



**Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0015PRD**  
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0015PRD*

RILASCIATO A **SGS Italia S.p.A.**  
ISSUED TO

REVISIONE **001** DATA DI REVISIONE **14-12-2023** DATA DI SCADENZA **19-04-2028**  
REVISION **001** REVIEW DATE **14-12-2023** EXPIRY DATE **19-04-2028**

**Certificazione di prodotti nei seguenti settori:**

**Regolamento (UE) 2011/305 - Prodotti da costruzione**  
(Via Colombara, 115 - fraz. Malcontenta 30030 - Venezia (VE) - Italy)

Mandato Decisione	Famiglia di prodotti	Specifica Tecnica	Sistema AVCP
M/100 99/94/CE	Prodotti prefabbricati in calcestruzzo aerato normale/leggero/autoclavato	<p><b>EN 1168:2005+A3:2011</b> Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Lastre alveolari</p> <p><b>EN 1520:2011</b> Componenti prefabbricati armati di calcestruzzo alleggerito con struttura aperta con armatura strutturale o non-strutturale</p> <p><b>EN 12737:2004+A1:2007</b> Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Lastre per pavimentazioni di stalle</p> <p><b>EN 12794:2005+A1:2007</b> <b>EN 12794:2005+A1:2007/AC:2008</b> Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Pali di fondazione</p> <p><b>EN 12843:2004</b> Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Antenne e pali</p> <p><b>EN 13224:2011</b> Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Elementi nervati per solai</p> <p><b>EN 13225:2013</b> Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Elementi strutturali lineari</p> <p><b>EN 13693:2004+A1:2009</b> Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Elementi speciali per coperture</p> <p><b>EN 13747:2005+A2:2010</b> Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Lastre per solai</p> <p><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</p> <p><b>EN 14843:2007</b> Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Scale</p> <p><b>EN 14844:2006+A2:2011</b></p>	<b>2+</b>



**Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0015PRD**  
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0015PRD*

RILASCIATO A **SGS Italia S.p.A.**  
ISSUED TO

REVISIONE **001** DATA DI REVISIONE **14-12-2023** DATA DI SCADENZA **19-04-2028**  
REVISION **001** REVIEW DATE **14-12-2023** EXPIRY DATE **19-04-2028**

		<p>Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Elementi scatolari</p> <p><b>EN 14991:2007</b> Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Elementi di fondazione</p> <p><b>EN 14992:2007+A1:2012</b> Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Elementi da parete</p> <p><b>EN 15037-1:2008</b> Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Solai a travetti e blocchi - Parte 1: Travetti</p> <p><b>EN 15037-2:2009+A1:2011</b> Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Solai a travetti e blocchi - Parte 2: Blocchi di calcestruzzo</p> <p><b>EN 15037-3:2009+A1:2011</b> Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Solai a travetti e blocchi - Parte 3: Blocchi di laterizio</p> <p><b>EN 15037-4:2010+A1:2013</b> Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Solai a travetti e blocchi - Parte 4: Blocchi di polistirene espanso</p> <p><b>EN 15050:2007 +A1:2012</b> Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Elementi da ponte</p> <p><b>EN 15258:2008</b> Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Elementi per muri di sostegno</p>	
M/102 1999/90/CE	Rivestimenti / Membrane Flessibili	<p><b>EN 13707:2004+A2:2009</b> Membrane flessibili per impermeabilizzazione - Membrane bituminose armate per l'impermeabilizzazione di coperture - Definizioni e caratteristiche</p> <p><b>EN 13956:2012</b> Membrane flessibili per impermeabilizzazione — Membrane di materiale plastico e di gomma per l'impermeabilizzazione delle coperture — Definizioni e caratteristiche</p> <p><b>EN 13967:2012</b> Membrane flessibili per impermeabilizzazione - Membrane di materiale plastico e di gomma impermeabili all'umidità incluse membrane di materiale plastico e di gomma destinate ad impedire la risalita di umidità dal suolo — Definizioni e caratteristiche</p>	<b>2+</b>



**Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0015PRD**  
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0015PRD*

RILASCIATO A  
ISSUED TO **SGS Italia S.p.A.**

REVISIONE **001** DATA DI REVISIONE **14-12-2023** DATA DI SCADENZA **19-04-2028**  
REVISION **001** REVIEW DATE **14-12-2023** EXPIRY DATE **19-04-2028**

