

ACCREDIA L'ente italiano di accreditamento

***Il Dipartimento Laboratori di Taratura
Attività e risorse***

21 aprile 2016

Rosalba MUGNO

ACCREDIA LABORATORI DI TARATURA

Il dipartimento rilascia gli accreditamenti:

I produttori di materiali di riferimento hanno accreditamenti riconosciuti solo a livello nazionale e non ancora coperti dagli Accordi internazionali di mutuo riconoscimento ILAC MRA

Si attende la pubblicazione della norma internazionale ISO 17034 «General requirements for the competence of reference material producers»

PERSONALE DEL DIPARTIMENTO

Direttore

Ing. Rosalba Mugno

Consulenti

Ing. Mario Mosca

Ing. Diego Orgiazzi

Responsabile Segreteria tecnica

Sig.ra Sari Pienihakkinen

Segreteria tecnica

Sig.ra Daniela Rossanino

Responsabile Amministrativa

Sig.ra Annalisa Abbascià

PERSONALE DEL DIPARTIMENTO

Funzionari Tecnici

Ing. Fabrizio Manta

Referente Monitoraggio Ispettori DT

dott. Federico Marengo

Ing. Paola Pedone

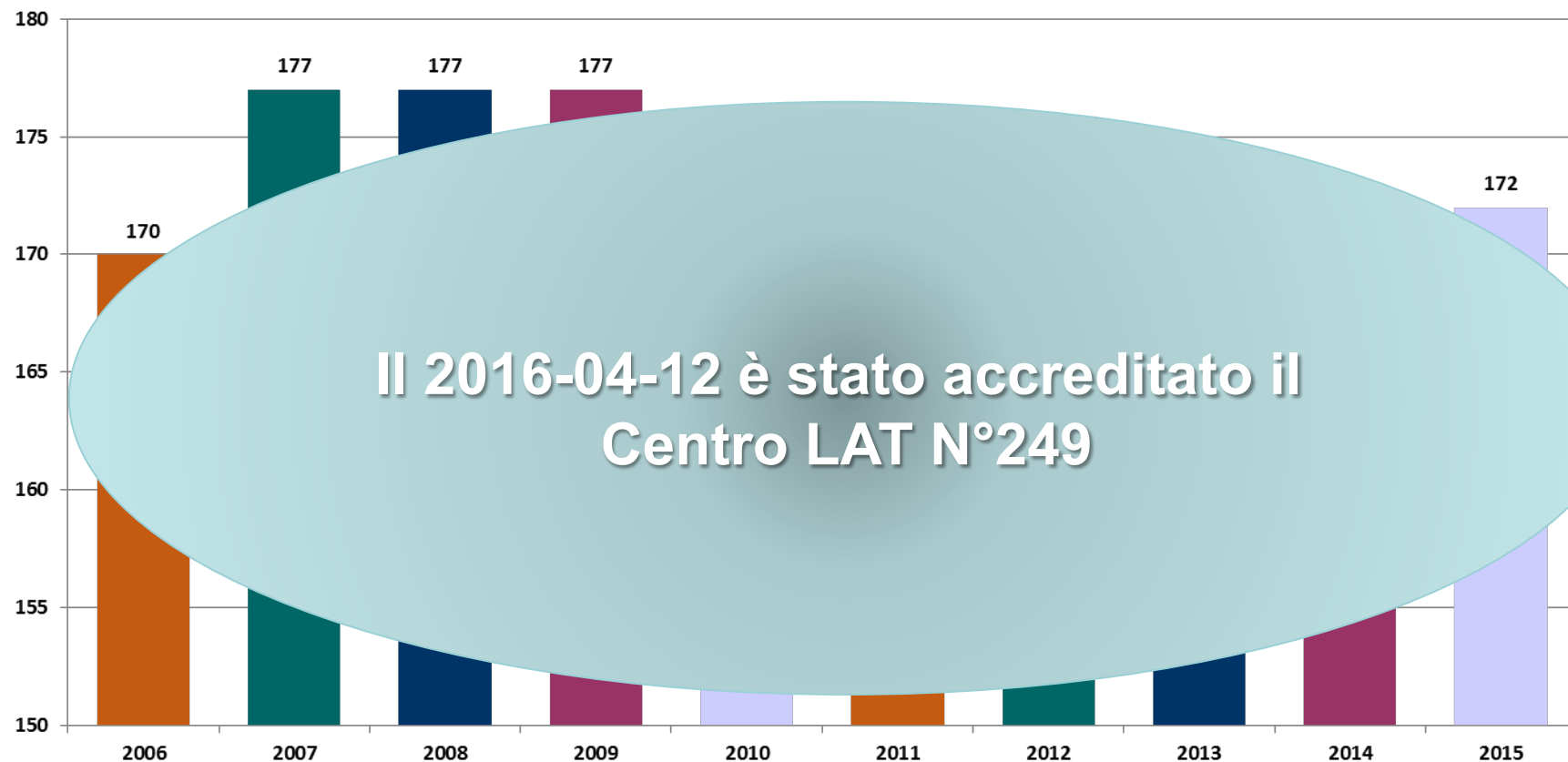
Referente Materiali di Riferimento Assistente Responsabile sistema gestione DT

