



DC00013PRD/003/CSACPR

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

Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 00013 Products/Services/Processes  
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00013 Products/Services/Processes

Rilasciato a **IMQ S.p.A.**  
Issued to

Revisione **003**  
Revision

Data di revisione **19-01-2025**  
Review date

Data di scadenza **09-03-2029**  
Expiry date

**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 95/467/CE 2001/593/CE 2010/679/EU	Camini, condotti e prodotti specifici	<b>EN 1457-1:2012</b> 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> 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> 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> Camini — Requisiti per camini metallici — Parte 1: Prodotti per sistemi camino	
		<b>EN 1856-2:2009</b> Camini — Requisiti per camini metallici — Parte 2: Condotti interni e canali da fumo metallici	
		<b>EN 1857:2010</b> Camini — Componenti — Condotti fumari di calcestruzzo	
		<b>EN 1858:2008+A1:2011</b> Camini — Componenti — Blocchi di calcestruzzo	
		<b>EN 12446:2011</b> Camini — Componenti — Elementi esterni di calcestruzzo	
		<b>EN 13063-1:2005+A1:2007</b> 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> Camini — Sistemi camino con condotti interni di terracotta/ceramica — Parte 2: Requisiti e metodi di prova in condizioni umide	
		<b>EN 13069:2005</b> Camini — Pareti esterne di laterizio/ceramica per sistemi di canne fumarie — Requisiti e metodi di prova	
<b>EN 13084-5:2005</b>			

**SEDE LEGALE**

Via Guglielmo Saliceto, 7/9 - 00161 Roma  
T +39 06 8440991 / F +39 06 8841199  
accredia.it / info@accredia.it  
C.F. / P. IVA 10566361001

**SEDE OPERATIVA E AMMINISTRATIVA**

Via Tonale, 26 - 20125 Milano  
T +39 02 2100961 / F +39 02 21009637  
milano@accredia.it



DC00013PRD/003/CSACPR

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

Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 00013 Products/Services/Processes  
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00013 Products/Services/Processes

Rilasciato a **IMQ S.p.A.**  
Issued to

Revisione **003**  
Revision

Data di revisione **19-01-2025**  
Review date

Data di scadenza **09-03-2029**  
Expiry date

		<p><b>EN 13084-5:2005/AC:2006</b> Camini industriali strutturalmente indipendenti — Parte 5: Materiali per pareti interne di mattoni — Specifiche di prodotto</p> <p><b>EN 13084-7:2012</b> 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> Camini — Sistemi di camini con condotti interni di plastica — Requisiti e metodi di prova</p> <p><b>EN 14989-2:2007</b> 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>	
<p>M/109 96/577/CE 2002/592/CE</p>	<p>Allarme e rilevazione di incendi, sistemi antincendio fissi, sistemi di sorveglianza del Fuoco, del fumo e prodotti antiesplorazione</p>	<p><b>EN 54-2:1997</b> <b>EN 54-2:1997/AC:1999</b> <b>EN 54-2:1997/A1:2006</b> Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio — Centrale di controllo e segnalazione</p> <p><b>EN 54-3:2001</b> <b>EN 54-3:2001/A1:2002</b> <b>EN 54-3:2001/A2:2006</b> Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio — Dispositivi sonori di allarme incendio</p> <p><b>EN 54-4:1997</b> <b>EN 54-4:1997/AC:1999</b> <b>EN 54-4:1997/A1:2002</b> <b>EN 54-4:1997/A2:2006</b> Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio — Apparecchiatura di alimentazione</p> <p><b>EN 54-5:2017+A1:2018</b> Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio — Rivelatori di calore — Rivelatori puntiformi</p> <p><b>EN 54-7:2018</b> Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio — 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> <b>EN 54-11:2001/A1:2005</b> Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio — Punti di allarme manuali</p>	<p>1</p>

## SEDE LEGALE

Via Guglielmo Saliceto, 7/9 - 00161 Roma  
T +39 06 8440991 / F +39 06 8841199  
accredia.it / info@accredia.it  
C.F. / P. IVA 10566361001

## SEDE OPERATIVA E AMMINISTRATIVA

Via Tonale, 26 - 20125 Milano  
T +39 02 2100961 / F +39 02 21009637  
milano@accredia.it



DC00013PRD/003/CSACPR

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

Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 00013 Products/Services/Processes  
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00013 Products/Services/Processes

Rilasciato a **IMQ S.p.A.**  
Issued to

Revisione **003**  
Revision

Data di revisione **19-01-2025**  
Review date

Data di scadenza **09-03-2029**  
Expiry date

		<p><b>EN 54-16:2008</b> 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> <b>EN 54-17:2005/AC:2007</b> Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio — Parte 17: Isolatori di corto circuito</p> <p><b>EN 54-18:2005</b> <b>EN 54-18:2005/AC:2007</b> 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> 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> Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio — Parte 23: Dispositivi visuali di allarme incendio</p> <p><b>EN 54-24:2008</b> 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> <b>EN 54-25:2008/AC:2012</b> Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio — Parte 25: Componenti che utilizzano collegamenti radio</p> <p><b>EN 12094-1:2003</b> 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> <p><b>EN 12094-3:2003</b> 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> <b>EN 12101-10:2005/AC:2007</b> Sistemi per il controllo di fumo e calore — Parte 10: Alimentazioni</p>	
M/131 1999/472/CE 2001/596/CE	Tubazioni, serbatoi e relativi accessori non a contatto con acqua destinata al consumo umano	<p><b>EN 14800:2007</b> Assemblaggi di tubi metallici corrugati di sicurezza per il collegamento di apparecchi domestici che utilizzano combustibili gassosi</p>	1

