



“XXXII Convegno dei Centri di Taratura Accreditati ACCREDIA”

Torino, 20 aprile 2018

**Il Dipartimento Laboratori di Taratura
attività e programmi**

**Rosalba Mugno
Direttore Dipartimento 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 EA – MLA e ILAC MRA
- Dopo la pubblicazione della norma internazionale ISO 17034 «General requirements for the competence of reference material producers» ACCREDIA ha fatto domanda di estensione di Accordi **entro i primi mesi del 2019**

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

Funzionari Tecnici

Pianificazione e controllo attività

ing. Fabrizio Manta

**Referente Monitoraggio
Ispettori DT**

dott. Federico Marengo



ing. Paola Pedone

dott.ssa Enrica Pessana

**Referente Materiali di Riferimento
Assistente Responsabile sistema
gestione DT**

ing. Giulia Suriani

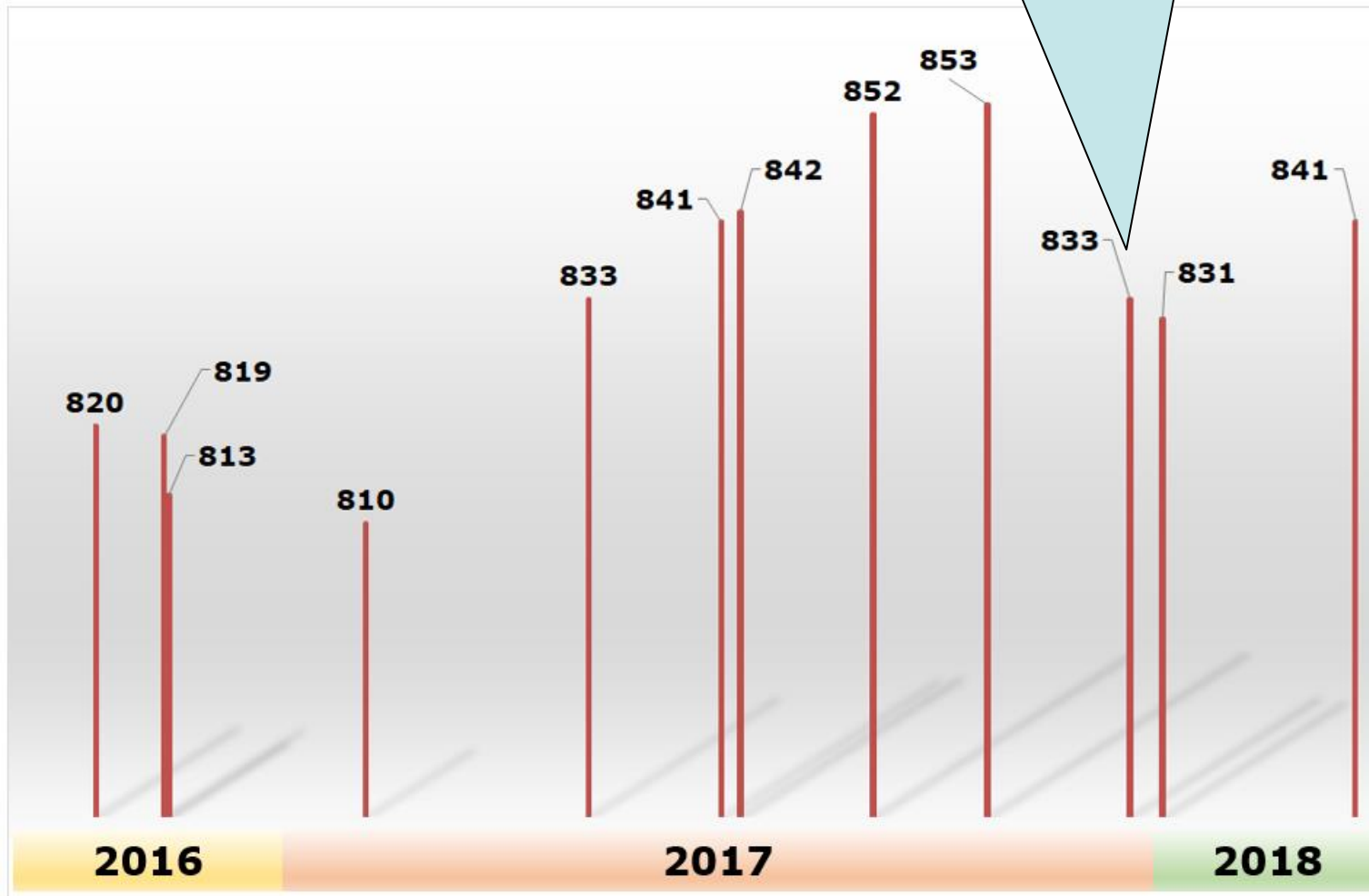
Centri di Taratura → 184 (e 10 UOD)

