



DC00005PRD/002/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 00005 Products/Services/Processes
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00005 Products/Services/Processes

Rilasciato a **RINA Services S.p.A.**
Issued to

Revisione **002**
Revision

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

Data di scadenza **12-11-2027**
Expiry date

Certificazione di prodotti nei seguenti settori:

Regolamento (UE) 2011/305 - Prodotti da costruzione

Mandato Decisione	Famiglia di prodotti	Specifica Tecnica	Sistema AVCP
M101 1999/93/CE	Porte, finestre, imposte, persiane, portoni e relativi accessori	EN 16034:2014 Porte pedonali, porte e cancelli industriali, commerciali e finestre apribili — Norma di prodotto, caratteristiche prestazionali — caratteristiche di resistenza al fuoco e/o controllo del fumo EN 14351-1:2006+A1:2010 EN 14351-1:2006+A2:2016 Finestre e porte — Norma di prodotto, caratteristiche prestazionali — Parte 1: Finestre e porte esterne pedonali	1
M111 1996/579/CE	Attrezzature fisse per la circolazione stradale	EN 12899-1:2007 Segnaletica verticale permanente per il traffico stradale — Parte 1: Segnali permanenti EN 12899-2:2007 Segnaletica verticale permanente per il traffico stradale — Parte 2: Delineatori di ostacolo transilluminati (TTB) EN 12899-3:2007 Segnaletica verticale permanente per il traffico stradale — Parte 3: Delineatori di margine e dispositivi rifrangenti	1
M119 1997/808/CE	Rivestimenti per pavimentazioni	EN 13813:2002 Massetti e materiali per massetti — Materiali per massetti — Proprietà e requisiti EN 14041:2004 EN 14041:2004/AC:2006 Rivestimenti resilienti, tessili e laminati per pavimentazioni — Caratteristiche essenziali EN 13454-1:2004 Leganti, leganti compositi e miscele realizzate in fabbrica per massetti a base di solfato di calcio — Parte 1: Definizioni e requisiti	1
M124 1998/601/CE 2001/596/CE	Prodotti per la costruzione di strade	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008 Miscele bituminose — Specifiche del materiale — Parte 1: Conglomerato bituminoso prodotto a caldo EN 13108-2:2006 EN 13108-2:2006/AC:2008 Miscele bituminose — Specifiche del materiale — Parte 2: Conglomerato bituminoso per strati molto sottili EN 13108-3:2006 EN 13108-3:2006/AC:2008 Miscele bituminose — Specifiche del materiale — Parte 3:	1



DC00005PRD/002/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 00005 Products/Services/Processes
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00005 Products/Services/Processes

