



**COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI DELLA  
PROVINCIA DI CASERTA**

**Verbale della riunione della Commissione di Studio Chimica - Ambiente  
del 05 Maggio 2015**

Il giorno 05 maggio 2015 alle ore 17.30, presso la sede del Collegio Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Caserta, si è riunita la Commissione di Studio Chimica-Ambiente per discutere il seguente

**Ordine del Giorno**

- 1) Direttiva 2005/36/CE riconoscimento qualifiche professionali area Chimica e Sicurezza Ambientale.
- 2) Perito Industriale Chimico, Perito Industriale Laureato Chimico certificati analitici destinati a Pubbliche Amministrazioni.
- 3) Il Perito Industriale e Perito Industriale Laureato competenze generali comuni a tutte le specializzazioni.
- 4) Normativa di settore.
- 5) Varie ed eventuali.

**I componenti nominati :**

COMPONENTI	RUOLO	Presente	Assente
1) prof. dott. per. ind. Salvatore Montanino	Coordinatore	Si	X
2) per. ind. Arcangelo Lagnese	Vice Coordinatore	Si	X
3) dott. per. ind. Mafalda Ferrara	Segretario	Si	X
4) per. ind. Alessandro Vozza	Componente	Si	X
5) per. ind. Antonio Fevola	Componente	Si	X
6) per. ind. Pietro Guida	Componente	X	Si
7) per. ind. Mauro Della Cioppa	Componente	Si	X
8) per. ind. Luca Tripaldella	Componente	Si	X
9) per. ind. Orlando Errichiello	Componente	X	Si

Alle ore 18,00 - vista la presenza dei componenti, sopra registrati, il Coordinatore prof. dott. per. ind. Salvatore Montanino da inizio ai lavori:



**COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI DELLA  
PROVINCIA DI CASERTA**

**1) Direttiva 2005/36/CE riconoscimento qualifiche professionali area Chimica e Sicurezza Ambientale**

Facendo riferimento alla Legge del 24 giugno 1923 n° 1395 (Gazz. Uff. n° 167 del 5 luglio) che regola la professione di Perito Industriale, con la Direttiva 2005/36/CE le 26 classi specializzate sono state raggruppate in 4 aree di competenza:

- Civile ed Ambientale;
- Chimica e Sicurezza Ambientale;
- Industriale;
- Informazione.

L'attenzione è stata posta sulle attività riservate all'area Chimica e Sicurezza Ambientale (in allegato dettagli).

**2) Perito Industriale Chimico, Perito Industriale Laureato Chimico - certificati analitici destinati a Pubbliche Amministrazioni**

Il Coordinatore pone all'attenzione dei presenti la legittimità dei certificati analitici destinati a Pubbliche Amministrazioni prendendo come riferimento quanto disposto dal Consiglio Nazionale dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati con documento del 18 dicembre 2007 Prot. 8976/BC/fp (cfr allegato).

La Presidenza del Consiglio dei Ministri con prot. N° 62914 del 17.12.1987 precisava in proposito: *"le competenze professionali non possono essere definite dagli ordini, ma sono fissate da leggi dello Stato. Ad esse bisogna far riferimento per individuare la soglia di passaggio tra le competenze del tecnico diplomato e quelle del tecnico laureato"*.

Anche i Periti Industriali con specializzazione "Chimico" sono competenti a svolgere attività di misurazione, refertazione ed analisi chimiche dirette alla Pubblica Amministrazione, naturalmente *"nei limiti della rispettiva specialità"*, in quanto *"funzioni esecutive alla medesima inerenti"* a norma dell'art. 16 R.D. 11 febbraio 1929, n° 275 recante *"Regolamento della professione di Perito Industriale"*.

**3) Il Perito Industriale e Perito Industriale Laureato: competenze generali comuni a tutte le specializzazioni.**

Si discute delle competenze generali comuni a tutte le specializzazioni richiamando il D.M. 29 dicembre 1991, n°445 recante "Regolamento per lo svolgimento degli esami di Stato per l'abilitazione all'esercizio della libera professione di perito industriale" (Gazz. Uff. 8 febbraio 1992, n° 32) all'Allegato A ("Argomenti per la prima prova scritta dell'esame o scritto grafica"). Dal D.M. sopra citato è previsto:



**COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI DELLA  
PROVINCIA DI CASERTA**

- *"La funzione peritale nell'ambito professionale e giudiziario. Impostazione della perizia tecnica";*
- *"La ricostruzione delle dinamiche di eventi accidentali, partendo dagli effetti prodotti, ai fini della individuazione delle cause e della relativa stima economica".*

L'attività di stima del danno è un'attività che già fa parte della formazione professionale del perito industriale e dell'ingegnere. Infatti, la stima economica dell'incidente è oggetto della prima prova scritta degli esami di Stato per l'abilitazione all'esercizio della libera professione di perito industriale e di ingegneria; (cfr allegato dettagli).

**4) Normativa di settore - UNI EN ISO 14000**

Si porta in discussione le novità afferenti le normative UNI EN ISO 9001 UNI EN ISO 14001 che sono in revisione e a partire da settembre 2015 sono in applicazione con la finalità di snellire le procedure e procedure meno carta "paper less".

L'aspetto di dettaglio normativo sarà oggetto di ulteriori approfondimento nella prossima riunione della Commissione.

**5) Varie ed eventuali**

Nessun argomento viene posto alla discussione.

Non avendo null'altro da aggiungere, alle ore 20.00, il Coordinatore scioglie la seduta.

N.B. Il presente verbale, costituito da n°3 pagine, debitamente firmato dal Coordinatore e dal Segretario, è reso disponibile on-line a tutti i colleghi attraverso il sito istituzionale e inviato a mezzo mail ai componenti della Commissione ed alla Segreteria del Collegio.

Il Segretario

dott. per. ind. Mafalda Ferrara

Il Coordinatore

prof. dott. per. ind. Salvatore Montanino  
dottore di ricerca