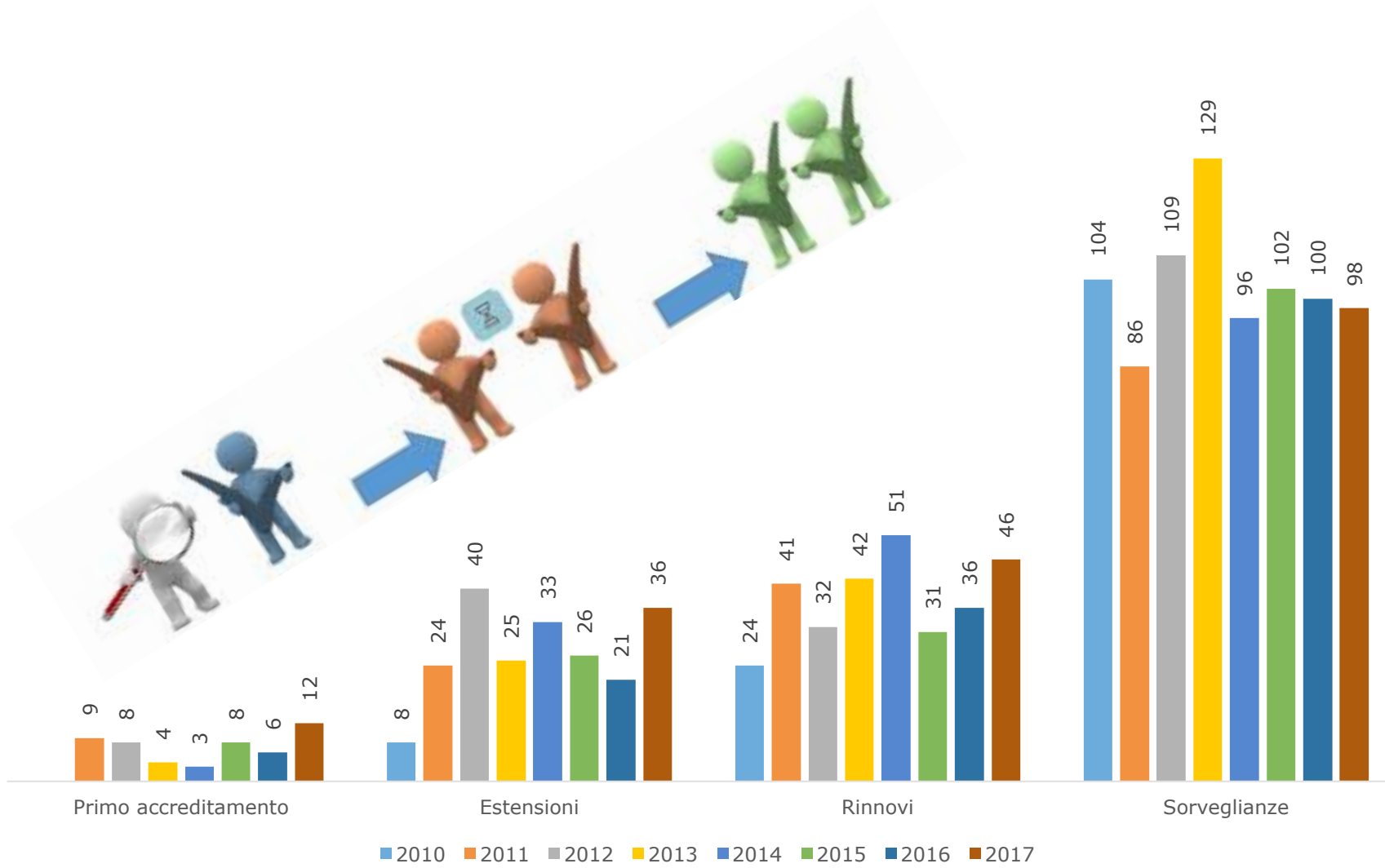


Produttori di Materiali di Riferimento → 5

