



DC00064PRD/001/CERT



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

Certificato di Accreditamento Accreditation Certificate

Accreditamento n. **00064 Products/Services/Processes** REV. **001**
Accreditation n.

Emesso da **Dipartimento Certificazione e Ispezione**
Issued by

Si dichiara che **ICMQ S.p.A. Società Benefit**
We declare that

Sede Principale/Headquarter:
▪ Via Gaetano de Castillia, 10 20124 - MILANO (MI) - Italy

È conforme ai requisiti **UNI CEI EN/ISO/IEC 17065:2012**
della norma

Meets the requirements **EN/ISO/IEC 17065:2012**
of the standard

Quale organismo di **Certificazione di Prodotti/Servizi/Processi**
(così come dettagliato negli Allegati al presente Certificato)
As body for the **Certification of Products/Services/Processes**
(as stated in the Annexes to this Certificate)

Data di 1^a emissione
1st issue date
09-07-1997

Data di revisione
Review date
19-01-2025

L'accreditamento attesta la competenza, l'imparzialità e il costante e coerente funzionamento dell'Organismo relativamente al campo di accreditamento riportato negli allegati al presente certificato di accreditamento.

Il presente Certificato non è da ritenersi valido se non accompagnato dai relativi Allegati e può essere sospeso, revocato o ridotto in qualsiasi momento nel caso di inadempienza accertata da parte di ACCREDIA.

La vigenza dell'accreditamento può essere verificata sul sito WEB (www.accredia.it) o richiesta direttamente al Dipartimento di competenza. Il QRcode consente di accedere direttamente al sito www.accredia.it per verificare la validità del certificato di accreditamento rilasciato al CAB.

La data di revisione riportata sul certificato corrisponde alla data di delibera del pertinente Comitato Settoriale di Accreditamento. L'atto di delibera, firmato dal Presidente di ACCREDIA, è scaricabile dal sito www.accredia.it, sezione 'Documenti'. ACCREDIA è l'Ente Unico nazionale di accreditamento designato dal governo italiano, in applicazione del Regolamento Europeo 765/2008.

The accreditation attests competence, impartiality and consistent operation in performing conformity assessment activities, limited to the scope detailed in the attached annex(es). This Certificate is not valid without the relative annex(es) and can be suspended, withdrawn or reduced at any time in the event of non fulfilment as ascertained by ACCREDIA.

Confirmation of the validity of accreditation can be verified on the website (www.accredia.it) or by contacting the relevant Department. The QRcode links directly to the website www.accredia.it to check the validity of the accreditation certificate issued to the CAB.

The revision date shown on the certificate refers to the update / resolution date of the Sector Accreditation Committee. The Resolution, signed by the President of ACCREDIA, can be downloaded from the website www.accredia.it, 'Documents' section. ACCREDIA is the sole national Accreditation Body, appointed by the Italian government in compliance with the application of REGULATION (EC) No 765/2008.

MD-17-DC Rev. 05

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

1/1



DC00064PRD/001/SEDI



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

Allegato SEDI al Certificato di Accreditamento 00064 Products/Services/Processes
Annex SEDI to the Accreditation Certificate 00064 Products/Services/Processes

Rilasciato a **ICMQ S.p.A. Società Benefit**
Issued to

Revisione **001**
Revision

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

Sedi dove sono svolte le attività di certificazione coperte dal presente certificato di accreditamento
Locations where certification activities covered by this accreditation certificate are undertaken

Via Gaetano de Castillia, 10 20124 - MILANO (MI) - Italy

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



DC00064PRD/006/CSACI

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements**Allegato CSACI al Certificato di Accreditamento 00064 Products/Services/Processes**
*Annex CSACI to the Accreditation Certificate 00064 Products/Services/Processes*Rilasciato a **ICMQ S.p.A. Società Benefit**
Issued toRevisione **006**
RevisionData di revisione **19-01-2025**
Review dateData di scadenza **08-07-2025**
Expiry date**Certificazione di prodotti nei seguenti settori:**

Dispositivi di coronamento e chiusura per zone di circolazione utilizzate da pedoni e veicoli – serie UNI EN 124 Ed. 2015.

Istituti di vigilanza privata ai sensi della norma UNI 10891:2022, Decreto del Ministero dell'Interno 04/06/2014 n. 115, Decreto del Ministero dell'Interno 01/12/2010 n. 269 smi e Disciplinare del Capo della Polizia del 24/02/2015 smi

Centro di monitoraggio e di ricezione di allarme ai sensi della norma UNI CEI EN 50518:2023 (Cat. I), Decreto del Ministero dell'Interno 04/06/2014 n. 115, Decreto del Ministero dell'Interno 01/12/2010 n. 269 smi e Disciplinare del Capo della Polizia del 24/02/2015 smi.

Servizi ausiliari alla sicurezza ai sensi della norma UNI 11926:2023

Società che forniscono servizi energetici (ESCO) in accordo a UNI CEI 11352:2014, Decreto legislativo 4 Luglio 2014 n.102, Decreto interdirettoriale del Ministero dello sviluppo economico e del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare del 12 maggio 2015

Prodotti realizzati con materiale riciclato in conformità al seguente riferimento normativo:

- Remade in Italy Rev. 5
- Remade in Italy - Requisiti per il rilascio della certificazione REMADE Vers. 2.0_2023

Verifica del contenuto di riciclato e/o recuperato e/o sottoprodotto, presente nei prodotti in conformità al seguente riferimento normativo:

- UNI/PdR 88:2020
- CPDOC262 rev.2.2_14/08/2023

Certificazione delle imprese che svolgono le attività di installazione, riparazione, manutenzione, assistenza o smantellamento, di apparecchiature fisse di refrigerazione, condizionamento d'aria e pompe di calore fisse contenenti gas fluorurati a effetto serra in base alle disposizioni di cui al regolamento di esecuzione (UE) 2015/2067 ai sensi di:

- Decreto del Presidente della Repubblica del 16 novembre 2018, n. 146 "Regolamento di esecuzione del regolamento (UE) n.517/2014 sui gas fluorurati a effetto serra e che abroga il regolamento (CE) n. 842/2006";
- Schema di accreditamento degli organismi di valutazione della conformità per il rilascio delle certificazioni alle imprese che svolgono le attività di cui al regolamento (CE) n. 304/2008 e al regolamento di esecuzione (UE) 2015/2067 e predisposto ai sensi dell'art. 4, comma 1, del Decreto del Presidente della Repubblica 16 novembre 2018, n. 146.