Rilasciato a **RINA Services S.p.A.**
Issued to

Revisione **002**
Revision

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

Data di scadenza **12-11-2027**
Expiry date

		<p>Conglomerato con bitume molto tenero</p> <p>EN 13108-4:2006 EN 13108-4:2006/AC:2008 Miscele bituminose — Specifiche del materiale — Parte 4: Conglomerato bituminoso chiodato</p> <p>EN 13108-5:2006 EN 13108-5:2006/AC:2008 Miscele bituminose — Specifiche del materiale — Parte 5: Conglomerato bituminoso antisdrucchiolo chiuso</p> <p>EN 13108-6:2006 EN 13108-6:2006/AC:2008 Miscele bituminose — Specifiche del materiale — Parte 6: Asfalto colato</p> <p>EN 13108-7:2006 EN 13108-7:2006/AC:2008 Miscele bituminose — Specifiche del materiale — Parte 7: Conglomerato bituminoso ad elevato tenore di vuoti</p>	
<p>M124</p> <p>1998/601/CE 2001/596/CE</p>	<p>Prodotti per la costruzione di strade</p>	<p>EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008 Miscele bituminose — Specifiche del materiale — Parte 1: Conglomerato bituminoso prodotto a caldo</p> <p>EN 13108-2:2006 EN 13108-2:2006/AC:2008 Miscele bituminose — Specifiche del materiale — Parte 2: Conglomerato bituminoso per strati molto sottili</p> <p>EN 13108-3:2006 EN 13108-3:2006/AC:2008 Miscele bituminose — Specifiche del materiale — Parte 3: Conglomerato con bitume molto tenero</p> <p>EN 13108-4:2006 EN 13108-4:2006/AC:2008 Miscele bituminose — Specifiche del materiale — Parte 4: Conglomerato bituminoso chiodato</p> <p>EN 13108-5:2006 EN 13108-5:2006/AC:2008 Miscele bituminose — Specifiche del materiale — Parte 5: Conglomerato bituminoso antisdrucchiolo chiuso</p> <p>EN 13108-6:2006 EN 13108-6:2006/AC:2008 Miscele bituminose — Specifiche del materiale — Parte 6: Asfalto colato</p> <p>EN 13108-7:2006 EN 13108-7:2006/AC:2008 Miscele bituminose — Specifiche del materiale — Parte 7: Conglomerato bituminoso ad elevato tenore di vuoti</p> <p>EN 12591:2009 Bitumi e leganti bituminosi — Specifiche per i bitumi per applicazioni stradali</p>	<p>2+</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



DC00005PRD/002/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 00005 Products/Services/Processes
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00005 Products/Services/Processes

Rilasciato a **RINA Services S.p.A.**
Issued to

Revisione **002**
Revision

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

Data di scadenza **12-11-2027**
Expiry date

		<p>EN 13808:2013 Bitumi e leganti bituminosi — Quadro di riferimento delle specifiche per le emulsioni cationiche bituminose</p> <p>EN 13924:2006 EN 13924:2006/AC:2006 Bitumi e leganti bituminosi — Specifiche per bitumi di grado duro per pavimentazioni</p> <p>EN 15322:2013 Bitumi e leganti bituminosi — Quadro di riferimento delle specifiche dei leganti bituminosi fluidificati e flussati</p> <p>EN 14023:2010 Bitumi e leganti bituminosi — Quadro delle specifiche riguardanti i bitumi modificati da polimeri</p>	
M135 2000/245/CE	Prodotti di vetro piatto, vetro profilato e vetro in blocchi	<p>EN 12150-2:2004 Vetro per edilizia — Vetro di silicato sodio-calcico di sicurezza temprato termicamente — Parte 2: Valutazione di conformità/Norma di prodotto</p> <p>EN 12337-2:2004 Vetro per edilizia — Vetro di silicato sodio-calcico indurito chimicamente — Parte 2: Valutazione della conformità/Norma di prodotto</p> <p>EN 13024-2:2004 Vetro per edilizia — Vetro di borosilicato di sicurezza temprato termicamente — Parte 2: Valutazione della conformità/Norma di prodotto</p> <p>EN 14178-2:2004 Vetro per edilizia — Prodotti di base di vetro a matrice alcalina — Parte 2: Valutazione della conformità/Norma di prodotto</p> <p>EN 1748-1-2:2004 Vetro per edilizia — Prodotti di base speciali — Vetri borosilicati — Parte 1-2: Valutazione di conformità/Norma di prodotto</p> <p>EN 1748-2-2:2004 Vetro per edilizia — Prodotti di base speciali — Parte 2-2: Vetro ceramica — Valutazione della conformità/Norma di prodotto</p> <p>EN 1863-2:2004 Vetro per edilizia — Vetro di silicato sodio-calcico indurito termicamente — Parte 2: Valutazione della conformità/Norma di prodotto</p> <p>EN 572-9:2004 Vetro per edilizia — Prodotti di base di vetro di silicato sodio-calcico — Parte 9: Valutazione della conformità/Norma di prodotto</p> <p>EN 1279-5:2005+A2:2010 Vetro per edilizia — Vetrate isolanti — Parte 5: Valutazione della conformità</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