		<p><b>EN 13969:2004</b> <b>EN 13969:2004/A1:2006</b> Membrane flessibili per impermeabilizzazione - Membrane bituminose destinate ad impedire la risalita di umidità dal suolo - Definizioni e caratteristiche</p>	
M/112 97/176/CE	Prodotti di legno per impiego strutturale	<p><b>EN 14081-1:2005+A1:2011</b> Strutture di legno - Legno strutturale con sezione rettangolare classificato secondo la resistenza - Parte 1: Requisiti generali</p> <p><b>EN 14250:2010</b> Strutture di legno - Requisiti di prodotto per elementi strutturali prefabbricati assemblati con elementi di collegamento di lamiera metallica punzonata</p>	<b>2+</b>
M/113 97/462/CE	Pannelli a base di legno	<p><b>EN 13986:2004</b> <b>EN 13986:2004+A1:2015</b> Pannelli a base di legno per l'utilizzo nelle costruzioni - Caratteristiche, valutazione di conformità e marcatura</p>	<b>2+</b>
M/114 97/555/CE	Cemento, calci da costruzione e altri leganti idraulici	<p><b>EN 459-1:2010</b> Calci da costruzione - Parte 1: Definizioni, specifiche e criteri di conformità</p>	<b>2+</b>
M116 97/740/CE	Murature e relativi prodotti	<p><b>EN 771-1:2011</b> <b>EN 771-1: 2011 +A1: 2015</b> Specifica per elementi per muratura - Parte 1: Elementi di laterizio per muratura</p> <p><b>EN 771-2:2011</b> <b>EN 771-2: 2011 +A1: 2015</b> Specifica per elementi per muratura - Parte 2: Elementi per muratura di silicato di calcio</p> <p><b>EN 771-3:2011</b> <b>EN 771-3: 2011 +A1: 2015</b> Specifica per elementi per muratura - Parte 3: Elementi di calcestruzzo vibrocompresso (aggregati pesanti e leggeri) per muratura</p> <p><b>EN 771-4:2011</b> <b>EN 771-4: 2011 +A1: 2015</b> Specifica per elementi per muratura - Parte 4: Elementi di calcestruzzo aerato autoclavato per muratura</p> <p><b>EN 771-5:2011</b> <b>EN 771-5: 2011 +A1: 2015</b> Specifica per elementi per muratura - Parte 5: Elementi di pietra agglomerata per muratura</p>	<b>2+</b>



**Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0015PRD**  
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0015PRD*

RILASCIATO A **SGS Italia S.p.A.**  
ISSUED TO

REVISIONE **001** DATA DI REVISIONE **14-12-2023** DATA DI SCADENZA **19-04-2028**  
REVISION **001** REVIEW DATE **14-12-2023** EXPIRY DATE **19-04-2028**

		<p><b>EN 771-6:2011</b> <b>EN 771-6: 2011 +A1: 2015</b> Specifica per elementi per muratura - Parte 6: Elementi di pietra naturale per muratura</p> <p><b>EN 998-2: 2010</b> <b>EN 998-2: 2016</b> Specifiche per malte per opere murarie - Parte 2: Malte da muratura</p>	
M/120 98/214/CE 2001/596/CE	Prodotti metallici per impiego strutturale e loro accessori	<p><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</p> <p><b>EN 10025-1:2004</b> Prodotti laminati a caldo di acciai per impieghi strutturali — Parte 1: Condizioni tecniche generali di fornitura</p> <p><b>EN 10210-1:2006</b> Profilati cavi finiti a caldo di acciai non legati e a grano fine per impieghi strutturali. Condizioni tecniche di fornitura</p> <p><b>EN 10219-1:2006</b> Profilati cavi formati a freddo di acciai non legati e a grano fine per strutture saldate — Condizioni tecniche di fornitura</p> <p><b>EN 13479:2017</b> Materiali d'apporto per la saldatura — Norma generale di prodotto per i metalli d'apporto e per i flussi utilizzati nella saldatura per fusione dei materiali metallici</p> <p><b>EN 14399-1:2005</b> <b>EN 14399-1:2015</b> Assiemei di bulloneria strutturale ad alta resistenza da precarico — Parte 1: Requisiti generali</p> <p><b>EN 15048-1:2007</b> Bulloneria strutturale non a serraggio controllato — Parte 1: Requisiti generali</p> <p><b>EN 15088:2005</b> Alluminio e leghe di alluminio — Prodotti strutturali per impieghi nelle costruzioni — Condizioni tecniche di controllo e fornitura</p>	<b>2+</b>
M/124 98/601/CE 2001/596/CE	Prodotti per la costruzione di strade	<p><b>EN 12591:2009</b> Bitumi e leganti bituminosi — Specifiche per i bitumi per applicazioni stradali</p> <p><b>EN 13108-1:2006</b> <b>EN 13108-1:2006/AC:2008</b></p>	<b>2+</b>



**Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0015PRD**  
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0015PRD*

RILASCIATO A **SGS Italia S.p.A.**  
ISSUED TO

REVISIONE **001** DATA DI REVISIONE **14-12-2023** DATA DI SCADENZA **19-04-2028**  
REVISION **001** REVIEW DATE **14-12-2023** EXPIRY DATE **19-04-2028**

		<p>Miscele bituminose - Specifiche del materiale - Parte 1: Conglomerato bituminoso prodotto a caldo</p> <p><b>EN 13108-2:2006</b> <b>EN 13108-2:2006/AC:2008</b></p> <p>Miscele bituminose - Specifiche del materiale - Parte 2: Conglomerato bituminoso per strati molto sottili</p> <p><b>EN 13108-3:2006</b> <b>EN 13108-3:2006/AC:2008</b></p> <p>Miscele bituminose - Specifiche del materiale - Parte 3: Conglomerato con bitume molto tenero</p> <p><b>EN 13108-4:2006</b> <b>EN 13108-4:2006/AC:2008</b></p> <p>Miscele bituminose - Specifiche del materiale - Parte 4: Conglomerato bituminoso chiodato</p> <p><b>EN 13108-5:2006</b> <b>EN 13108-5:2006/AC:2008</b></p> <p>Miscele bituminose - Specifiche del materiale - Parte 5: Conglomerato bituminoso antisdrucchiolo chiuso</p> <p><b>EN 13108-6:2006</b> <b>EN 13108-6:2006/AC:2008</b></p> <p>Miscele bituminose - Specifiche del materiale - Parte 5: Asfalto colato</p> <p><b>EN 13108-7:2006</b> <b>EN 13108-7:2006/AC:2008</b></p> <p>Miscele bituminose - Specifiche del materiale - Parte 7: Conglomerato bituminoso ad elevato tenore di vuoti (drenante)</p> <p><b>EN 13808:2013</b></p> <p>Bitumi e leganti bituminosi - Quadro di riferimento delle specifiche per le emulsioni cationiche bituminose</p> <p><b>EN 13924:2006</b> <b>EN 13924:2006/AC:2006</b></p> <p>Bitumi e leganti bituminosi - Specifiche per bitumi di grado duro per pavimentazioni</p> <p><b>EN 14023:2010</b></p> <p>Bitumi e leganti bituminosi - Quadro delle specifiche riguardanti i bitumi modificati da polimeri</p> <p><b>EN 14695:2010</b></p> <p>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>	
--	--	--	--



**Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0015PRD**  
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0015PRD*

RILASCIATO A  
ISSUED TO **SGS Italia S.p.A.**

REVISIONE **001** DATA DI REVISIONE **14-12-2023** DATA DI SCADENZA **19-04-2028**  
REVISION **001** REVIEW DATE **14-12-2023** EXPIRY DATE **19-04-2028**

		<b>EN 15322:2013</b> Bitumi e leganti bituminosi - Quadro di riferimento delle specifiche dei leganti bituminosi fluidificati e flussati	
M/125 98/598/CE	Aggregati per usi che prevedono requisiti di sicurezza elevati	<b>EN 12620:2002+A1: 2008</b> Aggregati per calcestruzzo	<b>2+</b>
		<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	
		<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	
		<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	
		<b>EN 13139:2002</b> <b>EN 13139:2002/AC:2004</b> Aggregati per malta	
		<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	
		<b>EN 13383-1:2002</b> <b>EN 13383-1:2002/AC:2004</b> Aggregati per opere di protezione (armourstone) - Metodi di prova	
		<b>EN 13450:2002</b> <b>EN 13450:2002 /AC:2004</b> Aggregati per massicciate per ferrovie	
M/128 1999/469/CE	Prodotti relativi a calcestruzzo, malta, boiaccia	<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>
		<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	



**Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0015PRD**  
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0015PRD*

RILASCIATO A **SGS Italia S.p.A.**  
ISSUED TO

REVISIONE **001** DATA DI REVISIONE **14-12-2023** DATA DI SCADENZA **19-04-2028**  
REVISION **001** REVIEW DATE **14-12-2023** EXPIRY DATE **19-04-2028**

		<p><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</p> <p><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</p> <p><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 di conformità - Parte 6: Ancoraggio dell'armatura di acciaio</p> <p><b>EN 1504-7:2004</b> Prodotti e sistemi per la protezione e la riparazione delle strutture di calcestruzzo - Definizioni, requisiti, controllo e valutazione della conformità - Parte 7: Protezione contro la corrosione delle armature</p>	
--	--	---	--



**Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0015PRD**  
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0015PRD*

RILASCIATO A  
ISSUED TO **SGS Italia S.p.A.**

REVISIONE **001** DATA DI REVISIONE **14-12-2023** DATA DI SCADENZA **19-04-2028**  
REVISION **001** REVIEW DATE **14-12-2023** EXPIRY DATE **19-04-2028**

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

**Regulation (EU) No 305/2011 - Construction products**  
(Via Colombara, 115 - fraz. Malcontenta 30030 - Venezia (VE) - Italy)

Mandate Decision	Product family	Technical Specification	AVCP system
M/100 1999/94/EC	Precast normal/lightweight/autoclaved aerated concrete product	<p><b>EN 1168:2005+A3:2011</b> <i>Precast concrete products - Hollow core slabs</i></p> <p><b>EN 1520:2011</b> <i>Prefabricated reinforced components of lightweight aggregate concrete with open structure with structural or non-structural reinforcement</i></p> <p><b>EN 12737:2004+A1:2007</b> <i>Precast concrete products - Floor slats for livestock</i></p> <p><b>EN 12794:2005+A1:2007</b> <b>EN 12794:2005+A1:2007/AC:2008</b> <i>Precast concrete products - Foundation piles</i></p> <p><b>EN 12843:2004</b> <i>Precast concrete products - Masts and poles</i></p> <p><b>EN 13224:2011</b> <i>Precast concrete products - Ribbed floor elements</i></p> <p><b>EN 13225:2013</b> <i>Precast concrete products — Linear structural elements</i></p> <p><b>EN 13693:2004+A1:2009</b> <i>Precast concrete products - Special roof elements</i></p> <p><b>EN 13747:2005+A2:2010</b> <i>Precast concrete products - Floor plates for floor systems</i></p> <p><b>EN 13978-1:2005</b> <i>Precast concrete products - Precast concrete garages - Part 1: Requirements for reinforced garages monolithic or consisting of single sections with room dimensions</i></p> <p><b>EN 14843:2007</b> <i>Precast concrete products - Stairs</i></p> <p><b>EN 14844:2006+A2:2011</b> <i>Precast concrete products - Box culverts</i></p> <p><b>EN 14991:2007</b> <i>Precast concrete products - Foundation elements</i></p> <p><b>EN 14992:2007+A1:2012</b> <i>Precast concrete products - Wall elements</i></p>	2+





**Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0015PRD**  
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0015PRD*

RILASCIATO A  
ISSUED TO **SGS Italia S.p.A.**

REVISIONE **001** DATA DI REVISIONE **14-12-2023** DATA DI SCADENZA **19-04-2028**  
REVISION **001** REVIEW DATE **14-12-2023** EXPIRY DATE **19-04-2028**