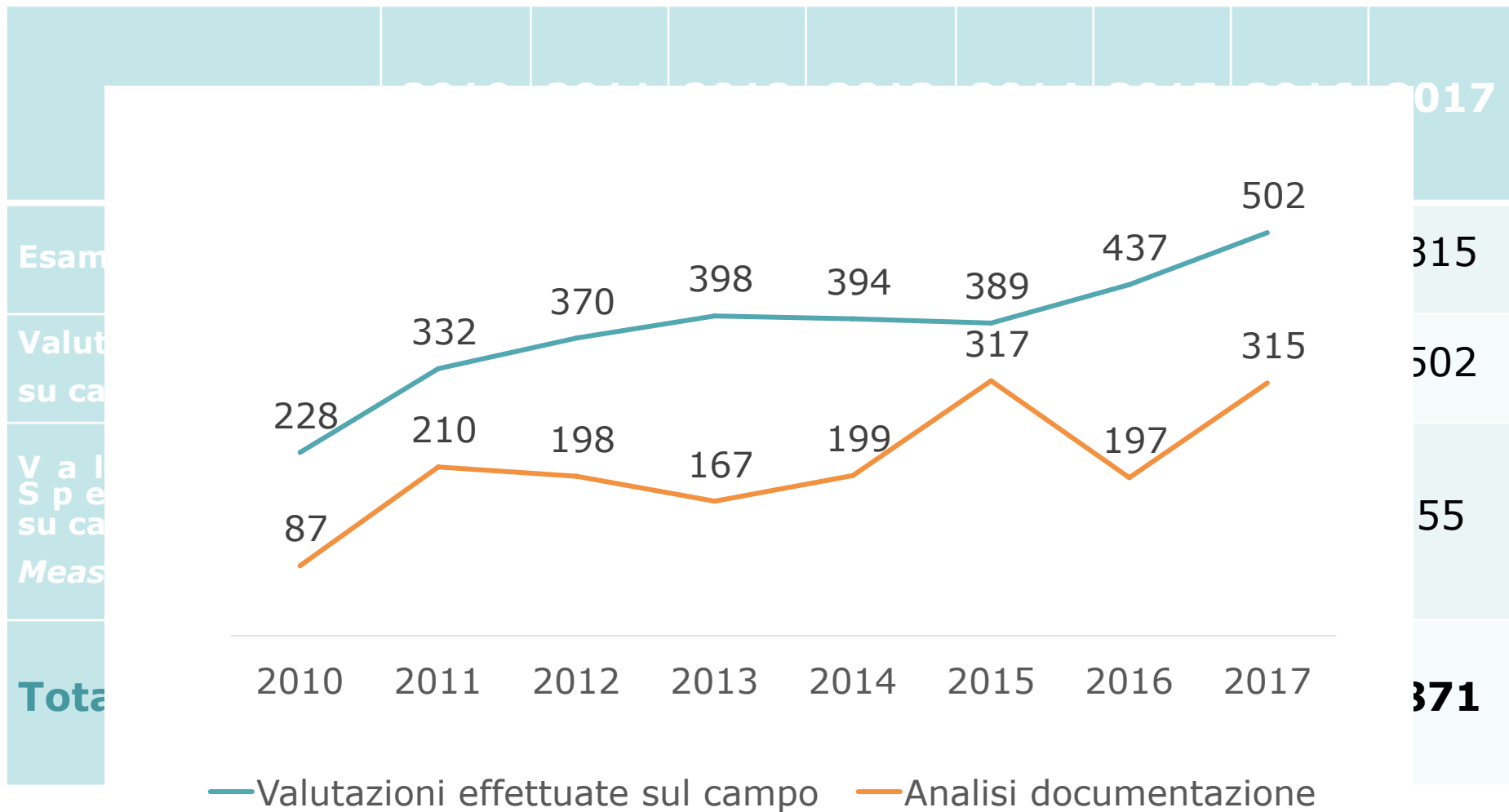
Cresce anche numero totale

razionalizzazione
fine 2017 (-20)

