



Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca
Ufficio Scolastico Regionale per il Piemonte
Direzione Generale

Torino, 20 dicembre 2010

COMUNICATO STAMPA

Prima analisi dei dati OCSE-PISA 2009: gli studenti piemontesi ottengono risultati molto soddisfacenti

Le prove sono state svolte nella primavera del 2009 ed in Piemonte hanno coinvolto un campione rappresentativo di oltre **1000 studenti** sui circa 30 mila quindicenni iscritti nella regione. Non si è trattato di semplici quiz, ma anche di domande a risposta aperta che richiedevano di motivare, argomentando, le soluzioni raggiunte. Anche la correzione è stata effettuata con metodologie rigorose e sistematiche tese a massimizzare la correttezza scientifica e statistica delle elaborazioni finali.

“I primi risultati relativi al **Piemonte** evidenziano che i nostri studenti ottengono, in tutti gli ambiti di *literacy*, **valori superiori di 10 punti rispetto alla media nazionale** e in linea con i valori della media OCSE – dichiara il Direttore Generale Francesco de Sanctis - Come primo dato positivo, occorre evidenziare i buoni risultati dei Licei e dei Tecnici, i cui valori non solo superano in tutte le aree quelli della media italiana e della media OCSE, ma soprattutto sono significativamente maggiori rispetto ai valori medi italiani riferiti allo stesso tipo di scuola. Nel dettaglio si può notare come i **Licei piemontesi raggiungano un valore di ben 30 punti superiore in Matematica** rispetto alla media dei Licei italiani, mentre i **Tecnici mostrano in Lettura un risultato di 27 punti superiore alla media nazionale della stessa categoria di scuole**. In sintesi, in tutte le discipline Licei e Tecnici piemontesi ottengono notevoli risultati se confrontati con le scuole in Italia di pari livello e con i valori medi nazionali e OCSE”.

Ma è anche da evidenziare la **debolezza dell'ambito professionale**, con gli scarsi risultati ottenuti dagli studenti dell'Istruzione professionale e della Formazione professionale: carenza già riscontrata in precedenti rilevazioni e che richiama l'attenzione sulla **necessità di approfondimenti strutturali** su cui fondare conseguenti interventi. “Questo influisce sul risultato globale della regione – aggiunge il Direttore Generale - il cui risultato è sì superiore a quello nazionale, ma non in maniera significativa e inequivocabile. **Valutare le competenze** significa andare oltre la mera constatazione della capacità degli studenti di riprodurre le conoscenze ed esaminare, piuttosto, se essi siano in grado di utilizzare quanto appreso e di applicarlo anche a situazioni non familiari, diverse da quelle usualmente proposte a scuola”.

Lettura

Scuole	Piemonte	Italia	OCSE
Licei	563	541	
Tecnici	503	476	
Professionali	418	417	
Formazione prof.	432	399	
Totale	496	486	

Matematica

Scuole	Piemonte	Italia	OCSE
Licei	550	520	
Tecnici	503	488	
Professionali	422	423	
Formazione prof.	433	422	
Totale	493	483	

Scienze

Scuole	Piemonte	Italia	OCSE
Licei	558	531	
Tecnici	509	489	
Professionali	440	427	
Formazione prof.	423	417	
Totale	501	489	