

## CARTELLA STAMPA

### CHI SIAMO

Accredia è l'Ente unico nazionale di accreditamento designato dal Governo italiano. Il suo compito è attestare la competenza dei laboratori e degli organismi che verificano la conformità di prodotti, servizi e professionisti agli standard di riferimento, facilitandone la circolazione a livello internazionale.

Accredia è un'associazione privata senza scopo di lucro nata nel 2009, che opera sotto la vigilanza del Ministero delle Imprese e del Made in Italy e svolge un'attività di interesse pubblico a garanzia delle istituzioni, delle imprese e dei consumatori.

### I NOSTRI SOCI

Accredia ha 70 soci che rappresentano tutte le parti interessate alle attività di accreditamento e certificazione, tra cui 9 Ministeri (Imprese e Made in Italy, Ambiente e Sicurezza Energetica, Difesa, Interno, Infrastrutture e Trasporti, Università e Ricerca, Lavoro e Politiche Sociali, Agricoltura, Sovranità Alimentare e Foreste, Salute), 7 Enti pubblici di rilievo nazionale, i 2 Enti di normazione nazionali, UNI e CEI, 27 organizzazioni imprenditoriali e del lavoro, le associazioni degli organismi di certificazione e ispezione e dei laboratori di prova e taratura accreditati, le associazioni dei consulenti e dei consumatori e le imprese fornitrici di servizi di pubblica utilità come Ferrovie dello Stato ed Enel.

#### IL VALORE ECONOMICO

E' di oltre 4,2 miliardi di euro il valore di mercato delle attività svolte in Italia dagli organismi e dai laboratori accreditati, secondo uno Studio Accredia-Prometeia del 2020: di questi, gli organismi producono circa 1,6 miliardi di euro di valore, i laboratori di prova 2,5 miliardi, i laboratori di taratura quasi 110 milioni di euro.

#### ORGANISMI E LABORATORI

Nel 2023 sono stati 2.302 gli organismi e i laboratori sotto accreditamento di cui 690 organismi di certificazione, ispezione e verifica e validazione, 1.397 laboratori di prova e medici e organizzatori di prove valutative e 215 laboratori di taratura, produttori di materiali di riferimento e biobanche.

In Italia, nel 2023, sono oltre 350 mila i professionisti certificati sotto accreditamento e si registrano quasi 182 mila siti aziendali con una certificazione di sistema di gestione rilasciata sotto accreditamento. Per Accredia lavorano 122 dipendenti nelle tre sedi di Roma (Dipartimento Laboratori di prova), Milano (Dipartimento Certificazione e Ispezione) e Torino (Dipartimento Laboratori di taratura). Su tutto il territorio operano per Accredia 611 ispettori ed esperti tecnici che nel 2023 hanno svolto 20.541 giornate di verifica.

## IL PROCESSO DI ACCREDITAMENTO

---



VALUTA E ATTESTA LA COMPETENZA TECNICA DI



Organismi di  
certificazione e  
ispezione

Laboratori di  
prova

Laboratori di  
taratura

PER FORNIRE AL MERCATO UNA VALUTAZIONE DI CONFORMITÀ DI PRODOTTI E SERVIZI,  
A VANTAGGIO DI

CONSUMATORI

ISTITUZIONI

IMPRESE

## I VANTAGGI PER I CONSUMATORI

---

L'accreditamento riguarda tutti i prodotti e i servizi con cui i consumatori si confrontano quotidianamente: dall'ambiente ai trasporti, dalle costruzioni all'energia, dalla sanità alla formazione, dai controlli sulla sicurezza alimentare alle prove di laboratorio sulla conformità merceologica. L'accreditamento migliora la reputazione e la competitività degli organismi e dei laboratori, e offre benefici tangibili alla PA, alle imprese e ai consumatori che si affidano ai servizi accreditati.

### ■ GARANZIA DI QUALITÀ

Il certificato di conformità o di taratura, o il rapporto di prova o di ispezione rilasciato sotto accreditamento, che accompagna un prodotto o un servizio, attesta che il fornitore ha assolto tutti gli obblighi previsti per immettere sul mercato un bene o un servizio affidabile e di qualità, secondo standard riconosciuti a livello internazionale.

