



DC00162PRD/000/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 00162 Products/Services/Processes  
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00162 Products/Services/Processes

Rilasciato a **MTIC InterCert S.r.l.**  
Issued to

Revisione **000**  
Revision

Data di revisione **13-03-2025**  
Review date

Data di scadenza **18-12-2027**  
Expiry date

**Certificazione di prodotti nei seguenti settori:**

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

Mandato Decisione	Famiglia di prodotti	Specifica Tecnica	Art.46	Sistema AVCP
M101 1999/93/CE	Porte, finestre, imposte, persiane, portoni e relativi accessori	<b>EN 1935:2002</b> <b>EN 1935:2002/AC:2003</b> Accessori per serramenti — Cerniere ad asse singolo — Requisiti e metodi di prova		1
M107 96/581/CE	Geotessili	<b>EN 13252:2016</b> Geotessili e prodotti affini — Caratteristiche richieste per l'impiego nei sistemi drenanti <b>EN 13255:2016</b> Geotessili e prodotti affini - Caratteristiche richieste per l'impiego nella costruzione di canali		2+
M109 96/577/CE 2002/592/CE	Allarme e rilevazione di incendi, sistemi antincendio fissi, sistemi di sorveglianza del fuoco e del fumo e prodotti antiesplorazione	<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 <b>EN 54-3:2001</b> <b>EN 54-3:2001/A2:2006</b> <b>EN 54-3:2001/A1:2002</b> Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio — Dispositivi sonori di allarme incendio <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 <b>EN 54-5:2017+A1:2018</b> Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio — Rivelatori di calore — Rivelatori puntiformi <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 <b>EN 54-10:2002</b> <b>EN 54-10:2002/A1:2005</b> Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio — Rivelatori di fiamma — Rivelatori puntiformi		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



DC00162PRD/000/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 00162 Products/Services/Processes  
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00162 Products/Services/Processes

Rilasciato a **MTIC InterCert S.r.l.**  
Issued to

Revisione **000**  
Revision

Data di revisione **13-03-2025**  
Review date

Data di scadenza **18-12-2027**  
Expiry date

		<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><b>EN 54-12:2015</b> Sistemi di rivelazione e di segnalazione di incendio — Parte 12: Rivelatori di fumo — Rivelatori lineari che utilizzano un raggio ottico</p>		
		<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 54-20:2006</b> <b>EN 54-20:2006/AC:2008</b> Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio — Parte 20: Rivelatori di fumo ad aspirazione</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 14604:2005</b> <b>EN 14604:2005/AC:2008</b> Rivelatori di fumo autonomi</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



DC00162PRD/000/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 00162 Products/Services/Processes  
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00162 Products/Services/Processes

Rilasciato a **MTIC InterCert S.r.l.**  
Issued to

Revisione **000**  
Revision

Data di revisione **13-03-2025**  
Review date

Data di scadenza **18-12-2027**  
Expiry date

		<p><b>EN 12101-1:2005</b> <b>EN 12101-1:2005/A1:2006</b> Sistemi per il controllo di fumo e calore — Parte 1: Specificazioni per le barriere antifumo</p>		
		<p><b>EN 12101-2:2003</b> Sistemi per il controllo di fumo e calore — Parte 2: Specifiche per gli evacuatori naturali di fumo e calore</p>		
		<p><b>EN 12101-3:2015</b> Sistemi per il controllo di fumo e calore — Parte 3: Specifiche per gli evacuatori forzati di fumo e calore</p>		
		<p><b>EN 12101-6:2005</b> <b>EN 12101-6:2005/AC:2006</b> Sistemi per il controllo di fumo e calore — Parte 6: Sistemi di controllo del fumo per differenza di pressione — Kit</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>		
		<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 12094-2:2003</b> Sistemi fissi di lotta contro l'incendio — Componenti di impianti di estinzione a gas — Requisiti e metodi di prova per dispositivi non 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 12094-4:2004</b> Sistemi fissi di lotta contro l'incendio — Componenti di impianti di estinzione a gas — Parte 4: Requisiti e metodi di prova per complesso valvola di scarica e rispettivi attuatori</p>		
		<p><b>EN 12094-5:2006</b> Impianti fissi antincendio — Componenti per sistemi di estinzione a gas — Parte 5: Requisiti e metodi di prova per le valvole di smistamento per sistemi ad alta e bassa pressione e loro attuatori</p>	X	

## 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



DC00162PRD/000/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 00162 Products/Services/Processes  
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00162 Products/Services/Processes

