



DC00003PRD/002/CSACPR

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

Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 00003 Products/Services/Processes
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00003 Products/Services/Processes

Rilasciato a **IGQ**
Issued to

Istituto Italiano di Garanzia della Qualità

Revisione **002**
Revision

Data di revisione **25-07-2025**
Review date

Data di scadenza **15-12-2026**
Expiry date

Certificazione di prodotti nei seguenti 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 99/453/CE	Attrezzature fisse per la circolazione stradale	<p>EN 40-5:2002 Pali per illuminazione pubblica — Specifiche per pali per illuminazione pubblica di acciaio</p> <p>EN 40-6:2002 Pali per illuminazione pubblica — Specifiche per pali per illuminazione pubblica di alluminio</p> <p>EN 40-7:2002 Pali per illuminazione pubblica — Specifiche per pali per illuminazione pubblica di compositi polimerici fibrorinforzati</p> <p>EN 1317-5:2007+A2:2012 EN 1317-5:2007+A2:2012/AC:2012 Barriere di sicurezza stradale – Requisiti di prodotto e valutazione di conformità per sistemi di contenimento veicoli</p> <p>EN 12899-1:2007 Segnaletica verticale permanente per il traffico stradale - Parte 1: Segnali permanenti</p>	1
M/120 98/214/CE 2001/596/CE	Prodotti metallici per impiego strutturale e loro accessori	<p>EN 1090-1:2009+A1:2011 Esecuzione di strutture di acciaio e di alluminio – Requisiti per la valutazione di conformità di componenti strutturali</p> <p>EN 10088-4:2009 Acciai inossidabili — Parte 4: Condizioni tecniche di fornitura per fogli/lamiere e nastri di acciai resistenti alla corrosione da utilizzare nelle costruzioni</p> <p>EN 10088-5:2009 Acciai inossidabili — Parte 5: Condizioni tecniche di fornitura per barre, vergella, filo, profilati e prodotti finiti a freddo di acciai resistenti alla corrosione da utilizzare nelle costruzioni</p> <p>EN 10343:2009 Acciai da bonifica da utilizzare nelle costruzioni — Condizioni tecniche di fornitura</p> <p>EN 15088:2005 Alluminio e leghe di alluminio — Prodotti strutturali per impieghi nelle costruzioni — Condizioni tecniche di controllo e fornitura</p> <p>EN 10025-1:2004 Prodotti laminati a caldo di acciai per impieghi strutturali — Parte 1: Condizioni tecniche generali di fornitura</p> <p>EN 10210-1:2006</p>	2+

SEDE LEGALE

Via Guglielmo Saliceto, 7/9 – 00161 Roma
T +39 06 8440991 / F +39 06 8841199
accredia.it / info@accredia.it
C.F. / P. IVA 10566361001

SEDE OPERATIVA E AMMINISTRATIVA

Via Tonale, 26 – 20125 Milano
T +39 02 2100961 / F +39 02 21009637
milano@accredia.it



DC00003PRD/002/CSACPR

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

Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 00003 Products/Services/Processes
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00003 Products/Services/Processes*Rilasciato a **IGQ**
*Issued to***Istituto Italiano di Garanzia della Qualità**Revisione **002**
*Revision*Data di revisione **25-07-2025**
*Review date*Data di scadenza **15-12-2026**
Expiry date

		Profilati cavi finiti a caldo di acciai non legati e a grano fine per impieghi strutturali. Condizioni tecniche di fornitura EN 10219-1:2006 Profilati cavi formati a freddo di acciai non legati e a grano fine per strutture saldate — Condizioni tecniche di fornitura	
M/125 98/598/CE	Aggregati per usi che prevedono requisiti di sicurezza elevati	EN 13043:2002 EN 13043:2002/AC:2004 Aggregati per miscele bituminose e trattamenti superficiali per strade, aeroporti e altre aree soggette a traffico	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



DC00003PRD/002/CSACPR

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

Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 00003 Products/Services/Processes
Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00003 Products/Services/Processes

Rilasciato a **IGQ**
Issued to

Istituto Italiano di Garanzia della Qualità

Revisione **002**
Revision

Data di revisione **25-07-2025**
Review date

Data di scadenza **15-12-2026**
Expiry date

Certification of products within the following sectors:

Regulation (EU) No 305/2011 - Construction products

Mandate Decision	Product family / Product /Intended use	Technical specification	AVCP system
M/111 96/579/EC 99/453/EC	Circulation fixtures	<p>EN 40-5:2002 Lighting columns - Part 5: Requirements for steel lighting columns</p> <p>EN 40-6:2002 Lighting columns - Part 6: Requirements for aluminium lighting columns</p> <p>EN 40-7:2002 Lighting columns -Part 7: Requirements for fibre reinforced polymer composite lighting columns</p> <p>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</p> <p>EN 12899-1:2007 Fixed, vertical road traffic signs - Part 1: Fixed signs</p>	1
M/120 98/214/EC 2001/596/EC	Structural metallic products and ancillaries	<p>EN 1090-1:2009+A1:2011 Execution of steel structures and aluminium structures - Part 1: Requirements for conformity assessment of structural components</p> <p>EN 10088-4:2009 Technical delivery conditions for sheet/plate and strip of corrosion resisting steels for construction purposes</p> <p>EN 10088-5:2009 Stainless steels - Part 5: Technical delivery conditions for bars, rods, wire, sections and bright products of corrosion resisting steels for construction purposes</p> <p>EN 10343:2009 Steels for quenching and tempering for construction purposes - Technical delivery conditions</p> <p>EN 15088:2005 Aluminium and aluminium alloys - Structural products for construction works - Technical conditions for inspection and delivery</p> <p>EN 10025-1:2004 Hot rolled products of structural steels - Part 1: General technical delivery conditions</p> <p>EN 10210-1:2006 Hot finished structural hollow sections of non-alloy and fine grain steels - Part 1: Technical delivery conditions</p>	2+

SEDE LEGALE

Via Guglielmo Saliceto, 7/9 - 00161 Roma
T +39 06 8440991 / F +39 06 8841199
accredia.it / info@accredia.it
C.F. / P. IVA 10566361001

SEDE OPERATIVA E AMMINISTRATIVA

Via Tonale, 26 - 20125 Milano
T +39 02 2100961 / F +39 02 21009637
milano@accredia.it



DC00003PRD/002/CSACPR

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

Allegato CSACPR al Certificato di Accreditamento 00003 Products/Services/Processes
*Annex CSACPR to the Accreditation Certificate 00003 Products/Services/Processes*Rilasciato a **IGQ**
*Issued to***Istituto Italiano di Garanzia della Qualità**Revisione **002**
*Revision*Data di revisione **25-07-2025**
*Review date*Data di scadenza **15-12-2026**
Expiry date

		EN 10219-1:2006 <i>Cold formed welded structural hollow sections of non-alloy and fine grain steels - Part 1: Technical delivery conditions</i>	
<i>M/125 98/598/EC</i>	<i>Aggregates for uses with high safety requirements</i>	EN 13043:2002 EN 13043:2002/AC:2004 <i>Aggregates for bituminous mixtures and surface treatments for roads, airfields and other trafficked areas</i>	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