### ■ PIÙ FIDUCIA, MENO RISCHI

Il consumatore può fidarsi dei prodotti e dei servizi certificati e testati dagli organismi e dai laboratori accreditati, perché soddisfano stringenti requisiti di qualità e di sicurezza, e riducono i rischi associati al consumo.

## I SETTORI

---

Le attività di Accredia si articolano in tre dipartimenti: Certificazione e Ispezione; Laboratori di prova; Laboratori di taratura.

### ❖ SOSTENIBILITÀ

La verifica e validazione delle asserzioni etiche di sostenibilità (claim) è uno strumento a supporto delle politiche e delle azioni di protezione dell'ambiente, oltre a permettere ai consumatori di fare scelte consapevoli nella lotta contro il cambiamento climatico.

### ❖ SANITÀ

La certificazione accreditata delle competenze è un percorso sempre più diffuso nel nostro Paese, anche nei settori regolamentati come quello della sanità. Sono diventati sempre più numerosi gli ambiti in cui medici professionisti, attraverso gli Ordini Nazionali, sollecitano il rilascio delle norme o promuovono forme di certificazione, avvalorate dall'accreditamento.

### ❖ CYBERSECURITY

Le normative europee sono sempre più stringenti e volte alla protezione dagli attacchi cyber; misure attuate per proteggere sia i produttori sia i consumatori. E se l'ACN (Agenzia per la Cybersicurezza Nazionale) è l'Autorità scelta per vigilare il mercato, ad Accredia spetta il compito di monitorare e vigilare le attività degli organismi di valutazione della conformità accreditati.

## ❖ PARITÀ DI GENERE

Intervenire sul fronte dell'occupazione femminile è di fondamentale importanza per la crescita economica e sociale del Paese. Le imprese capaci di adottare misure concrete per ridurre il divario di genere rispetto a opportunità di crescita, parità salariale e tutela della maternità, possono richiedere la certificazione accreditata del sistema di gestione per la parità di genere a organismi accreditati da Accredia e ottenere sgravi fiscali.

## ❖ APPALTI

L'accreditamento è uno strumento efficace per selezionare i fornitori e qualificare gli operatori e garantisce le certificazioni che accompagnano prodotti, servizi e professionisti.

## ❖ PRIVACY

Il Data Protection Officer certificato sotto accreditamento offre valore alle aziende che per legge devono avere questa figura: le aziende pubbliche o quelle che trattano "dati sensibili". Con la certificazione accreditata, l'impresa può dimostrare di effettuare tutti i tipi di trattamento dei dati nel rispetto del GDPR e delle normative nazionali complementari sulla protezione dei dati.

## ❖ AMBIENTE

E' utile per le imprese sapere quanto inquinano, e attraverso la verifica degli inventari di gas a effetto serra possono quantificare le proprie emissioni, valutando secondo standard internazionali l'impatto della loro attività sui cambiamenti climatici.

Gestione dell'ambiente: diventa sempre più importante per le imprese dimostrare che possiedono e gestiscono efficacemente una valida politica ambientale, per prevenire e far fronte ai rischi ambientali, e che rispettano le norme e i regolamenti applicabili.

## ❖ ENERGIA

Efficienza energetica: nel settore energetico, la certificazione accreditata e la diagnosi energetica contribuiscono al miglioramento del mercato dei servizi e all'efficacia delle politiche energetiche nazionali.

Biocarburanti: la certificazione della sostenibilità dei biocarburanti e bioliquidi garantisce la conformità agli specifici criteri di sostenibilità definiti dall'Unione europea.

Impianti di condizionamento: il personale e le aziende addette all'installazione e al recupero dei gas fluorurati – sostanze che rilasciate in atmosfera possono contribuire ad incrementare l'effetto serra – devono essere certificati.

## ❖ TRASPORTI

La certificazione assicura la competenza di chi controlla i veicoli e la manutenzione delle infrastrutture ferroviarie, stradali e autostradali, oltre alla conformità degli strumenti di pagamento dei pedaggi autostradali.