DC00005PRD/002/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 00005 Products/Services/Processes
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00005 Products/Services/Processes

Rilasciato a **RINA Services S.p.A.**
Issued to

Revisione **002**
Revision

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

Data di scadenza **12-11-2027**
Expiry date

		<p>EN 14179-2:2005 Vetro per edilizia — Vetro di sicurezza di silicato sodio-calceio temprato termicamente e sottoposto ad heat soak test — Parte 2: Valutazione</p> <p>EN 14449:2005 EN 14449:2005/AC:2005 Vetro per edilizia — Vetro stratificato e vetro stratificato di sicurezza — Valutazione della conformità/norma di prodotto</p> <p>EN 14321-2:2005 Vetro per edilizia — Vetro di silicato alcalino di sicurezza temprato termicamente — Parte 2: Valutazione di conformità/Norma di prodotto</p>	
M100 1999/94/CE	Calcestruzzi prefabbricati normali, leggeri o porosi	<p>EN 13693:2004+A1:2009 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Elementi speciali per coperture</p> <p>EN 13224:2011 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Elementi nervati per solai</p> <p>EN 13225:2013 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Elementi strutturali lineari</p> <p>EN 1168:2005+A3:2011 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Lastre alveolari</p> <p>EN 13747:2005+A2:2010 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Lastre per solai</p> <p>EN 14843:2007 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Scale</p> <p>EN 14991:2007 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Elementi di fondazione</p> <p>EN 14992:2007+A1:2012 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Elementi da parete</p> <p>EN 15050:2007+A1:2012 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Elementi da ponte</p> <p>EN 15037-1:2008 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Solai a travetti e blocchi — Parte 1: Travetti</p> <p>EN 15258:2008 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Elementi per muri di sostegno</p> <p>EN 12794:2005+A1:2007 EN 12794:2005+A1:2007/AC:2008 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Pali di fondazione</p> <p>EN 12843:2004 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Antenne e pali</p> <p>EN 14844:2006+A2:2011 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Elementi scatolari</p>	2+



DC00005PRD/002/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 00005 Products/Services/Processes
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00005 Products/Services/Processes

Rilasciato a **RINA Services S.p.A.**
Issued to

Revisione **002**
Revision

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

Data di scadenza **12-11-2027**
Expiry date

M105 95/467/CE	Camini, condotti e prodotti specifici	<p>EN 13084-7:2012 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>EN 1856-1:2009 Camini — Requisiti per camini metallici — Parte 1: Prodotti per sistemi camino</p> <p>EN 1856-2:2009 Camini — Requisiti per camini metallici — Parte 2: Condotti interni e canali da fumo metallici</p> <p>EN 14989-1:2007 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</p> <p>EN 14989-2:2007 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>	2+
M113 97/462/CE	Pannelli a base di legno	EN 13986:2004+A1:2015 Pannelli a base di legno per l'utilizzo nelle costruzioni — Caratteristiche, valutazione di conformità e marcatura	2+
M114 97/555/CE	Cementi, calci da costruzione e altri leganti idraulici	EN 459-1:2010 Calci da costruzione — Parte 1: Definizioni, specifiche e criteri di conformità	2+
M120 98/214/CE 2001/596/CE	Prodotti metallici per impiego strutturale e loro accessori	<p>EN 10025-1:2004 Prodotti laminati a caldo di acciai per impieghi strutturali — Parte 1: Condizioni tecniche generali di fornitura</p> <p>EN 13479:2017 Materiali d'apporto per la saldatura — Norma generale di prodotto per i metalli d'apporto e per i flussi utilizzati nella saldatura per fusione dei materiali metallici</p> <p>EN 10219-1:2006 Profilati cavi formati a freddo di acciai non legati e a grano fine per strutture saldate — Condizioni tecniche di fornitura</p> <p>EN 10210-1:2006 Profilati cavi finiti a caldo di acciai non legati e a grano fine per impieghi strutturali. Condizioni tecniche di fornitura</p> <p>EN 15088:2005 Alluminio e leghe di alluminio — Prodotti strutturali per impieghi nelle costruzioni — Condizioni tecniche di controllo e fornitura</p> <p>EN 10340:2007 EN 10340:2007/AC:2008 Getti di acciaio per impieghi strutturali</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