Ing. Giulia Suriani

dott.ssa Maria Pia Toni

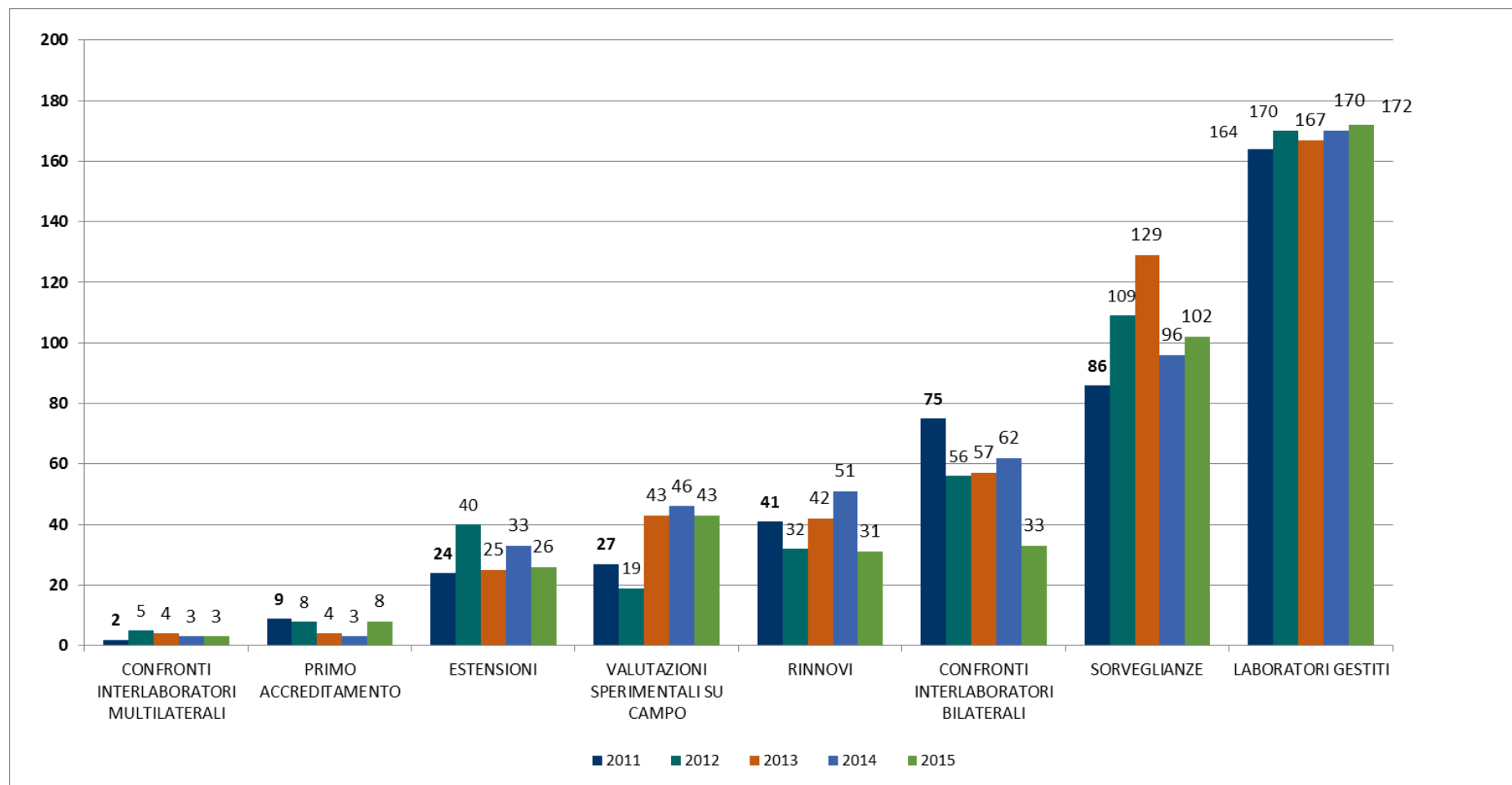
ACCREDITAMENTI AD OGGI

Centri di Taratura → 172



Produttori di Materiali di Riferimento → 4

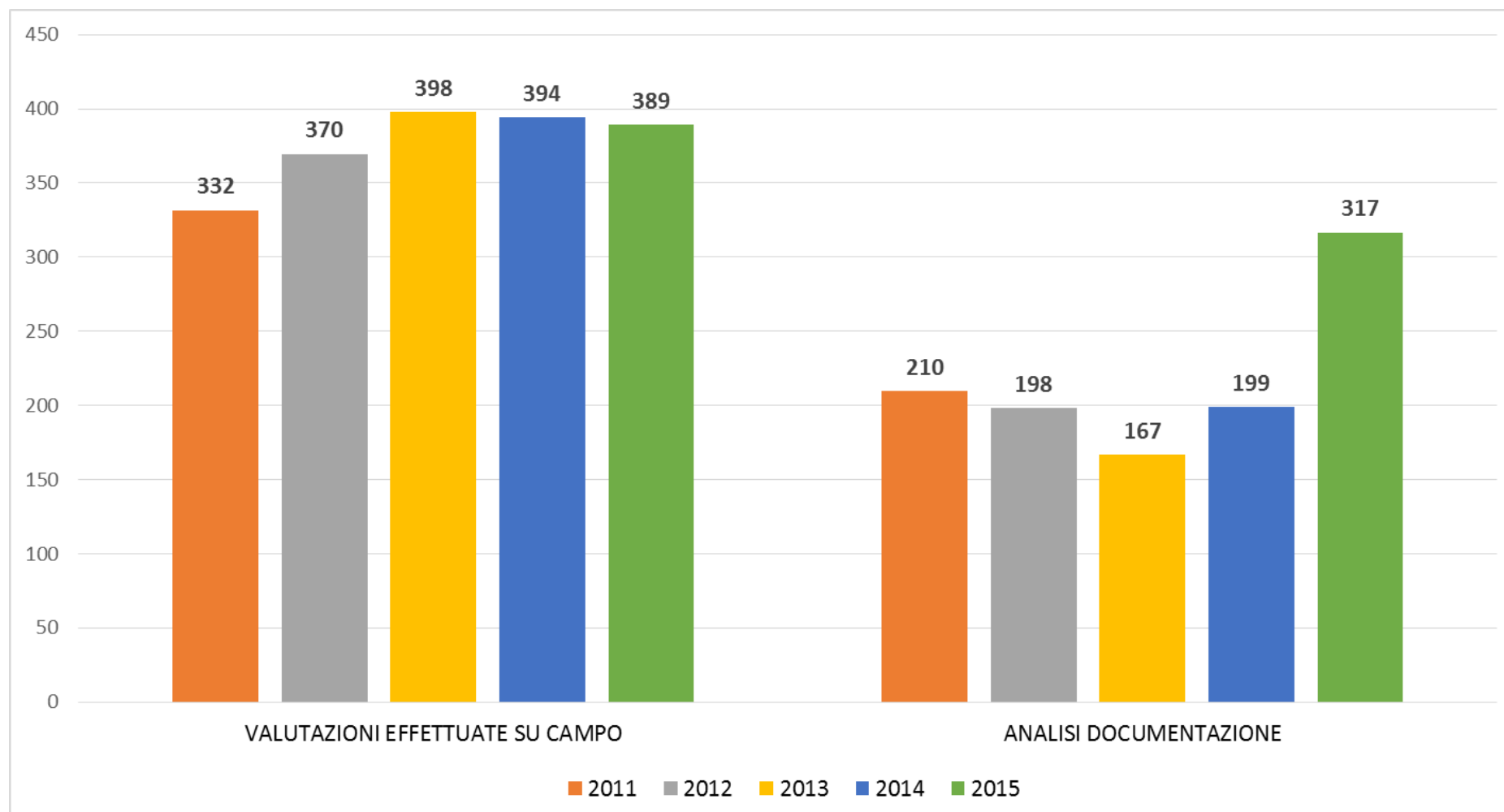