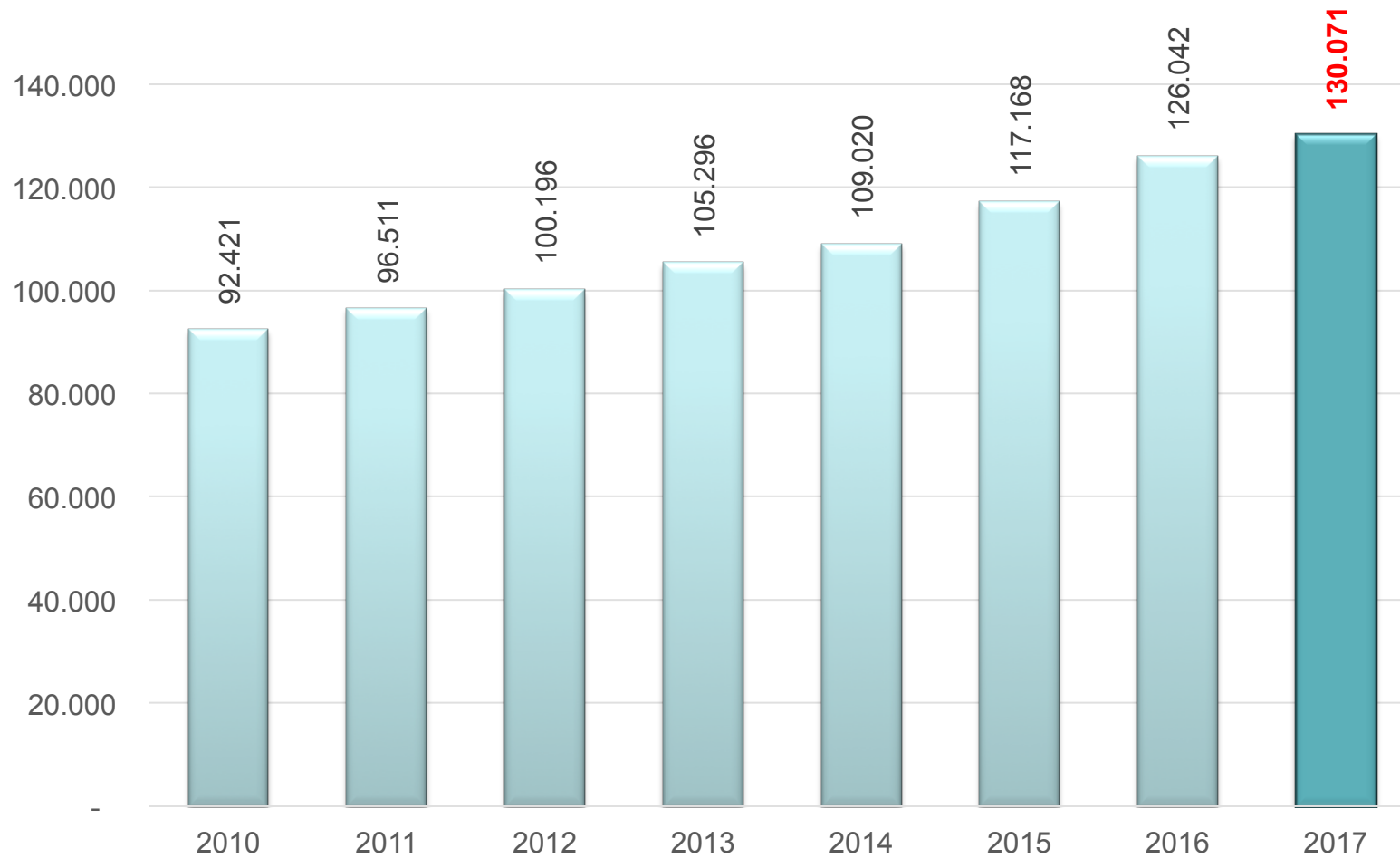




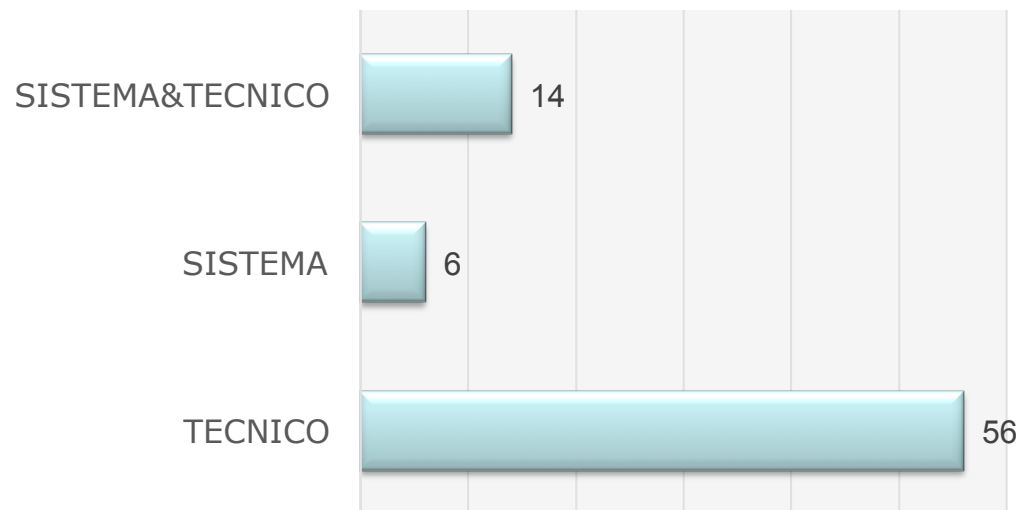
Attività di valutazione (al 2017)



I Certificati di Taratura (al 2017)



