REVISION **001** REVIEW DATE **01-06-2024** EXPIRY DATE **09-03-2025**

**Certificazione di prodotti nei seguenti schemi/settori:**

**Regolamento (UE) 2011/305 - Prodotti da costruzione**

| Mandato Decisione                                | Famiglia di prodotti                  | Specifica Tecnica  | Sistema AVCP |
|--|---------------------------------------|--|--------------|
| M/105<br>95/467/CE<br>2001/593/CE<br>2010/679/EU | Camini, condotti e prodotti specifici | <b>EN 1457-1:2012</b><br>Camini — Condotti interni di terracotta/ceramica — Parte 1: Condotti di terracotta/ceramica operanti a secco — Requisiti e metodi di prova  | <b>2+</b>    |
|  |                                       | <b>EN 1457-2:2012</b><br>Camini — Condotti interni di terracotta/ceramica — Parte 2: Condotti di terracotta/ceramica operanti in condizioni umide - Requisiti e metodi di prova  |              |
|  |                                       | <b>EN 14989-1:2007</b><br>Camini — Requisiti e metodi di prova per camini metallici e condotti di adduzione aria di qualsiasi materiale apparecchi di riscaldamento a tenuta stagna — Parte 1: Terminali verticali aria/fumi per apparecchi di tipo C6 |              |
|  |                                       | <b>EN 1856-1:2009</b><br>Camini — Requisiti per camini metallici — Parte 1: Prodotti per sistemi camino  |              |
|  |                                       | <b>EN 1856-2:2009</b><br>Camini — Requisiti per camini metallici — Parte 2: Condotti interni e canali da fumo metallici  |              |
|  |                                       | <b>EN 1857:2010</b><br>Camini — Componenti — Condotti fumari di calcestruzzo   |              |
|  |                                       | <b>EN 1858:2008+A1:2011</b><br>Camini — Componenti — Blocchi di calcestruzzo   |              |
|  |                                       | <b>EN 12446:2011</b><br>Camini — Componenti — Elementi esterni di calcestruzzo   |              |
|  |                                       | <b>EN 13063-1:2005+A1:2007</b><br>Camini — Sistemi camino con condotti interni di terracotta/ceramica — Parte 1: Requisiti e metodi di prova per la resistenza al fuoco da fuliggine   |              |
|  |                                       | <b>EN 13063-2:2005+A1:2007</b><br>Camini — Sistemi camino con condotti interni di terracotta/ceramica — Parte 2: Requisiti e metodi di prova in condizioni umide   |              |



**Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0005PRD**  
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0005PRD*

RILASCIATO A **IMQ S.p.A.**  
ISSUED TO

REVISIONE **001** DATA DI REVISIONE **01-06-2024** DATA DI SCADENZA **09-03-2025**  
REVISION **001** REVIEW DATE **01-06-2024** EXPIRY DATE **09-03-2025**

|                                   |  |  |          |
|-----------------------------------|--|--|----------|
|                                   |  | <p><b>EN 13069:2005</b><br/>Camini — Pareti esterne di laterizio/ceramica per sistemi di canne fumarie — Requisiti e metodi di prova</p> <p><b>EN 13084-5:2005</b><br/><b>EN 13084-5:2005/AC:2006</b><br/>Camini industriali strutturalmente indipendenti — Parte 5: Materiali per pareti interne di mattoni — Specifiche di prodotto</p> <p><b>EN 13084-7:2012</b><br/>Camini strutturalmente indipendenti — Parte 7: Specifiche di prodotto applicabili ad elementi cilindrici di acciaio da utilizzare per camini di acciaio a parete singola e per pareti interne di acciaio</p> <p><b>EN 14471:2013+A1:2015</b><br/>Camini — Sistemi di camini con condotti interni di plastica — Requisiti e metodi di prova</p> <p><b>EN 14989-2:2007</b><br/>Camini — Requisiti e metodi di prova per camini metallici e condotti di adduzione aria di qualsiasi materiale per apparecchi di riscaldamento a tenuta stagna — Parte 2: Condotti per fumi e aria comburente per apparecchi a tenuta stagna</p> |          |
| M/109<br>96/577/CE<br>2002/592/CE | Allarme e rilevazione di incendi, sistemi antincendio fissi, sistemi di sorveglianza del Fuoco, del fumo e prodotti antiesplorazione | <p><b>EN 54-2:1997</b><br/><b>EN 54-2:1997/AC:1999</b><br/><b>EN 54-2:1997/A1:2006</b><br/>Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio — Centrale di controllo e segnalazione</p> <p><b>EN 54-3:2001</b><br/><b>EN 54-3:2001/A1:2002</b><br/><b>EN 54-3:2001/A2:2006</b><br/>Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio — Dispositivi sonori di allarme incendio</p> <p><b>EN 54-4:1997</b><br/><b>EN 54-4:1997/AC:1999</b><br/><b>EN 54-4:1997/A1:2002</b><br/><b>EN 54-4:1997/A2:2006</b><br/>Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio — Apparecchiatura di alimentazione</p> <p><b>EN 54-5:2017+A1:2018</b><br/>Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio — Rivelatori di calore — Rivelatori puntiformi</p> <p><b>EN 54-7:2018</b><br/>Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio —</p>   | <b>1</b> |



**Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0005PRD**  
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0005PRD*

RILASCIATO A  
ISSUED TO **IMQ S.p.A.**

REVISIONE **001** DATA DI REVISIONE **01-06-2024** DATA DI SCADENZA **09-03-2025**  
REVISION **001** REVIEW DATE **01-06-2024** EXPIRY DATE **09-03-2025**

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  |  | <p>Rivelatori di fumo — Rilevatori puntiformi funzionanti secondo il principio della diffusione della luce, della trasmissione della luce o della ionizzazione</p> <p><b>EN 54-11:2001</b><br/><b>EN 54-11:2001/A1:2005</b><br/>Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio — Punti di allarme manuali</p> <p><b>EN 54-16:2008</b><br/>Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio — Componenti per sistemi di segnalazione d'incendio vocali — Parte 16: Centrale di controllo e segnalazione per segnalazioni vocali</p> <p><b>EN 54-17:2005</b><br/><b>EN 54-17:2005/AC:2007</b><br/>Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio — Parte 17: Isolatori di corto circuito</p> <p><b>EN 54-18:2005</b><br/><b>EN 54-18:2005/AC:2007</b><br/>Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio — Parte 18: Requisiti e metodi di prova per dispositivi di ingresso/uscita da utilizzare per percorsi di trasmissione di sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio</p> <p><b>EN 54-21:2006</b><br/>Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio — Parte 21: Dispositivi di trasmissione dell'allarme e del segnale di guasto</p> <p><b>EN 54-23:2010</b><br/>Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio — Parte 23: Dispositivi visuali di allarme incendio</p> <p><b>EN 54-24:2008</b><br/>Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio — Parte 24: Componenti di sistemi di allarme vocale — Altoparlanti</p> <p><b>EN 54-25:2008</b><br/><b>EN 54-25:2008/AC:2012</b><br/>Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio — Parte 25: Componenti che utilizzano collegamenti radio</p> <p><b>EN 12094-1:2003</b><br/>Sistemi fissi di lotta contro l'incendio — Componenti di impianti di estinzione a gas — Requisiti e metodi di prova per dispositivi elettrici automatici di comando e gestione spegnimento e di ritardo</p> |  |
|--|--|---|--|



**Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0005PRD**  
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0005PRD*

RILASCIATO A **IMQ S.p.A.**  
ISSUED TO

REVISIONE **001** DATA DI REVISIONE **01-06-2024** DATA DI SCADENZA **09-03-2025**  
REVISION **001** REVIEW DATE **01-06-2024** EXPIRY DATE **09-03-2025**

|                                     |  |   |           |
|-------------------------------------|--|---|-----------|
|                                     |  | <p><b>EN 12094-3:2003</b><br/>Sistemi fissi di lotta contro l'incendio — Componenti di impianti di estinzione a gas — Requisiti e metodi di prova per dispositivi manuali di azionamento e di bloccaggio</p> <p><b>EN 12101-10:2005</b><br/><b>EN 12101-10:2005/AC:2007</b><br/>Sistemi per il controllo di fumo e calore — Parte 10: Alimentazioni</p> |           |
| M/131<br>1999/472/CE<br>2001/596/CE | Tubazioni, serbatoi e relativi accessori non a contatto con acqua destinata al consumo umano | <p><b>EN 14800:2007</b><br/>Assemblaggi di tubi metallici corrugati di sicurezza per il collegamento di apparecchi domestici che utilizzano combustibili gassosi</p> <p><b>EN 331:1998</b><br/><b>EN 331:1998/A1:2010</b><br/>Rubinetti a sfera ed a maschio conico con fondo chiuso, a comando manuale, per impianti a gas negli edifici</p>           | <b>1</b>  |
| M/443<br>2011/284/EU                | Cavi di alimentazione, di comando e di comunicazione   | <p><b>EN 50575:2014</b><br/><b>EN 50575:2014/A1:2016</b><br/>Cavi di energia, comando e comunicazioni — Cavi per applicazioni generali nei lavori di costruzione soggetti a prescrizioni di reazione al fuoco</p>   | <b>1+</b> |



**Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0005PRD**  
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0005PRD*

RILASCIATO A  
ISSUED TO **IMQ S.p.A.**

REVISIONE **001** DATA DI REVISIONE **01-06-2024** DATA DI SCADENZA **09-03-2025**  
REVISION **001** REVIEW DATE **01-06-2024** EXPIRY DATE **09-03-2025**

**Certification of products within the following sectors:**

**Regulation (EU) No 305/2011 - Construction products**

| Mandate Decision   | Product family                        | Technical Specification  | AVCP system |
|--|---------------------------------------|--|-------------|
| M/105<br>95/467/EC<br>2001/593/EC<br>2010/679/EU   | Chimneys, ducts and specific products | <b>EN 1457-1:2012</b><br><i>Chimneys — Clay/ceramic flue liners — Part 1: Flue liners operating under dry conditions — Requirements and test methods</i>   | <b>2+</b>   |
|  |                                       | <b>EN 1457-2:2012</b><br><i>Chimneys — Clay/ceramic flue liners — Part 2: Flue liners operating under wet conditions — Requirements and test methods</i>   |             |
|  |                                       | <b>EN 14989-1:2007</b><br><i>Chimneys — Requirements and test methods for metal chimneys and material independent air supply ducts for roomsealed heating applications — Part 1: Vertical air/flue terminals for C6- type appliances</i> |             |
|  |                                       | <b>EN 1856-1:2009</b><br><i>Chimneys — Requirements for metal chimneys — Part 1: System chimney products</i>   |             |
|  |                                       | <b>EN 1856-2:2009</b><br><i>Chimneys — Requirements for metal chimneys — Part 2: Metal flue liners and connecting flue pipes</i>   |             |
|  |                                       | <b>EN 1857:2010</b><br><i>Chimneys — Components — Concrete flue liners</i>   |             |
|  |                                       | <b>EN 1858:2008+A1:2011</b><br><i>Chimneys — Components — Concrete flue blocks</i>   |             |
|  |                                       | <b>EN 12446:2011</b><br><i>Chimneys — Components — Concrete outer wall elements</i>  |             |
|  |                                       | <b>EN 13063-1:2005+A1:2007</b><br><i>Chimneys — System chimneys with clay/ceramic flue liners — Part 1: Requirements and test methods for sootfire resistance</i>  |             |
|  |                                       | <b>EN 13063-2:2005+A1:2007</b><br><i>Chimneys — System chimneys with clay/ceramic flue liners — Part 2: Requirements and test methods under wet conditions</i>   |             |
| <b>EN 13069:2005</b><br><i>Chimneys — Clay/ceramic outer walls for system chimneys — Requirements and test methods</i> |                                       |  |             |



**Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0005PRD**  
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0005PRD*

RILASCIATO A **IMQ S.p.A.**  
ISSUED TO

REVISIONE **001** DATA DI REVISIONE **01-06-2024** DATA DI SCADENZA **09-03-2025**  
REVISION **001** REVIEW DATE **01-06-2024** EXPIRY DATE **09-03-2025**

|                                   |  |   |          |
|-----------------------------------|--|---|----------|
|                                   |  | <p><b>EN 13084-5:2005</b><br/><b>EN 13084-5:2005/AC:2006</b><br/><i>Free-standing chimneys — Part 5: Material for brick liners — Product specifications</i></p> <p><b>EN 13084-7:2012</b><br/><i>Free-standing chimneys — Part 7: Product specifications of cylindrical steel fabrications for use in single wall steel chimneys and steel liners</i></p> <p><b>EN 14471:2013+A1:2015</b><br/><i>Chimneys — System chimneys with plastic flue liners — Requirements and test methods</i></p> <p><b>EN 14989-2:2007</b><br/><i>Chimneys — Requirements and test methods for metal chimneys and material independent air supply ducts for roomsealed heating applications — Part 2: Flue and air supply ducts for room sealed appliances</i></p>  |          |
| M/109<br>96/577/EC<br>2002/592/EC | Fire alarm/detection, fixed fire-fighting, fire and smoke control and explosion suppression products | <p><b>EN 54-2:1997</b><br/><b>EN 54-2:1997/AC:1999</b><br/><b>EN 54-2:1997/A1:2006</b><br/><i>Fire detection and fire alarm systems — Part 2: Control and indicating equipment</i></p> <p><b>EN 54-3:2001</b><br/><b>EN 54-3:2001/A2:2006</b><br/><b>EN 54-3:2001/A1:2002</b><br/><i>Fire detection and fire alarm systems — Part 3: Fire alarm devices — Sounders</i></p> <p><b>EN 54-4:1997</b><br/><b>EN 54-4:1997/AC:1999</b><br/><b>EN 54-4:1997/A1:2002</b><br/><b>EN 54-4:1997/A2:2006</b><br/><i>Fire detection and fire alarm systems — Part 4: Power supply equipment</i></p> <p><b>EN 54-5:2017+A1:2018</b><br/><i>Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio — Rivelatori di calore — Rivelatori puntiformi</i></p> <p><b>EN 54-7:2018</b><br/><i>Fire detection and fire alarm systems — Part 7: Smoke detectors — Point detectors using scattered light, transmitted light or ionization</i></p> <p><b>EN 54-11:2001</b><br/><b>EN 54-11:2001/A1:2005</b><br/><i>Fire detection and fire alarm systems — Part 11: Manual call points</i></p> <p><b>EN 54-16:2008</b><br/><i>Fire detection and fire alarm systems — Part 16:</i></p> | <b>1</b> |



**Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0005PRD**  
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0005PRD*

RILASCIATO A **IMQ S.p.A.**  
ISSUED TO

REVISIONE **001** DATA DI REVISIONE **01-06-2024** DATA DI SCADENZA **09-03-2025**  
REVISION **001** REVIEW DATE **01-06-2024** EXPIRY DATE **09-03-2025**

|                                     |   |  |          |
|-------------------------------------|---|--|----------|
|                                     |   | <p><i>Voice alarm control and indicating equipment</i></p> <p><b>EN 54-17:2005</b><br/><b>EN 54-17:2005/AC:2007</b><br/><i>Fire detection and fire alarm systems — Part 17: Short-circuit isolators</i></p> <p><b>EN 54-18:2005</b><br/><b>EN 54-18:2005/AC:2007</b><br/><i>Fire detection and fire alarm systems — Part 18: Input/output devices</i></p> <p><b>EN 54-21:2006</b><br/><i>Fire detection and fire alarm systems — Part 21: Alarm transmission and fault warning routing equipment</i></p> <p><b>EN 54-23:2010</b><br/><i>Fire detection and fire alarm systems — Part 23: Fire alarm devices — Visual alarm devices</i></p> <p><b>EN 54-24:2008</b><br/><i>Fire detection and fire alarm systems — Part 24: Components of voice alarm systems — Loudspeakers</i></p> <p><b>EN 54-25:2008</b><br/><b>EN 54-25:2008/AC:2012</b><br/><i>Fire detection and fire alarm systems — Part 25: Components using radio links</i></p> <p><b>EN 12094-1:2003</b><br/><i>Fixed firefighting systems — Components for gas extinguishing systems — Part 1: Requirements and test methods for electrical automatic control and delay devices</i></p> <p><b>EN 12094-3:2003</b><br/><i>Fixed firefighting systems — Components for gas extinguishing systems — Part 3: Requirements and test methods for manual triggering and stop devices</i></p> <p><b>EN 12101-10:2005</b><br/><b>EN 12101-10:2005/AC:2007</b><br/><i>Smoke and heat control systems — Part 10: Power supplies</i></p> |          |
| M/131<br>1999/472/EC<br>2001/596/EC | Pipes, tanks and accessories not in contact with water intended for human consumption | <p><b>EN 14800:2007</b><br/><i>Corrugated safety metal hose assemblies for the connection of domestic appliances using gaseous fuels</i></p> <p><b>EN 331:1998</b><br/><b>EN 331:1998/A1:2010</b><br/><i>Manually operated ball valves and closed bottom taper plug valves for gas installations for buildings</i></p>   | <b>1</b> |





Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0005PRD  
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0005PRD*

RILASCIATO A  
ISSUED TO **IMQ S.p.A.**

REVISIONE **001** DATA DI REVISIONE **01-06-2024** DATA DI SCADENZA **09-03-2025**  
REVISION **001** REVIEW DATE **01-06-2024** EXPIRY DATE **09-03-2025**

|                      |  |  |           |
|----------------------|--|--|-----------|
| M/443<br>2011/284/EU | Power, control and communication<br>cables | <b>EN 50575:2014</b><br><b>EN 50575:2014/A1:2016</b><br>Power, control and communication cables — Cables<br>for general applications in construction works subject<br>to reaction to fire requirements | <b>1+</b> |
|----------------------|--|--|-----------|