



# CERTIFICATO DI ACCREDITAMENTO

## Accreditation Certificate

ACCREDITAMENTO N. **0011PRD REV. 000**  
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) - Italia

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 Prodotto/Servizio/Processo**  
di **(così come dettagliato negli Allegati al presente Certificato)**  
AS BODY FOR THE **Certification of Product/Service/Process**  
**(as stated in the Annexes to this Certificate)**

Data di 1ª emissione  
1<sup>st</sup> issue date  
**09-07-1997**

Data di revisione  
Review date  
**01-01-2023**

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 inadempimento accertato da parte di ACCREDIA.

La validità dell'accreditamento può essere verificata sul sito WEB ([www.accredia.it](http://www.accredia.it)) o richiesta direttamente al Dipartimento di competenza. Il QRcode consente di accedere direttamente al sito [www.accredia.it](http://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](http://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This Certificate is not valid without the relative annex(es) and can be suspended, withdrawn or reduced at any time in the event of non fulfilment as ascertained by ACCREDIA.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](http://www.accredia.it)) or by contacting the relevant Department. The QRcode links directly to the website [www.accredia.it](http://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](http://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. 04

**ACCREDIA**

Dipartimento  
Certificazione e Ispezione

#### SEDE LEGALE

Via Guglielmo Saliceto, 7/9  
00161 Roma  
T +39 06 8440991  
F +39 06 8841199  
[accredia.it](http://accredia.it) / [info@accredia.it](mailto: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](mailto:milano@accredia.it)



**Allegato SEDI al Certificato di Accreditamento 0011PRD**  
*Annex SEDI to the Accreditation Certificate 0011PRD*

RILASCIATO A  
ISSUED TO **ICMQ S.p.A. Società Benefit**

REVISIONE  
REVISION **000** DATA DI REVISIONE  
REVIEW DATE **01-01-2023**

**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) - Italia



**Allegato CSACI al Certificato di Accreditamento 0011PRD**  
*Annex CSACI to the Accreditation Certificate 0011PRD*

RILASCIATO A  
ISSUED TO **ICMQ S.p.A. Società Benefit**

REVISIONE  
REVISION **003**

DATA DI REVISIONE  
REVIEW DATE **04-04-2024**

DATA DI SCADENZA  
EXPIRY DATE **08-07-2025**

**Certificazione di prodotti nei seguenti settori:**

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
componenti prefabbricati in malta fibrorinforzata per rivestimento facciate	Regolamento Particolare ICMQ CP DOC 213
Caratteristiche energetiche di prodotti per l'edilizia	D.M. del 1998-04-02 del Ministero dell'Industria del Commercio e dell'Artigianato

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 10891:2000 e 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 50518:2020 (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

**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 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:**



**Allegato CSACI al Certificato di Accreditamento 0011PRD**  
*Annex CSACI to the Accreditation Certificate 0011PRD*

RILASCIATO A  
ISSUED TO **ICMQ S.p.A. Società Benefit**

REVISIONE  
REVISION **003**

DATA DI REVISIONE  
REVIEW DATE **04-04-2024**

DATA DI SCADENZA  
EXPIRY DATE **08-07-2025**

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



**Allegato CSACI al Certificato di Accreditamento 0011PRD**  
*Annex CSACI to the Accreditation Certificate 0011PRD*

RILASCIATO A  
ISSUED TO **ICMQ S.p.A. Società Benefit**

REVISIONE  
REVISION **003**

DATA DI REVISIONE  
REVIEW DATE **04-04-2024**

DATA DI SCADENZA  
EXPIRY DATE **08-07-2025**

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

<b>Construction products</b>	
<b>Type of products</b>	<b>Reference standard</b>
concrete paving blocks	UNI EN 1338
concrete paving flags	UNI EN 1339
precast fiber-reinforced mortar elements for facing	ICMQ Regulation CP DOC 213
Energetic characteristics of construction products	M.D. dated 1998-04-02 issued by Ministero dell'Industria del Commercio e dell'Artigianato

*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 10891:2000 and 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 (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*

**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.

**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



Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0011PRD  
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0011PRD

RILASCIATO A  
ISSUED TO **ICMQ S.p.A. Società Benefit**

REVISIONE  
REVISION **001**

DATA DI REVISIONE  
REVIEW DATE **14-12-2023**

DATA DI SCADENZA  
EXPIRY DATE **08-07-2025**

**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	<b>EN 1168:2005+A3:2011</b> Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Lastre alveolari	2+
		<b>EN 12737:2004+A1:2007</b> Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Lastre per pavimentazioni di stalle	
		<b>EN 12794:2005+A1:2007</b> <b>EN 12794:2005+A1:2007/AC:2008</b> Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Pali di fondazione	
		<b>EN 12843:2004</b> Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Antenne e pali	
		<b>EN 13224:2011</b> Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Elementi nervati per solai	
		<b>EN 13225:2013</b> Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Elementi strutturali lineari	
		<b>EN 13693:2004+A1:2009</b> Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Elementi speciali per coperture	
		<b>EN 13747:2005+A2:2010</b> Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Lastre per solai	
		<b>EN 13978-1:2005</b> 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	
		<b>EN 14843:2007</b> Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Scale	
		<b>EN 14844:2006+A2:2011</b> Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Elementi scatolari	
		<b>EN 14991:2007</b> Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Elementi di fondazione	



Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0011PRD  
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0011PRD