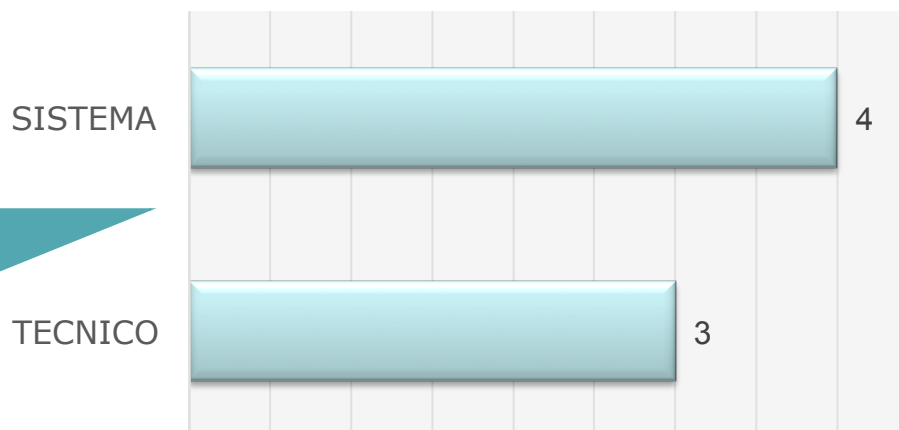
Schema LAT



EVA 15

**monitoraggi
12 su 15**

Schema RMP



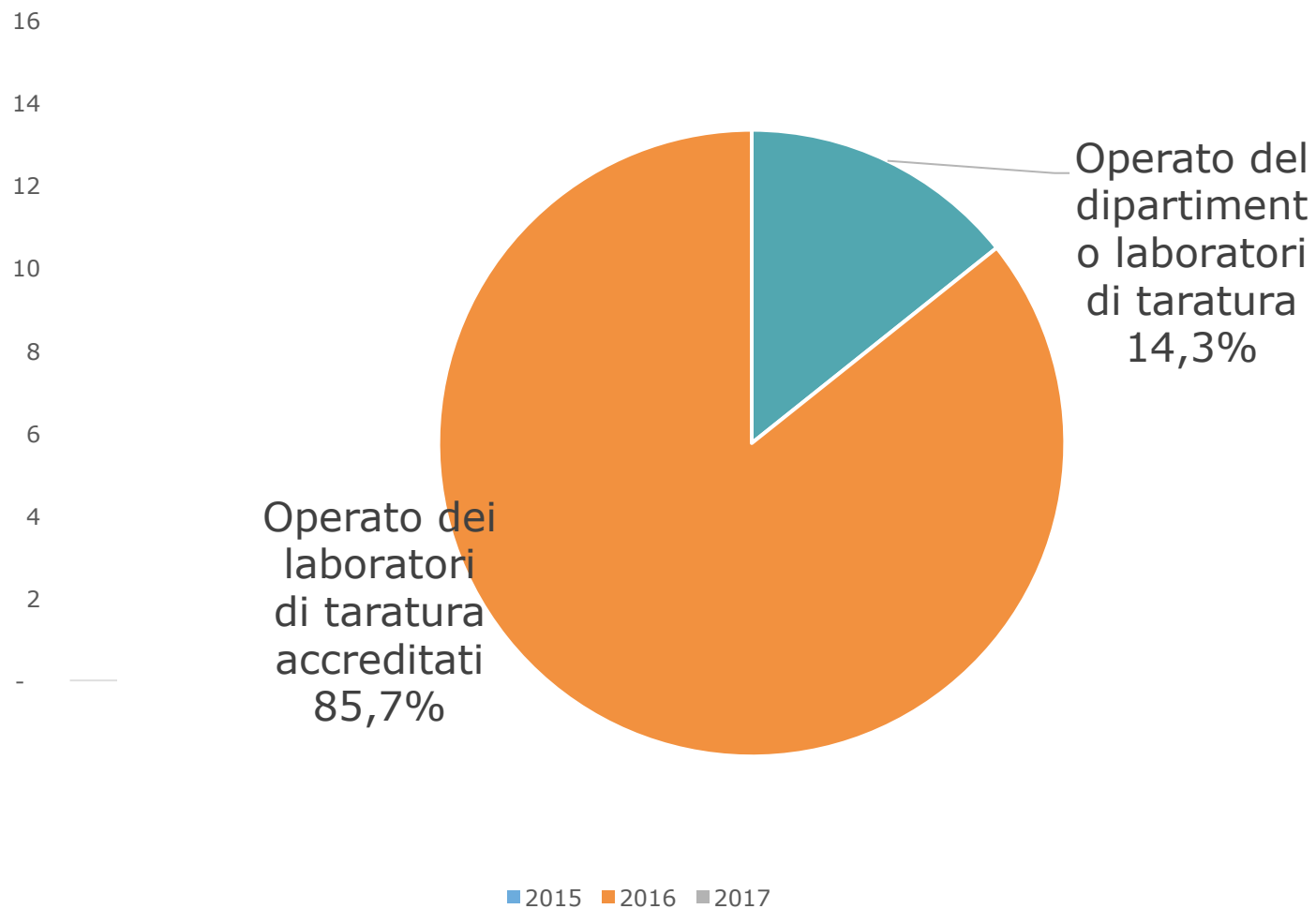


- ✓ 2017-04-18 Addestramento per Ispettori RMP
- ✓ 2017-04-26 Aggiornamento per Ispettori di sistema
- ✓ 2017-07-04 Aggiornamento per ispettori tecnici grandezza temperatura
- ✓ 2017-09-18 Addestramento per nuovi ispettori schema RMP
- ✓ 2017-10-18 Addestramento per nuovi ispettori schema RMP
- ✓ 2017-10-23 Aggiornamento per Ispettori settore DM 93
- ✓ 2017-10-24 Aggiornamento annuale per Ispettori
- ✓ 2017-11-08 Addestramento per nuovi ispettori schema LAT



10 maggio e 30 maggio per formazione nuova norma!





- ✓ 7 Ispettori di Sistema in comune con ACCREDIA DL
- ✓ 17 Ispettori Tecnici in comune con ACCREDIA DL
- ✓ 1 Ispettore Tecnico in comune con ACCREDIA DC
- ✓ 2 Ispettori di Sistema che oltre ad ACCREDIA DL sono anche in comune con ACCREDIA DC



2 attività sono state condotte in modo congiunto

In tutti i casi applicabili sono stati incaricati Ispettori di Sistema congiunti

