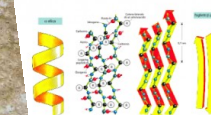


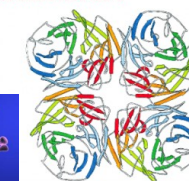


DIRETTIVO

Presidente	Cristina Salciccia cristinasalciccia@virgilio.it
Vicepresidente	Fabrizio Santarelli fabrizio.santarelli@virgilio.it
Segretaria	Domenica Sabatini domenicasabatini@yahoo.it
Tesoriere	Massimiliano Dirodi massimiliano.dirodi@liceodascanio.edu.it



Struttura secondaria



Struttura quaternaria



Chi siamo

L'Associazione Nazionale Insegnanti di Scienze Naturali, costituita nel marzo del 1979, riunisce docenti, scienziati e cultori della materia che condividono l'obiettivo di promuovere il valore formativo delle Scienze, migliorare la professionalità dei docenti e sostenere la qualità dell'istruzione scientifica in Italia.

L'Associazione è riconosciuta come personalità giuridica e come ente formatore dal MIUR. E'accreditata quale soggetto esterno all'Amministrazione scolastica per la valorizzazione delle eccellenze tra gli studenti delle scuole di istruzione secondaria di primo e secondo grado.

L'Associazione organizza,ogni 3 anni, un Convegno Nazionale.

L'ANISN conta 26 sezioni locali distribuite su tutto il territorio italiano.

La sezione Abruzzo è stata costituita il 28 marzo 2018.

Attività e progetti principali dell'ANISN Nazionale

(dettagli reperibili sul sito www.anisn.it)

- Piano ISS – Insegnare Scienze Sperimentali
- Campionati delle Scienze Naturali (scuole secondarie di secondo grado)
- Giochi delle Scienze Sperimentali (scuola secondaria di primo grado)
- Campionati Internazionali di Biologia, di Scienze della Terra
- Training di preparazione ai Giochi delle Scienze Sperimentali
- Programma Scientiam Inquirendo Discere – SID per l'introduzione in Italia del metodo IBSE (Inquiry Based Science Education)
- Progetto SEMPER—inSiEMe Per la vita sulla tERra (inserito nel programma Rigenenerazione Scuola del MIM)
- Progetto ABE– Biotecnologie a scuola
- Progetto E– Search

La nostra sezione

Attività organizzate negli anni precedenti (riferimenti sul sito <http://abruzzo.anisn.it>):

escursioni, seminari in collaborazione con Docenti dell'Università di Teramo e dell'Aquila, corsi di formazione in collaborazione con CEA e Summer-school per docenti in collaborazione con L'Università dell'Aquila.

Proponiamo per quest'anno le seguenti attività:

Campionati delle Scienze Naturali (scuole secondarie secondo grado)

fase d'istituto entro il 15 marzo; fase regionale 23marzo; fase nazionale 6 maggio

Giochi delle Scienze sperimentali (terzo anno scuola secondaria primo grado)

fase d'istituto entro il 28 febbraio; fase regionale 22 marzo; fase nazionale 6 maggio

Giornata di studio “Il mondo dei pollini” (luglio- data da definire)

Seminari e attività laboratoriali sui pollini in collaborazione con la Sezione di Scienze Ambientali del MESVA -UNIVAQ

Escursione “Analisi geologico-architettonica di una città”

domenica 26 marzo 2023 ore 9:30-20:00 ROMA

Escursione guidata dal Prof. Danilo Palladino (La Sapienza)

Convegno “Agriterra: storie di ordinaria sostenibilità” (lunedì 5 giugno)

Giornata di studio organizzata in collaborazione con UNIVAQ– UNITE– IIS Serpieri di Avezzano– Associazioni di agricoltori

Incontri tra insegnanti di scuola primaria, secondaria di primo grado e secondaria di secondo grado per una proposta di curriculum verticale

Vi invitiamo a partecipare alle attività proposte.

Sarà un modo per conoscere l'Associazione, discutere di tematiche scientifiche, potenziare o riaccendere il nostro entusiasmo per l'insegnamento.

Per tutte le attività e per informazioni sull'associazione potete contattare un qualsiasi componente del Direttivo (indirizzi e-mail nella pagina successiva)