Prodotti nell'ambito dell'edilizia	
Tipo di prodotto	Norma di riferimento
masselli di calcestruzzo per pavimentazione	UNI EN 1338:2004
lastre di calcestruzzo per pavimentazione	UNI EN 1339:2005
Caratteristiche energetiche di prodotti per l'edilizia	D.M. del 1998-04-02 del Ministero dell'Industria del Commercio e dell'Artigianato

SEDE LEGALEVia 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



DC00064PRD/006/CSACI

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements**Allegato CSACI al Certificato di Accreditamento 00064 Products/Services/Processes**
*Annex CSACI to the Accreditation Certificate 00064 Products/Services/Processes*Rilasciato a **ICMQ S.p.A. Società Benefit**
Issued toRevisione **006**
RevisionData di revisione **19-01-2025**
Review dateData di scadenza **08-07-2025**
Expiry date**Certification of products within the following sectors:***Gully tops and manhole tops for vehicular and pedestrian areas - series EN 124 Ed. 2015**Private surveillance companies, in compliance with in compliance with UNI 10891:2022, MD 269/2010, MD 115/2014 and Regulation of the Police commissioner- Director General of Public Security of 24.02.2015.**Monitoring and alarm receiving centre, in compliance with EN 50518:2019/A1:2023 (Cat. I), MD 269/2010, MD 115/2014 and Regulation of the Police commissioner- Director General of Public Security of 24.02.2015.**Auxiliary security services according to UNI 11926:2023**Energy Service Company according to UNI CEI 11352:2014, Law Decree n. 102 of 04.07.2014, Inter-directorial Decree of Ministry of Economic Development and Ministry for the Environment and the Protection of Land and Sea dated May 12, 2015***Products made with recycled material according to the following normative reference:**

- Remade in Italy Rev. 5
- Remade in Italy - Requirements for REMADE certification Vers. 2.0_2023

Verification for the recycled and/or recovered and/or by-product content which is present in the products according to the following normative reference:

- UNI/PdR 88:2020
- CPDOC262 rev.2.2_14/08/2023

Certification of companies carrying out the installation, repair, maintenance, servicing or decommissioning as regards stationary refrigeration, air conditioning and heat pump equipment, containing fluorinated greenhouse gases pursuant of Commission Implementing Regulation (EU) 2015/2067 in compliance with:

- the Presidential Decree, n° 146 of 16 November 2018 (Implementing regulation of the Regulation (EU) No 517/2014 of the European Parliament and of the Council of 16 April 2014 on fluorinated greenhouse gases and repealing Regulation (EC) No 842/2006);
- the accreditation scheme of CABs providing certification to companies carrying out activities as per Commission Regulation (EC) n. 304/2008 and as per Commission Implementing Regulation (EU) 2015/2067, and drafted in compliance with art.4, clause 1, Presidential Decree, n° 146 of 16 November 2018.

Construction products	
Type of products	Reference standard
concrete paving blocks	UNI EN 1338
concrete paving flags	UNI EN 1339
Energetic characteristics of construction products	M.D. dated 1998-04-02 issued by Ministero dell'Industria del Commercio e dell'Artigianato



DC00064PRD/003/CSACPR

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition AgreementsAllegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 00064 Products/Services/Processes
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00064 Products/Services/ProcessesRilasciato a **ICMQ S.p.A. Società Benefit**
Issued toRevisione **003**
RevisionData di revisione **19-01-2025**
Review dateData di scadenza **08-07-2025**
Expiry date

Certificazione di prodotti nei seguenti settori:

Regolamento (UE) 2011/305 - Prodotti da costruzione

Mandato Decisione	Famiglia di prodotti	Specifica Tecnica	Sistema AVCP
M/100 99/94/CE	Prodotti prefabbricati in calcestruzzo aerato normale/leggero/autoclavato	EN 1168:2005+A3:2011 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Lastre alveolari	2+
		EN 12737:2004+A1:2007 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Lastre per pavimentazioni di stalle	
		EN 12794:2005+A1:2007 EN 12794:2005+A1:2007/AC:2008 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Pali di fondazione	
		EN 12843:2004 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Antenne e pali	
		EN 13224:2011 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Elementi nervati per solai	
		EN 13225:2013 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Elementi strutturali lineari	
		EN 13693:2004+A1:2009 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Elementi speciali per coperture	
		EN 13747:2005+A2:2010 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Lastre per solai	
		EN 13978-1:2005 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Garage prefabbricati di calcestruzzo — Parte 1: Requisiti per garage di calcestruzzo armato realizzati con elementi monolitici o composti da sezioni individuali con dimensioni di un modulo	
		EN 14843:2007 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Scale	
		EN 14844:2006+A2:2011 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Elementi scatolari	
		EN 14991:2007 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Elementi di fondazione	
		EN 14992:2007+A1:2012 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Elementi da parete	
		EN 15037-1:2008	

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



DC00064PRD/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 00064 Products/Services/Processes**
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00064 Products/Services/Processes*Rilasciato a **ICMQ S.p.A. Società Benefit**
*Issued to*Revisione **003**
*Revision*Data di revisione **19-01-2025**
*Review date*Data di scadenza **08-07-2025**
Expiry date

		Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Solai a travetti e blocchi — Parte 1: Travetti EN 15037-3:2009+A1:2011 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Solai a travetti e blocchi - Parte 3: Blocchi di laterizio EN 15037-4:2010 + A1:2013 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Solai a travetti e blocchi — Parte 4: Blocchi di polistirene espanso EN 15050:2007+A1:2012 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Elementi da ponte EN 1520:2011 Componenti prefabbricati armati di calcestruzzo alleggerito con struttura aperta con armatura strutturale o non-strutturale EN 15258:2008 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Elementi per muri di sostegno	
M/102 99/90/CE	Rivestimenti / Membrane Flessibili	EN 13859-1:2010 Membrane flessibili per impermeabilizzazione - Definizioni e caratteristiche dei sottostrati - Parte 1: Sottostrati per coperture discontinue EN 13859-2:2010 Membrane flessibili per impermeabilizzazione - Definizioni e caratteristiche dei sottostrati - Parte 2: Sottostrati murari	1
M/105 95/467/CE 2001/596/CE	Camini, Condotti e Prodotti Specifici	EN 1457-1:2012 Camini - Condotti interni di terracotta/ ceramica - Requisiti e metodi di prova EN 1856-1:2009 Camini - Requisiti per camini metallici - Parte 1: Prodotti per sistemi camino EN 1857:2010 Camini - Componenti - Condotti fumari di calcestruzzo EN 1858:2008+A1:2011 Camini - Componenti - Blocchi di calcestruzzo EN 12446:2011 Camini - Componenti - Elementi esterni di calcestruzzo	2+
M/107 96/581/CE	Geotessili	EN 13249:2016 Geotessili e prodotti affini - Caratteristiche richieste per l'impiego nella costruzione di strade e di altre aree soggette a traffico (escluse ferrovie e l'inclusione in conglomerati bituminosi) EN 13250:2016 Geotessili e prodotti affini - Caratteristiche richieste per l'impiego nella costruzione di ferrovie EN 13251:2016	2+



DC00064PRD/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 00064 Products/Services/Processes**
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00064 Products/Services/Processes*Rilasciato a **ICMQ S.p.A. Società Benefit**
*Issued to*Revisione **003**
*Revision*Data di revisione **19-01-2025**
*Review date*Data di scadenza **08-07-2025**
Expiry date

	<p>Geotessili e prodotti affini - Caratteristiche richieste per l'impiego nelle costruzioni di terra, nelle fondazioni e nelle strutture di sostegno</p> <p>EN 13252:2016 Geotessili e prodotti affini - Caratteristiche richieste per l'impiego nei sistemi drenanti</p> <p>EN 13253:2016 Geotessili e prodotti affini - Caratteristiche richieste per l'impiego di sistemi esterni di controllo dell'erosione</p> <p>EN 13254:2016 Geotessili e prodotti affini - Caratteristiche richieste per l'impiego nella costruzione di bacini e dighe</p> <p>EN 13255:2016 Geotessili e prodotti affini - Caratteristiche richieste per l'impiego nella costruzione di canali</p> <p>EN 13256:2016 Geotessili e prodotti affini - Caratteristiche richieste per l'impiego nella costruzione di gallerie e di strutture in sotterraneo</p> <p>EN 13257:2016 Geotessili e prodotti affini - Caratteristiche richieste per l'impiego in discariche per rifiuti solidi</p> <p>EN 13265:2016 Geotessili e prodotti affini - Caratteristiche richieste per l'impiego nei progetti di contenimento di rifiuti liquidi</p> <p>EN 13361:2004 EN 13361:2004/A1:2006 Geosintetici con funzione barriera - Caratteristiche richieste per l'impiego nella costruzione di bacini e di dighe</p> <p>EN 13362:2005 Geosintetici con funzione barriera - Caratteristiche richieste per l'impiego nella costruzione di canali</p> <p>EN 13491:2004 EN 13491:2004/A1:2006 Geosintetici con funzione barriera - Caratteristiche richieste per l'impiego come barriere ai fluidi nella costruzione di gallerie e di strutture in sotterraneo</p> <p>EN 13492:2004 EN 13492:2004/A1:2006 Geosintetici con funzione barriera - Caratteristiche richieste per l'impiego nella costruzione di discariche per smaltimento, di opere di trasferimento o di contenimento secondario di rifiuti liquidi</p> <p>EN 13493:2005</p>	
--	--	--

SEDE LEGALEVia 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



DC00064PRD/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 00064 Products/Services/Processes**
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00064 Products/Services/Processes*Rilasciato a **ICMQ S.p.A. Società Benefit**
Issued toRevisione **003**
RevisionData di revisione **19-01-2025**
Review dateData di scadenza **08-07-2025**
Expiry date

		Geosintetici con funzione barriera - Caratteristiche richieste per l'impiego nella costruzione di discariche per accumulo e smaltimento di rifiuti solidi	
M/111 96/579/CE 99/453/CE	Attrezzature fisse per la circolazione stradale	EN 40-5:2002 Pali per illuminazione pubblica — Specifiche per pali per illuminazione pubblica di acciaio EN 1317-5:2007+A2:2012 EN 1317-5:2007+A2:2012/AC:2012 Sistemi di ritenuta stradali - Parte 5: Requisiti di prodotto e valutazione di conformità per sistemi di trattenimento veicoli EN 1463-1:2021 Materiali per segnaletica orizzontale - Inserti stradali catarifrangenti - Parte 1: Requisiti delle prestazioni iniziali EN 12899-1:2007 Segnaletica verticale permanente per il traffico stradale — Parte 1: Segnali permanenti EN 12899-3:2007 Segnaletica verticale permanente per il traffico stradale - Parte 3: Delineatori di margine e dispositivi rifrangenti EN 12966-1:2005+A1:2009 Segnaletica verticale per il traffico stradale - Pannelli a messaggio variabile - Parte 1: Norma di prodotto	1
M/112 97/176/CE 2001/596/CE	Prodotti di Legno per Impiego Strutturale	EN 14080:2013 Strutture di legno - Legno lamellare incollato – Requisiti EN 14374:2004 Strutture di legno - LVL - Requisiti	1
M/112 97/176/CE 97/638/CE 2001/596/CE	Prodotti di Legno per Impiego Strutturale	EN 14081-1: 2005 +A1: 2011 Strutture di legno - Legno strutturale con sezione rettangolare classificato secondo la resistenza - Parte 1: Requisiti generali EN 14229:2010 Legno strutturale - Pali di legno per linee aeree EN 14250: 2010 Strutture di legno - Requisiti di prodotto per elementi strutturali prefabbricati assemblati con elementi di collegamento di lamiera metallica punzonata EN 14545:2008 Strutture di legno - Connettori - Requisiti	2+
M/114 97/555/CE	Cementi, calci da costruzione e altri leganti idraulici	EN 197-1:2011 Cemento - Parte 1: Composizione, specifiche e criteri di conformità per cementi comuni EN 413-1:2011 Cemento da muratura - Parte 1: Composizione, specifiche e criteri di conformità EN 14216:2015	1+

