

Presentazione Apave Italia

ANNO 2025



Carta d'identità del Gruppo Apave

FILIALI SPECIALIZZATE PROVE E ISPEZIONI

-
- Nucleare
- Ferroviario
- Aeronautico
- Spaziale
- Telecomunicazione
- Laboratori
- Certificazione
- Digitale

Gruppo
internazionale con
più di **150**
anni di esperienza



Nato in Francia nel
1867 come
Associazione Proprietari
Apparecchiature a Vapore

Più di

17 500
collaboratori
di cui **12 000**
ingegneri e tecnici

$\approx 1,4 \text{ Md€}$

di fatturato di cui
32%
internazionale nel
2024



18
laboratori e centri
di prova

Una presenza in

60 Paesi



APAVE in ITALIA

organizzazione e territorio



APAVE ITALIA CPM
Bienvo (BS) e Arcore (MB)



APAVE CERTIFICATION ITALIA
Brescia e Roma



Tecno Piemonte
TECNO PIEMONTE SRL
Lenta (VC)



CND SERVICE SRL
Civitavecchia (RM)



320 dipendenti
500 collaboratori esterni
sul territorio italiano

~ 41 M€
di fatturato
(2024)



● SEDI APAVE ITALIA
▲ COMMERCIALI

Telecomunica zioni



Test e certificazioni
dell'efficienza e della
sicurezza delle reti di
telecomunicazioni



Energia Oil & Gas

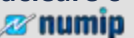


Vi supportiamo nel
**rafforzamento della
sicurezza operativa
e della protezione
degli impianti di
produzione e
stoccaggio offshore
o onshore**

Energia nucleare e rinnovabile



**Vi assistiamo nella
transizione
energetica**
garantendo il miglior
livello di sicurezza per
i vostri team e i vostri
clienti

Industria nucleare e
sicurezza 

Trasporti Aeronautica



**Garantire un livello
di sicurezza ottimale**
per il settore aereo
civile e militare



Camas formation

Trasporti Ferroviario



Fornirvi qualità e
reattività nella
valutazione **di
prodotti e sistemi**



Infrastrutture e costruzioni



Ti aiutiamo a
**costruire, gestire e
ristrutturare**
strutture,
infrastrutture ed
edifici in totale
sicurezza



APAVE in ITALIA | la nostra attività



**Ispezioni e verifiche
periodiche regolamentari**



Laboratori, prove e misure



Certificazione



**Controllo tecnico delle
costruzioni**



**Formazione e assistenza
tecnica**



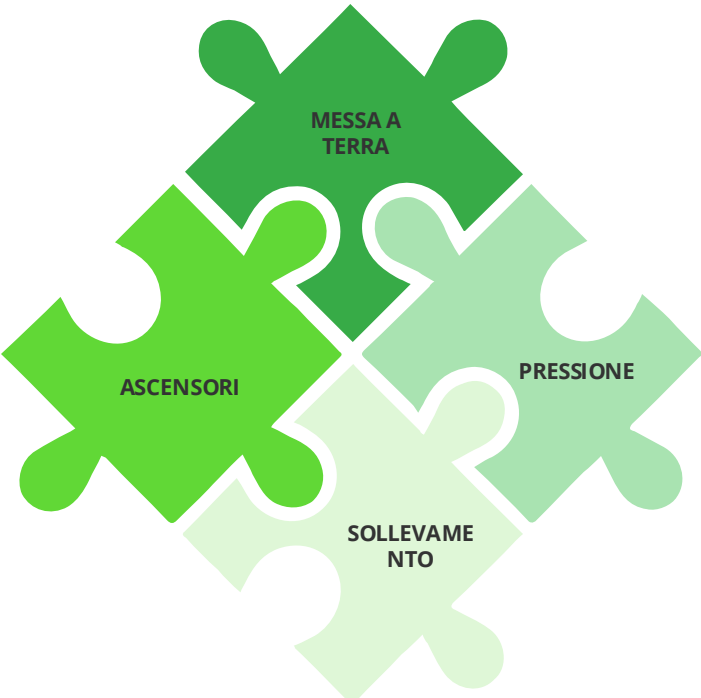
**Sanificazione e
disinfezione**

✓ **MESSA A TERRA**

Il Decreto del Presidente della Repubblica del 22 ottobre 2001 n.462 sancisce l'obbligo a carico di qualsiasi datore di lavoro di sottoporre a verifiche periodiche l'impianto di messa a terra della propria attività a tutela della sicurezza delle persone.

✓ **ASCENSORI**

Ai sensi del D.P.R. 162/99, gli ascensori devono essere ispezionati a cadenza biennale da un Organismo Notificato. Il proprietario dell'impianto o il suo legale rappresentante devono garantire il rispetto di tale periodicità.