RILASCIATO A  
ISSUED TO **ICMQ S.p.A. Società Benefit**

REVISIONE  
REVISION **001**

DATA DI REVISIONE  
REVIEW DATE **14-12-2023**

DATA DI SCADENZA  
EXPIRY DATE **08-07-2025**

		<b>EN 14992:2007+A1:2012</b> Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Elementi da parete <b>EN 15037-1:2008</b> Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Solai a travetti e blocchi — Parte 1: Travetti <b>EN 15037-3:2009+A1:2011</b> Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Solai a travetti e blocchi - Parte 3: Blocchi di laterizio <b>EN 15037-4:2010 + A1:2013</b> Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Solai a travetti e blocchi — Parte 4: Blocchi di polistirene espanso <b>EN 15050:2007+A1:2012</b> Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Elementi da ponte <b>EN 1520:2011</b> Componenti prefabbricati armati di calcestruzzo alleggerito con struttura aperta con armatura strutturale o non-strutturale <b>EN 15258:2008</b> Prodotti prefabbricati di calcestruzzo — Elementi per muri di sostegno	
M/102 99/90/CE	Rivestimenti / Membrane Flessibili	<b>EN 13859-1:2010</b> Membrane flessibili per impermeabilizzazione - Definizioni e caratteristiche dei sottostrati - Parte 1: Sottostrati per coperture discontinue <b>EN 13859-2:2010</b> Membrane flessibili per impermeabilizzazione - Definizioni e caratteristiche dei sottostrati - Parte 2: Sottostrati murari	<b>1</b>
M/105 95/467/CE	Camini, Condotti e Prodotti Specifici	<b>EN 1457-1:2012</b> Camini - Condotti interni di terracotta/ ceramica - Requisiti e metodi di prova <b>EN 1856-1:2009</b> Camini - Requisiti per camini metallici - Parte 1: Prodotti per sistemi camino <b>EN 1857:2010</b> Camini - Componenti - Condotti fumari di calcestruzzo <b>EN 1858:2008+A1:2011</b> Camini - Componenti - Blocchi di calcestruzzo <b>EN 12446:2011</b> Camini - Componenti - Elementi esterni di calcestruzzo	<b>2+</b>
M/107	Geotessili	<b>EN 13249:2016</b>	<b>2+</b>





**Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0011PRD**  
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0011PRD*

RILASCIATO A **ICMQ S.p.A. Società Benefit**  
ISSUED TO

REVISIONE **001** DATA DI REVISIONE **14-12-2023** DATA DI SCADENZA **08-07-2025**  
REVISION **001** REVIEW DATE EXPIRY DATE

96/581/CE		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)	
		<b>EN 13250:2016</b> Geotessili e prodotti affini - Caratteristiche richieste per l'impiego nella costruzione di ferrovie	
		<b>EN 13251:2016</b> Geotessili e prodotti affini - Caratteristiche richieste per l'impiego nelle costruzioni di terra, nelle fondazioni e nelle strutture di sostegno	
		<b>EN 13252:2016</b> Geotessili e prodotti affini - Caratteristiche richieste per l'impiego nei sistemi drenanti	
		<b>EN 13253:2016</b> Geotessili e prodotti affini - Caratteristiche richieste per l'impiego di sistemi esterni di controllo dell'erosione	
		<b>EN 13254:2016</b> Geotessili e prodotti affini - Caratteristiche richieste per l'impiego nella costruzione di bacini e dighe	
		<b>EN 13255:2016</b> Geotessili e prodotti affini - Caratteristiche richieste per l'impiego nella costruzione di canali	
		<b>EN 13256:2016</b> Geotessili e prodotti affini - Caratteristiche richieste per l'impiego nella costruzione di gallerie e di strutture in sotterraneo	
		<b>EN 13257:2016</b> Geotessili e prodotti affini - Caratteristiche richieste per l'impiego in discariche per rifiuti solidi	
		<b>EN 13265:2016</b> Geotessili e prodotti affini - Caratteristiche richieste per l'impiego nei progetti di contenimento di rifiuti liquidi	
		<b>EN 13361:2004</b> <b>EN 13361:2004/A1:2006</b> Geosintetici con funzione barriera - Caratteristiche richieste per l'impiego nella costruzione di bacini e di dighe	
		<b>EN 13362:2005</b> Geosintetici con funzione barriera - Caratteristiche richieste per l'impiego nella costruzione di canali	
		<b>EN 13491:2004</b> <b>EN 13491:2004/A1:2006</b>	





**Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0011PRD**  
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0011PRD*

RILASCIATO A **ICMQ S.p.A. Società Benefit**  
ISSUED TO

REVISIONE **001**  
REVISION

DATA DI REVISIONE **14-12-2023**  
REVIEW DATE

DATA DI SCADENZA **08-07-2025**  
EXPIRY DATE

		<p>Geosintetici con funzione barriera - Caratteristiche richieste per l'impiego come barriere ai fluidi nella costruzione di gallerie e di strutture in sotterraneo</p> <p><b>EN 13492:2004</b> <b>EN 13492:2004/A1:2006</b> 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><b>EN 13493:2005</b> Geosintetici con funzione barriera - Caratteristiche richieste per l'impiego nella costruzione di discariche per accumulo e smaltimento di rifiuti solidi</p>	
M/111 96/579/CE	Attrezzature fisse per la circolazione stradale	<p><b>EN 40-5:2002</b> Pali per illuminazione pubblica — Specifiche per pali per illuminazione pubblica di acciaio</p> <p><b>EN 1317-5:2007+A2:2012</b> <b>EN 1317-5:2007+A2:2012/AC:2012</b> Sistemi di ritenuta stradali - Parte 5: Requisiti di prodotto e valutazione di conformità per sistemi di trattenimento veicoli</p> <p><b>EN 1463-1:2009</b> <b>EN 1463-1:2021</b> Materiali per segnaletica orizzontale - Inserti stradali catarifrangenti - Parte 1: Requisiti delle prestazioni iniziali</p> <p><b>EN 12899-1:2007</b> Segnaletica verticale permanente per il traffico stradale — Parte 1: Segnali permanenti</p> <p><b>EN 12899-3:2007</b> Segnaletica verticale permanente per il traffico stradale - Parte 3: Delineatori di margine e dispositivi rifrangenti</p> <p><b>EN 12966-1:2005+A1:2009</b> Segnaletica verticale per il traffico stradale - Pannelli a messaggio variabile - Parte 1: Norma di prodotto</p>	<b>1</b>
M/112 97/176/CE	Prodotti di Legno per Impiego Strutturale	<p><b>EN 14080:2013</b> Strutture di legno - Legno lamellare incollato - Requisiti</p> <p><b>EN 14374:2004</b> Strutture di legno - LVL - Requisiti</p>	<b>1</b>
M/112 97/176/CE	Prodotti di Legno per Impiego Strutturale	<b>EN 14081-1: 2005 +A1: 2011</b>	<b>2+</b>



**Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0011PRD**  
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0011PRD*

RILASCIATO A **ICMQ S.p.A. Società Benefit**  
ISSUED TO

REVISIONE **001**  
REVISION

DATA DI REVISIONE **14-12-2023**  
REVIEW DATE

DATA DI SCADENZA **08-07-2025**  
EXPIRY DATE

97/638/CE		Strutture di legno - Legno strutturale con sezione rettangolare classificato secondo la resistenza - Parte 1: Requisiti generali <b>EN 14229:2010</b> Legno strutturale - Pali di legno per linee aeree <b>EN 14250: 2010</b> Strutture di legno - Requisiti di prodotto per elementi strutturali prefabbricati assemblati con elementi di collegamento di lamiera metallica punzonata <b>EN 14545:2008</b> Strutture di legno - Connettori - Requisiti	
M/114 97/555/CE	Cementi, calci da costruzione e altri leganti idraulici	<b>EN 197-1:2011</b> Cemento - Parte 1: Composizione, specifiche e criteri di conformità per cementi comuni <b>EN 413-1:2011</b> Cemento da muratura - Parte 1: Composizione, specifiche e criteri di conformità <b>EN 14216:2015</b> Cemento - Composizione, specifiche e criteri di conformità per cementi speciali a calore di idratazione molto basso <b>EN 14647:2005</b> <b>EN 14647:2005/AC:2006</b> Cemento alluminoso - Composizione, specifiche e criteri di conformità	1+
M/114 97/555/CE	Cementi, calci da costruzione e altri leganti idraulici	<b>EN 459-1:2010</b> Calci da costruzione - Parte 1: Definizioni, specifiche e criteri di conformità <b>EN 15368:2008+A1:2010</b> Legante idraulico per applicazioni non strutturali - Definizione, specifiche e criteri di conformità	2+
M/116 97/740/CE	Murature e relativi prodotti	<b>EN 998-2: 2016</b> Specifiche per malte per opere murarie - Parte 2: Malte da muratura <b>EN 771-1: 2011 +A1: 2015</b> Specifiche per elementi per muratura - Parte 1: Elementi di laterizio per muratura <b>EN 771-2: 2011 +A1: 2015</b> Specifiche per elementi per muratura - Parte 2: Elementi per muratura di silicato di calcio <b>EN 771-3: 2011 +A1: 2015</b> Specifiche per elementi per muratura - Parte 3: Elementi di calcestruzzo vibrocompresso (aggregati pesanti e leggeri) per muratura <b>EN 771-4: 2011 +A1: 2015</b>	2+



Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0011PRD  
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0011PRD

RILASCIATO A **ICMQ S.p.A. Società Benefit**  
ISSUED TO

REVISIONE **001**  
REVISION

DATA DI REVISIONE **14-12-2023**  
REVIEW DATE

DATA DI SCADENZA **08-07-2025**  
EXPIRY DATE

		Specifica per elementi per muratura - Parte 4: Elementi di calcestruzzo aerato autoclavato per muratura <b>EN 771-5: 2011 +A1: 2015</b> Specifica per elementi per muratura - Parte 5: Elementi di pietra agglomerata per muratura <b>EN 771-6: 2011 +A1: 2015</b> Specifica per elementi per muratura - Parte 6: Elementi di pietra naturale per muratura	
M/119 97/808/CE	Rivestimenti per pavimentazioni	<b>EN 13813:2002</b> Massetti e materiali per massetti - Materiali per massetti - Proprietà e requisiti	<b>1</b>
M/120 98/214/CE 2001/596/CE	Prodotti metallici per impiego strutturale e loro accessori	<b>EN 1090-1:2009 +A1:2011</b> Esecuzione di strutture di acciaio e di alluminio - Parte 1: Requisiti per la valutazione di conformità dei componenti strutturali	<b>2+</b>
M/124 98/601/CE 2001/596/CE	Prodotti per la costruzione di strade	<b>EN 13108-1:2006</b> <b>EN 13108-1:2006/AC:2008</b> Miscele bituminose — Specifiche del materiale — Parte 1: Conglomerato bituminoso prodotto a caldo <b>EN 13108-2:2006</b> <b>EN 13108-2:2006/AC:2008</b> Miscele bituminose — Specifiche del materiale — Parte 2: Conglomerato bituminoso per strati molto sottili <b>EN 13108-3:2006</b> <b>EN 13108-3:2006/AC:2008</b> Miscele bituminose — Specifiche del materiale — Parte 3: Conglomerato con bitume molto tenero <b>EN 13108-4:2006</b> <b>EN 13108-4:2006/AC:2008</b> Miscele bituminose — Specifiche del materiale — Parte 4: Conglomerato bituminoso chiodato <b>EN 13108-5:2006</b> <b>EN 13108-5:2006/AC:2008</b> Miscele bituminose — Specifiche del materiale — Parte 5: Conglomerato bituminoso antisdrucchiolo chiuso <b>EN 13108-6:2006</b> <b>EN 13108-6:2006/AC:2008</b> Miscele bituminose — Specifiche del materiale — Parte 6: Asfalto colato <b>EN 13108-7:2006</b> <b>EN 13108-7:2006/AC:2008</b> Miscele bituminose — Specifiche del materiale — Parte 7: Conglomerato bituminoso ad elevato tenore di vuoti	<b>1</b>
M/124 98/601/CE	Prodotti per la costruzione di strade	<b>EN 12271:2006</b> Trattamenti superficiali di irruvidimento - Requisiti	<b>2+</b>



**Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0011PRD**  
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0011PRD*

RILASCIATO A **ICMQ S.p.A. Società Benefit**  
ISSUED TO

REVISIONE **001**  
REVISION

DATA DI REVISIONE **14-12-2023**  
REVIEW DATE

DATA DI SCADENZA **08-07-2025**  
EXPIRY DATE

2001/596/CE	<b>EN 12273:2008</b> Trattamenti superficiali con malte a freddo - Requisiti
	<b>EN 13108-1:2006</b> <b>EN 13108-1:2006/AC:2008</b> Miscele bituminose — Specifiche del materiale — Parte 1: Conglomerato bituminoso prodotto a caldo
	<b>EN 13108-2:2006</b> <b>EN 13108-2:2006/AC:2008</b> Miscele bituminose — Specifiche del materiale — Parte 2: Conglomerato bituminoso per strati molto sottili
	<b>EN 13108-3:2006</b> <b>EN 13108-3:2006/AC:2008</b> Miscele bituminose — Specifiche del materiale — Parte 3: Conglomerato con bitume molto tenero
	<b>EN 13108-4:2006</b> <b>EN 13108-4:2006/AC:2008</b> Miscele bituminose — Specifiche del materiale — Parte 4: Conglomerato bituminoso chiodato
	<b>EN 13108-5:2006</b> <b>EN 13108-5:2006/AC:2008</b> Miscele bituminose — Specifiche del materiale — Parte 5: Conglomerato bituminoso antisdrucchiolo chiuso
	<b>EN 13108-6:2006</b> <b>EN 13108-6:2006/AC:2008</b> Miscele bituminose — Specifiche del materiale — Parte 6: Asfalto colato
	<b>EN 13108-7:2006</b> <b>EN 13108-7:2006/AC:2008</b> Miscele bituminose — Specifiche del materiale — Parte 7: Conglomerato bituminoso ad elevato tenore di vuoti
	<b>EN 12591:2009</b> Bitumi e leganti bituminosi — Specifiche per i bitumi per applicazioni stradali
	<b>EN 13808:2013</b> Bitumi e leganti bituminosi — Quadro di riferimento delle specifiche per le emulsioni cationiche bituminose
	<b>EN 13924:2006</b> <b>EN 13924:2006/AC:2006</b> Bitumi e leganti bituminosi — Specifiche per bitumi di grado duro per pavimentazioni
	<b>EN 15322:2013</b> Bitumi e leganti bituminosi — Quadro di riferimento delle specifiche dei leganti bituminosi fluidificati e flussati
	<b>EN 14023:2010</b>



**Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0011PRD**  
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0011PRD*

RILASCIATO A **ICMQ S.p.A. Società Benefit**  
ISSUED TO

REVISIONE **001**  
REVISION

DATA DI REVISIONE **14-12-2023**  
REVIEW DATE

DATA DI SCADENZA **08-07-2025**  
EXPIRY DATE

		<p>Bitumi e leganti bituminosi — Quadro delle specifiche riguardanti i bitumi modificati da polimeri</p> <p><b>EN 14695:2010</b> 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><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 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>	2+
M/128 99/469/CE	Prodotti relativi a calcestruzzo, malta, boiacca	<p><b>EN 1504-2:2004</b> 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><b>EN 1504-3:2005</b> Prodotti e sistemi per la protezione e la riparazione delle strutture di calcestruzzo - Definizioni, requisiti,</p>	1



**Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0011PRD**  
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0011PRD*

RILASCIATO A  
ISSUED TO **ICMQ S.p.A. Società Benefit**

REVISIONE  
REVISION **001**

DATA DI REVISIONE  
REVIEW DATE **14-12-2023**

DATA DI SCADENZA  
EXPIRY DATE **08-07-2025**

		controllo di qualità e valutazione della conformità - Parte 3: Riparazione strutturale e non strutturale <b>EN 1504-4:2004</b> 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 <b>EN 1504-6:2006</b> 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 <b>EN 14889-1:2006</b> Fibre per calcestruzzo - Parte 1: Fibre di acciaio - Definizioni, specificazioni e conformità <b>EN 14889-2:2006</b> Fibre per calcestruzzo - Parte 2: Fibre polimeriche - Definizioni, specificazioni e conformità	
M/128 99/469/CE	Prodotti relativi a calcestruzzo, malta, boiacca	<b>EN 450-1:2012</b> Ceneri volanti per calcestruzzo - Parte 1: Definizione, specificazioni e criteri di conformità	<b>1+</b>
M/128 99/469/CE	Prodotti relativi a calcestruzzo, malta, boiacca	<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 <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 <b>EN 934-4:2009</b> 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 <b>EN 934-5:2007</b> Additivi per calcestruzzo, malta e malta per iniezione - Parte 5: Additivi per calcestruzzo proiettato - Definizioni, requisiti, conformità, marcatura ed etichettatura <b>EN 1504-2:2004</b> 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	<b>2+</b>





**Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0011PRD**  
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0011PRD*