SEDE LEGALEVia 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



DC00064PRD/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 00064 Products/Services/Processes**
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00064 Products/Services/Processes*Rilasciato a **ICMQ S.p.A. Società Benefit**
Issued toRevisione **003**
RevisionData di revisione **19-01-2025**
Review dateData di scadenza **08-07-2025**
Expiry date

		Cemento - Composizione, specificazioni e criteri di conformità per cementi speciali a calore di idratazione molto basso EN 14647:2005 EN 14647:2005/AC:2006 Cemento alluminoso - Composizione, specificazioni e criteri di conformità	
M/114 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 EN 15368:2008+A1:2010 Legante idraulico per applicazioni non strutturali - Definizione, specifiche e criteri di conformità	2+
M/116 97/740/CE 2001/596/CE	Murature e relativi prodotti	EN 998-2: 2016 Specifiche per malte per opere murarie - Parte 2: Malte da muratura EN 771-1: 2011 +A1: 2015 Specifica per elementi per muratura - Parte 1: Elementi di laterizio per muratura EN 771-2: 2011 +A1: 2015 Specifica per elementi per muratura - Parte 2: Elementi per muratura di silicato di calcio EN 771-3: 2011 +A1: 2015 Specifica per elementi per muratura - Parte 3: Elementi di calcestruzzo vibrocompresso (aggregati pesanti e leggeri) per muratura EN 771-4: 2011 +A1: 2015 Specifica per elementi per muratura - Parte 4: Elementi di calcestruzzo aerato autoclavato per muratura EN 771-5: 2011 +A1: 2015 Specifica per elementi per muratura - Parte 5: Elementi di pietra agglomerata per muratura EN 771-6: 2011 +A1: 2015 Specifica per elementi per muratura - Parte 6: Elementi di pietra naturale per muratura	2+
M/119 97/808/CE	Rivestimenti per pavimentazioni	EN 13813:2002 Massetti e materiali per massetti - Materiali per massetti - Proprietà e requisiti	1
M/120 98/214/CE 2001/596/CE	Prodotti metallici per impiego strutturale e loro accessori	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	2+
M/124 98/601/CE	Prodotti per la costruzione di strade	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008	1

SEDE LEGALEVia 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



DC00064PRD/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 00064 Products/Services/Processes**
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00064 Products/Services/Processes*Rilasciato a **ICMQ S.p.A. Società Benefit**
*Issued to*Revisione **003**
*Revision*Data di revisione **19-01-2025**
*Review date*Data di scadenza **08-07-2025**
Expiry date

2001/596/CE		<p>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>	
M/124 98/601/CE 2001/596/CE	Prodotti per la costruzione di strade	<p>EN 12271:2006 Trattamenti superficiali di irruvidimento – Requisiti</p> <p>EN 12273:2008 Trattamenti superficiali con malte a freddo - Requisiti</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</p>	2+



DC00064PRD/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 00064 Products/Services/Processes
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00064 Products/Services/Processes

Rilasciato a **ICMQ S.p.A. Società Benefit**
Issued to

Revisione **003**
Revision

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

Data di scadenza **08-07-2025**
Expiry date

		<p>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>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> <p>EN 14695:2010 Membrane flessibili per impermeabilizzazione – Membrane bituminose armate per l'impermeabilizzazione di impalcati di ponte di calcestruzzo e altre superfici di calcestruzzo soggette a traffico – Definizioni e caratteristiche</p>	
M/125 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</p>	2+



DC00064PRD/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 00064 Products/Services/Processes**
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00064 Products/Services/Processes*Rilasciato a **ICMQ S.p.A. Società Benefit**
Issued toRevisione **003**
RevisionData di revisione **19-01-2025**
Review dateData di scadenza **08-07-2025**
Expiry date

		<p>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>	
M/128 99/469/CE	Prodotti relativi a calcestruzzo, malta, boiaccia	<p>EN 1504-2:2004 Prodotti e sistemi per la protezione e la riparazione delle strutture di calcestruzzo - Definizioni, requisiti, controllo di qualità e valutazione della conformità - Parte 2: Sistemi di protezione della superficie di calcestruzzo</p> <p>EN 1504-3:2005 Prodotti e sistemi per la protezione e la riparazione delle strutture di calcestruzzo - Definizioni, requisiti, controllo di qualità e valutazione della conformità - Parte 3: Riparazione strutturale e non strutturale</p> <p>EN 1504-4:2004 Prodotti e sistemi per la protezione e la riparazione delle strutture di calcestruzzo - Definizioni, requisiti, controllo di qualità e valutazione della conformità - Parte 4: Incollaggio strutturale</p> <p>EN 1504-6:2006 Prodotti e sistemi per la protezione e la riparazione delle strutture di calcestruzzo - Definizioni, requisiti, controllo di qualità e valutazione della conformità - Parte 6: Ancoraggio dell'armatura di acciaio</p> <p>EN 14889-1:2006 Fibre per calcestruzzo - Parte 1: Fibre di acciaio - Definizioni, specificazioni e conformità</p> <p>EN 14889-2:2006 Fibre per calcestruzzo - Parte 2: Fibre polimeriche - Definizioni, specificazioni e conformità</p>	1
M/128 99/469/CE 2001/596/CE	Prodotti relativi a calcestruzzo, malta, boiaccia	EN 450-1:2012 Ceneri volanti per calcestruzzo - Parte 1: Definizione, specificazioni e criteri di conformità	1+



DC00064PRD/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 00064 Products/Services/Processes**
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00064 Products/Services/Processes*Rilasciato a **ICMQ S.p.A. Società Benefit**
Issued toRevisione **003**
RevisionData di revisione **19-01-2025**
Review dateData di scadenza **08-07-2025**
Expiry date