DC00005PRD/002/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 00005 Products/Services/Processes
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00005 Products/Services/Processes

Rilasciato a **RINA Services S.p.A.**
Issued to

Revisione **002**
Revision

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

Data di scadenza **12-11-2027**
Expiry date

		<p>EN 10088-4:2009 Acciai inossidabili — Parte 4: Condizioni tecniche di fornitura per fogli/lamiere e nastri di acciai resistenti alla corrosione da utilizzare nelle costruzioni</p> <p>EN 10088-5:2009 Acciai inossidabili — Parte 5: Condizioni tecniche di fornitura per barre, vergella, filo, profilati e prodotti finiti a freddo di acciai resistenti alla corrosione da utilizzare nelle costruzioni</p> <p>EN 10343:2009 Acciai da bonifica da utilizzare nelle costruzioni — Condizioni tecniche di fornitura</p> <p>EN 1090-1:2009+A1:2011 Esecuzione di strutture di acciaio e di alluminio — Parte 1: Requisiti per la valutazione di conformità dei componenti strutturali</p>	
M125 98/598/CE	Aggregati per usi che prevedono requisiti di sicurezza elevati	<p>EN 12620:2002+A1:2008 Aggregati per calcestruzzo</p> <p>EN 13043:2002 EN 13043:2002/AC:2004 Aggregati per miscele bituminose e trattamenti superficiali per strade, aeroporti e altre aree soggette a traffico</p> <p>EN 13055-1:2002 EN 13055-1:2002/AC:2004 Aggregati leggeri — Aggregati leggeri per calcestruzzo, malta e malta per iniezione</p> <p>EN 13055-2:2004 Aggregati leggeri — Parte 2: Aggregati leggeri per miscele bituminose, trattamenti superficiali e per applicazioni in strati legati e non legati</p> <p>EN 13139:2002 EN 13139:2002/AC:2004 Aggregati per malta</p> <p>EN 13242:2002+A1:2007 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>EN 13383-1:2002 EN 13383-1:2002/AC:2004 Aggregati per opere di protezione (armourstone) — Specifiche</p> <p>EN 13450:2002 EN 13450:2002/AC:2004 Aggregati per massicciate per ferrovie</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



DC00005PRD/002/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 00005 Products/Services/Processes
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00005 Products/Services/Processes

Rilasciato a **RINA Services S.p.A.**
Issued to

Revisione **002**
Revision

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

Data di scadenza **12-11-2027**
Expiry date

Certification of products within the following sectors:

Regulation (EU) No 305/2011 - Construction products

Mandate Decision	Product family	Technical Specification	AVCP system
M101 1999/93/EC	Doors, windows, shutters, blinds, gates and related building hardware	<p>EN 16034:2014 Pedestrian doorsets, industrial, commercial, garage doors and openable windows — Product standard, performance characteristics — Fire resisting and/or smoke control characteristics</p> <p>EN 14351-1:2006+A1:2010 EN 14351-1:2006+A2:2016 Windows and doors — Product standard, performance characteristics — Part 1: Windows and external pedestrian doorsets</p>	1
M111 96/579/CE	Circulation Fixtures	<p>EN 12899-1:2007 Fixed, vertical road traffic signs — Part 1: Fixed signs</p> <p>EN 12899-2:2007 Fixed, vertical road traffic signs — Part 2: Transilluminated traffic bollards (TTB)</p> <p>EN 12899-3:2007 Fixed, vertical road traffic signs — Part 3: Delineator posts and retroreflectors</p>	1
M119 1997/808/EC	Floorings	<p>EN 13813:2002 Screed material and floor screeds — Screed material — Properties and requirements</p> <p>EN 14041:2004 EN 14041:2004/AC:2006 Resilient, textile and laminate floor coverings — Essential characteristics</p> <p>EN 13454-1:2004 Binders, composite binders and factory made mixtures for floor screeds based on calcium sulfate — Part 1: Definitions and requirements</p>	1
M124 98/601/EC 2001/596/EC	Road construction products	<p>EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006 /AC:2008 Bituminous mixtures — Material specifications — Part 1: Asphalt Concrete</p> <p>EN 13108-2:2006 EN 13108-2:2006 /AC:2008 Bituminous mixtures — Material specifications — Part 2: Asphalt Concrete for very thin layers</p> <p>EN 13108-3:2006 EN 13108-3:2006 /AC:2008</p>	1



