



CERTIFICATO DI ACCREDITAMENTO

Accreditation Certificate

ACCREDITAMENTO N. **309B REV. 00**
ACCREDITATION N.

EMESSO DA **DIPARTIMENTO CERTIFICAZIONE E ISPEZIONE**
ISSUED BY

SI DICHIARA CHE **AISICO S.r.l.**
WE DECLARE THAT

SEDE PRINCIPALE/HEADQUARTER:

▪ SP 27 del Cavaliere Km. 2+500 67064 - Pereto (AQ) - 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 prodotti/servizi**
AS BODY FOR THE **Certification of products/services**
(così come dettagliato nell'Allegato al presente Certificato)
(as stated in the Annex to this Certificate)

Data di 1^a emissione
1st issue date
01-03-2022

Data di revisione
Review date
01-03-2022

Data di scadenza
Expiry date
28-02-2026

L'accreditamento attesta la competenza, l'imparzialità e il costante e coerente funzionamento dell'Organismo relativamente al campo di accreditamento riportato negli allegati al presente certificato di accreditamento. Il presente Certificato non è da ritenersi valido se non accompagnato dai relativi Allegati e può essere sospeso, revocato o ridotto in qualsiasi momento nel caso di inadempienza accertata da parte di ACCREDIA. La vigenza dell'accreditamento può essere verificata sul sito WEB (www.accredia.it) o richiesta direttamente al Dipartimento di competenza. Il QRcode consente di accedere direttamente al sito www.accredia.it per verificare la validità del certificato di accreditamento rilasciato al CAB. La data di revisione riportata sul certificato corrisponde alla data di delibera del pertinente Comitato Settoriale di Accreditamento. L'atto di delibera, firmato dal Presidente di ACCREDIA, è scaricabile dal sito www.accredia.it, sezione 'Documenti'. ACCREDIA è l'Ente Unico nazionale di accreditamento designato dal governo italiano, in applicazione del Regolamento Europeo 765/2008.

The accreditation attests competence, impartiality and consistent operation in performing conformity assessment activities, limited to the scope detailed in the attached annex(es). This Certificate is not valid without the relative annex(es) and can be suspended, withdrawn or reduced at any time in the event of non fulfilment as ascertained by ACCREDIA. Confirmation of the validity of accreditation can be verified on the website (www.accredia.it) or by contacting the relevant Department. The QRcode links directly to the website www.accredia.it to check the validity of the accreditation certificate issued to the CAB. The revision date shown on the certificate refers to the update / resolution date of the Sector Accreditation Committee. The Resolution, signed by the President of ACCREDIA, can be downloaded from the website www.accredia.it, 'Documents' section. ACCREDIA is the sole national Accreditation Body, appointed by the Italian government in compliance with the application of REGULATION (EC) No 765/2008.

MD-17-DC Rev. 04



Allegato 1 al Certificato di accreditamento N. 309B REV. 00
Annex 1 to the accreditation Certificate N. 309B REV. 00

RILASCIATO A
ISSUED TO

AISICO S.r.l.

Certificazione di prodotti nei seguenti schemi/settori:

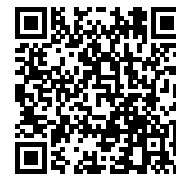
Regolamento (UE) 2011/305 - Prodotti da costruzione (vedere l'Allegato 2 del Certificato)

Certification of products within the following sectors:

Regulation (EU) No 305/2011 - Construction products (see Annex 2 to the Certificate)

L'accreditamento per i settori elencati nel presente Allegato è valido fino a tutto il 28-02-2026
The accreditation for the sectors listed in this Annex is valid until 28-02-2026

Milano, 01-03-2022



Allegato 2 al Certificato di accreditamento N. 309B REV. 00

Annex 2 to the accreditation Certificate N. 309B REV. 00

RILASCIATO A
ISSUED TO

AISICO S.r.l.