✓ **PRESSIONE**

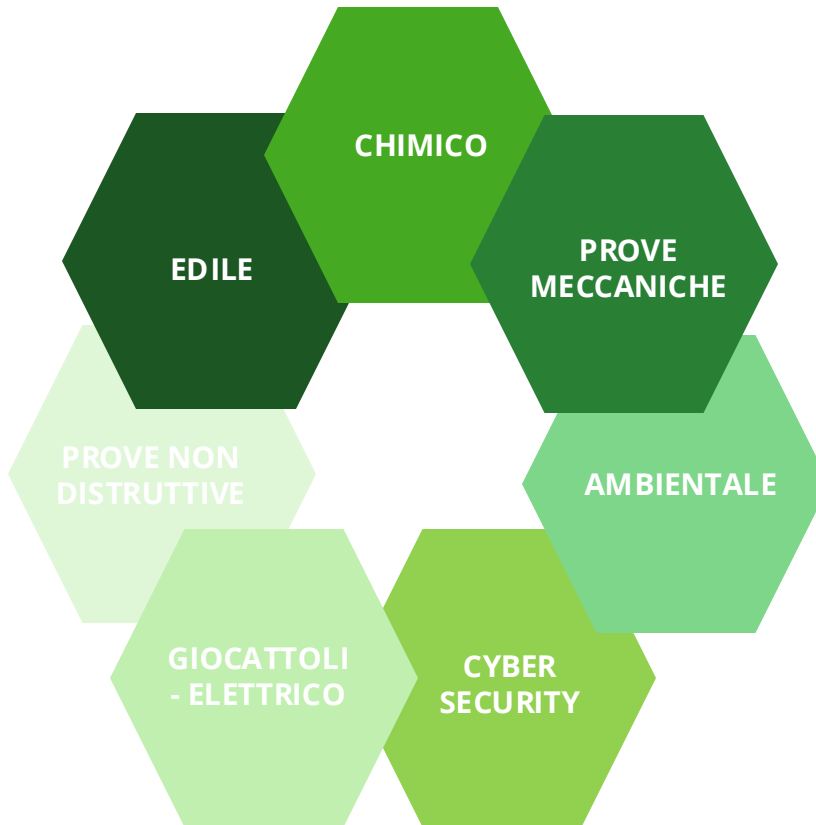
L'attività di verifica periodica degli apparecchi a pressione consiste nel controllo della stabilità delle membrature e dell'efficienza dei dispositivi di sicurezza e regolazione delle seguenti attrezzature. Le scadenze delle verifiche periodiche sono individuate nelle tabelle del D.M. 329/04 e nell'allegato VII del D. Lgs. n. 81/2008.

✓ **SOLLEVAMENTO**

L'obbligo di sottoporre a verifica periodica gli apparecchi di sollevamento è disposto dall'art. 71, comma 11, del D.Lgs. n. 81/2008 e s.m. Sono soggette alle verifiche periodiche le attrezzature di lavoro riportate in allegato VII del D.Lgs. n. 81/2008 e s.m.i.

APAVE in ITALIA | laboratori, prove e misure

- ✓ **Laboratorio Edile:** prove sui materiali da costruzione, laboratorio autorizzato L.1086/71 (materiali e geotecnico), laboratorio pavimentazioni stradali, laboratorio piastrelle e ceramiche, controlli non distruttivi e verifiche strutturali su infrastrutture.
- ✓ **Prove non distruttive:** prove non distruttive (MT, PT, UT, RT, VT, PMI, RM, MIT, TT, ET, GW, LT...), failure analysis, life assessment.
- ✓ **Laboratorio Giocattoli-Elettrico:** marcatura CE giocattoli, verifica dei requisiti chimici giocattoli, verifiche di prodotto elettrico.



- ✓ **Laboratorio Prove Meccaniche:** prove trazione, piegamento, resilienza, durezza, temprabilità, corrosione, esami metallografici.
- ✓ **Laboratorio Chimico:** analisi acque, terre e rocce da scavo, amianto, analisi microbiologiche, analisi acciai, ghise e leghe.
- ✓ **Laboratorio Ambientale:** controllo emissioni in atmosfera, controlli su ambienti di lavoro, indagini fonometriche, rumore e vibrazioni, dosimetria radon, amianto (campionamento e stato di fatto).
- ✓ **Laboratorio cybersecurity:** penetration & vulnerability test, compliance dei sistemi di sicurezza, gestione degli incidenti informatici, certificazioni e Verifiche di conformità.



✓ ORGANISMO NOTIFICATO
EUROPEO – MARCATURA CE

- ✓ ASP: recipienti semplici a pressione
- ✓ PED: attrezzature a pressione
- ✓ T-PED: attrezzature a pressione trasportabili
- ✓ MACCHINE
- ✓ ASCENSORI
- ✓ GIOCATTOLI
- ✓ REGOLAMENTO (EU) 305/2011: Prodotti da costruzione



✓ CERTIFICAZIONE DEI SISTEMI DI
GESTIONE

- ✓ ISO 9001 - qualità
- ✓ ISO 14001 - ambiente
- ✓ ISO 45001 - sicurezza sul lavoro
- ✓ ISO 27001 - sicurezza delle informazioni
- ✓ ISO 37001 - prevenzione della corruzione
- ✓ ISO 39001:2016 - sicurezza traffico stradale
- ✓ ISO 56002 - innovazione
- ✓ ISO 22301 - Business Continuity Management
- ✓ SA 8000 - responsabilità sociale
- ✓ ISO 20000-1 - servizi IT
- ✓ SRG 88088 - sostenibilità
- ✓ UNI PdR125 - parità di genere



