



L'accreditamento dei laboratori di prova e la certificazione nel settore tessile e cuoio

Silvia Tramontin - Direttore Dip. Laboratori di prova

Convegno "CHIMICA, MODA E SALUTE"
Milano, 5 giugno 2018



Libera circolazione delle merci



Fiducia reciproca tra gli Stati membri

La libera circolazione dei prodotti all'interno della Unione Europea presuppone che i prodotti diano garanzie riguardo la sicurezza dei consumatori, la qualità dei prodotti e la protezione degli interessi pubblici, ***indipendentemente dal Paese di produzione***

..... però

- **regole non comuni**
- **rigori diversi tra gli Stati Membri**

hanno reso necessaria l'**armonizzazione** delle modalità con le quali i vari Stati Membri assicurano la conformità dei prodotti e dei servizi.



L'Europa ha emesso un nuovo quadro legislativo, impostato sulla valutazione della **competenza** e **indipendenza** di chi deve garantire un grado elevato di protezione degli interessi pubblici (salute, sicurezza, ambiente,).

L'**accreditamento** è stato individuato come strumento per attestare, in modo autorevole, la competenza di un organismo ad eseguire attività di valutazione della conformità e, conseguentemente, la validità dei certificati e dei rapporti di prova da questi rilasciati.

"Un sistema di accreditamento che funzioni con riferimento a regole vincolanti aiuta ad accrescere la fiducia reciproca tra gli Stati Membri" (Reg.765/08)



Regolamento 765/2008/CE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 luglio 2008 che pone norme in materia di accreditamento e vigilanza del mercato per quanto riguarda la commercializzazione dei prodotti

- ➔ Ciascuno stato membro designa un **unico** organismo nazionale di accreditamento che opera senza scopo di lucro
 - ➔ L'organismo nazionale di accreditamento deve aderire **all'EA**, l'infrastruttura ufficiale di accreditamento europeo, e deve partecipare alle **valutazioni inter pares**
 - ➔ L'organismo nazionale di accreditamento deve garantire la partecipazione effettiva ed equilibrata di **tutte le parti interessate**
-



REGOLAMENTO EUROPEO N. 765/2008

*Con la designazione di **ACCREDIA** – Ente Unico Nazionale di **Accreditamento** - l'Italia si è adeguata al Regolamento del Parlamento Europeo e del Consiglio n. 765/08*

EA (European co-operation for Accreditation) è stata nominata dalla Commissione Europea come infrastruttura ufficiale di accreditamento europeo

EA coordina e guida l'infrastruttura europea di accreditamento al fine di consentire che i risultati dei servizi di valutazione della conformità svolti in un paese siano accettati dall'autorità competente e dal mercato in un altro paese senza ulteriori controlli, a beneficio della comunità europea e l'economia globale.



EA gestisce il sistema di valutazione inter pares fra gli organismi nazionali di accreditamento degli Stati membri e di altri paesi europei

- ✓ **ACCREDIA è un soggetto di diritto privato**
Associazione riconosciuta senza scopo di lucro
 - ✓ **Opera sotto la vigilanza del Ministero dello Sviluppo Economico**, Autorità Nazionale per le attività di accreditamento e punto di contatto con la Commissione Europea
 - ✓ **La Commissione Interministeriale di Sorveglianza** presso il Ministero dello Sviluppo Economico, controlla la struttura e le attività di ACCREDIA verificando la conformità ai requisiti del decreto, attraverso uno specifico piano di sorveglianza (DM 27 luglio 2010)
-

ACCREDIA rappresenta tutti i soggetti portatori di interesse nelle attività di accreditamento, dalle Pubbliche Amministrazioni ai soggetti accreditati, dalle organizzazioni d'impresa ai consumatori

67 SOCI

Sono soci di diritto i 9 **Ministeri** firmatari del decreto di designazione di ACCREDIA quale Ente Unico di Accreditamento e altri Ministeri che si avvalgono dell'Ente per le attività di accreditamento o di valutazione di conformità negli ambiti di propria competenza

Sviluppo economico, Ambiente, Difesa, Interno, Infrastrutture, Istruzione, Lavoro, Politiche agricole, Salute

ACCREDIA nasce nel 2009 dalla fusione degli enti di accreditamento **SINAL** e **SINCERT** e con il contributo di **I.N.R.I.M** (*Istituto Nazionale di Ricerca Metrologica*)

Una storia che parte da lontano



Accreditamento dei laboratori di taratura (**dal 1979**)



Accreditamento dei laboratori di prova (**dal 1988**)