## SEDE LEGALE

Via Guglielmo Saliceto, 7/9 - 00161 Roma  
T +39 06 8440991 / F +39 06 8841199  
accredia.it / info@accredia.it  
C.F. / P. IVA 10566361001

## SEDE OPERATIVA E AMMINISTRATIVA

Via Tonale, 26 - 20125 Milano  
T +39 02 2100961 / F +39 02 21009637  
milano@accredia.it



DC00013PRD/003/CSACPR

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

Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 00013 Products/Services/Processes  
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00013 Products/Services/Processes

Rilasciato a **IMQ S.p.A.**  
Issued to

Revisione **003**  
Revision

Data di revisione **19-01-2025**  
Review date

Data di scadenza **09-03-2029**  
Expiry date

		<b>EN 331:1998</b> <b>EN 331:1998/A1:2010</b> Rubinetti a sfera ed a maschio conico con fondo chiuso, a comando manuale, per impianti a gas negli edifici	
M/443 2011/284/EU	Cavi di alimentazione, di comando e di comunicazione	<b>EN 50575:2014</b> <b>EN 50575:2014/A1:2016</b> Cavi di energia, comando e comunicazioni — Cavi per applicazioni generali nei lavori di costruzione soggetti a prescrizioni di reazione al fuoco	<b>1+</b>

**SEDE LEGALE**

Via Guglielmo Saliceto, 7/9 - 00161 Roma  
 T +39 06 8440991 / F +39 06 8841199  
 accredia.it / info@accredia.it  
 C.F. / P. IVA 10566361001

**SEDE OPERATIVA E AMMINISTRATIVA**

Via Tonale, 26 - 20125 Milano  
 T +39 02 2100961 / F +39 02 21009637  
 milano@accredia.it



DC00013PRD/003/CSACPR

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements**Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 00013 Products/Services/Processes**  
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00013 Products/Services/Processes*Rilasciato a **IMQ S.p.A.**  
*Issued to*Revisione **003**  
*Revision*Data di revisione **19-01-2025**  
*Review date*Data di scadenza **09-03-2029**  
*Expiry date***Certification of products within the following sectors:****Regulation (EU) No 305/2011 - Construction products**

<b>Mandate Decision</b>	<b>Product family</b>	<b>Technical Specification</b>	<b>AVCP system</b>
M/105 95/467/EC 2001/593/EC 2010/679/EU	Chimneys, ducts and specific products	<b>EN 1457-1:2012</b> <i>Chimneys — Clay/ceramic flue liners — Part 1: Flue liners operating under dry conditions — Requirements and test methods</i>	2+
		<b>EN 1457-2:2012</b> <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> <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> <i>Chimneys — Requirements for metal chimneys — Part 1: System chimney products</i>	
		<b>EN 1856-2:2009</b> <i>Chimneys — Requirements for metal chimneys — Part 2: Metal flue liners and connecting flue pipes</i>	
		<b>EN 1857:2010</b> <i>Chimneys — Components — Concrete flue liners</i>	
		<b>EN 1858:2008+A1:2011</b> <i>Chimneys — Components — Concrete flue blocks</i>	
		<b>EN 12446:2011</b> <i>Chimneys — Components — Concrete outer wall elements</i>	
		<b>EN 13063-1:2005+A1:2007</b> <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> <i>Chimneys — System chimneys with clay/ceramic flue liners — Part 2: Requirements and test methods under wet conditions</i>	
		<b>EN 13069:2005</b> <i>Chimneys — Clay/ceramic outer walls for system chimneys — Requirements and test methods</i>	
		<b>EN 13084-5:2005</b> <b>EN 13084-5:2005/AC:2006</b>	

**SEDE LEGALE**Via Guglielmo Saliceto, 7/9 - 00161 Roma  
T +39 06 8440991 / F +39 06 8841199  
accredia.it / info@accredia.it  
C.F. / P. IVA 10566361001**SEDE OPERATIVA E AMMINISTRATIVA**Via Tonale, 26 - 20125 Milano  
T +39 02 2100961 / F +39 02 21009637  
milano@accredia.it



DC00013PRD/003/CSACPR

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

Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 00013 Products/Services/Processes  
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00013 Products/Services/Processes