M/128 99/469/CE 2001/596/CE	Prodotti relativi a calcestruzzo, malta, boiaccia	EN 934-2:2009+A1:2012 Additivi per calcestruzzo, malta e malta per iniezione - Parte 2: Additivi per calcestruzzo - Definizioni, requisiti, conformità, marcatura ed etichettatura	2+
		EN 934-3:2009+A1:2012 Additivi per calcestruzzo, malta e malta per iniezione - Parte 3: Additivi per malte per opere murarie - Definizioni, requisiti, conformità e marcatura ed etichettatura	
		EN 934-4:2009 Additivi per calcestruzzo, malta e malta per iniezione - Parte 4: Additivi per malta per iniezione per cavi di precompressione - Definizioni, requisiti, conformità, marcatura ed etichettatura	
		EN 934-5:2007 Additivi per calcestruzzo, malta e malta per iniezione - Parte 5: Additivi per calcestruzzo proiettato - Definizioni, requisiti, conformità, marcatura ed etichettatura	
		EN 1504-2:2004 Prodotti e sistemi per la protezione e la riparazione delle strutture di calcestruzzo - Definizioni, requisiti, controllo di qualità e valutazione della conformità - Parte 2: Sistemi di protezione della superficie di calcestruzzo	
		EN 1504-3:2005 Prodotti e sistemi per la protezione e la riparazione delle strutture di calcestruzzo - Definizioni, requisiti, controllo di qualità e valutazione della conformità - Parte 3: Riparazione strutturale e non strutturale	
		EN 1504-4:2004 Prodotti e sistemi per la protezione e la riparazione delle strutture di calcestruzzo - Definizioni, requisiti, controllo di qualità e valutazione della conformità - Parte 4: Incollaggio strutturale	
		EN 1504-5:2004 Prodotti e sistemi per la protezione e la riparazione delle strutture di calcestruzzo - Definizioni, requisiti, controllo di qualità e valutazione della conformità - Parte 5: Iniezione del calcestruzzo	
		EN 1504-6:2006 Prodotti e sistemi per la protezione e la riparazione delle strutture di calcestruzzo - Definizioni, requisiti, controllo di qualità e valutazione della conformità - Parte 6: Ancoraggio dell'armatura di acciaio	
		EN 1504-7:2006 Prodotti e sistemi per la protezione e la riparazione delle strutture di calcestruzzo - Definizioni, requisiti, controllo di qualità e valutazione di conformità - Parte 7: Protezione contro la corrosione delle armature	



DC00064PRD/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 00064 Products/Services/Processes**
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00064 Products/Services/Processes*Rilasciato a **ICMQ S.p.A. Società Benefit**
*Issued to*Revisione **003**
*Revision*Data di revisione **19-01-2025**
*Review date*Data di scadenza **08-07-2025**
Expiry date

		EN 12878:2005 EN 12878:2005/AC:2006 Pigmenti per la colorazione dei materiali da costruzione a base di cemento e/o calce - Requisiti e metodi di prova	
97/556/CE 2001/596/CE	PAC 04 - Prodotti per isolamento termico kit/sistemi compositi di isolamento	EAD 040083-00-0404 Sistemi/kit complessi per l'isolamento termico esterno, supporti di intonaco (denominati "a cappotto") (ETICS)	1
97/556/CE 2001/596/CE	PAC 04 - Prodotti per isolamento termico kit/sistemi compositi di isolamento	EAD 040083-00-0404 Sistemi/kit complessi per l'isolamento termico esterno, supporti di intonaco (denominati "a cappotto") (ETICS)	2+
97/463/CE	PAC 33 – Fissaggi	EAD 331668-00-0601 Filati in vetro, basalto, aramide, carbonio, PBO e acciaio per connettori fibro-rinforzati	2+
99/469/CE 2001/596/CE	PAC 34 – kit per edifici, unità, elementi prefabbricati	EAD 340275-00-0104 Sistemi Compositi con matrice inorganica con fissaggio esterno per il rinforzo di strutture in cemento e in muratura	1
99/469/CE	PAC 34 – kit per edifici, unità, elementi prefabbricati	EAD 340275-00-0104 Sistemi Compositi con matrice inorganica con fissaggio esterno per il rinforzo di strutture in cemento e in muratura	2+
99/469/CE 2001/596/CE	PAC 34 – kit per edifici, unità, elementi prefabbricati	EAD 340392-00-0104 Sistemi CRM (Composite Reinforced "Mortar") per il rinforzo di strutture in cemento armato e muratura	1
99/469/CE	PAC 34 – kit per edifici, unità, elementi prefabbricati	EAD 340392-00-0104 Sistemi CRM (Composite Reinforced "Mortar") per il rinforzo di strutture in cemento armato e muratura	2+

SEDE LEGALEVia 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



DC00064PRD/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 00064 Products/Services/Processes**
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00064 Products/Services/Processes*Rilasciato a **ICMQ S.p.A. Società Benefit**
Issued toRevisione **003**
RevisionData di revisione **19-01-2025**
Review dateData di scadenza **08-07-2025**
Expiry date**Certification of products within the following sectors:****Regulation (EU) No 305/2011 - Construction products**

Mandate Decision	Product family	Technical Specification	AVCP system
M/100 99/94/EC	Precast normal/lightweight/autoclaved aerated concrete product	EN 1168:2005+A3:2011 Precast concrete products - Hollow core slabs	2+
		EN 12737:2004+A1:2007 Precast concrete products - Floor slats for livestock	
		EN 12794:2005+A1:2007 EN 12794:2005+A1:2007/AC:2008 Precast concrete products - Foundation piles	
		EN 12843:2004 Precast concrete products - Masts and poles	
		EN 13224:2011 Precast concrete products - Ribbed floor elements	
		EN 13225:2013 Precast concrete products - Linear structural elements	
		EN 13693:2004+A1:2009 Precast concrete products - Special roof elements	
		EN 13747:2005+A2:2010 Precast concrete products - Floor plates for floor systems	
		EN 13978-1:2005 Precast concrete products - Precast concrete garages - Part 1: Requirements for reinforced garages monolithic or consisting of single sections with room dimensions	
		EN 14843:2007 Precast concrete products - Stairs	
		EN 14844:2006+A2:2011 Precast concrete products - Box culverts	
		EN 14991:2007 Precast concrete products - Foundation elements	
		EN 14992:2007+A1:2012 Precast concrete products - Wall elements	
		EN 15037-1:2008 Precast concrete products - Beam-and-block floor systems - Part 1: Beams	
		EN 15037-3:2009+A1:2011 Precast concrete products - Beam-and-block floor systems - Part 3: Clay blocks	
		EN 15037-4:2010+A1:2013	