Rilasciato a **MTIC InterCert S.r.l.**  
Issued to

Revisione **000**  
Revision

Data di revisione **13-03-2025**  
Review date

Data di scadenza **18-12-2027**  
Expiry date

		<p><b>EN 12094-6:2006</b> Impianti fissi antincendio — Componenti per sistemi di estinzione a gas — Parte 6: Requisiti e metodi di prova per i dispositivi non elettrici di messa fuori servizio</p> <p><b>EN 12094-7:2000</b> <b>EN 12094-7:2000/A1:2005</b> Sistemi fissi di lotta contro l'incendio — Componenti di impianti di estinzione a gas — Requisiti e metodi di prova per ugelli per sistemi a CO2</p> <p><b>EN 12094-8:2006</b> Installazioni fisse antincendio — Componenti per sistemi a CO2 — Parte 8: Requisiti e metodi di prova per raccordi flessibili</p> <p><b>EN 12094-9:2003</b> Sistemi fissi di lotta contro l'incendio — Componenti di impianti di estinzione a gas — Requisiti e metodi di prova per rivelatori di incendio speciali</p> <p><b>EN 12094-10:2003</b> Sistemi fissi di lotta contro l'incendio — Componenti di impianti di estinzione a gas — Requisiti e metodi di prova per manometri e pressostati</p> <p><b>EN 12094-11:2003</b> Sistemi fissi di lotta contro l'incendio — Componenti di impianti di estinzione a gas — Requisiti e metodi di prova per dispositivi di pesatura meccanici</p> <p><b>EN 12094-12:2003</b> Sistemi fissi di lotta contro l'incendio — Componenti di impianti di estinzione a gas — Requisiti e metodi di prova per dispositivi di allarme pneumatici</p> <p><b>EN 12094-13:2001</b> <b>EN 12094-13:2001/AC:2002</b> Sistemi fissi di lotta contro l'incendio — Componenti di impianti di estinzione a gas — Requisiti e metodi di prova per valvole di ritegno e valvole di non ritorno</p>		
M125 98/598/CE	Aggregati per usi che prevedono requisiti di sicurezza elevati	<p><b>EN 12620:2002+A1:2008</b> Aggregati per calcestruzzo</p> <p><b>EN 13043:2002</b> <b>EN 13043:2002/AC:2004</b> Aggregati per miscele bituminose e trattamenti superficiali per strade, aeroporti e altre aree soggette a traffico</p> <p><b>EN 13055-1:2002</b> <b>EN 13055-1:2002/AC:2004</b> Aggregati leggeri — Aggregati leggeri per calcestruzzo, malta e malta per iniezione</p> <p><b>EN 13055-2:2004</b> Aggregati leggeri — Parte 2: Aggregati leggeri per miscele</p>		2+

## 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



DC00162PRD/000/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 00162 Products/Services/Processes  
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00162 Products/Services/Processes

Rilasciato a **MTIC InterCert S.r.l.**  
Issued to

Revisione **000**  
Revision

Data di revisione **13-03-2025**  
Review date

Data di scadenza **18-12-2027**  
Expiry date

		<p>bituminose, trattamenti superficiali e per applicazioni in strati legati e non legati</p> <p><b>EN 13139:2002</b> <b>EN 13139:2002/AC:2004</b> Aggregati per malta</p> <p><b>EN 13242:2002+A1:2007</b> Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade</p> <p><b>EN 13383-1:2002</b> <b>EN 13383-1:2002/AC:2004</b> Aggregati per opere di protezione (armourstone) — Specifiche</p> <p><b>EN 13450:2002</b> <b>EN 13450:2002/AC:2004</b> Aggregati per massicciate per ferrovie</p>		
M128 99/469/CE 2001/596/CE	Prodotti relativi a calcestruzzo, malta, boiaccia	<p><b>EN 934-2:2009+A1:2012</b> Additivi per calcestruzzo, malta e malta per iniezione — Parte 2: Additivi per calcestruzzo — Definizioni, requisiti, conformità, marcatura ed etichettatura</p> <p><b>EN 934-3:2009+A1:2012</b> Additivi per calcestruzzo, malta e malta per iniezione — Parte 3: Additivi per malte per opere murarie — Definizioni, requisiti, conformità e marcatura ed etichettatura</p> <p><b>EN 934-4:2009</b> Additivi per calcestruzzo, malta e malta per iniezione — Parte 4: Additivi per malta per cavi di precompressione — Definizioni, requisiti, conformità, marcatura ed etichettatura</p>		2+

## 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



DC00162PRD/000/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 00162 Products/Services/Processes  
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00162 Products/Services/Processes