RILASCIATO A  
ISSUED TO **ICMQ S.p.A. Società Benefit**

REVISIONE  
REVISION **001**

DATA DI REVISIONE  
REVIEW DATE **14-12-2023**

DATA DI SCADENZA  
EXPIRY DATE **08-07-2025**

		<b>EN 1504-3:2005</b> 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 <b>EN 1504-4:2004</b> 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 <b>EN 1504-5:2004</b> 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 <b>EN 1504-6:2006</b> 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 <b>EN 1504-7:2004</b> 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 <b>EN 12878:2005</b> <b>EN 12878:2005/AC:2006</b> Pigmenti per la colorazione dei materiali da costruzione a base di cemento e/o calce - Requisiti e metodi di prova	
97/556/EC	PAC 04 - Prodotti per isolamento termico kit/sistemi composti di isolamento	<b>EAD 040083-00-0404</b> Sistemi/kit complessi per l'isolamento termico esterno, supporti di intonaco (denominati "a cappotto") (ETICS)	<b>1</b>
97/556/EC	PAC 04 - Prodotti per isolamento termico kit/sistemi composti di isolamento	<b>EAD 040083-00-0404</b> Sistemi/kit complessi per l'isolamento termico esterno, supporti di intonaco (denominati "a cappotto") (ETICS)	<b>2+</b>
97/463/EC	PAC 33 - Fissaggi	<b>EAD 331668-00-0601</b> Filati in vetro, basalto, aramide, carbonio, PBO e acciaio per connettori fibro-rinforzati	<b>2+</b>
99/469/EC	PAC 34 - kit per edifici, unità, elementi prefabbricati	<b>EAD 340275-00-0104</b> Sistemi Compositi con matrice inorganica con fissaggio esterno per il rinforzo di strutture in cemento e in muratura	<b>1</b>





**Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0011PRD**  
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0011PRD*

RILASCIATO A  
ISSUED TO **ICMQ S.p.A. Società Benefit**

REVISIONE  
REVISION **001**

DATA DI REVISIONE  
REVIEW DATE **14-12-2023**

DATA DI SCADENZA  
EXPIRY DATE **08-07-2025**

99/469/EC	PAC 34 – kit per edifici, unità, elementi prefabbricati	<b>EAD 340275-00-0104</b> Sistemi Compositi con matrice inorganica con fissaggio esterno per il rinforzo di strutture in cemento e in muratura	<b>2+</b>
99/469/EC 2001/596/EC	PAC 34 – kit per edifici, unità, elementi prefabbricati	<b>EAD 340392-00-0104</b> Sistemi CRM (Composite Reinforced "Mortar) per il rinforzo di strutture in cemento armato e muratura	<b>1</b>
99/469/EC 2001/596/EC	PAC 34 – kit per edifici, unità, elementi prefabbricati	<b>EAD 340392-00-0104</b> Sistemi CRM (Composite Reinforced "Mortar) per il rinforzo di strutture in cemento armato e muratura	<b>2+</b>



Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0011PRD  
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0011PRD

RILASCIATO A  
ISSUED TO **ICMQ S.p.A. Società Benefit**

REVISIONE  
REVISION **001**

DATA DI REVISIONE  
REVIEW DATE **14-12-2023**

DATA DI SCADENZA  
EXPIRY DATE **08-07-2025**

**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	<b>EN 1168:2005+A3:2011</b> Precast concrete products - Hollow core slabs	2+
		<b>EN 12737:2004+A1:2007</b> Precast concrete products - Floor slats for livestock	
		<b>EN 12794:2005+A1:2007</b> <b>EN 12794:2005+A1:2007/AC:2008</b> Precast concrete products - Foundation piles	
		<b>EN 12843:2004</b> Precast concrete products - Masts and poles	
		<b>EN 13224:2011</b> Precast concrete products - Ribbed floor elements	
		<b>EN 13225:2013</b> Precast concrete products - Linear structural elements	
		<b>EN 13693:2004+A1:2009</b> Precast concrete products - Special roof elements	
		<b>EN 13747:2005+A2:2010</b> Precast concrete products - Floor plates for floor systems	
		<b>EN 13978-1:2005</b> Precast concrete products - Precast concrete garages - Part 1: Requirements for reinforced garages monolithic or consisting of single sections with room dimensions	
		<b>EN 14843:2007</b> Precast concrete products - Stairs	
		<b>EN 14844:2006+A2:2011</b> Precast concrete products - Box culverts	
		<b>EN 14991:2007</b> Precast concrete products - Foundation elements	
		<b>EN 14992:2007+A1:2012</b> Precast concrete products - Wall elements	
		<b>EN 15037-1:2008</b> Precast concrete products - Beam-and-block floor systems - Part 1: Beams	
		<b>EN 15037-3:2009+A1:2011</b> Precast concrete products - Beam-and-block floor	



Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0011PRD  
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0011PRD