Accreditamento degli organismi di certificazione e di ispezione (**dal 1991**)

**Dipartimento laboratori di
taratura - Sede a Torino**



**Dipartimento certificazione
e ispezione - Sede a Milano**

**Dipartimento laboratori
di prova - Sede a Roma**



**DIPARTIMENTO
LABORATORI
DI PROVA (Roma)**

- **PROVE** ISO/IEC 17025
- **ANALISI MEDICHE** ISO 15189
- **ORGANIZZATORI DI PROVE
VALUTATIVE INTERLABORATORIO** ISO/IEC 17043

**DIPARTIMENTO
CERTIFICAZIONI E
ISPEZIONE (Milano)**

- **CERTIFICAZIONI**
SISTEMI DI GESTIONE ISO/IEC 17021
PRODOTTI E SERVIZI ISO/IEC 17065
PERSONE ISO/IEC 17024
- **ISPEZIONI** ISO/IEC 17020
- **VERIFICHE** ISO 14065

**DIPARTIMENTO
LABORATORI
DI TARATURA (Torino)**

- **TARATURE** ISO/IEC 17025
- **PRODUTTORI DI MATERIALI
DI RIFERIMENTO** ISO 17034

Dipartimento certificazione e ispezione

Quasi 5.000 le giornate impegnate dagli ispettori per la verifica di 351 organismi accreditati per svolgere certificazioni, ispezioni e verifiche.

Giornate di verifica	Ispettori ed esperti	Organismi accreditati
4.927	135	351

Dipartimento laboratori di prova

Circa 8.700 le giornate impegnate dagli ispettori per la verifica di 1.168 laboratori accreditati per effettuare prove, analisi mediche e prove interlaboratorio.

Giornate di verifica	Ispettori	Laboratori accreditati
8.675	326	1.168

Dipartimento laboratori di taratura

Quasi 900 le giornate impegnate dagli ispettori per la verifica di 180 laboratori accreditati per effettuare tarature e misurazioni in ambito medico e produrre materiali di riferimento.

Giornate di verifica	Ispettori ed esperti	Laboratori accreditati
871	84	180

Dati al 31/12/2017

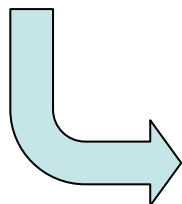


**CHIMICA, MODA E SALUTE.....
e accreditamento**



Accreditamenti rilasciati nel 2017

OdC – certificazione Sistema di Gestione	209
OdC – certificazione Prodotto	212
Laboratori di taratura	179
Laboratori di prova	1.150



Settore tessile e cuoio

OdC – certificazione Sistema di Gestione	22
OdC – certificazione Prodotto	2
Laboratori di taratura	1
Laboratori di prova	31

Settore tessile calzaturiero

OdC – certificazione Sistema di Gestione 22

Tipologia certificazione	n.aziende
UNI EN ISO 9001 <i>Sistema di gestione per la qualità</i>	1.016
UNI EN ISO 14001 <i>Sistema di gestione per l'ambiente</i>	244
BS OHSAS 18001:2007 <i>Sistema di gestione per la sicurezza</i>	97

Settore tessile cuoio

OdC – certificazione Prodotto

2

Tipologia certificazione

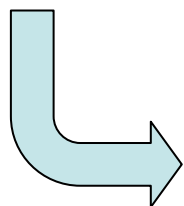
Prodotti quali cuoi e pelli dal grezzo al finito e componenti, accessori e prodotti in cuoio

BRC Global Standard Consumer Products - General Merchandise - Personal Care and Household (Tessuti e misto di tessuti)

Settore tessile cuoio

Laboratori di taratura

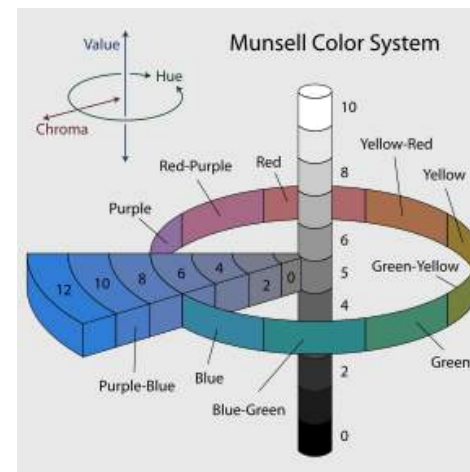
1



Grandezza
accreditata:

