



**Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0268PRD**  
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0268PRD*

RILASCIATO A  
ISSUED TO **Q-AID ASSESSMENT & CERTIFICATION S.r.l.**  
**UNIPERSONALE**

REVISIONE **000** DATA DI REVISIONE **01-01-2023** DATA DI SCADENZA **20-02-2025**  
REVISION **000** REVIEW DATE **01-01-2023** EXPIRY DATE **20-02-2025**

**Certificazione di prodotti nei seguenti schemi/settori:**

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

Mandato Decisione	Famiglia di prodotti / Prodotto / Destinazione d'uso	Specifica Tecnica	AVCP system
M/111 96/579/CE	Attrezzature fisse per la circolazione stradale	<b>EN 12899-1:2007</b> Segnaletica verticale permanente per il traffico stradale - Parte 1: Segnali permanenti	<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 (Miscele bituminose - Per la costruzione di strade e il trattamento delle superfici stradali)	<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>2+</b>
		<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	
	Prodotti per la costruzione di strade	<b>EN 12591:2009</b>	



**Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0268PRD**  
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0268PRD*

RILASCIATO A  
ISSUED TO **Q-AID ASSESSMENT & CERTIFICATION S.r.l.**  
**UNIPERSONALE**

REVISIONE **000** DATA DI REVISIONE **01-01-2023** DATA DI SCADENZA **20-02-2025**  
REVISION **000** REVIEW DATE **01-01-2023** EXPIRY DATE **20-02-2025**

	(Bitume - Per la costruzione di strade e il trattamento delle superfici stradali)	<p>Bitumi e leganti bituminosi - Specifiche per i bitumi per applicazioni stradali</p> <p><b>EN 13808:2013</b> 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> Bitumi e leganti bituminosi - Specifiche per bitumi di grado duro per pavimentazioni</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>EN13055-1:2002 /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 <small>*Il livello di soglia per la massa volumica di cui al punto 5.2 della norma EN 13383-1:2002 è escluso dal campo di applicazione del riferimento (Decisione (UE) 2016/1610 della commissione)</small></p> <p><b>EN 13450:2002</b> <b>EN 13450:2002 /AC:2004</b> Aggregati per massicciate per ferrovie</p>	<b>2+</b>



**Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0268PRD**  
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0268PRD*

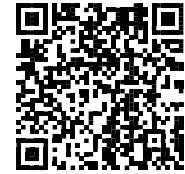
RILASCIATO A  
ISSUED TO **Q-AID ASSESSMENT & CERTIFICATION S.r.l.**  
**UNIPERSONALE**

REVISIONE **000** DATA DI REVISIONE **01-01-2023** DATA DI SCADENZA **20-02-2025**  
REVISION **000** REVIEW DATE **01-01-2023** EXPIRY DATE **20-02-2025**

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

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

<b>Mandate Decision</b>	<b>Product family / Product /Intended use</b>	<b>Technical specification</b>	<b>AVCP system</b>
M/111 96/579/EC	Circulation Fixtures	<b>EN 12899-1:2007</b> <i>Fixed, vertical road traffic signs - Part 1: Fixed signs</i>	<b>1</b>
M/120 98/214/EC 2001/596/EC	Structural metallic products and ancillaries	<b>EN 1090-1:2009+A1:2011</b> <i>Execution of steel structures and aluminium structures - Part 1: Requirements for conformity assessment of structural components</i>	<b>2+</b>
M/124 98/601/EC 2001/596/EC	Road Construction Products (Bituminous mixtures - For road construction and surface treatment of roads)	<b>EN 13108-1:2006</b> <b>EN 13108-1:2006 /AC:2008</b> <i>Bituminous mixtures - Material specifications - Part 1: Asphalt Concrete</i> <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> <b>EN 13108-3:2006</b> <b>EN 13108-3:2006 /AC:2008</b> <i>Bituminous mixtures - Material specifications - Part 3: Soft Asphalt</i> <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> <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> <b>EN 13108-6:2006</b> <b>EN 13108-6:2006 /AC:2008</b> <i>Bituminous mixtures - Material specifications - Part 6: Mastic Asphalt</i> <b>EN 13108-7:2006</b> <b>EN 13108-7:2006 /AC:2008</b> <i>Bituminous mixtures - Material specifications - Part 7: Porous Asphalt</i>	<b>2+</b>
	Road Construction Products (Bitumen - For road construction and surface treatment of roads)	<b>EN 12591:2009</b> <i>Bitumen and bituminous binders - Specifications for paving grade bitumens</i> <b>EN 13808:2013</b>	



**Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 0268PRD**  
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 0268PRD*

RILASCIATO A  
ISSUED TO **Q-AID ASSESSMENT & CERTIFICATION S.r.l.**  
**UNIPERSONALE**

REVISIONE **000** DATA DI REVISIONE **01-01-2023** DATA DI SCADENZA **20-02-2025**  
REVISION **000** REVIEW DATE **01-01-2023** EXPIRY DATE **20-02-2025**

		<p><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>	
M/125 98/598/EC	Aggregates for uses without high safety requirements	<p><b>EN 12620:2002+A1: 2008</b> <i>Aggregates for concrete</i></p> <p><b>EN 13043:2002</b> <b>EN 13043:2002/AC:2004</b> <i>Aggregates for bituminous mixtures and surface treatments for roads, airfields and other trafficked areas</i></p> <p><b>EN 13055-1:2002</b> <b>EN 13055-1:2002 /AC:2004</b> <i>Lightweight aggregates - Part 1: Lightweight aggregates for concrete, mortar and grout</i></p> <p><b>EN 13055-2:2004</b> <i>Lightweight aggregates - Part 2: Lightweight aggregates for bituminous mixtures and surface treatments and for unbound and bound applications</i></p> <p><b>EN 13139:2002</b> <b>EN 13139:2002 /AC:2004</b> <i>Aggregates for mortar</i></p> <p><b>EN 13242:2002 +A1:2007</b> <i>Aggregates for unbound and hydraulically bound materials for use in civil engineering work and road construction</i></p> <p><b>EN 13383-1:2002</b> <b>EN 13383-1:2002/AC:2004</b> <i>Armourstone - Part 1: Specification</i> <small>*The threshold level for density set in Clause 5.2 (of EN 13383-1:2002) is excluded from the scope of the reference. (COM Decision 2016/1610)</small></p> <p><b>EN 13450:2002</b> <b>EN 13450:2002 /AC:2004</b> <i>Aggregates for railway ballast</i></p>	<b>2+</b>