



# 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



**≈ 1,4 Md€**  
di fatturato di cui  
32%  
internazionale nel  
2024

**18**  
laboratori e centri  
di prova

Una presenza in  
**60 Paesi**





**APAVE ITALIA CPM**  
*Bienno (BS) e Arcore (MB)*



**APAVE CERTIFICATION ITALIA**  
*Brescia e Roma*



**TECNO PIEMONTE SRL**  
*Lenta (VC)*



**CND SERVICE SRL**  
*Civitavecchia (RM)*

# APAVE in ITALIA | organizzazione e territorio



**320 dipendenti  
500 collaboratori  
esterni  
sul territorio italiano**

**~ 41 M€  
di fatturato  
(2024)**



SEDI APAVE ITALIA  
 COMMERCIALI



## Telecomunicazioni



**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



## 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





**Ispezioni e verifiche  
periodiche regolamentari**



**Laboratori, prove e misure**



**Certificazione**



**Controllo tecnico delle  
costruzioni**



**Formazione e assistenza  
tecnica**



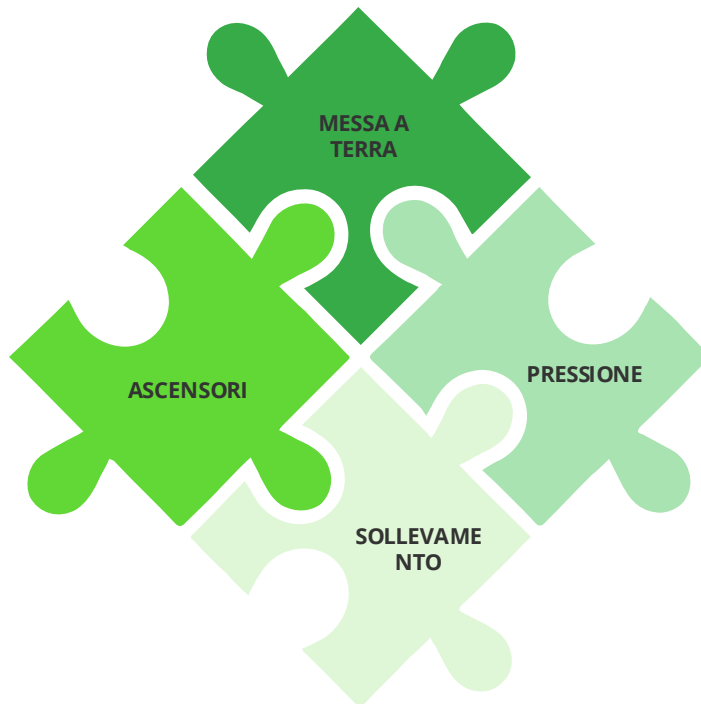
**Sanificazione e  
disinfezione**

## ✓ 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.



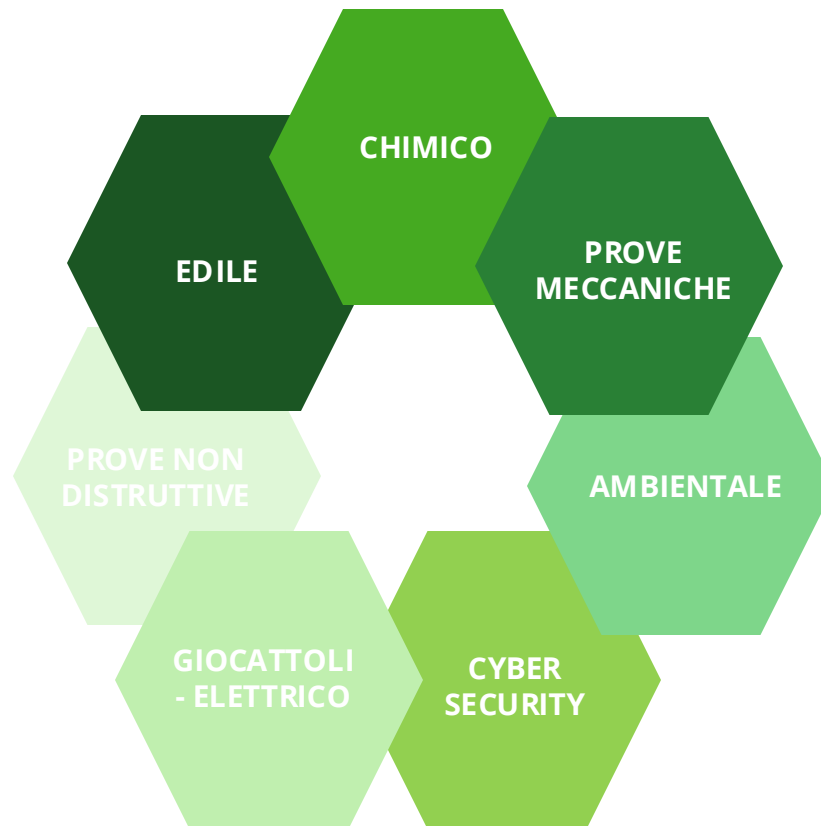
## ✓ PRESSIONE

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.

- ✓ **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



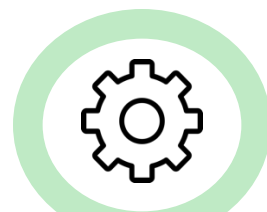
## ✓ CERTIFICAZIONE DEI SISTEMI DI GESTIONE

- ✓ 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 agrituristica 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 accertare 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.



✓ **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.

Azienda certificata UNI EN ISO 9001 – Settore EA35

Società autorizzata ai sensi del DM 274/97  
con Direttore Tecnico – Cod. ATECO 81.29.1




## ✓ **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 from a plant like basil, covered in numerous clear water droplets. The droplets are of various sizes and are scattered across the surface of the leaves, which are set against a dark, blurred background.

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

”