RILASCIATO A  
ISSUED TO **ICMQ S.p.A. Società Benefit**

REVISIONE  
REVISION **001**

DATA DI REVISIONE  
REVIEW DATE **14-12-2023**

DATA DI SCADENZA  
EXPIRY DATE **08-07-2025**

		<p>systems - Part 3: Clay blocks</p> <p><b>EN 15037-4:2010+A1:2013</b> Precast concrete products - Beam-and-block floor systems - Part 5: Lightweight blocks for simple formwork</p> <p><b>EN 15050:2007+A1:2012</b> Precast concrete products - Bridge elements</p> <p><b>EN 1520:2011</b> Prefabricated reinforced components of lightweight aggregate concrete with open structure with structural or non-structural reinforcement</p> <p><b>EN 15258:2008</b> Precast concrete products - Retaining wall elements</p>	
M102 99/90/EC	Membranes	<p><b>EN 13859-1:2010</b> Flexible sheets for waterproofing - Definitions and characteristics of underlays - Part 1: Underlays for discontinuous roofing</p> <p><b>EN 13859-2:2010</b> Flexible sheets for waterproofing - Definitions and characteristics of underlays - Part 2: Underlays for walls</p>	1
M/105 95/467/EC	Chimneys, flues and specific products	<p><b>EN 1457-1:2012</b> Chimneys - Clay/ceramic flue liners - Part 1: Flue liners operating under dry conditions - Requirements and test methods</p> <p><b>EN 1856-1:2009</b> Chimneys - Requirements for metal chimneys - Part 1: System chimney products</p> <p><b>EN 1857:2010</b> Chimneys - Components - Concrete flue liners</p> <p><b>EN 1858:2008+A1:2011</b> Chimneys - Components - Concrete flue blocks</p> <p><b>EN 12446:2011</b> Chimneys - Components - Concrete outer wall elements</p>	2+
M/107 96/581/EC	Geotextiles	<p><b>EN 13249:2016</b> Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in the construction of roads and other trafficked areas (excluding railways and asphalt inclusion)</p> <p><b>EN 13250:2016</b> Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in the construction of railways</p>	2+



Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0011PRD  
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0011PRD

RILASCIATO A  
ISSUED TO **ICMQ S.p.A. Società Benefit**

REVISIONE  
REVISION **001**

DATA DI REVISIONE  
REVIEW DATE **14-12-2023**

DATA DI SCADENZA  
EXPIRY DATE **08-07-2025**

	<p><b>EN 13251:2016</b> Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in earthworks, foundations and retaining structures</p>
	<p><b>EN 13252:2016</b> Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in drainage systems</p>
	<p><b>EN 13253:2016</b> Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in erosion control works (coastal protection, bank revetments)</p>
	<p><b>EN 13254:2016</b> Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for the use in the construction of reservoirs and dams</p>
	<p><b>EN 13255:2016</b> Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in the construction of canals</p>
	<p><b>EN 13256:2016</b> Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in the construction of tunnels and underground structures</p>
	<p><b>EN 13257:2016</b> Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in solid waste disposals</p>
	<p><b>EN 13265:2016</b> Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in liquid waste containment projects</p>
	<p><b>EN 13361:2004</b> <b>EN 13361:2004/A1:2006</b> Geosynthetic barriers - Characteristics required for use in the construction of reservoirs and dams</p>
	<p><b>EN 13362:2005</b> Geosynthetic Barriers - Characteristics required for use in the construction of canals</p>
	<p><b>EN 13491:2004</b> <b>EN 13491:2004/A1:2006</b> Geosynthetic barriers - Characteristics required for use as a fluid barrier in the construction of tunnels and underground structures</p>
	<p><b>EN 13492:2004</b> <b>EN 13492:2004/A1:2006</b></p>



Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0011PRD  
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0011PRD

RILASCIATO A  
ISSUED TO **ICMQ S.p.A. Società Benefit**

REVISIONE  
REVISION **001**

DATA DI REVISIONE  
REVIEW DATE **14-12-2023**

DATA DI SCADENZA  
EXPIRY DATE **08-07-2025**

		<p><i>Geosynthetic barriers - Characteristics required for use in the construction of liquid waste disposal sites, transfer stations or secondary containment</i></p> <p><b>EN 13493:2005</b> <i>Geosynthetic barriers - Characteristics required for use in the construction of solid waste storage and disposal sites</i></p>	
M/111 96/579/EC	Circulation Fixtures	<p><b>EN 40-5:2002</b> <i>Lighting columns - Part 5: Requirements for steel lighting columns</i></p> <p><b>EN 1317-5:2007+A2:2012</b> <b>EN 1317-5:2007+A2:2012/AC:2012</b> <i>Road restraint systems - Part 5: Product requirements and evaluation of conformity for vehicle restraint systems</i></p> <p><b>EN 1463-1:2009</b> <b>EN 1463-1:2021</b> <i>Road marking materials - Retroreflecting road studs - Part 1: Initial performance requirements</i></p> <p><b>EN 12899-1:2007</b> <i>Fixed, vertical road traffic signs - Part 1: Fixed signs</i></p> <p><b>EN 12899-3:2007</b> <i>Fixed, vertical road traffic signs - Part 3: Delineator posts and retroreflectors</i></p> <p><b>EN 12966-1:2005+A1:2009</b> <i>Road vertical signs - Variable message traffic signs - Part 1: Product standard</i></p>	<b>1</b>
M/112 97/176/EC	Structural Timber Products	<p><b>EN 14080:2013</b> <i>Timber structures — Glued laminated timber and glued solid timber — Requirements</i></p> <p><b>EN 14374:2004</b> <i>Timber structures - Structural laminated veneer lumber - Requirements</i></p>	<b>1</b>
M/112 97/176/EC 97/638/EC	Structural Timber Products	<p><b>EN 14081-1:2005+A1:2011</b> <i>Timber structures - Strength graded structural timber with rectangular cross section - Part 1: General requirements</i></p> <p><b>EN 14229:2010</b> <i>Legno strutturale - Pali di legno per linee aeree</i></p> <p><b>EN 14250:2010</b> <i>Timber structures - Product requirements for prefabricated structural members assembled with punched metal plate fasteners</i></p> <p><b>EN 14545:2008</b></p>	<b>2+</b>



Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0011PRD  
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0011PRD