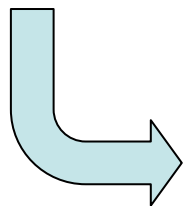
Fattore spettrale di riflessione

OGGETTO IN TARATURA: ceramici lucidi,
non ceramici, non fluorescenti e non traslucidi



Settore tessile cuoio

Laboratori di prova 31



Prove accreditate 2.722



MATRICI: fibre, filati, tessuti, prodotti tessili in generale, non-tessuti, pelle e cuoio, abbigliamento e accessori, calzature, gioielleria e decorazione ornamentale, indumenti e guanti di protezione

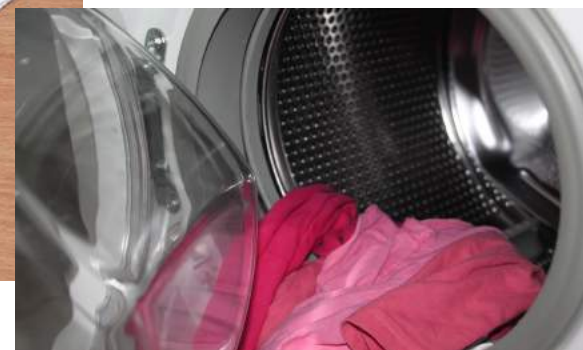


Settore tessile cuoio

Prove di caratterizzazione fisico-meccanica (resistenza a trazione, flessione, abrasione, solidità del colore, resistenza alla penetrazione dell'acqua, pilling, comportamento al fuoco, ecc.)

Prove chimiche (cromo esavalente, formaldeide libera, coloranti azoici, penta e tetraclorofenoli, metalli, ecc.)

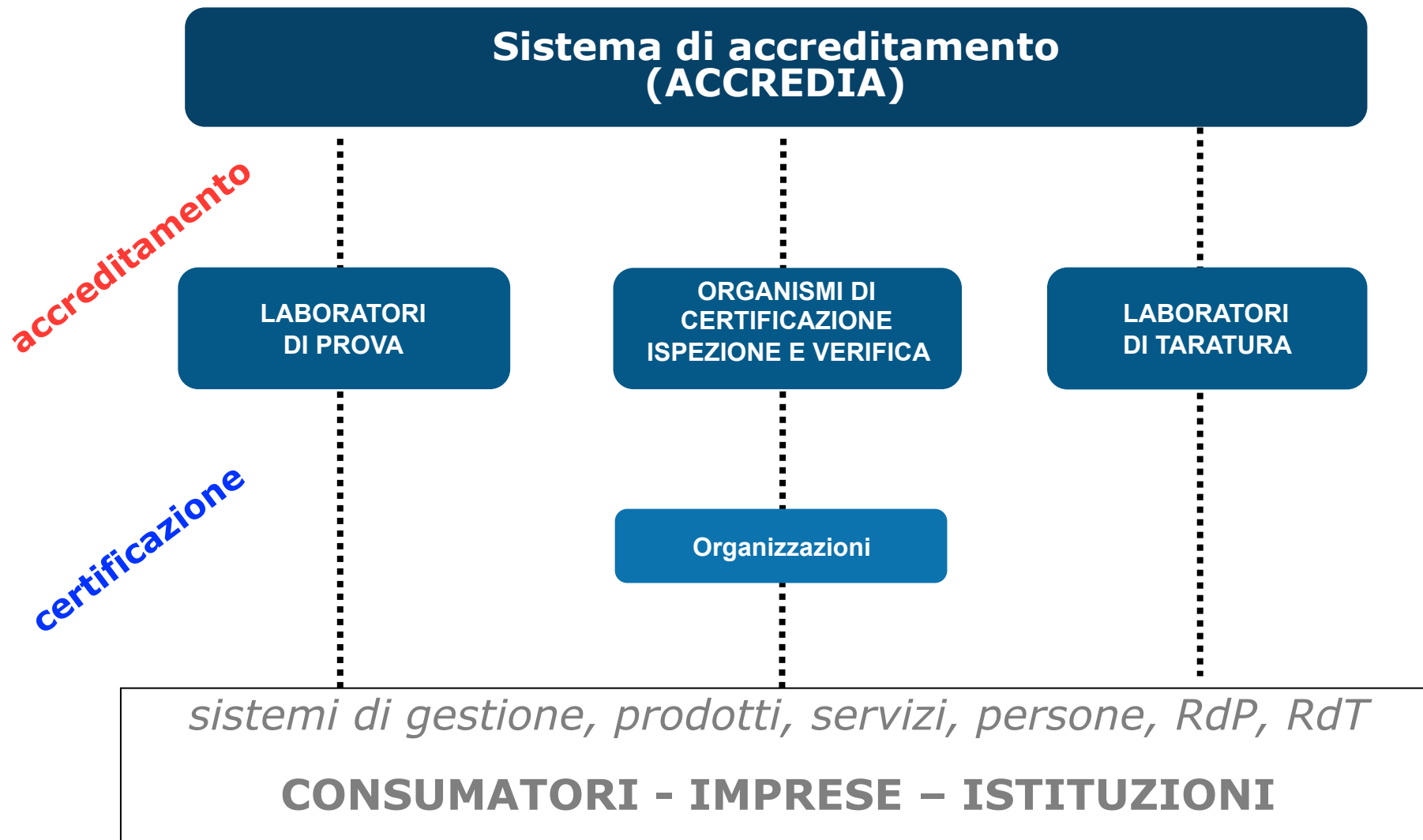
Prove microbiologiche (conta di batteri aerobi mesofili, Escherichia coli beta-glucuronidasi positiva, Stafilococchi coagulasi positivi, ecc.)



