



Ministero dell'Istruzione
dell'Università e Ricerca

Istituto Comprensivo Zona Est "Aldo Moro" Fabriano (AN)
Via Aldo Moro, n. 4 - 60044 Fabriano (AN)
tel. +39 0732 709352 fax +39 073 2709353



email: anic84500p@istruzione.it

p.e.c: anic84500p@pec.it

sito web: www.scuola1.net

comunicato

Costituita a Fabriano una rete di scuole per includere nel curricolo degli studi la competenza digitale degli alunni e per poterla valutare.

La formazione dei docenti affidata ad Antonio Calvani, Professore ordinario di Didattica all'Università di Firenze.

La rete di Fabriano lavorerà in parallelo con una rete di scuole di Milano, coordinata dall'Agenzia Ansas della Lombardia.

Gli Istituti Comprensivi "A. Moro", "G. Imondi Romagnoli", "M. Polo" e l'I.T.I.S. "Merloni" di Fabriano hanno costituito la rete di scuole "Albatros", per definire un curricolo specifico della competenza digitale, dalla scuola primaria fino alla secondaria di primo e secondo grado, e per sperimentare i criteri della sua valutazione.

La competenza digitale è una delle otto competenze chiave per la cittadinanza e per l'apprendimento permanente, inserite nel protocollo della "strategia di Lisbona", adottata dal Consiglio Europeo per raggiungere l'obiettivo di fare dell'Europa "l'economia basata sulla conoscenza più competitiva e dinamica del mondo". Secondo quanto definito nelle Raccomandazioni della Commissione Europea, la competenza digitale "consiste nel saper utilizzare con dimestichezza e spirito critico le tecnologie dell'informazione per il lavoro, il tempo libero e la comunicazione. Essa è supportata da abilità di base nell'uso del computer per reperire, valutare, conservare, produrre, presentare e scambiare informazioni, nonché per comunicare e partecipare a reti collaborative tramite Internet" (EU, 2006).

La formazione dei docenti è affidata ad Antonio Calvani, professore ordinario di Didattica presso la facoltà di Scienze della Formazione dell'Università di Firenze, docente di Tecnologie dell'Istruzione e dell'apprendimento, direttore della collana *Tecnologia della comunicazione dell'apprendimento* e dei *Quaderni di form@re* per la Erickson, con cui ha pubblicato il recentissimo saggio *Valutare la competenza digitale. Prove per la scuola primaria e secondaria* (con Fini A. e Ranieri M.), 2011.

La competenza digitale interessa e riunisce molti aspetti della formazione che possono essere schematizzati in tre dimensioni fondamentali: tecnologico-informatica, cognitiva, etica.

Antonio Calvani così definisce l'articolazione e la complessità della competenza digitale che consiste nel "saper esplorare e affrontare in modo flessibile situazioni tecnologiche nuove, nel saper analizzare, selezionare e valutare criticamente dati e informazioni, nel sapersi avvalere del potenziale delle tecnologie per la rappresentazione e la soluzione di problemi e per la costruzione condivisa e collaborativa della conoscenza, mantenendo la consapevolezza della responsabilità personale, del confine tra sé e gli altri e del rispetto dei diritti/doveri reciproci."

Collegati ad un analogo progetto che alcuni Istituti scolastici di Milano stanno svolgendo in collaborazione con il Prof. Calvani, i docenti della rete "Albatros" saranno impegnati in formazione e ricerca-azione, in modo particolare sperimentando le modalità di valutazione con le quali accertare la competenza digitale degli alunni, dai 6 ai 16 anni. E' infatti in questo arco temporale che le nuove generazioni dei "nativi digitali" elaborano modelli cognitivi, culturali, emotivi ed etico-sociali, fondamentali per il resto della loro vita, utilizzando quotidianamente i nuovi strumenti tecnologici della comunicazione, dalla telefonia mobile, ai videogiochi, alla rete e ai social network. La scuola non può e non deve lasciare inesplorata ed inutilizzata questa nuova frontiera della formazione, se vuole rinsaldare il primato di agenzia educativa al servizio dei futuri cittadini.

Il corso, diretto e coordinato dal dirigente scolastico Francesco Maria Orsolini, inizierà lunedì 28 novembre, alle ore 14.00, presso la sede della Scuola Media "G. Paolo II (via Veneto), dell'Istituto Comprensivo "A. Moro" di Fabriano, scuola capofila della rete "Albatros".

Info: tel. 0732- 709334; e mail [**anic84500p@istruzione.it**](mailto:anic84500p@istruzione.it)