DC00005PRD/002/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 00005 Products/Services/Processes
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00005 Products/Services/Processes

Rilasciato a **RINA Services S.p.A.**
Issued to

Revisione **002**
Revision

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

Data di scadenza **12-11-2027**
Expiry date

		<p>Bituminous mixtures — Material specifications — Part 3: Soft Asphalt</p> <p>EN 13108-4:2006 EN 13108-4:2006/AC:2008 Bituminous mixtures - Material specifications - Part 4: Hot Rolled Asphalt</p> <p>EN 13108-5:2006 EN 13108-5:2006 /AC:2008 Bituminous mixtures — Material specifications — Part 5: Stone Mastic Asphalt</p> <p>EN 13108-6:2006 EN 13108-6:2006 /AC:2008 Bituminous mixtures — Material specifications — Part 6: Mastic Asphalt</p> <p>EN 13108-7:2006 EN 13108-7:2006 /AC:2008 Bituminous mixtures — Material specifications — Part 7: Porous Asphalt</p>	
<p>M124</p> <p>98/601/EC 2001/596/EC</p>	Road construction products	<p>EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006 /AC:2008 Bituminous mixtures — Material specifications — Part 1: Asphalt Concrete</p> <p>EN 13108-2:2006 EN 13108-2:2006 /AC:2008 Bituminous mixtures — Material specifications — Part 2: Asphalt Concrete for very thin layers</p> <p>EN 13108-3:2006 EN 13108-3:2006 /AC:2008 Bituminous mixtures — Material specifications — Part 3: Soft Asphalt</p> <p>EN 13108-4:2006 EN 13108-4:2006/AC:2008 Bituminous mixtures - Material specifications - Part 4: Hot Rolled Asphalt</p> <p>EN 13108-5:2006 EN 13108-5:2006 /AC:2008 Bituminous mixtures — Material specifications — Part 5: Stone Mastic Asphalt</p> <p>EN 13108-6:2006 EN 13108-6:2006 /AC:2008 Bituminous mixtures — Material specifications — Part 6: Mastic Asphalt</p> <p>EN 13108-7:2006 EN 13108-7:2006 /AC:2008 Bituminous mixtures — Material specifications — Part 7: Porous Asphalt</p> <p>EN 12591:2009</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



DC00005PRD/002/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 00005 Products/Services/Processes
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00005 Products/Services/Processes