PRATICHE DI ACCREDITAMENTO



Attività di valutazione

Tipologia di attività	2015 gg.u.	2014 gg.u.	2013 gg.u.	2012 gg.u.	2011 gg.u.
Esami documentali	317	199	167	198	210
Valutazioni su campo	389	394	398	370	332
Accertamenti sperimentali	55	74	80	48	85
Totale	761	667	645	616	627

Attività di valutazione



Attività di valutazione 2015 (rispetto al 2014)

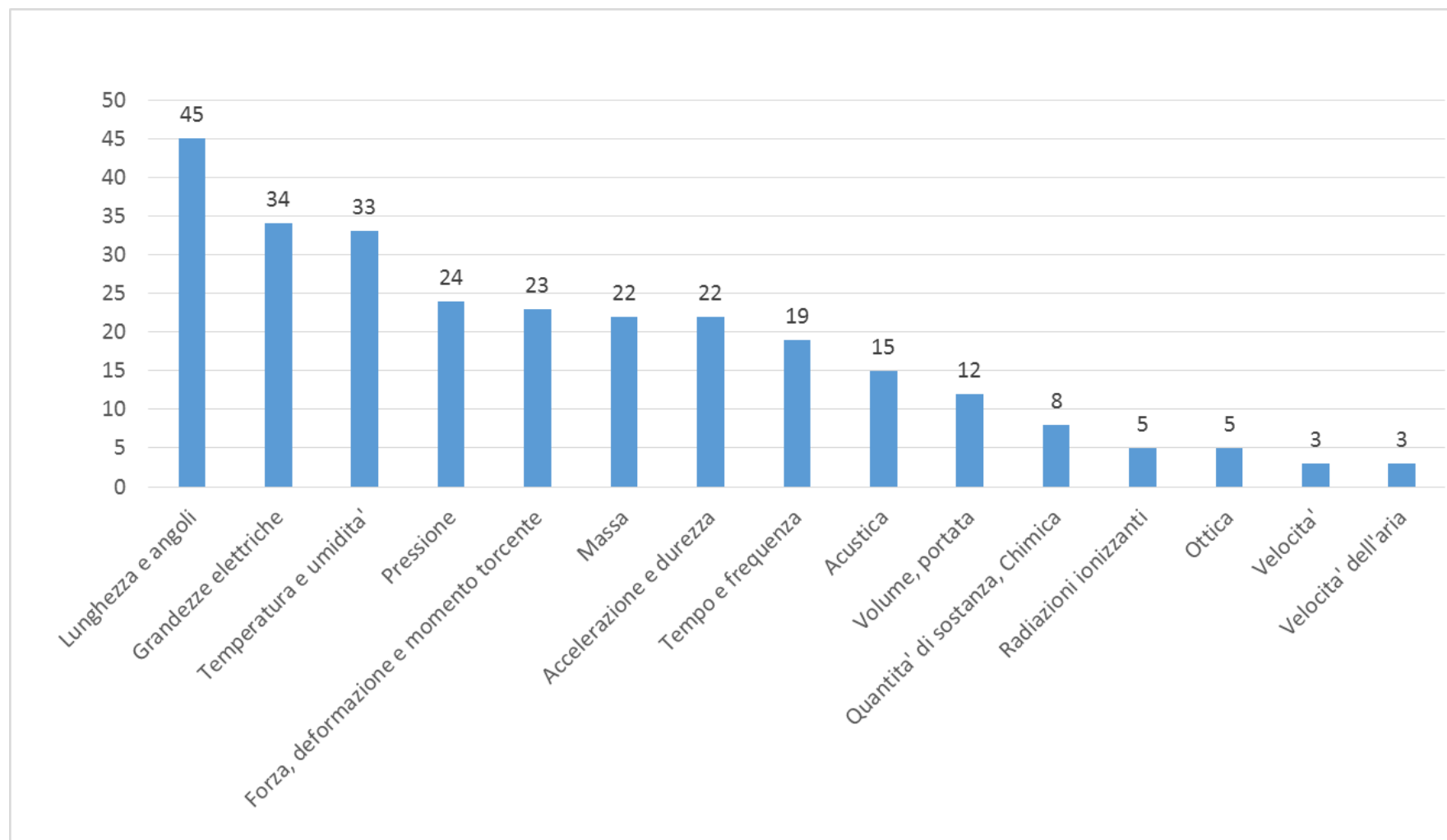
Complessivo aumento delle valutazioni (+19%)