Aggiornato in data: 01-03-2022

Regolamento (UE) 2011/305 - Prodotti da costruzione

Mandato	Decisione	Famiglia di prodotti / Prodotto / Destinazione d'uso	Specifiche Tecniche	AVCP system
	96/579/EC	Infissi a circolazione (1/2): - Segnaletica stradale e dispositivi di controllo del traffico installati in modo permanente per uso veicolare e pedonale: segnaletica stradale permanente (per aree di circolazione)	EN 12899-1:2007	1
	96/579/EC	Infissi a circolazione (1/2): - Segnaletica stradale e dispositivi di controllo del traffico installati in modo permanente per uso veicolare e pedonale: dissuasori di traffico (per aree di circolazione)	EN 12899-2:2007	1
	96/579/EC	Infissi a circolazione (1/2): - Segnali stradali e dispositivi di controllo del traffico installati in modo permanente ad uso veicolare e pedonale: dispositivi di segnalazione permanente e delimitatori (per aree di circolazione)	EN 12899-3:2007	1
	96/579/EC	Infissi a circolazione (1/2): - Colonnine per illuminazione stradale (per aree di circolazione)	EN 40-5:2002 EN 40-6:2002 EN 40-7:2002	1
	96/579/EC	Infissi a circolazione (1/2): - Sistemi di ritenuta dei veicoli: parapetti (per aree di circolazione) - Sistemi di ritenuta del veicolo: cavi (per aree di circolazione) - Barriere di contenimento dei veicoli: barriere di transizione (per aree di circolazione) - Sistemi di ritenuta del veicolo: cuscini d'urto (per aree di circolazione)	EN 1317-5:2007+A2:2012 EN 13175:2007+A2:2012/AC:2012	1
	96/579/EC	Dispositivi di circolazione (1/2):	EN 1317-5:2007+A2:2012 EN 1317-5:2007+A2:2012/AC:2012	1

L'accreditamento per i settori elencati nel presente Allegato è valido fino a tutto il 28-02-2026
The accreditation for the sectors listed in this Annex is valid until 28-02-2026



Allegato 2 al Certificato di accreditamento N. 309B REV. 00

Annex 2 to the accreditation Certificate N. 309B REV. 00

		- Barriere di contenimento dei veicoli: barriere di transizione (per aree di circolazione).		
--	--	--	--	--

Updated on: 01-03-2022

Regulation (EU) No 305/2011 - Construction products

Mandate	Decision	Product family / Product /Intended use	Technical specification	AVCP system
M/111	96/579/EC	Circulation fixtures (1/2): - Road traffic signs and traffic control devices installed permanently for vehicular and pedestrian uses: permanent traffic signs (for circulation areas).	EN 12899-1:2007	1
M/111	96/579/EC	Circulation fixtures (1/2): - Road traffic signs and traffic control devices installed permanently for vehicular and pedestrian uses: traffic bollards (for circulation areas).	EN 12899-2:2007	1
M/111	96/579/EC	Circulation fixtures (1/2): - Road traffic signs and traffic control devices installed permanently for vehicular and pedestrian uses: permanent warning devices and delineators (for circulation areas).	EN 12899-3:2007	1
M/111	96/579/EC	Circulation fixtures (1/2): - Road lighting columns (for circulation areas).	EN 40-5:2002 EN 40-6:2002 EN 40-7:2002	1
M/111	96/579/EC	Circulation fixtures (1/2): - Vehicle restraint barriers	EN 1317-5:2007+A1:2008 EN 1317-5:2007+A2:2012 EN 1317-5:2007 + A2:2012/AC:2012	1
M/111	96/579/EC	Circulation fixtures (1/2): - Vehicle restraint systems: crash cushions (for circulation areas).	EN 1317-5:2007+A1:2008 EN 1317-5:2007+A2:2012 EN 1317-5:2007 + A2:2012/AC:2012	1
M/111	96/579/EC	Circulation fixtures (1/2): - Vehicle restraint barriers: transition barriers (for circulation areas).	EN 1317-5:2007+A1:2008 EN 1317-5:2007+A2:2012 EN 1317-5:2007 + A2:2012/AC:2012	1
M/111	96/579/EC	Circulation fixtures (1/2): - Vehicle restraint barriers: cables (for circulation areas).	EN 1317-5:2007+A1:2008 EN 1317-5:2007+A2:2012	1

L'accreditamento per i settori elencati nel presente Allegato è valido fino a tutto il 28-02-2026
The accreditation for the sectors listed in this Annex is valid until 28-02-2026



Allegato 2 al Certificato di accreditamento N. 309B REV. 00

Annex 2 to the accreditation Certificate N. 309B REV. 00

			EN 1317-5:2007 + A2:2012/AC:2012	
M/111	96/579/EC	Circulation fixtures (1/2): - Vehicle restraint barriers: parapets (for circulation areas).	EN 1317-5:2007+A1:2008 EN 1317-5:2007+A2:2012 EN 1317-5:2007 + A2:2012/AC:2012	1

L'accreditamento per i settori elencati nel presente Allegato è valido fino a tutto il 28-02-2026
The accreditation for the sectors listed in this Annex is valid until 28-02-2026