DC00064PRD/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 00064 Products/Services/Processes**
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00064 Products/Services/Processes*Rilasciato a **ICMQ S.p.A. Società Benefit**
Issued toRevisione **003**
RevisionData di revisione **19-01-2025**
Review dateData di scadenza **08-07-2025**
Expiry date

		<p><i>Precast concrete products - Beam-and-block floor systems - Part 5: Lightweight blocks for simple formwork</i></p> <p>EN 15050:2007+A1:2012 <i>Precast concrete products - Bridge elements</i></p> <p>EN 1520:2011 <i>Prefabricated reinforced components of lightweight aggregate concrete with open structure with structural or non-structural reinforcement</i></p> <p>EN 15258:2008 <i>Precast concrete products - Retaining wall elements</i></p>	
M102 99/90/EC	Membranes	<p>EN 13859-1:2010 <i>Flexible sheets for waterproofing - Definitions and characteristics of underlays - Part 1: Underlays for discontinuous roofing</i></p> <p>EN 13859-2:2010 <i>Flexible sheets for waterproofing - Definitions and characteristics of underlays - Part 2: Underlays for walls</i></p>	1
M/105 95/467/EC 2001/596/EC	Chimneys, flues and specific products	<p>EN 1457-1:2012 <i>Chimneys - Clay/ceramic flue liners - Part 1: Flue liners operating under dry conditions - Requirements and test methods</i></p> <p>EN 1856-1:2009 <i>Chimneys - Requirements for metal chimneys - Part 1: System chimney products</i></p> <p>EN 1857:2010 <i>Chimneys - Components - Concrete flue liners</i></p> <p>EN 1858:2008+A1:2011 <i>Chimneys - Components - Concrete flue blocks</i></p> <p>EN 12446:2011 <i>Chimneys - Components - Concrete outer wall elements</i></p>	2+
M/107 96/581/EC	Geotextiles	<p>EN 13249:2016 <i>Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in the construction of roads and other trafficked areas (excluding railways and asphalt inclusion)</i></p> <p>EN 13250:2016 <i>Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in the construction of railways</i></p> <p>EN 13251:2016 <i>Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in earthworks, foundations and retaining structures</i></p> <p>EN 13252:2016</p>	2+



DC00064PRD/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 00064 Products/Services/Processes**
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00064 Products/Services/Processes*Rilasciato a **ICMQ S.p.A. Società Benefit**
Issued toRevisione **003**
RevisionData di revisione **19-01-2025**
Review dateData di scadenza **08-07-2025**
Expiry date

	<p><i>Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in drainage systems</i></p> <p>EN 13253:2016 <i>Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in erosion control works (coastal protection, bank revetments)</i></p> <p>EN 13254:2016 <i>Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for the use in the construction of reservoirs and dams</i></p> <p>EN 13255:2016 <i>Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in the construction of canals</i></p> <p>EN 13256:2016 <i>Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in the construction of tunnels and underground structures</i></p> <p>EN 13257:2016 <i>Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in solid waste disposals</i></p> <p>EN 13265:2016 <i>Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in liquid waste containment projects</i></p> <p>EN 13361:2004 EN 13361:2004/A1:2006 <i>Geosynthetic barriers - Characteristics required for use in the construction of reservoirs and dams</i></p> <p>EN 13362:2005 <i>Geosynthetic Barriers - Characteristics required for use in the construction of canals</i></p> <p>EN 13491:2004 EN 13491:2004/A1:2006 <i>Geosynthetic barriers - Characteristics required for use as a fluid barrier in the construction of tunnels and underground structures</i></p> <p>EN 13492:2004 EN 13492:2004/A1:2006 <i>Geosynthetic barriers - Characteristics required for use in the construction of liquid waste disposal sites, transfer stations or secondary containment</i></p> <p>EN 13493:2005 <i>Geosynthetic barriers - Characteristics required for use in the construction of solid waste storage and disposal sites</i></p>	
--	--	--

SEDE LEGALEVia 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



DC00064PRD/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 00064 Products/Services/Processes**
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00064 Products/Services/Processes*Rilasciato a **ICMQ S.p.A. Società Benefit**
Issued toRevisione **003**
RevisionData di revisione **19-01-2025**
Review dateData di scadenza **08-07-2025**
Expiry date

M/111 96/579/EC 99/453/EC	Circulation Fixtures	EN 40-5:2002 Lighting columns - Part 5: Requirements for steel lighting columns	1
		EN 1317-5:2007+A2:2012 EN 1317-5:2007+A2:2012/AC:2012 Road restraint systems - Part 5: Product requirements and evaluation of conformity for vehicle restraint systems	
		EN 1463-1:2021 Road marking materials - Retroreflecting road studs - Part 1: Initial performance requirements	
		EN 12899-1:2007 Fixed, vertical road traffic signs - Part 1: Fixed signs	
		EN 12899-3:2007 Fixed, vertical road traffic signs - Part 3: Delineator posts and retroreflectors	
		EN 12966-1:2005+A1:2009 Road vertical signs - Variable message traffic signs - Part 1: Product standard	
M/112 97/176/EC 2001/596/EC	Structural Timber Products	EN 14080:2013 Timber structures — Glued laminated timber and glued solid timber — Requirements	1
		EN 14374:2004 Timber structures - Structural laminated veneer lumber - Requirements	
M/112 97/176/EC 97/638/EC 2001/596/EC	Structural Timber Products	EN 14081-1:2005+A1:2011 Timber structures - Strength graded structural timber with rectangular cross section - Part 1: General requirements	2+
		EN 14229:2010 Legno strutturale - Pali di legno per linee aeree	
		EN 14250:2010 Timber structures - Product requirements for prefabricated structural members assembled with punched metal plate fasteners	
		EN 14545:2008 Timber structures - Connectors - Requirements	
M/114 97/555/EC	Cements, building limes and other hydraulic binders	EN 197-1:2011 Cement - Part 1: Composition, specifications and conformity criteria for common cements	1+
		EN 413-1:2011 Masonry cement - Part 1: Composition, specifications and conformity criteria	
		EN 14216:2015 Cement - Composition, specifications and conformity criteria for very low heat special cements	
		EN 14647:2005 EN 14647:2005/AC:2006	