Rilasciato a **RINA Services S.p.A.**
Issued to

Revisione **002**
Revision

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

Data di scadenza **12-11-2027**
Expiry date

		<p><i>Bitumen and bituminous binders - Specifications for paving grade bitumens</i></p> <p>EN 13808:2013 <i>Bitumen and bituminous binders - Framework for specifying cationic bituminous emulsions</i></p> <p>EN 13924:2006 EN 13924:2006/AC:2006 <i>Bitumen and bituminous binders - Specification framework for special paving grade bitumen - Part 1: Hard paving grade bitumens</i></p> <p>EN 15322:2013 <i>Bitumen and bituminous binders - Framework for specifying cut-back and fluxed bituminous binders</i></p> <p>EN 14023:2010 <i>Bitumen and bituminous binders - Specification framework for polymer modified bitumens</i></p>	
<p>M135 2000/245/CE</p>	<p><i>Flat glass, profiled glass and glass-block products</i></p>	<p>EN 12150-2:2004 <i>Glass in building — Thermally toughened soda lime silicate safety glass — Part 2: Evaluation of conformity/Product standard</i></p> <p>EN 12337-2:2004 <i>Glass in building — Chemically strengthened soda lime silicate glass — Part 2: Evaluation of conformity/Product standard</i></p> <p>EN 13024-2:2004 <i>Glass in building — Thermally toughened borosilicate safety glass — Part 2: Evaluation of conformity/Product standard</i></p> <p>EN 14178-2:2004 <i>Glass in building — Basic alkaline earth silicate glass products — Part</i></p> <p>EN 1748-1-2:2004 <i>Glass in building — Special basic products — Borosilicate glasses — Part 1-2: Evaluation of conformity/Product standard</i></p> <p>EN 1748-2-2:2004 <i>Glass in building — Special basic products — Glass ceramics — Part 2-2: Evaluation of conformity/Product standard</i></p> <p>EN 1863-2:2004 <i>Glass in building — Heat strengthened soda lime silicate glass — Part 2: Evaluation of conformity/ Product standard</i></p> <p>EN 572-9:2004 <i>Glass in building — Basic soda lime silicate glass products — Part 9: Evaluation of conformity/ Product standard</i></p> <p>EN 1279-5:2005+A2:2010 <i>Glass in building — Insulating glass units — Part 5: Evaluation of conformity</i></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



DC00005PRD/002/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 00005 Products/Services/Processes
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00005 Products/Services/Processes

Rilasciato a **RINA Services S.p.A.**
Issued to

Revisione **002**
Revision

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

Data di scadenza **12-11-2027**
Expiry date

		<p>EN 14179-2:2005 Glass in building — Heat soaked thermally toughened soda lime silicate safety glass — Part 2: Evaluation of conformity/Product standard</p> <p>EN 14449:2005 EN 14449:2005/AC:2005 Glass in building — Laminated glass and laminated safety glass — Evaluation of conformity/Product standard</p> <p>EN 14321-2:2005 Glass in building — Thermally toughened alkaline earth silicate safety glass — Part 2: Evaluation of conformity/Product standard</p>	
M100 99/94/EC	Precast normal/lightweight/autoclaved aerated concrete products	<p>EN 13693:2004+A1:2009 Precast concrete products — Special roof elements</p> <p>EN 13224:2011 Precast concrete products — Ribbed floor elements</p> <p>EN 13225:2013 Precast concrete products — Linear structural elements</p> <p>EN 1168:2005+A3:2011 Precast concrete products — Hollow core slabs</p> <p>EN 13747:2005+A2:2010 Precast concrete products — Floor plates for floor systems</p> <p>EN 14843:2007 Precast concrete products — Stairs</p> <p>EN 14991:2007 Precast concrete products — Foundation elements</p> <p>EN 14992:2007 +A1:2012 Precast concrete products — Wall elements</p> <p>EN 15050:2007+A1:2012 Precast concrete products — Bridge elements</p> <p>EN 15037-1:2008 Precast concrete products — Beam-and-block floor systems — Part 1: Beams</p> <p>EN 15258:2008 Precast concrete products — Retaining wall elements</p> <p>EN 12794:2005+A1:2007 EN 12794:2005+A1:2007/AC:2008 Precast concrete products — Foundation piles</p> <p>EN 12843:2004 Precast concrete products — Masts and poles</p> <p>EN 14844:2006+A2:2011 Precast concrete products — Box culverts</p>	2+
M105 95/467/EC	Chimneys, flues and specific products	<p>EN 13084-7:2012 Free-standing chimneys — Part 7: Product specifications of cylindrical steel fabrications for use in single wall steel chimneys and steel liners</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



