



CERTIFICATO DI ACCREDITAMENTO

Accreditation Certificate

ACCREDITAMENTO N. **0093ISP REV. 000**
ACCREDITATION N.

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

SI DICHIARA CHE **APAVE ITALIA CPM S.r.l.**
WE DECLARE THAT

SEDE PRINCIPALE/HEADQUARTER:
▪ Via Artigiani, 63 25040 - Bienna (BS) - Italia

È CONFORME AI REQUISITI DELLA NORMA UNI CEI EN ISO/IEC 17020:2012

MEETS THE REQUIREMENTS OF THE STANDARD ISO/IEC 17020:2012

QUALE ORGANISMO DI **Ispezione**
AS BODY FOR THE *(così come dettagliato negli Allegati al presente Certificato)*
Inspection
(as stated in the Annexes to this Certificate)

Data di 1^a emissione
1st issue date
30-07-2014

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 inadempienza accertata da parte di ACCREDIA.

La validità 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This Certificate is not valid without the relative annex(es) and can be suspended, withdrawn or reduced at any time in the event of non fulfilment as ascertained by ACCREDIA.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

ACCREDIA

Dipartimento
Certificazione e Ispezione

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

Allegato SEDI al Certificato di Accreditamento 0093ISP
Annex SEDI to the Accreditation Certificate 0093ISP

RILASCIATO A
ISSUED TO **APAVE ITALIA CPM S.r.l.**

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

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 Artigiani, 63 25040 - Bienno (BS) - Italia

Allegato CSAAR al Certificato di Accreditamento 0093ISP
Annex CSAAR to the Accreditation Certificate 0093ISP

RILASCIATO A
ISSUED TO **APAVE ITALIA CPM S.r.l.**

REVISIONE **000** DATA DI REVISIONE **01-01-2023** DATA DI SCADENZA **29-07-2026**
REVISION REVIEW DATE REVIEW DATE EXPIRY DATE

Ispezione di Tipo A nei seguenti settori:

Direttiva 2010/35/UE T-PED Attrezzature a pressione trasportabili

Prodotti:

- Tutte le attrezzature di cui all'art.1 della Direttiva e alle definizioni del comma 1 dell'art. 2;
- Tutti i recipienti a pressione, incluse le cartucce di gas, i loro rubinetti ed altri accessori se presenti;
- Le cisterne, i veicoli/vagoni batteria, i contenitori per gas a elementi multipli (MEGC) i loro rubinetti ed altri accessori se presenti.

Moduli di Valutazione della Conformità:

Valutazione di conformità – Ispezione Periodica – Ispezione Intermedia – Verifica Straordinaria – Sorveglianza del Servizio Interno di Ispezione.

Verifiche Periodiche e Straordinarie di impianti elettrici ai sensi del DPR 462/01 e della Direttiva Ministeriale 11 marzo 2002, per le seguenti tipologie ispettive:

- Installazioni e dispositivi di protezione contro le scariche atmosferiche;
- Impianti di messa a terra di impianti alimentati fino a 1000 V;
- Impianti di messa a terra di impianti alimentati con tensione oltre 1000 V;
- Impianti elettrici collocati in luoghi di lavoro con pericolo di esplosione.

Inspection of Type A in the following sectors:

Directive 2010/35/EU T-PED - Transportable Pressure Equipment Directive

Products:

- All equipment in accordance with the art.1 of the Directive and the definitions of sector 1 of Art. 2
- All the pressure vessels, including gas cartridges, their valves and other accessories, if any;
- Tanks, battery vehicles / wagons, the multi-element gas containers (MEGCs) their valves and other accessories, if any;

Modules of conformity assessment:

Conformity Assessment activities – Periodic Inspections – Intermediate Inspections – Exceptional Checks – Surveillance of the in-house inspection service.

Inspection activities in accordance with the provisions of Presidential Decree n. 462/2001 and Ministerial Directive of the 11th march 2002 for the following typologies:

- Installations and devices for protection against lightning;
- Grounding systems in electrical installations up to 1000V;
- Grounding systems in electrical installations over 1000V;
- Electrical installations in workplaces which contain places where there are potentially explosive atmospheres.