## ❖ SICUREZZA ALIMENTARE E AGROALIMENTARE

Attraverso il sistema di controllo sui prodotti agroalimentari, fondato anche sull'attività di analisi dei laboratori accreditati, si garantisce la salute dei consumatori.

Una delle più importanti espressioni del Made in Italy è rappresentata dalle produzioni di qualità (DOP, DOC, DOCG, IGP, STG, ecc.) e biologiche. L'accreditamento è un prerequisito per ottenere dal Ministero dell'Agricoltura l'autorizzazione a svolgere le attività di controllo su tali prodotti.

## ❖ SICUREZZA SUL LAVORO

L'adozione di un sistema di gestione per la salute e sicurezza sul lavoro è una tutela per il lavoratore e un investimento per l'impresa, perché riduce il rischio di dover affrontare i costi della "non sicurezza" legati a incidenti e infortuni.

## ❖ SEMPLIFICAZIONE AMMINISTRATIVA

Il possesso della certificazione del sistema di gestione per la qualità, rilasciata sotto accreditamento, è assunto dalla Pubblica Amministrazione come criterio per semplificare l'attività delle imprese, anche mediante riduzione o eliminazione di controlli.

## ❖ BENI E IMPIANTI

Dai giocattoli agli ascensori, dalle bilance ai contatori del gas e dell'elettricità, le verifiche degli organismi e dei laboratori accreditati garantiscono il corretto funzionamento di moltissimi prodotti e apparecchi di uso quotidiano, e il rispetto degli standard di qualità e sicurezza da parte dei produttori.

## ❖ FIGURE PROFESSIONALI

Il professionista considera un valore aggiunto presentarsi sul mercato dimostrando le proprie competenze e abilità, in maniera oggettiva e verificabile secondo standard di qualifica condivisi; il consumatore riceve maggiori garanzie di qualità del servizio nel rivolgersi a un professionista competente e affidabile.

## TOP MANAGEMENT

---



### **Massimo De Felice – Presidente**

Massimo De Felice, laureato in matematica, dal 1986 è professore ordinario all'Università Sapienza di Roma, dove è docente della Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica.

Dal 2012 al 2019 è stato Presidente di INAIL e Vice Presidente di UNI. Da anni collabora e svolge attività di formazione e consulenza per istituzioni pubbliche e imprese. E' stato autore di numerose pubblicazioni sui temi della finanza, delle scienze attuariali e sulla gestione di imprese e istituzioni. Nel 2001 gli è stato assegnato il premio internazionale INA-Accademia dei Lincei per le Scienze Assicurative.

È Presidente di Accredia da giugno 2021.



### **Filippo Trifiletti – Direttore Generale**

Filippo Trifiletti, laureato in Scienze Politiche e specializzato in Materie comunitarie, è entrato in Confagricoltura nel 1980. Tra le altre funzioni, è stato responsabile della segreteria di presidenza e direzione generale, e, a partire dal 1996, ha diretto l'Area Ambiente e Qualità, come rappresentante e referente per tutte le politiche inerenti alla qualità.

È stato Direttore Generale di Sincert dal 2007 al 2009, anno in cui ha assunto la stessa qualifica in Accredia, a conclusione del percorso di unificazione del sistema italiano di accreditamento, che ha riunito le competenze di Sincert, Sinal, Sit e Istituto Superiore di Sanità.

Rappresenta l'Ente in EA - European co-operation for Accreditation, l'infrastruttura europea di accreditamento.

## I NUMERI DI ACCREDIA

---

70	Soci
122	Dipendenti
215	Laboratori di taratura, produttori di materiali di riferimento e biobanche
690	Organismi di certificazione, ispezione, verifica e validazione
611	Ispettori ed esperti tecnici
1.397	Laboratori di prova e medici e organizzatori di prove valutative
2.302	Soggetti accreditati
20.541	Giornate di verifica su organismi e laboratori
90.102	Aziende pubbliche e private certificate
181.713	Siti aziendali certificati per i sistemi di gestione
350.000	Professionisti certificati
€ 4,2 mld	Valore economico dei servizi accreditati