DC00005PRD/002/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 00005 Products/Services/Processes
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00005 Products/Services/Processes

Rilasciato a **RINA Services S.p.A.**
Issued to

Revisione **002**
Revision

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

Data di scadenza **12-11-2027**
Expiry date

		<p>EN 1856-1:2009 Chimneys — Requirements for metal chimneys — Part 1: System chimney products</p> <p>EN 1856-2:2009 Chimneys — Requirements for metal chimneys — Part 2: Metal flue liners and connecting flue pipes</p> <p>EN 14989-1:2007 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</p> <p>EN 14989-2:2007 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>	
M113 97/462/EC	Wood-based panels	<p>EN 13986:2004+A1:2015 Wood-based panels for use in construction — Characteristics, evaluation of conformity and marking</p>	2+
M114 97/555/EC	Cements, building limes and other hydraulic binders	<p>EN 459-1:2010 Building lime — Part 1: Definitions, specifications and conformity criteria</p>	2+
M120 98/214/EC	Structural metallic products and ancillaries	<p>EN 10025-1:2004 Hot rolled products of structural steels — Part 1: General technical delivery conditions</p> <p>EN 13479:2017 Welding consumables - General product standard for filler metals and fluxes for fusion welding of metallic materials</p> <p>EN 10219-1:2006 Cold formed welded structural hollow sections of non-alloy and fine grain steels - Part 1: Technical delivery conditions</p> <p>EN 10210-1:2006 Hot finished structural hollow sections of non-alloy and fine grain steels - Part 1: Technical delivery conditions</p> <p>EN 15088:2005 Aluminium and aluminium alloys - Structural products for construction works - Technical conditions for inspection and delivery</p> <p>EN 10340:2007 EN 10340:2007/AC:2008 Steel castings for structural uses</p> <p>EN 10088-4:2009 Stainless steels - Part 4: Technical delivery conditions for sheet/plate and strip of corrosion resisting steels for construction purposes</p> <p>EN 10088-5:2009</p>	2+



DC00005PRD/002/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 00005 Products/Services/Processes
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00005 Products/Services/Processes

Rilasciato a **RINA Services S.p.A.**
Issued to

Revisione **002**
Revision

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

Data di scadenza **12-11-2027**
Expiry date

		<p><i>Stainless steels - Part 5: Technical delivery conditions for bars, rods, wire, sections and bright products of corrosion resisting steels for construction purposes</i></p> <p>EN 10343:2009 <i>Steels for quenching and tempering for construction purposes - Technical delivery conditions</i></p> <p>EN 1090-1:2009+A1:2011 <i>Execution of steel structures and aluminium structures - Part 1: Requirements for conformity assessment of structural components</i></p>	
M120 98/598/EC	Aggregates for uses with high safety requirements	<p>EN 12620:2002+A1:2008 <i>Aggregates for concrete</i></p> <p>EN 13043:2002 EN 13043:2002/AC:2004 <i>Aggregates for bituminous mixtures and surface treatments for roads, airfields and other trafficked areas</i></p> <p>EN 13055-1:2002 EN 13055-1:2002/AC:2004 <i>Lightweight aggregates - Part 1: Lightweight aggregates for concrete, mortar and grout</i></p> <p>EN 13055-2:2004 <i>Aggregates for unbound and hydraulically bound materials for use in civil engineering work and road construction</i></p> <p>EN 13139:2002 EN 13139:2002/AC:2004 <i>Aggregates for mortar</i></p> <p>EN 13242:2002+A1:2007 <i>Aggregates for unbound and hydraulically bound materials for use in civil engineering work and road construction</i></p> <p>EN 13383-1:2002 EN 13383-1:2002/AC:2004 <i>Armourstone - Part 1: Specification</i></p> <p>EN 13450:2002 EN 13450:2002/AC:2004 <i>Aggregates for railway ballast</i></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