		<p><b>EN 15037-1:2008</b> <i>Precast concrete products - Beam-and-block floor systems - Part 1: Beams</i></p> <p><b>EN 15037-2:2009+A1:2011</b> <i>Precast concrete products - Beam-and-block floor systems - Part 2: Concrete blocks</i></p> <p><b>EN 15037-3:2009+A1:2011</b> <i>Precast concrete products - Beam-and-block floor systems - Part 3: Clay blocks</i></p> <p><b>EN 15037-4:2010+A1:2013</b> <i>Precast concrete products - Beam-and-block floor systems - Part 4: Expanded polystyrene blocks</i></p> <p><b>EN 15050:2007+A1:2012</b> <i>Precast concrete products - Bridge elements</i></p> <p><b>EN 15258:2008</b> <i>Precast concrete products - Retaining wall elements</i></p>	
M/102 1999/90/EC	Membranes	<p><b>EN 13707:2004+A2:2009</b> <i>Flexible sheets for waterproofing - Reinforced bitumen sheets for roof waterproofing - Definitions and characteristics</i></p> <p><b>EN 13956:2012</b> <i>Flexible sheets for waterproofing - Plastic and rubber sheets for roof waterproofing - Definitions and characteristics</i></p> <p><b>EN 13967:2012</b> <i>Flexible sheets for waterproofing - Plastic and rubber damp proof sheets including plastic and rubber basement tanking sheet - Definitions and characteristics</i></p> <p><b>EN 13969:2004</b> <b>EN 13969:2004/A1:2006</b> <i>Flexible sheets for waterproofing - Bitumen damp proof sheets including bitumen basement tanking sheets - Definitions and characteristics</i></p>	2+
M/112 97/176/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 14250:2010</b> <i>Timber structures - Product requirements for prefabricated structural members assembled with punched metal plate fasteners</i></p>	2+
M/113 97/462/EC	Wood-based panels	<p><b>EN 13986:2004</b> <b>EN 13986:2004+A1:2015</b></p>	2+



**Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0015PRD**  
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0015PRD*

RILASCIATO A  
ISSUED TO **SGS Italia S.p.A.**

REVISIONE **001** DATA DI REVISIONE **14-12-2023** DATA DI SCADENZA **19-04-2028**  
REVISION **001** REVIEW DATE **14-12-2023** EXPIRY DATE **19-04-2028**

		Wood-based panels for use in construction - Characteristics, evaluation of conformity and marking	
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>
M116 97/740/EC	Masonry and related products	<b>EN 771-1:2011</b> <b>EN 771-1:2011+A1:2015</b> Specification for masonry units - Part 1: Clay masonry units  <b>EN 771-2:2011</b> <b>EN 771-2:2011+A1:2015</b> Specification for masonry units - Part 2: Calcium silicate masonry units  <b>EN 771-3:2011</b> <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</b> <b>EN 771-4: 2011+A1: 2015</b> Specification for masonry units - Part 4: Autoclaved aerated concrete masonry units  <b>EN 771-5:2011</b> <b>EN 771-5: 2011+A1: 2015</b> Specification for masonry units - Part 5: Manufactured stonemasonry units  <b>EN 771-6:2011</b> <b>EN 771-6:2011+A1:2015</b> Specification for masonry units - Part 6: Natural stone masonry units  <b>EN 998-2:2010</b> <b>EN 998-2:2016</b> Specification for mortar for masonry - Part 2: Masonry mortar	<b>2+</b>
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>EN 10025-1:2004</b> Hot rolled products of structural steels - Part 1: General technical delivery conditions  <b>EN 10210-1:2006</b>	<b>2+</b>



**Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0015PRD**  
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0015PRD*

RILASCIATO A  
ISSUED TO **SGS Italia S.p.A.**

REVISIONE **001** DATA DI REVISIONE **14-12-2023** DATA DI SCADENZA **19-04-2028**  
REVISION **001** REVIEW DATE **14-12-2023** EXPIRY DATE **19-04-2028**

