



**Istituto Comprensivo Statale "S. Giovanni 1"  
di ROCCARAINOLA - TUFINO**

Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di I grado  
Distretto 30 - Cod. mecc. NAIC8FX00B - C. F.: 92044680632  
Via S.Nicola-80030 - Roccarainola (Na) Tel 0813767081

e-mail [naic8fx00b@istruzione.it](mailto:naic8fx00b@istruzione.it) p.e.c. [naic8fx00b@pec.istruzione.it](mailto:naic8fx00b@pec.istruzione.it)

sito web : [www.icroccarainola.edu.it](http://www.icroccarainola.edu.it)



Prot. n. 47

Circ. n. 47

Roccarainola, 06/11/2024

Al personale docente e ATA  
Al sito web

OGGETTO: Formazione del personale scolastico per la transizione al digitale

Sono aperte le iscrizioni ai corsi di formazione per docenti di ogni ordine e grado e personale ATA. Il progetto "COMPETENZE DIGITALI" - FUTURA - PNRR (DM 66) prevede otto corsi a cui poter gratuitamente partecipare.

**Per ulteriori dettagli gli aspiranti corsisti possono far riferimento ai membri del Team, la prof.ssa Bianco, la prof.ssa De Ponte, la prof.ssa Iovine, il prof. Lippiello, la prof.ssa Miele Pasqualina.**

I CODICI DEI PERCORSI DEL DM 66 "COMPETENZE DIGITALI" SULLA PIATTAFORMA "SCUOLA FUTURA" sono i seguenti:

**iscrizioni aperte sulla piattaforma Scuola Futura fino al 17/11/2024**

LABORATORI DI FORMAZIONE SUL CAMPO	
NOME corso	CODICE ID
ITACA 1	<b>ID percorso 301640</b>
ITACA 2	<b>ID percorso 301637</b>
ITACA 3	<b>ID percorso 301635</b>

PERCORSI DI FORMAZIONE SULLA TRANSIZIONE DIGITALE	
NOME corso	CODICE ID
EDIZIONE 1 "Corso intelligenza artificiale e contenuti digitali - 21 ore"	<b>ID percorso 301609</b>
EDIZIONE 2 "Corso uso delle applicazioni Office Automation e Cloud - 21 ore"	<b>ID percorso 301825</b>
EDIZIONE 3 "Corso storytelling digitale, gamification e social media - 21 ore"	<b>ID percorso 301827</b>

EDIZIONE 4 “Corso digitalizzazione, trasparenza, privacy e uso della piattaforma Google Workspace - 21 ore”	<b>ID percorso 301829</b>
EDIZIONE 5 “Corso Didattica STEM- 21 ore”	<b>ID percorso 301830</b>

Come candidarsi “corsisti” in pochi passaggi:

<https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/web/scuola-futura/home>

ACCEDE CON SPID

CLICCA SU “TUTTI I PERCORSI”

CERCA PER ID CORSO

INSERISCI IL CODICE ID del corso a cui si è interessati

CLICCA SU “CANDIDATI”

**Il termine ultimo di iscrizione è il 17 novembre 2024**

I LABORATORI DI FORMAZIONE SUL CAMPO avranno durata di 21 ore in 7 incontri, di cui 4 online e 3 in presenza (disponibilità 5 posti per ogni laboratorio)

I PERCORSI DI FORMAZIONE SULLA TRANSIZIONE DIGITALE avranno durata di 21 ore, si svolgeranno in modalità sincrona, a distanza, su piattaforma digitale (disponibilità 15 posti per ogni percorso)

**I corsi sono così articolati:**

**LABORATORI DI FORMAZIONE SUL CAMPO “ITACA” 1-2-3:**

Modulo 1: Introduzione alle Applicazioni in Realtà Virtuale

Modulo 2: Scienze con ITscience

Modulo 3: Inglese con ItEnglish

Modulo 4: Letteratura Italiana con Itliterature

Modulo 5: Revisione e Verifica Obiettivi:

**EDIZIONE 1 “Corso intelligenza artificiale e contenuti digitali - 21 ore”**

6 ORE Introduzione all'Intelligenza Artificiale nel Contesto Educativo

6 ORE Applicazioni Avanzate di Intelligenza Artificiale nella Didattica

3 ORE Utilizzo Etico dell'Intelligenza Artificiale

6 ORE Creazione di Contenuti Digitali per la Didattica STEM

**EDIZIONE 2 “Corso uso delle applicazioni Office Automation e Cloud - 21 ore”**

5 ORE Patti Educativi di Comunità e Scuole Aperte

5 ORE Scuola aperta: Creazione e Gestione di Digital Libraries in Ambito Educativo

6 ORE Metodologie Didattiche per la STEM

5 ORE Digital Accessibility

**EDIZIONE 3 “Corso storytelling digitale, gamification e social media - 21 ore”**

5 ORE Fondamenti dello Storytelling Digitale per la Scuola

5 ORE Strategie Avanzate di Storytelling Digitale per la Scuola

6 ORE Gamification e didattica

5 ORE Google Workspace e Google Classroom

**EDIZIONE 4 “Corso digitalizzazione, trasparenza, privacy e uso della piattaforma Google Workspace - 21 ore”**

6 ORE L'uso di Google Workspace nelle attività scolastiche

15 ORE L'attività amministrativa fra digitalizzazione, trasparenza e privacy

**EDIZIONE 5 “Corso Didattica STEM- 21 ore”**

6 ORE Website Creation

6 ORE Coding

3 ORE Cyber Security

6 ORE AR/VR nella Didattica

**In allegato il calendario dei corsi.**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Prof.ssa Angela Sciancalepore  
(Firma autografa sostituita a mezzo stampa,  
ex art. 3, co.2., DL.gs 39/93)