Rilasciato a **IMQ S.p.A.**  
Issued to

Revisione **003**  
Revision

Data di revisione **19-01-2025**  
Review date

Data di scadenza **09-03-2029**  
Expiry date

		<p>Free-standing chimneys — Part 5: Material for brick liners — Product specifications</p> <p><b>EN 13084-7:2012</b> Free-standing chimneys — Part 7: Product specifications of cylindrical steel fabrications for use in single wall steel chimneys and steel liners</p> <p><b>EN 14471:2013+A1:2015</b> Chimneys — System chimneys with plastic flue liners — Requirements and test methods</p> <p><b>EN 14989-2:2007</b> 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</p>	
<p>M/109 96/577/EC 2002/592/EC</p>	<p>Fire alarm/detection, fixed fire-fighting, fire and smoke control and explosion suppress Sion products</p>	<p><b>EN 54-2:1997</b> <b>EN 54-2:1997/AC:1999</b> <b>EN 54-2:1997/A1:2006</b> Fire detection and fire alarm systems — Part 2: Control and indicating equipment</p> <p><b>EN 54-3:2001</b> <b>EN 54-3:2001/A2:2006</b> <b>EN 54-3:2001/A1:2002</b> Fire detection and fire alarm systems — Part 3: Fire alarm devices — Sounders</p> <p><b>EN 54-4:1997</b> <b>EN 54-4:1997/AC:1999</b> <b>EN 54-4:1997/A1:2002</b> <b>EN 54-4:1997/A2:2006</b> Fire detection and fire alarm systems — Part 4: Power supply equipment</p> <p><b>EN 54-5:2017+A1:2018</b> Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio — Rivelatori di calore — Rivelatori puntiformi</p> <p><b>EN 54-7:2018</b> Fire detection and fire alarm systems — Part 7: Smoke detectors — Point detectors using scattered light, transmitted light or ionization</p> <p><b>EN 54-11:2001</b> <b>EN 54-11:2001/A1:2005</b> Fire detection and fire alarm systems — Part 11: Manual call points</p> <p><b>EN 54-16:2008</b> Fire detection and fire alarm systems — Part 16: Voice alarm control and indicating equipment</p> <p><b>EN 54-17:2005</b> <b>EN 54-17:2005/AC:2007</b> Fire detection and fire alarm systems — Part 17: Short-circuit</p>	<p>1</p>

## SEDE LEGALE

Via Guglielmo Saliceto, 7/9 - 00161 Roma  
T +39 06 8440991 / F +39 06 8841199  
accredia.it / info@accredia.it  
C.F. / P. IVA 10566361001

## SEDE OPERATIVA E AMMINISTRATIVA

Via Tonale, 26 - 20125 Milano  
T +39 02 2100961 / F +39 02 21009637  
milano@accredia.it



DC00013PRD/003/CSACPR

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

Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 00013 Products/Services/Processes  
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00013 Products/Services/Processes

Rilasciato a **IMQ S.p.A.**  
Issued to

Revisione **003**  
Revision

Data di revisione **19-01-2025**  
Review date

Data di scadenza **09-03-2029**  
Expiry date

		<p>isolators</p> <p><b>EN 54-18:2005</b> <b>EN 54-18:2005/AC:2007</b> Fire detection and fire alarm systems — Part 18: Input/output devices</p> <p><b>EN 54-21:2006</b> Fire detection and fire alarm systems — Part 21: Alarm transmission and fault warning routing equipment</p> <p><b>EN 54-23:2010</b> Fire detection and fire alarm systems — Part 23: Fire alarm devices — Visual alarm devices</p> <p><b>EN 54-24:2008</b> Fire detection and fire alarm systems — Part 24: Components of voice alarm systems — Loudspeakers</p> <p><b>EN 54-25:2008</b> <b>EN 54-25:2008/AC:2012</b> Fire detection and fire alarm systems — Part 25: Components using radio links</p> <p><b>EN 12094-1:2003</b> Fixed firefighting systems — Components for gas extinguishing systems — Part 1: Requirements and test methods for electrical automatic control and delay devices</p> <p><b>EN 12094-3:2003</b> Fixed firefighting systems — Components for gas extinguishing systems — Part 3: Requirements and test methods for manual triggering and stop devices</p> <p><b>EN 12101-10:2005</b> <b>EN 12101-10:2005/AC:2007</b> Smoke and heat control systems — Part 10: Power supplies</p>	
M/131 1999/472/EC 2001/596/EC	Pipes, tanks and accessories not in contact with water intended for human consumption	<p><b>EN 14800:2007</b> Corrugated safety metal hose assemblies for the connection of domestic appliances using gaseous fuels</p> <p><b>EN 331:1998</b> <b>EN 331:1998/A1:2010</b> Manually operated ball valves and closed bottom taper plug valves for gas installations for buildings</p>	1
M/443 2011/284/EU	Power, control and communication cables	<p><b>EN 50575:2014</b> <b>EN 50575:2014/A1:2016</b> Power, control and communication cables — Cables for general applications in construction works subject to reaction to fire requirements</p>	1+

## SEDE LEGALE

Via Guglielmo Saliceto, 7/9 - 00161 Roma  
T +39 06 8440991 / F +39 06 8841199  
accredia.it / info@accredia.it  
C.F. / P. IVA 10566361001

## SEDE OPERATIVA E AMMINISTRATIVA

Via Tonale, 26 - 20125 Milano  
T +39 02 2100961 / F +39 02 21009637  
milano@accredia.it