

Saluto del Prof. Paolo VIGO – Vice Presidente di Accredia
Convegno dei Centri di Taratura di ACCREDIA , Torino 6 Giugno 2012

Un caloroso benvenuto a tutti Voi rappresentanti dei centri di taratura!
Come molti di Voi sapranno in questi ultimi 15 giorni ACCREDIA ha rinnovato i suoi organi direttivi per il triennio 2012-2015 e per questo, a nome del confermato Presidente Cav. Federico Grazioli, ho l'onore oggi, anch'io riconfermato, di porgerVi il saluto.

Ovviamente sono felice ed orgoglioso di questa mia conferma alla quale hanno contribuito sia l'INRIM, che mi ha nuovamente investito della responsabilità di rappresentarlo, sia ACCREDIA che, è inutile nascondere, ha gradito il mio impegno degli ultimi anni a "guidare l'ordinata confluenza del SIT nel Dipartimento di Taratura di ACCREDIA", dipartimento con sede nell'INRIM di Torino e guidato dall'amico Direttore ing. Mario Mosca, della cui antica frequentazione e simpatia mi vanto!

Ieri pomeriggio, viaggiando in treno da Roma a Torino - in mattinata si era tenuta la seduta del Consiglio Direttivo di ACCREDIA che ha deliberato le deleghe ai vice presidenti ed il rinnovo di tutti gli organi di governo previsti a statuto, nonché dei Comitati di Accreditamento (complimenti e felicitazioni ai membri del Comitato Taratura presenti)- ho letto sul Corriere della Sera che, il 6 giugno (anniversario della morte di Camillo Benso Conte di Cavour: 6 giugno 1861) si concludono a Roma all'Accademia dei Lincei le celebrazioni per il bicentenario di Cavour (1810 – 1861), con un Convegno sul tema "Il profilo Europeo e Cosmopolita di Cavour" , politico che dai suoi studi giovanili in Europa seppe cogliere le tematiche di sviluppo più avanzate che si stavano realizzando nella società liberale del tempo, coniugandoli poi con il perseguimento della unificazione della Penisola.

Mi è sembrato allora giusto, vista la coincidenza temporale del 6 giugno, ricordare a Voi, "vestali della riferibilità metrologica ai campioni SI", che questo nostro ruolo trova origine proprio in una illuminata decisione di Cavour che, nell'Aprile del 1861, pochi mesi dopo la nascita ufficiale del Regno Unitario, impose al Parlamento neo eletto di varare tra le prime leggi Italiane quella relativa alla adozione ed estensione a tutto il Regno del Sistema Metrico Decimale, già adottato in Piemonte e simbolo di quella poderosa rivoluzione industriale in atto che necessitava di un mercato unico e quindi di una metrologia unitaria. Una legge fortemente voluta, tanto da essere poi caratterizzata dall'emanazione il giorno successivo del suo regolamento attuativo, in un Parlamento che aveva a lungo discusso, nei mesi precedenti, sul tema del nome del nuovo Re d'Italia: Vittorio Emanuele, non più secondo, ma primo, essendo Re del regno neo costituito!!

Un atto legislativo metrico oculato e pregno di quei temi europei che si riconosce a Cavour di aver saputo cogliere!

Un atto che come molti ricordano dette luogo alla attiva partecipazione italiana alla stesura della Convenzione del Metro di Parigi - 1875 - insieme ad altre 16 nazioni Europee, ed a tutte le conseguenze metriche che si inquadrano in quel solco, quali l'attuale SI e la riferibilità delle misure.

Il Dipartimento di Taratura di ACCREDIA è quindi a Torino, nell'Istituto Nazionale di Ricerca Metrologica INRIM, ed oggi mi è sembrato giusto evidenziarlo proprio in quel solco tracciato intelligentemente da Cavour.

Grazie e buon lavoro!

Paolo Vigo