SEDE LEGALEVia 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



DC00064PRD/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 00064 Products/Services/Processes**
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00064 Products/Services/Processes*Rilasciato a **ICMQ S.p.A. Società Benefit**
Issued toRevisione **003**
RevisionData di revisione **19-01-2025**
Review dateData di scadenza **08-07-2025**
Expiry date

		Calcium aluminate cement - Composition, specifications and conformity criteria	
M/114 97/555/EC	Cements, building limes and other hydraulic binders	EN 459-1:2010 Building lime - Part 1: Definitions, specifications and conformity criteria EN 15368:2008+A1:2010 Hydraulic binder for non-structural applications - Definition, specifications and conformity criteria	2+
M/116 97/740/EC 2001/596/EC	Masonry and related products	EN 998-2:2016 Specification for mortar for masonry - Part 2: Masonry mortar EN 771-1:2011+A1:2015 Specification for masonry units - Part 1: Clay masonry units EN 771-2:2011+A1:2015 Specification for masonry units - Part 2: Calcium silicate masonry units EN 771-3:2011+A1:2015 Specification for masonry units - Part 3: Aggregate concrete masonry units (Dense and lightweight aggregates) EN 771-4:2011+A1:2015 Specification for masonry units - Part 4: Autoclaved aerated concrete masonry units EN 771-5:2011+A1:2015 Specification for masonry units - Part 5: Manufactured stone masonry units EN 771-6:2011+A1:2015 Specification for masonry units - Part 6: Natural stone masonry units	2+
M/119 97/808/EC	Floorings	EN 13813:2002 Screed material and floor screeds - Screed material - Properties and requirements	1
M/120 98/214/EC 2001/596/EC	Structural metallic products and ancillaries	EN 1090-1:2009 +A1:2011 Execution of steel structures and aluminium structures - Part 1: Requirements for conformity assessment of structural components	2+



DC00064PRD/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 00064 Products/Services/Processes**
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00064 Products/Services/Processes*Rilasciato a **ICMQ S.p.A. Società Benefit**
Issued toRevisione **003**
RevisionData di revisione **19-01-2025**
Review dateData di scadenza **08-07-2025**
Expiry date

M/124 98/601/EC 2001/596/EC	Road construction products	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006 /AC:2008 Bituminous mixtures - Material specifications - Part 1: Asphalt Concrete EN 13108-2:2006 EN 13108-2:2006 /AC:2008 Bituminous mixtures - Material specifications - Part 2: Asphalt Concrete for very thin layers EN 13108-3:2006 EN 13108-3:2006 /AC:2008 Bituminous mixtures - Material specifications - Part 3: Soft Asphalt EN 13108-4:2006 EN 13108-4:2006 /AC:2008 Bituminous mixtures - Material specifications - Part 4: Hot Rolled Asphalt EN 13108-5:2006 EN 13108-5:2006 /AC:2008 Bituminous mixtures - Material specifications - Part 5: Stone Mastic Asphalt EN 13108-6:2006 EN 13108-6:2006 /AC:2008 Bituminous mixtures - Material specifications - Part 6: Mastic Asphalt EN 13108-7:2006 EN 13108-7:2006 /AC:2008 Bituminous mixtures - Material specifications - Part 7: Porous Asphalt	1
M/124 98/601/EC 2001/596/EC	Road construction products	EN 12271:2006 Surface dressing - Requirements EN 12273:2008 Slurry surfacing - Requirements EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006 /AC:2008 Bituminous mixtures - Material specifications - Part 1: Asphalt Concrete EN 13108-2:2006 EN 13108-2:2006 /AC:2008 Bituminous mixtures - Material specifications - Part 2: Asphalt Concrete for very thin layers EN 13108-3:2006 EN 13108-3:2006 /AC:2008 Bituminous mixtures - Material specifications - Part 3: Soft Asphalt EN 13108-4:2006 EN 13108-4:2006 /AC:2008 Bituminous mixtures - Material specifications - Part 4: Hot Rolled Asphalt EN 13108-5:2006	2+

SEDE LEGALEVia 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



DC00064PRD/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 00064 Products/Services/Processes**
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00064 Products/Services/Processes*Rilasciato a **ICMQ S.p.A. Società Benefit**
*Issued to*Revisione **003**
*Revision*Data di revisione **19-01-2025**
*Review date*Data di scadenza **08-07-2025**
Expiry date

		EN 13108-5:2006 /AC:2008 <i>Bituminous mixtures - Material specifications - Part 5: Stone Mastic Asphalt</i>	
		EN 13108-6:2006 EN 13108-6:2006 /AC:2008 <i>Bituminous mixtures - Material specifications - Part 6: Mastic Asphalt</i>	
		EN 13108-7:2006 EN 13108-7:2006 /AC:2008 <i>Bituminous mixtures - Material specifications - Part 7: Porous Asphalt</i>	
		EN 12591:2009 <i>Bitumen and bituminous binders - Specifications for paving grade bitumens</i>	
		EN 13808:2013 <i>Bitumen and bituminous binders - Framework for specifying cationic bituminous emulsions</i>	
		EN 13924:2006 EN 13924:2006/AC:2006 <i>Bitumen and bituminous binders - Specifications for hard paving grade bitumens</i>	
		EN 15322:2013 <i>Bitumen and bituminous binders - Framework for specifying cut-back and fluxed bituminous binders</i>	
		EN 14023:2010 <i>Bitumen and bituminous binders - Specification framework for polymer modified bitumens</i>	
		EN 14695:2010 <i>Flexible sheets for waterproofing - Reinforced bitumen sheets for waterproofing of concrete bridge decks and other trafficked areas of concrete - Definitions and characteristics</i>	
M/125 98/598/EC	Aggregates for uses with high safety requirements	EN 12620:2002+A1:2008 <i>Aggregates for concrete</i>	2+
		EN 13043:2002 EN 13043:2002/AC:2004 <i>Aggregates for bituminous mixtures and surface treatments for roads, airfields and other trafficked areas</i>	
		EN 13055-1:2002 EN 13055-1:2002/AC:2004 <i>Lightweight aggregates - Part 1: Lightweight aggregates for concrete, mortar and grout</i>	
		EN 13055-2:2004 <i>Lightweight aggregates - Part 2: Lightweight aggregates for bituminous mixtures and surface treatments and for unbound and bound applications</i>	
		EN 13139:2002	



