



**MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA
ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE GIULIANOVA 2**

Via Monte Zebio, 18 - 64021 GIULIANOVA (TE)

C.F. 91043500676 CM TEIC84400L – Tel. 085/8021606 Fax. 085/8021282

PEO: teic84400l@istruzione.it PEC: teic84400l@pec.istruzione.it

2comprensivogiulianova.gov.it

Prot. n.3220/C04

Giulianova, 6 ottobre 2017

*Ai docenti e
p.c. alle famiglie dell'I.C. Giulianova 2*

**Oggetto: SVILUPPO E CERTIFICAZIONE DI COMPETENZE INFORMATICHE E DIGITALI –
PROGRAMMA AICA-ANFOR Regione Abruzzo**

Come ormai noto, l'attuale **Piano Nazionale Formazione Docenti** (DM 797 del 19 ottobre 2016), in attuazione della Legge 107/2015, sancisce il carattere “obbligatorio, permanente e strutturale” in relazione alla formazione in servizio dei Docenti delle Scuole di ogni ordine e grado. Altresì, il **Piano Nazionale Scuola Digitale (PNSD)** attribuisce particolare importanza allo sviluppo e al consolidamento di competenze a carattere informatico e digitale, intendendo le prime come ambito di approfondimento metodologico e strategico a carattere trasversale, le seconde come approccio “efficace e consapevole” alle Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione (TIC) a supporto dell'attività professionale.

A tal proposito, emerge la necessità di una rivisitazione e/o di un consolidamento da parte dei docenti di conoscenze e abilità utili a favorire tale approccio, attraverso una maggiore familiarità con lo strumento digitale primario, il computer, e con gli strumenti di produttività che lo stesso pone a disposizione dell'Utente. Ambienti come l'elaboratore testi, il foglio di calcolo, l'elaboratore di presentazioni, la gestione di materiali multimediali e, soprattutto, la gestione corretta e sicura delle risorse di rete necessitano infatti da parte dei docenti della massima attenzione, al fine di poter fruire della tecnologia digitale come efficace supporto professionale e didattico e, contestualmente, contrastare fenomeni di “dipendenza” dal digitale, favorendo quella “dimestichezza e spirito critico” già preconizzati in seno alla **Raccomandazione del Parlamento Europeo e del Consiglio per l'apprendimento permanente**” del 2006 e auspicata dallo **Standard Europeo DGCOMP** sulle competenze digitali.

Appare peraltro necessario che tali competenze, una volta acquisite, vengano adeguatamente testimoniate e certificate da Enti a valenza internazionale e abilitati al rilascio di adeguati titoli a seguito della loro acquisizione nell'ambito di apprendimenti a carattere **formale** (titolo di studio, qualifica o diploma professionale. Cit.), **non formale** (apprendimento caratterizzato da una scelta intenzionale della persona, che si realizza al di fuori dei sistemi suindicati. Cit.) o **informale** (che si realizza nello svolgimento, da parte di ogni persona, di attività nelle situazioni di vita quotidiana e nelle interazioni che in essa hanno luogo, nell'ambito del contesto di lavoro, familiare e del tempo libero. Cit.).

In merito, si richiama il D.L. **16 gennaio 2013, n. 13**, che oltre a definire le succitate tipologie di apprendimento, precisa come il rilascio delle relative certificazioni sia di competenza di Enti “Titolari (quali

ad esempio Scuole o Università)” o “Titolati”, ovvero espressamente autorizzati e delegati al rilascio di certificazioni tramite il riconoscimento legale della loro funzione di Enti certificatori.

A tal fine, questa scuola, dopo attenta valutazione e nell'intento di fornire al proprio personale docente e all'utenza tutta effettive garanzie di crescita e riconoscimento delle competenze sviluppate a vario titolo e nei diversi ambiti di riferimento ha richiesto e ottenuto la qualifica di **Test Center Associato AICA (Associazione Italiana per l'Informatica e il Calcolo Automatico)**, autorizzato alla erogazione di corsi ed esami funzionali al conseguimento di certificazioni a carattere informatico e digitale. AICA è infatti inserita nell'elenco degli Enti Titolati, autorizzati al rilascio di certificazioni nell'ambito di apprendimenti a carattere non formale (come risulta dal certificato Accredia 092C Rev. 03, depositato presso gli Uffici di questa istituzione scolastica unitamente alla descrizione degli ambiti di competenza della stessa).

Questi i servizi offerti ai Docenti di questa Scuola ed estesi, in casi specifici, all'Utenza territoriale:

I. Produttività digitale

- Corsi ed esami per il conseguimento del titolo ECDL Core (livello base)
- Corsi ed esami per il conseguimento del titolo ECDL Standard (livello intermedio)
- Corsi ed esami per il conseguimento del titolo ECDL Full Standard (livello avanzato)
- Corsi ed esami per il conseguimento del titolo “IT Security” (sicurezza in rete)
- Corsi ed esami per il conseguimento del titolo “CERT LIM” (competenze sull'uso della LIM)
- Corsi ed esami per il conseguimento del titolo “E-Citizen” (Cittadinanza digitale)

2. Competenze in materia di Informatica metacognitiva a sostegno dei processi di apprendimento

- Programma LOGIC (Ric. MIUR D.D. 0000853 del 3 agosto 2016)

Corsi ed esami sono erogati da **A.N.F.OR. – Associazione Italiana per la Formazione e l'Orientamento** – garante della qualità dei servizi offerti nella sua qualità di Test Center Capofila AICA per la Regione Abruzzo ed Ente coordinatore AICA delle azioni destinate agli Istituti Comprensivi della Regione Abruzzo (si precisa che la quota di partecipazione relativa ai corsi descritti è interamente ascrivibile alla **Carta del Docente** per il corrente anno scolastico).

Ulteriori informazioni relative a costi, modalità di iscrizione e prerogative riservate agli interessati possono essere richieste al Referente dell'iniziativa per questa scuola, ins. Marcozzi Enza (franco.enza@virgilio.it).

Sarà inoltre possibile visitare il sito www.anfor.it, dove sono reperibili ulteriori informazioni relative a obiettivi, contenuti e procedure di adesione all'iniziativa.

F.to LA DIRIGENTE SCOLASTICA*

Dott.ssa Angela Pallini

* Firma autografa omissa ai sensi del D. Lgs. 39/1993, art. 3.