		<p><i>Hot finished structural hollow sections of non-alloy and fine grain steels - Part 1: Technical delivery conditions</i></p> <p><b>EN 10219-1:2006</b> <i>Cold formed welded structural hollow sections of non-alloy and fine grain steels - Part 1: Technical delivery conditions</i></p> <p><b>EN 13479:2017</b> <i>Welding consumables - General product standard for filler metals and fluxes for fusion welding of metallic materials</i></p> <p><b>EN 14399-1:2005</b> <b>EN 14399-1:2015</b> <i>High-strength structural bolting assemblies for preloading — Part 1: General requirements</i></p> <p><b>EN 15048-1:2007</b> <i>Non-preloaded structural bolting assemblies - Part 1: General requirements</i></p> <p><b>EN 15088:2005</b> <i>Aluminium and aluminium alloys - Structural products for construction works - Technical conditions for inspection and delivery</i></p>	
<p>M/124</p> <p>98/601/EC 2001/596/EC</p>	<p>Road construction products</p>	<p><b>EN 12591:2009</b> <i>Bitumen and bituminous binders - Specifications for paving grade bitumen</i></p> <p><b>EN 13108-1:2006</b> <b>EN 13108-1:2006/AC:2008</b> <i>Bituminous mixtures - Material specifications - Part 1: Asphalt Concrete</i></p> <p><b>EN 13108-2:2006</b> <b>EN 13108-2:2006/AC:2008</b> <i>Bituminous mixtures - Material specifications - Part 2: Asphalt Concrete for very thin layers</i></p> <p><b>EN 13108-3:2006</b> <b>EN 13108-3:2006/AC:2008</b> <i>Bituminous mixtures - Material specifications - Part 3: Soft Asphalt</i></p> <p><b>EN 13108-4:2006</b> <b>EN 13108-4:2006/AC:2008</b> <i>Bituminous mixtures - Material specifications - Part 4: Hot Rolled Asphalt</i></p> <p><b>EN 13108-5:2006</b> <b>EN 13108-5:2006/AC:2008</b> <i>Bituminous mixtures - Material specifications - Part 5: Stone Mastic Asphalt</i></p>	<p>2+</p>



**Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0015PRD**  
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0015PRD*

RILASCIATO A  
ISSUED TO **SGS Italia S.p.A.**

REVISIONE **001** DATA DI REVISIONE **14-12-2023** DATA DI SCADENZA **19-04-2028**  
REVISION **001** REVIEW DATE **14-12-2023** EXPIRY DATE **19-04-2028**

		<p><b>EN 13108-6:2006</b> <b>EN 13108-6:2006/AC:2008</b> <i>Bituminous mixtures - Material specifications - Part 6: Mastic Asphalt</i></p> <p><b>EN 13108-7:2006</b> <b>EN 13108-7:2006 /AC:2008</b> <i>Bituminous mixtures - Material specifications - Part 7: Porous Asphalt</i></p> <p><b>EN 13808:2013</b> <i>Bitumen and bituminous binders - Framework for specifying cationic bituminous emulsions</i></p> <p><b>EN 13924:2006</b> <b>EN 13924:2006/AC:2006</b> <i>Bitumen and bituminous binders - Specifications for hard paving grade bitumens</i></p> <p><b>EN 14023:2010</b> <i>Bitumen and bituminous binders - Specification framework for polymer modified bitumens</i></p> <p><b>EN 14695:2010</b> <i>Flexible sheets for waterproofing - Reinforced bitumen sheets for waterproofing of concrete bridge decks and other trafficked areas of concrete - Definitions and characteristics</i></p> <p><b>EN 15322:2013</b> <i>Bitumen and bituminous binders — Framework for specifying cut-back and fluxed bituminous binders</i></p>	
M/125 98/598/EC	Aggregates for uses with high safety requirements	<p><b>EN 12620:2002+A1:2008</b> <i>Aggregates for concrete</i></p> <p><b>EN 13043:2002</b> <b>EN 13043:2002/AC:2004</b> <i>Aggregates for bituminous mixtures and surface treatments for roads, airfields and other trafficked areas</i></p> <p><b>EN 13055-1:2002</b> <b>EN 13055-1:2002/AC:2004</b> <i>Lightweight aggregates - Part 1: Lightweight aggregates for concrete, mortar and grout</i></p> <p><b>EN 13055-2:2004</b> <i>Lightweight aggregates - Part 2: Lightweight aggregates for bituminous mixtures and surface treatments and for unbound and bound applications</i></p> <p><b>EN 13139:2002</b> <b>EN 13139:2002/AC:2004</b> <i>Aggregates for mortar</i></p> <p><b>EN 13242:2002+A1:2007</b></p>	2+



**Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0015PRD**  
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0015PRD*

RILASCIATO A  
ISSUED TO **SGS Italia S.p.A.**

REVISIONE **001** DATA DI REVISIONE **14-12-2023** DATA DI SCADENZA **19-04-2028**  
REVISION **001** REVIEW DATE **14-12-2023** EXPIRY DATE **19-04-2028**

		<p><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 1999/469/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 1504-5:2004</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></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 1504-7:2004</b> <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>	<b>2+</b>