DC00064PRD/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 00064 Products/Services/Processes**
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00064 Products/Services/Processes*Rilasciato a **ICMQ S.p.A. Società Benefit**
Issued toRevisione **003**
RevisionData di revisione **19-01-2025**
Review dateData di scadenza **08-07-2025**
Expiry date

		EN 13139:2002/AC:2004 Aggregates for mortar EN 13242:2002+A1:2007 Aggregates for unbound and hydraulically bound materials for use in civil engineering work and road construction EN 13383-1:2002 EN 13383-1:2002/AC:2004 Armourstone - Part 1: Specification EN 13450:2002 EN 13450:2002/AC:2004 Aggregates for railway ballast	
M/128 99/469/EC	Products related to concrete, mortar and grout	EN 1504-2:2004 Products and systems for the protection and repair of concrete structures - Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity - Part 2: Surface protection systems for concrete EN 1504-3:2005 Products and systems for the protection and repair of concrete structures - Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity - Part 3: Structural and non-structural repair EN 1504-4:2004 Products and systems for the protection and repair of concrete structures - Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity - Part 4: Structural bonding EN 1504-6:2006 Products and systems for the protection and repair of concrete structures - Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity - Part 6: Anchoring of reinforcing steel bar EN 14889-1:2006 Fibres for concrete - Part 1: Steel fibres - Definitions, specifications and conformity EN 14889-2:2006 Fibres for concrete - Part 2: Polymer fibres - Definitions, specifications and conformity	1
M/128 99/469/EC 2001/596/EC	Products related to concrete, mortar and grout	EN 450-1:2012 Fly ash for concrete - Part 1: Definition, specifications and conformity criteria	1+
M/128 99/469/EC 2001/596/EC	Products related to concrete, mortar and grout	EN 934-2:2009+A1:2012 Admixtures for concrete, mortar and grout - Part 2: Concrete admixtures - Definitions, requirements, conformity, marking and labelling EN 934-3:2009+A1:2012	2+



DC00064PRD/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 00064 Products/Services/Processes**
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00064 Products/Services/Processes*Rilasciato a **ICMQ S.p.A. Società Benefit**
Issued toRevisione **003**
RevisionData di revisione **19-01-2025**
Review dateData di scadenza **08-07-2025**
Expiry date

		<p><i>Admixtures for concrete, mortar and grout - Part 3: Admixtures for masonry mortar - Definitions, requirements, conformity and marking and labelling</i></p> <p>EN 934-4:2009 <i>Admixtures for concrete, mortar and grout - Part 4: Admixtures for grout for prestressing tendons - Definitions, requirements, conformity, marking and labelling</i></p> <p>EN 934-5:2007 <i>Admixtures for concrete, mortar and grout - Part 5: Admixtures for sprayed concrete - Definitions, requirements, conformity, marking and labelling</i></p> <p>EN 1504-2:2004 <i>Products and systems for the protection and repair of concrete structures - Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity - Part 2: Surface protection systems for concrete</i></p> <p>EN 1504-3:2005 <i>Products and systems for the protection and repair of concrete structures - Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity - Part 3: Structural and non-structural repair</i></p> <p>EN 1504-4:2004 <i>Products and systems for the protection and repair of concrete structures - Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity - Part 4: Structural bonding</i></p> <p>EN 1504-5:2004 <i>Products and systems for the protection and repair of concrete structures - Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity - Part 5: Concrete injection</i></p> <p>EN 1504-6:2006 <i>Products and systems for the protection and repair of concrete structures - Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity - Part 6: Anchoring of reinforcing steel bar</i></p> <p>EN 1504-7:2006 <i>Products and systems for the protection and repair of concrete structures - Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity - Part 7: Reinforcement corrosion protection</i></p> <p>EN 12878:2005 EN 12878:2005/AC:2006 <i>Pigments for the colouring of building materials based on cement and/or lime - Specifications and methods of test</i></p>	
97/556/EC 2001/596/EC	PAC 04 - Thermal insulation products. composite insulating kits/systems	EAD 040083-00-0404	1

SEDE LEGALEVia 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



DC00064PRD/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 00064 Products/Services/Processes**
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00064 Products/Services/Processes*Rilasciato a **ICMQ S.p.A. Società Benefit**
Issued toRevisione **003**
RevisionData di revisione **19-01-2025**
Review dateData di scadenza **08-07-2025**
Expiry date

		External Thermal Insulation Composite Systems (ETICS) with renderings.	
97/556/EC 2001/596/EC	PAC 04 - Thermal insulation products. composite insulating kits/systems	EAD 040083-00-0404 External Thermal Insulation Composite Systems (ETICS) with renderings.	2+
97/463/EC	PAC 33 – Fixings	EAD 331668-00-0601 Glass, basalt, aramid, carbon, PBO (polyparaphenylene benzobisoxazole) and steel rovings for fibre-reinforced anchor spikes	2+
99/469/EC 2001/596/EC	PAC 34 – Building kits, units, and prefabricated elements	EAD 340275-00-0104 Externally-bonded composite systems with inorganic matrix for strengthening of concrete and masonry structures	1
99/469/EC	PAC 34 – Building kits, units, and prefabricated elements	EAD 340275-00-0104 Externally-bonded composite systems with inorganic matrix for strengthening of concrete and masonry structures	2+
99/469/EC 2001/596/EC	PAC 34 – Building kits, units, and prefabricated elements	EAD 340392-00-0104 CRM (Composite Reinforced Mortar) Systems for strengthening concrete and masonry structures	1
99/469/EC	PAC 34 – Building kits, units, and prefabricated elements	EAD 340392-00-0104 CRM (Composite Reinforced Mortar) Systems for strengthening concrete and masonry structures	2+

SEDE LEGALEVia 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