RILASCIATO A  
ISSUED TO **ICMQ S.p.A. Società Benefit**

REVISIONE  
REVISION **001**

DATA DI REVISIONE  
REVIEW DATE **14-12-2023**

DATA DI SCADENZA  
EXPIRY DATE **08-07-2025**

		Timber structures - Connectors - Requirements	
M/114 97/555/EC	Cements, building limes and other hydraulic binders	<b>EN 197-1:2011</b> Cement - Part 1: Composition, specifications and conformity criteria for common cements	<b>1+</b>
		<b>EN 413-1:2011</b> Masonry cement - Part 1: Composition, specifications and conformity criteria	
		<b>EN 14216:2015</b> Cement - Composition, specifications and conformity criteria for very low heat special cements	
		<b>EN 14647:2005</b> <b>EN 14647:2005/AC:2006</b> Calcium aluminate cement - Composition, specifications and conformity criteria	
M/114 97/555/EC	Cements, building limes and other hydraulic binders	<b>EN 459-1:2010</b> Building lime - Part 1: Definitions, specifications and conformity criteria	<b>2+</b>
		<b>EN 15368:2008+A1:2010</b> Hydraulic binder for non-structural applications - Definition, specifications and conformity criteria	
M116 97/740/EC	Masonry and related products	<b>EN 998-2:2016</b> Specification for mortar for masonry - Part 2: Masonry mortar	<b>2+</b>
		<b>EN 771-1:2011+A1:2015</b> Specification for masonry units - Part 1: Clay masonry units	
		<b>EN 771-2:2011+A1:2015</b> Specification for masonry units - Part 2: Calcium silicate masonry units	
		<b>EN 771-3:2011+A1:2015</b> Specification for masonry units - Part 3: Aggregate concrete masonry units (Dense and lightweight aggregates)	
		<b>EN 771-4:2011+A1:2015</b> Specification for masonry units - Part 4: Autoclaved aerated concrete masonry units	
		<b>EN 771-5:2011+A1:2015</b> Specification for masonry units - Part 5: Manufactured stone masonry units	
		<b>EN 771-6:2011+A1:2015</b> Specification for masonry units - Part 6: Natural stone masonry units	
M/119 97/808/EC	Floorings	<b>EN 13813:2002</b>	<b>1</b>





Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0011PRD  
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0011PRD

RILASCIATO A  
ISSUED TO **ICMQ S.p.A. Società Benefit**

REVISIONE  
REVISION **001**

DATA DI REVISIONE  
REVIEW DATE **14-12-2023**

DATA DI SCADENZA  
EXPIRY DATE **08-07-2025**

		Screed material and floor screeds - Screed material - Properties and requirements	
M/120 98/214/EC 2001/596/EC	Structural metallic products and ancillaries	<b>EN 1090-1:2009 +A1:2011</b> Execution of steel structures and aluminium structures - Part 1: Requirements for conformity assessment of structural components	<b>2+</b>
M124 98/601/EC 2001/596/EC	Road construction products	<b>EN 13108-1:2006</b> <b>EN 13108-1:2006 /AC:2008</b> Bituminous mixtures - Material specifications - Part 1: Asphalt Concrete <b>EN 13108-2:2006</b> <b>EN 13108-2:2006 /AC:2008</b> Bituminous mixtures - Material specifications - Part 2: Asphalt Concrete for very thin layers <b>EN 13108-3:2006</b> <b>EN 13108-3:2006 /AC:2008</b> Bituminous mixtures - Material specifications - Part 3: Soft Asphalt <b>EN 13108-4:2006</b> <b>EN 13108-4:2006 /AC:2008</b> Bituminous mixtures - Material specifications - Part 4: Hot Rolled Asphalt <b>EN 13108-5:2006</b> <b>EN 13108-5:2006 /AC:2008</b> Bituminous mixtures - Material specifications - Part 5: Stone Mastic Asphalt <b>EN 13108-6:2006</b> <b>EN 13108-6:2006 /AC:2008</b> Bituminous mixtures - Material specifications - Part 6: Mastic Asphalt <b>EN 13108-7:2006</b> <b>EN 13108-7:2006 /AC:2008</b> Bituminous mixtures - Material specifications - Part 7: Porous Asphalt	<b>1</b>
M124 98/601/EC 2001/596/EC	Road construction products	<b>EN 12271:2006</b> Surface dressing - Requirements <b>EN 12273:2008</b> Slurry surfacing - Requirements <b>EN 13108-1:2006</b> <b>EN 13108-1:2006 /AC:2008</b> Bituminous mixtures - Material specifications - Part 1: Asphalt Concrete <b>EN 13108-2:2006</b> <b>EN 13108-2:2006 /AC:2008</b> Bituminous mixtures - Material specifications - Part 2: Asphalt Concrete for very thin layers <b>EN 13108-3:2006</b>	<b>2+</b>





Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0011PRD  
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0011PRD

RILASCIATO A  
ISSUED TO **ICMQ S.p.A. Società Benefit**

REVISIONE  
REVISION **001**

DATA DI REVISIONE  
REVIEW DATE **14-12-2023**

DATA DI SCADENZA  
EXPIRY DATE **08-07-2025**

		<p><b>EN 13108-3:2006 /AC:2008</b> Bituminous mixtures - Material specifications - Part 3: Soft Asphalt</p> <p><b>EN 13108-4:2006</b> <b>EN 13108-4:2006 /AC:2008</b> Bituminous mixtures - Material specifications - Part 4: Hot Rolled Asphalt</p> <p><b>EN 13108-5:2006</b> <b>EN 13108-5:2006 /AC:2008</b> Bituminous mixtures - Material specifications - Part 5: Stone Mastic Asphalt</p> <p><b>EN 13108-6:2006</b> <b>EN 13108-6:2006 /AC:2008</b> Bituminous mixtures - Material specifications - Part 6: Mastic Asphalt</p> <p><b>EN 13108-7:2006</b> <b>EN 13108-7:2006 /AC:2008</b> Bituminous mixtures - Material specifications - Part 7: Porous Asphalt</p> <p><b>EN 12591:2009</b> Bitumen and bituminous binders - Specifications for paving grade bitumens</p> <p><b>EN 13808:2013</b> Bitumen and bituminous binders - Framework for specifying cationic bituminous emulsions</p> <p><b>EN 13924:2006</b> <b>EN 13924:2006/AC:2006</b> Bitumen and bituminous binders - Specifications for hard paving grade bitumens</p> <p><b>EN 15322:2013</b> Bitumen and bituminous binders - Framework for specifying cut-back and fluxed bituminous binders</p> <p><b>EN 14023:2010</b> Bitumen and bituminous binders - Specification framework for polymer modified bitumens</p> <p><b>EN 14695:2010</b> Flexible sheets for waterproofing - Reinforced bitumen sheets for waterproofing of concrete bridge decks and other trafficked areas of concrete - Definitions and characteristics</p>	
M125 98/598/EC	Aggregates for uses with high safety requirements	<p><b>EN 12620:2002+A1:2008</b> Aggregates for concrete</p> <p><b>EN 13043:2002</b> <b>EN 13043:2002/AC:2004</b></p>	2+



Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0011PRD  
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0011PRD

RILASCIATO A  
ISSUED TO **ICMQ S.p.A. Società Benefit**

REVISIONE  
REVISION **001**

DATA DI REVISIONE  
REVIEW DATE **14-12-2023**

DATA DI SCADENZA  
EXPIRY DATE **08-07-2025**

		<p><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> <i>Aggregates for railway ballast</i></p>	
M/128 99/469/EC	Products related to concrete, mortar and grout	<p><b>EN 1504-2:2004</b> <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><b>EN 1504-3:2005</b> <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><b>EN 1504-4:2004</b> <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><b>EN 1504-6:2006</b> <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><b>EN 14889-1:2006</b></p>	1



Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0011PRD  
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0011PRD

RILASCIATO A  
ISSUED TO **ICMQ S.p.A. Società Benefit**

REVISIONE  
REVISION **001**

DATA DI REVISIONE  
REVIEW DATE **14-12-2023**

DATA DI SCADENZA  
EXPIRY DATE **08-07-2025**

		<i>Fibres for concrete - Part 1: Steel fibres - Definitions, specifications and conformity</i> <b>EN 14889-2:2006</b> <i>Fibres for concrete - Part 2: Polymer fibres - Definitions, specifications and conformity</i>	
<i>M/128 99/469/EC</i>	<i>Products related to concrete, mortar and grout</i>	<b>EN 450-1:2012</b> <i>Fly ash for concrete - Part 1: Definition, specifications and conformity criteria</i>	<b>1+</b>
<i>M/128 99/469/EC</i>	<i>Products related to concrete, mortar and grout</i>	<b>EN 934-2:2009+A1:2012</b> <i>Admixtures for concrete, mortar and grout - Part 2: Concrete admixtures - Definitions, requirements, conformity, marking and labelling</i> <b>EN 934-3:2009+A1:2012</b> <i>Admixtures for concrete, mortar and grout - Part 3: Admixtures for masonry mortar - Definitions, requirements, conformity and marking and labelling</i> <b>EN 934-4:2009</b> <i>Admixtures for concrete, mortar and grout - Part 4: Admixtures for grout for prestressing tendons - Definitions, requirements, conformity, marking and labelling</i> <b>EN 934-5:2007</b> <i>Admixtures for concrete, mortar and grout - Part 5: Admixtures for sprayed concrete - Definitions, requirements, conformity, marking and labelling</i> <b>EN 1504-2:2004</b> <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> <b>EN 1504-3:2005</b> <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> <b>EN 1504-4:2004</b> <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> <b>EN 1504-5:2004</b> <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>	<b>2+</b>



**Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0011PRD**  
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0011PRD*

RILASCIATO A  
ISSUED TO **ICMQ S.p.A. Società Benefit**

REVISIONE  
REVISION **001**

DATA DI REVISIONE  
REVIEW DATE **14-12-2023**

DATA DI SCADENZA  
EXPIRY DATE **08-07-2025**

		<b>EN 1504-6:2006</b> 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 <b>EN 1504-7:2004</b> Products and systems for the protection and repair of concrete structures - Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity - Part 7: Reinforcement corrosion protection <b>EN 12878:2005</b> <b>EN 12878:2005/AC:2006</b> Pigments for the colouring of building materials based on cement and/or lime - Specifications and methods of test	
97/556/EC	PAC 04 - Thermal insulation products. composite insulating kits/systems	<b>EAD 040083-00-0404</b> External Thermal Insulation Composite Systems (ETICS) with renderings.	<b>1</b>
97/556/EC	PAC 04 - Thermal insulation products. composite insulating kits/systems	<b>EAD 040083-00-0404</b> External Thermal Insulation Composite Systems (ETICS) with renderings.	<b>2+</b>
97/463/EC	PAC 33 - Fixings	<b>EAD 331668-00-0601</b> Glass, basalt, aramid, carbon, PBO (polyparaphenylene benzobisoxazole) and steel rovings for fibre-reinforced anchor spikes	<b>2+</b>
99/469/EC	PAC 34 - Building kits, units, and prefabricated elements	<b>EAD 340275-00-0104</b> Externally-bonded composite systems with inorganic matrix for strengthening of concrete and masonry structures	<b>1</b>
99/469/EC	PAC 34 - Building kits, units, and prefabricated elements	<b>EAD 340275-00-0104</b> Externally-bonded composite systems with inorganic matrix for strengthening of concrete and masonry structures	<b>2+</b>
99/469/EC 2001/596/EC	PAC 34 - Building kits, units, and prefabricated elements	<b>EAD 340392-00-0104</b> CRM (Composite Reinforced Mortar) Systems for strengthening concrete and masonry structures	<b>1</b>
99/469/EC 2001/596/EC	PAC 34 - Building kits, units, and prefabricated elements	<b>EAD 340392-00-0104</b> CRM (Composite Reinforced Mortar) Systems for strengthening concrete and masonry structures	<b>2+</b>