Riunioni tematiche pomeridiane del 2017-05-04

Sotto GL	N°partecipanti
• Acustica	9
• forza, momento torcente, durezza	22
• grandezze elettriche, tempo e frequenza	NP
• lunghezza, CMM	24
• massa	22
• pressione	20
• quantità di sostanza	14
• volume e portata	NP
• temperatura – umidità	28
• Radiazioni ionizzanti	6





Orientamenti trasversali

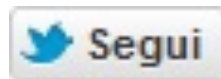
- Continuare a favorire gli incontri attraverso i sotto GL
- Sostenere e aiutare nel reperire e scegliere gli opportuni fornitori di ILC
- Valutare la possibilità di usare ILC autogestiti
- Organizzare momenti formativi sia tecnici che a livello strutturale sui regolamenti
- Aggiornare e emettere guide di applicazione tematiche
- Favorire l'omogeneizzazione delle valutazioni da parte degli ispettori

- ✓ Transizione ISO 17011:2017
- ✓ Transizione ISO 17034:2016
- ✓ Transizione ISO 17025:2017
- ✓ Visita di Peer Evaluation da parte di EA
(dal 22 novembre al 26 novembre)



Grazie per l'attenzione

www.accredia.it



r.mugno@accredia.it

Dipartimento Laboratori di taratura