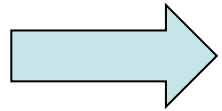
ACCREDITAMENTO \neq **CERTIFICAZIONE**

Valutazione della competenza,
indipendenza e imparzialità

Valutazione della conformità di
prodotti, servizi a regole
obbligatorie e/o norme volontarie



La certificazione di sistema:

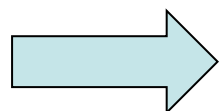


garantisce la **conformità del sistema di gestione** implementato da un'organizzazione, pubblica o privata, di qualsiasi settore, **allo standard di riferimento** (per esempio, *ISO 9001 per la qualità, ISO 14001 per l'ambiente, ISO 22000 per la sicurezza alimentare*)

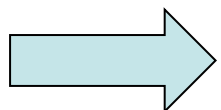


assicura la capacità dell'organizzazione di gestire le proprie risorse e le proprie attività in modo da riconoscere e soddisfare i bisogni dei clienti, impegnandosi al miglioramento continuo.

La certificazione di prodotto:



garantisce la **conformità di un prodotto rispetto a norme o disciplinari**. Le caratteristiche del prodotto che si vogliono certificare devono essere completamente definite nella specifica tecnica di riferimento (norme o disciplinari)

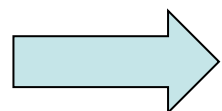


assicura la capacità del produttore di mantenere la conformità nel tempo. Pertanto viene valutato il processo di fabbricazione così da poter estendere la fiducia nel tempo.

Il marchio di conformità può essere apposto sul prodotto o sulla sua confezione



L'accREDITAMENTO del laboratorio di prova:



garantisce l'indipendenza l'imparzialità, la competenza del laboratorio nell'eseguire le prove accreditate