- **esami documentali** aumentati del 59%
- **valutazioni su campo** diminuite del 1%

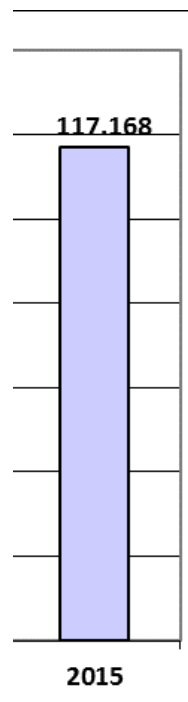
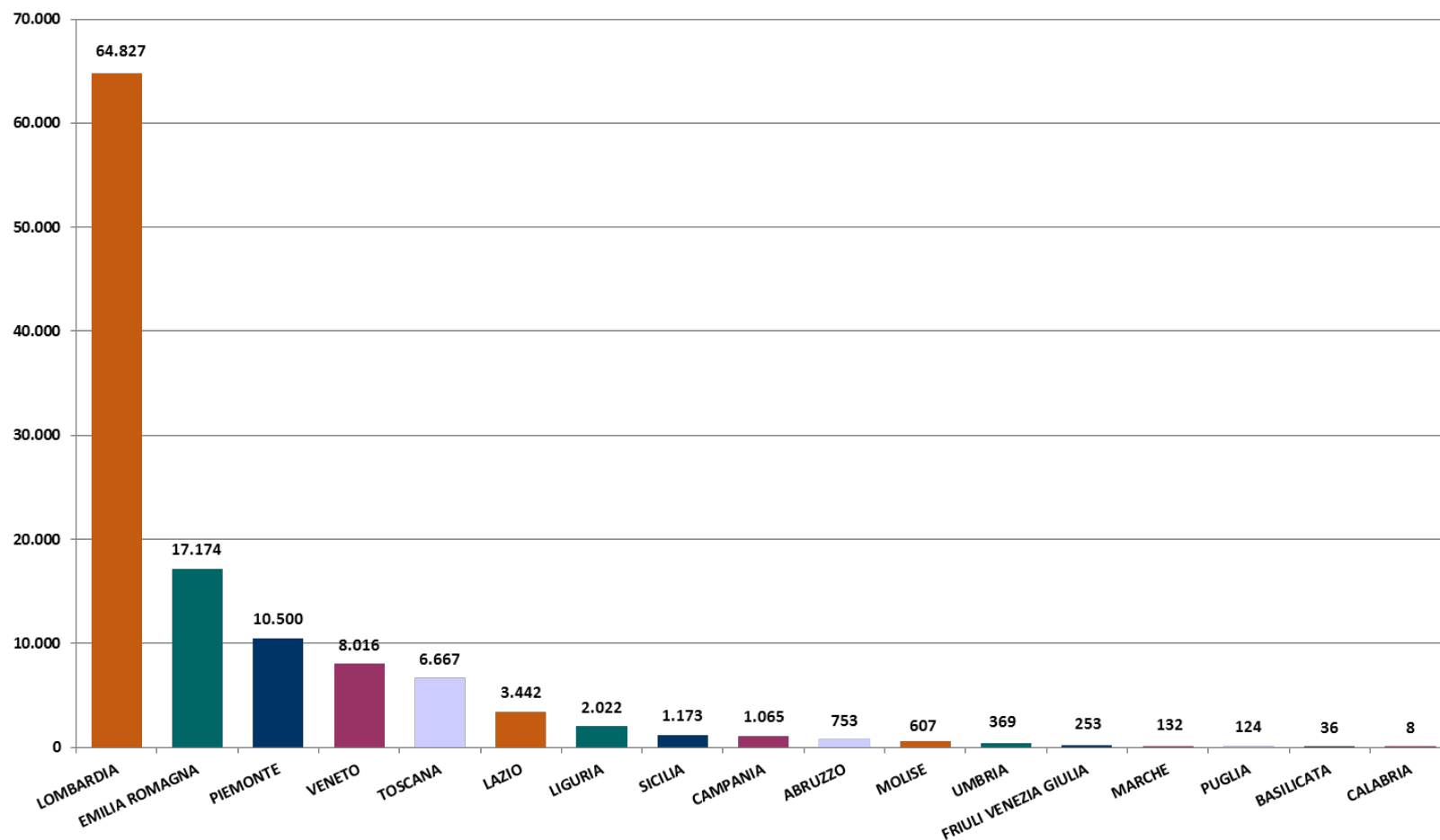
L'attività di valutazione è stata condotta da:

- **ispettori tecnici** → **467 gg. u.** (**233 gg. u.** di analisi documentale e **234 gg. u.** valutazioni su campo)
- **ispettori di sistema** → **239 gg. u.** (**83 gg. u.** di analisi documentale e **156 gg. u.** di valutazioni su campo)