✓ CERTIFICAZIONE DELLE
PERSONE E DELLE
COMPETENZE (ISO 17024)

- ✓ Saldatori
- ✓ Addetti alle prove non distruttive (PND)
- ✓ Esperto in gestione dell'energia (EGE) UNI 11339
- ✓ Personale che interviene su gas fluorurati
- ✓ Personale che interviene su impianti post-contatore UNI 11554
- ✓ Personale che opera su impianti di refrigerazione e pompe di calore - UNI 13313
- ✓ Tecnici per la ricostruzione e l'analisi degli incidenti stradali
- ✓ Installatori di sistemi isolamento termico per esterno (ETICS)
- ✓ Professionisti del Building Information Modeling (BIM)
- ✓ Posatore di serramenti
- ✓ Professionisti Innovazione UNI 11814:2021
- ✓ Circular Economy Advisor
- ✓ Logistic Advisor



✓ CERTIFICAZIONE DI
PRODOTTO (ISO 17065)

- ✓ Certificazione delle imprese autorizzate a svolgere attività su attrezzature con F-gas Reg. Ue 2015/2067 e Reg. Ce 304/2008 (F-gas)
- ✓ Certificazione dei fornitori di servizi energetici UNI CEI 11352:2014 (ESCO)
- ✓ Servizi di ospitalità agritouristica Disciplinare tecnico DT 001
- ✓ UNI / PdR 88:2020 - materiale riciclato
- ✓ ISO 13009 - turismo e servizi correlati - attività in spiaggia
- ✓ ISO 20400 - approvvigionamento sostenibile

✓ VERIFICA DI PROGETTO

Per accettare la conformità della soluzione progettuale prescelta alle specifiche disposizioni funzionali, prestazionali, normative e tecniche.

✓ CONTROLLO TECNICO

Verifica programmata, sistematica, puntuale e documentata della corretta esecuzione dei lavori.

✓ ANALISI, VERIFICA E MONITORAGGIO DELLE INFRASTRUTTURE

Effettuiamo controlli sulle opere infrastrutturali con sistemi di monitoraggio e di ispezione per ponti, viadotti e gallerie. Eseguiamo controlli visivi e di laboratorio secondo le guide emanate dal Ministero delle Infrastrutture.



- 1
- 2
- 3
- 4

- ✓ **Obbligatoria:** formazione riguardante la sicurezza, RLS, RSPP, antincendio, primo soccorso, utilizzo attrezzature, rischi specifici.
- ✓ **Area tecnica:** Addetto ai controlli non distruttivi, addetti al coordinamento della saldatura, addetti all'ossitaglio, abilitazione per interventi su veicoli elettrici, formazione codice RCC-M, corretto fissaggio del carico, saldatori, brasatori, posatore di serramenti
- ✓ **Area impiantistica e ambientale:** conduttore impianti termici, caldaie a vapore, igienizzazione dei climatizzatori e impianti aeraulici, patentino F-Gas, impiantista termico UNI 11554, Impiantista del freddo EN 13313, corso FER, utilizzatore/distributore prodotti fitosanitari, gestione ambientale del cantiere, operatore agricolo, posatore di isolamento termico a cappotto, EGE - esperto in gestione dell'energia.
- ✓ **Su misura:** grazie ai nostri tecnici che spesso sono anche i nostri formatori, possiamo ricoprire una vasta categoria di competenze e riuscire a soddisfare tutte le esigenze dei clienti che hanno bisogno di una formazione «tailor made» per i propri collaboratori.

APAVE ITALIA CPM è Ente di formazione accreditato
Regione Lombardia:
→ servizi di istruzione e formazione professionale
→ servizi al lavoro

✓ SANIFICAZIONE

Eliminare alla base qualsiasi batterio ed agente contaminante che con le comuni pulizie non si riescono a rimuovere.

La sanificazione si attua per riportare il carico microbico entro standard di igiene accettabili ed ottimali che dipendono dalla destinazione d'uso degli ambienti interessati.



✓ DISINFESTAZIONE – cambiamento climatico

A causa dei cambiamenti climatici dobbiamo fronteggiare invasioni di insetti, mosche e zanzare più massicce rispetto al passato e spesso fuori stagione.

I nostri servizi di disinfestazione ti aiutano ad avere un ambiente pulito e sicuro per te, i tuoi dipendenti e la tua famiglia.

✓ DISINFEZIONE – il rischio Legionellosi

Valutazioni del rischio Legionella, interventi di bonifica e trattamento, impianti di disinfezione in continuo, analisi delle acque, monitoraggio della qualità dell'aria, pulizia e disinfezione di impianti di condizionamento e sistemi di climatizzazione.

A close-up photograph of several green leaves, likely grass blades, covered in numerous small, glistening water droplets. The leaves are arranged diagonally across the frame, with the background being dark and out of focus.

Intervenire come partner affidabile
per realizzare insieme un mondo più
sicuro e sostenibile, e farci portatori
di un progresso condiviso.

,,