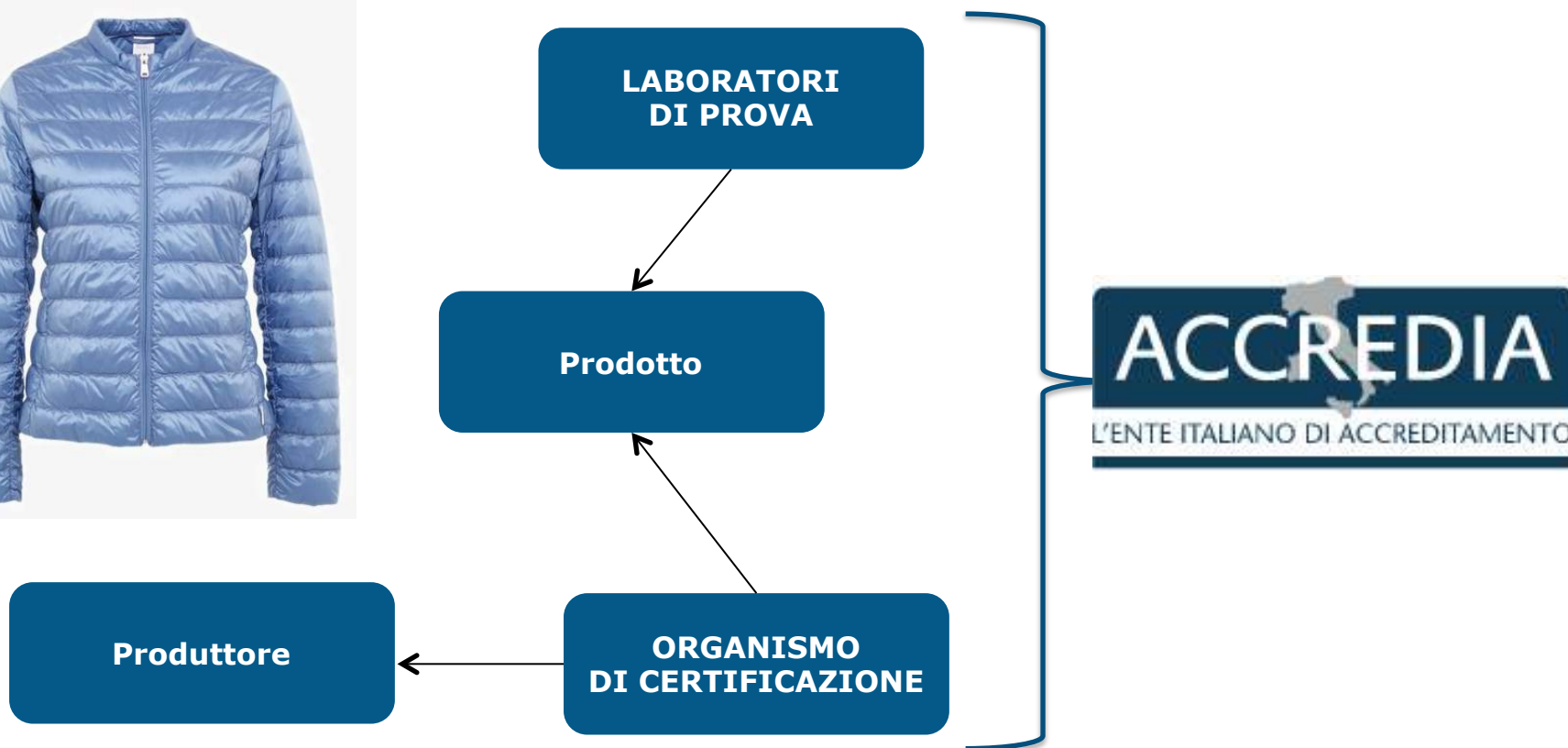
Nella certificazione di prodotto l'esecuzione delle prove sul prodotto è finalizzata alla verifica dell'effettiva capacità del produttore di assicurare la conformità nel tempo

Il marchio ACCREDIA può essere apposto sul rapporto di prova



	<i>Certificazione</i>		<i>Accreditamento</i>
	SG	PRD	LAB
E' rivolta a	organizzazioni, laboratori	organizzazioni	laboratori
Fornisce garanzie	sull'organizzazione	sulle caratteristiche del prodotto	sulla competenza nell'esecuzione delle prove
Destinatario della certificazione	cliente commerciale	consumatore	cliente commerciale e consumatore

Il valore della certificazione accreditata è il **grado di fiducia** che si stabilisce mediante una dimostrazione imparziale e competente, effettuata da una terza parte, sul soddisfacimento di requisiti specificati



IL VALORE DELL'ACCREDITAMENTO

Attraverso gli **accordi multilaterali**, gli enti di accreditamento riconoscono e accettano l'equivalenza dei sistemi di accreditamento e l'affidabilità dei risultati di valutazione della conformità.

ACCORDI EA/IAF MLA e ILAC MRA

- ✓ si evitano accreditamenti multipli
- ✓ si facilita l'accettazione dei prodotti forniti sotto accreditamento



IAF: 63 enti di accreditamento **ILAC:** 94 enti di accreditamento

EA  **Infrastruttura UE
di accreditamento**



ACCORDI EA MLA - IAF MLA e ILAC MRA



Vice Presidente di IAF (*International Accreditation Forum*) è *Emanuele Riva*, Direttore del Dipartimento certificazione e ispezione di **ACCREDIA**



**Certified Once
Accepted Everywhere**

**Giornata Mondiale
dell'Accreditamento**

9 giugno 2018

**Accreditamento:
Per un mondo più sicuro**

ACCREDITA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

Campagna europea 2018/2019

Salute e sicurezza negli ambienti di lavoro in presenza di sostanze pericolose



Salute e sicurezza
negli ambienti di
lavoro in presenza
di **SOSTANZE
PERICOLOSE**



Agenzia europea per
la sicurezza e la salute
sul lavoro



Ambienti di lavoro
sani e sicuri

Grazie per l'attenzione

www.accredia.it



info@accredia.it

Dipartimento Certificazione e Ispezione

Dipartimento Laboratori di Prova

Dipartimento Laboratori di Taratura