Rilasciato a **MTIC InterCert S.r.l.**  
Issued to

Revisione **000**  
Revision

Data di revisione **13-03-2025**  
Review date

Data di scadenza **18-12-2027**  
Expiry date

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

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

Mandate Decision	Product family	Technical Specification	Art.46	AVCP system
M101 1999/93/EC	Doors, windows, shutters, blinds, gates and related building hardware	EN 1935:2002 EN 1935:2002/AC:2003 Building hardware - Single-axis hinges - Requirements and test methods		1
M/107 96/581/EC	Geotextiles	EN 13252:2016 Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in drainage systems EN 13255:2016 Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in the construction of canals		1
M/109 96/577/EC 2002/592/EC	Fire alarm/detection, fixed fire-fighting, fire and smoke control and explosion suppression Products	EN 54-2:1997 EN 54-2:1997/AC:1999 EN 54-2:1997/A1:2006 Fire detection and fire alarm systems - Part 2: Control and indicating equipment EN 54-3:2001 EN 54-3:2001/A2:2006 EN 54-3:2001/A1:2002 Fire detection and fire alarm systems — Part 3: Fire alarm devices — Sounders EN 54-4:1997 EN 54-4:1997/AC:1999 EN 54-4:1997/A1:2002 EN 54-4:1997/A2:2006 Fire detection and fire alarm systems - Part 4: Power supply equipment EN 54-5:2017+A1:2018 Fire detection and fire alarm systems — Part 5: Heat detectors — Point detectors EN 54-7:2018 Fire detection and fire alarm systems — Part 7: Smoke detectors — Point detectors using scattered light, transmitted light or ionization EN 54-10:2002 EN 54-10:2002/A1:2005 Fire detection and fire alarm systems — Part 10: Flame detectors — Point detectors EN 54-11:2001 EN 54-11:2001/A1:2005 Fire detection and fire alarm systems - Part 11: Manual call points		1



DC00162PRD/000/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 00162 Products/Services/Processes  
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00162 Products/Services/Processes

Rilasciato a **MTIC InterCert S.r.l.**  
Issued to

Revisione **000**  
Revision

Data di revisione **13-03-2025**  
Review date

Data di scadenza **18-12-2027**  
Expiry date

		<p><b>EN 54-12:2015</b> <i>Fire detection and fire alarm systems — Part 12: Smoke detectors — Line detectors using an optical beam</i></p>		
		<p><b>EN 54-16:2008</b> <i>Fire detection and fire alarm systems — Part 16: Voice alarm control and indicating equipment</i></p>		
		<p><b>EN 54-17:2005</b> <b>EN 54-17:2005/AC:2007</b> <i>Fire detection and fire alarm systems - Part 17: Short-circuit isolators</i></p>		
		<p><b>EN 54-18:2005</b> <b>EN 54-18:2005/AC:2007</b> <i>Fire detection and fire alarm systems — Part 18: Input/output devices</i></p>		
		<p><b>EN 54-20:2006</b> <b>EN 54-20:2006/AC:2008</b> <i>Fire detection and fire alarm systems — Part 20: Aspirating smoke detectors</i></p>		
		<p><b>EN 54-21:2006</b> <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> <i>Fire detection and fire alarm systems - Part 23: Fire alarm devices - Visual alarm devices</i></p>		
		<p><b>EN 54-24:2008</b> <i>Fire detection and fire alarm systems — Part 24: Components of voice alarm systems — Loudspeakers</i></p>		
		<p><b>EN 54-25:2008</b> <b>EN 54-25:2008/AC:2012</b> <i>Fire detection and fire alarm systems — Part 25: Components using radio links</i></p>		
		<p><b>EN 14604:2005</b> <b>EN 14604:2005/AC:2008</b> <i>Smoke alarm devices</i></p>		
		<p><b>EN 12101-1:2005</b> <b>EN 12101-1:2005/A1:2006</b> <i>Smoke and heat control systems — Part 1: Specification for smoke barriers</i></p>		
		<p><b>EN 12101-2:2003</b> <i>Smoke and heat control systems — Part 2: Specification for natural smoke and heat exhaust ventilators</i></p>		
		<p><b>EN 12101-3:2015</b></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



DC00162PRD/000/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 00162 Products/Services/Processes  
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00162 Products/Services/Processes