Centri di taratura per gruppi di grandezze 2015

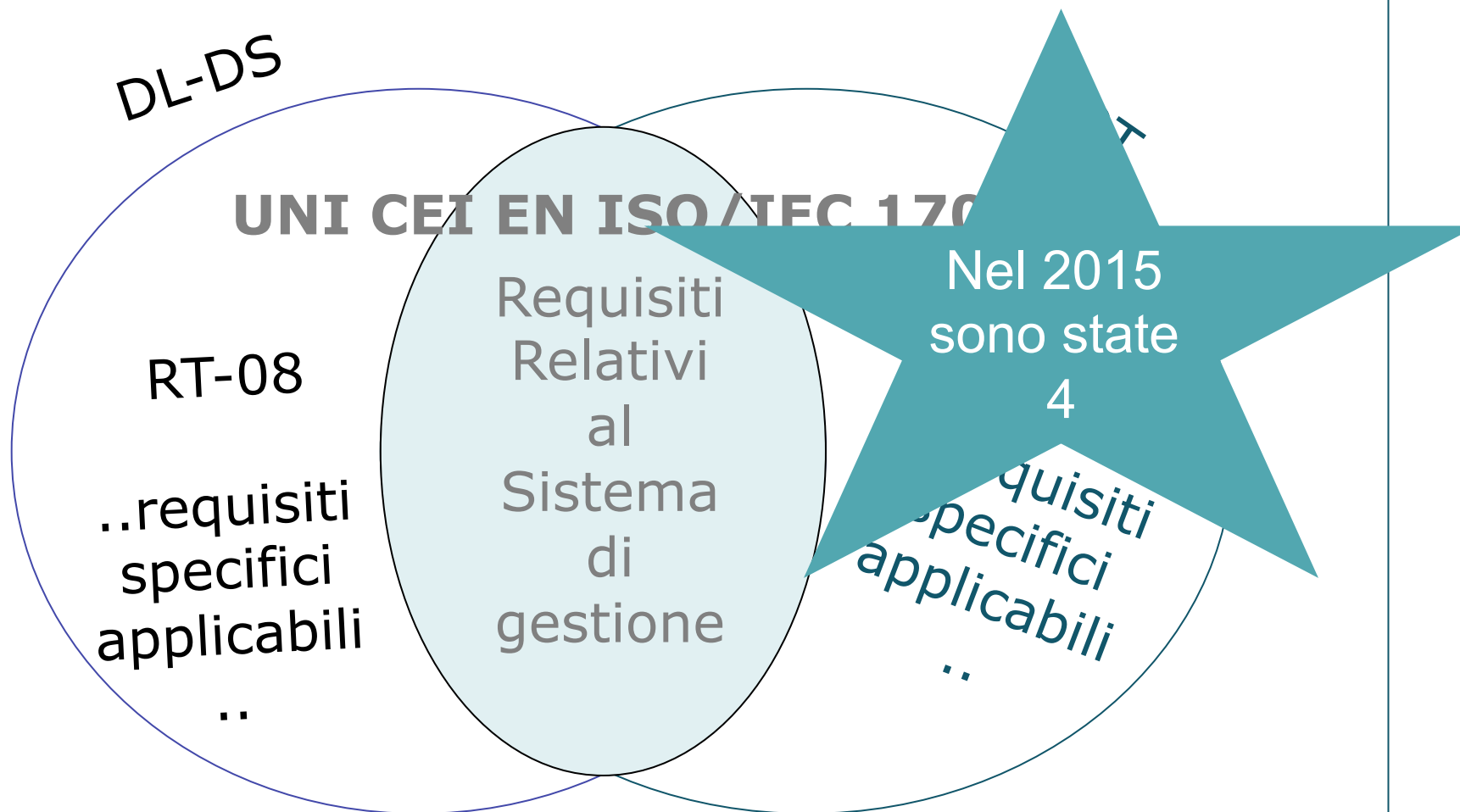


I CERTIFICATI DI TARATURA



INIZIATIVE CONGIUNTE DT-DL

ACCREDIA



Sottogruppi di lavoro dei Centri di taratura accreditati

Riunioni tematiche pomeridiane del 2015-04-23

Sotto GL	N°partecipanti
• Acustica	5
• forza, momento torcente, durezza	17
• grandezze elettriche, tempo e frequenza	46
• lunghezza, CMM	16
• massa	17
• pressione	21
• quantità di sostanza	10
• volume e portata	15
• temperatura – umidità	19
Totali	166 (+ 18 Ispettori ACCREDIA-DT)

CIG
2016-02-24



riunione del 2015-09-18

• Radiazioni ionizzanti	16
Totali	16 (+ 5 Ispettori ACCREDIA-DT)

Sottogruppi di lavoro dei Centri di taratura a



Orientamenti trasversali

- Continuare a favorire gli incontri attraverso i sotto GL
- Sostegno e aiuto nel reperire e scegliere gli opportuni fornitori di ILC
- Organizzazione di momenti formativi sia tecnici che livello strutturale sui regolamenti
- Aggiornamento e nuova emissione di guide di applicazione tematiche
- Omogeneizzazione delle valutazioni da parte degli ispettori
- Promozione, valorizzazione e diffusione dei certificati di taratura (esempi sono informative rivolte agli ispettori ISO 9001 e pubblicazione delle tabelle in lingua inglese)

ACCREDIA L'ente italiano di accreditamento

Grazie dell'attenzione!

Rosalba MUGNO