Rilasciato a **MTIC InterCert S.r.l.**  
Issued to

Revisione **000**  
Revision

Data di revisione **13-03-2025**  
Review date

Data di scadenza **18-12-2027**  
Expiry date

		Smoke and heat control systems — Part 3: Specification for powered smoke and heat control ventilators (Fans)		
		<b>EN 12101-6:2005</b> <b>EN 12101-6:2005/AC:2006</b> Smoke and heat control systems — Part 6: Specification for pressure differential systems — Kits		
		<b>EN 12101-10:2005</b> <b>EN 12101-10:2005/AC:2007</b> Smoke and heat control systems — Part 10: Power supplies		
		<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		
		<b>EN 12094-2:2003</b> Fixed firefighting systems — Components for gas extinguishing systems — Part 2: Requirements and test methods for non-electrical automatic control and delay devices		
		<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		
		<b>EN 12094-4:2004</b> Fixed firefighting systems — Components for gas extinguishing systems — Part 4: Requirements and test methods for container valve assemblies and their actuators		
		<b>EN 12094-5:2006</b> Fixed firefighting systems — Components for gas extinguishing systems — Part 5: Requirements and test methods for high and low pressure selector valves and their actuators		X
		<b>EN 12094-6:2006</b> Fixed firefighting systems — Components for gas extinguishing systems — Part 6: Requirements and test methods for non-electrical disable devices		
		<b>EN 12094-7:2000</b> <b>EN 12094-7:2000/A1:2005</b> Fixed firefighting systems — Components for gas extinguishing systems — Part 7: Requirements and test methods for nozzles for CO2 systems		
		<b>EN 12094-8:2006</b> Fixed firefighting systems — Components for gas extinguishing systems — Part 8: Requirements and test methods for connectors		
		<b>EN 12094-9:2003</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



DC00162PRD/000/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 00162 Products/Services/Processes  
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00162 Products/Services/Processes

Rilasciato a **MTIC InterCert S.r.l.**  
Issued to

Revisione **000**  
Revision

Data di revisione **13-03-2025**  
Review date

Data di scadenza **18-12-2027**  
Expiry date

		<p><i>Fixed firefighting systems — Components for gas extinguishing systems — Part 9: Requirements and test methods for special fire detectors</i></p> <p><b>EN 12094-10:2003</b> <i>Fixed firefighting systems — Components for gas extinguishing systems — Part 10: Requirements and test methods for pressure gauges and pressure switches</i></p> <p><b>EN 12094-11:2003</b> <i>Fixed firefighting systems — Components for gas extinguishing systems — Part 11: Requirements and test methods for mechanical weighing devices</i></p> <p><b>EN 12094-12:2003</b> <i>Fixed firefighting systems — Components for gas extinguishing systems — Part 12: Requirements and test methods for pneumatic alarm devices</i></p> <p><b>EN 12094-13:2001</b> <b>EN 12094-13:2001/AC:2002</b> <i>Fixed firefighting systems — Components for gas extinguishing systems — Part 13: Requirements and test methods for check valves and non-return valves</i></p>		
M/125 98/598/EC	Aggregates for uses with high safety requirements	<p><b>EN 12620:2002+A1:2008</b> <i>Aggregates for concrete</i></p> <p><b>EN 13043:2002</b> <b>EN 13043:2002/AC:2004</b> <i>Aggregates for bituminous mixtures and surface treatments for roads, airfields and other trafficked areas</i></p> <p><b>EN 13055-1:2002</b> <b>EN 13055-1:2002/AC:2004</b> <i>Lightweight aggregates - Part 1: Lightweight aggregates for concrete, mortar and grout</i></p> <p><b>EN 13055-2:2004</b> <i>Lightweight aggregates - Part 2: Lightweight aggregates for bituminous mixtures and surface treatments and for unbound and bound applications</i></p> <p><b>EN 13139:2002</b> <b>EN 13139:2002/AC:2004</b> <i>Aggregates for mortar</i></p> <p><b>EN 13242:2002+A1:2007</b> <i>Aggregates for unbound and hydraulically bound materials for use in civil engineering work and road construction</i></p> <p><b>EN 13383-1:2002</b> <b>EN 13383-1:2002/AC:2004</b> <i>Armourstone - Part 1: Specification</i></p> <p><b>EN 13450:2002</b> <b>EN 13450:2002/AC:2004</b></p>		2+

## 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



DC00162PRD/000/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 00162 Products/Services/Processes  
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00162 Products/Services/Processes

Rilasciato a **MTIC InterCert S.r.l.**  
Issued to

Revisione **000**  
Revision

Data di revisione **13-03-2025**  
Review date

Data di scadenza **18-12-2027**  
Expiry date

		Aggregates for railway ballast		
M/128 99/469/EC 2001/596/EC	Products related to concrete, mortar and grout	<b>EN 934-2:2009+A1:2012</b> Admixtures for concrete, mortar and grout - Part 2: Concrete admixtures - Definitions, requirements, conformity, marking and labelling		2+
		<b>EN 934-3:2009+A1:2012</b> Admixtures for concrete, mortar and grout - Part 3: Admixtures for masonry mortar - Definitions, requirements, conformity and marking and labelling		
		<b>EN 934-4:2009</b> Admixtures for concrete, mortar and grout - Part 4: Admixtures for grout for prestressing tendons - Definitions, requirements, conformity, marking and labelling		

## 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