

ATTIVITA' ANNO 2019

DATA	VARIE ATTIVITA'/VISITE SCUOLE
21 marzo 2019	OPEN DAY Bisazza - "Laboratori Orientamento" - presso il Liceo "Felice Bisazza" di Messina
26 marzo 2019	"Festival della Cultura Scientifica" - Liceo Caminiti-Trimarchi - Giardini Naxos
28 marzo 2019	Progetto "Un giorno da Ricercatore" Istituto Comprensivo Cannizzaro-Galatti (circa 40 alunni)
1 aprile 2019	"Laboratori Orientamento" - presso l'Istituto Istruzione Superiore "E.Medi" e il Palacultura Barcellona Pozzo di Gotto
4 aprile 2019	Progetto "Un giorno da Ricercatore" Istituto Comprensivo Cannizzaro-Galatti (circa 50 alunni)
5 aprile 2019	Convegno "Il Biologo: Cellula Staminali nel Mondo del Lavoro"
5 aprile 2019	Orientamento presso il Liceo G. Rechichi" di Polistena (RC).
5 aprile 2019	Orientamento presso l'IIS Fermi di Bagnara Calabria (RC)
9 aprile 2019	Seminario "Carboidrati e Fobre: assorbimento e metabolismo" - Prof. Emanuele Bernardinelli - Paracelsus Medizinische Privatuniversitat Salzburg, Austria - (Visiting Professor)
11 aprile 2019	Progetto "Un giorno da Ricercatore" Istituto Comprensivo Cannizzaro-Galatti (circa 40 alunni)
11 aprile 2019	Progetto Alternanza Scuola Lavoro (ASL) - Istituto Superiore "G- Minutoli" di Messina (circa 20 studenti) - Polo Annunziata
12 aprile 2019	ITT Ettore Majorana di Milazzo. Conferenza del Prof. Abate su: " <i>Il problema energetico : La catalisi come strumento chiave per uno sviluppo sostenibile</i> "
15 aprile 2019	CERIP - Screneeng Psicologico a cura della Dott.ssa Sorrenti
16 aprile 2019	Seminario "Lipidi: assorbimento e metabolismo" - Paracelsus Medizinische Privatuniversitat Salzburg, Austria - Prof. Emanuele Bernardinelli (Visiting Professor)
30 aprile 2019	Seminario "Proteine: assorbimento e metablismo" - Paracelsus Medizinische Privatuniversitat Salzburg, Austria - Prof. Emanuele Bernardinelli (Visiting Professor)
30 aprile 2019	Progetto "Un giorno da Ricercatore" 19° Istituto Comprensivo "Evermero da Messina" (circa 41 alunni)
4 maggio 2019	I giochi della Chimica 2019 - Polo Annunziata
7 maggio 2019	Seminario "Le allergie alimentari" - Prof. Emanuele Bernardinelli - Paracelsus Medizinische Privatuniversitat Salzburg, Austria - (Visiting Professor)
8 maggio 2019	"La tavola periodica: l'alfabeto per costruire un futuro sostenibile" Palacultura Messina - Giornate PLS Chimica regionale
10 maggio 2019	Progetto "Un giorno da Ricercatore" 19° Istituto Comprensivo "Evermero da Messina" Ganzirri (circa 40 alunni)
13 maggio 2019	Piano Nazionale Lauree Scientifiche (PNLS) in Chimica e in Biologia e Biotecnologie - Liceo Scientifico Seguenza. (circa 40 Studenti)
14 maggio 2019	Piano Nazionale Lauree Scientifiche (PNLS) in Chimica e in Biologia e Biotecnologie - Liceo Scientifico "Archimede". (circa 60 Studenti)
15 maggio 2019	Piano Nazionale Lauree Scientifiche (PNLS) in Chimica e in Biologia e Biotecnologie - Istituto Superiore "G. Minutoli". (circa 50 Studenti)
21 maggio 2019	Alternanza Scuola Lavoro (ASL) - La Chimica dentro e fuori di noi - Liceo Scientifico "Medi " - Barcellona P.G.
21 maggio 2019	UNIME Sustainability Day - laboratorio didattico esperienziale " <i>Fonti di Energia per un mondo sostenibile</i> " rivolto agli istituti di Istruzione secondaria di II grado di Messina e
23 maggio 2019	Progetto "Un giorno da Ricercatore" Istituto Comprensivo "Manzoni - Dina e Clarenza" - Messina (circa 45 alunni)
29 maggio 2019	Piano Nazionale Lauree Scientifiche in Chimica e in Biologia e Biotecnologie - I.T.T.-L.S.S.A. "Copernico" Barcellona P.G. (ME). (circa 50 Studenti)

ATTIVITA' ANNO 2019

4 giugno 2019	Alternanza Scuola Lavoro (ASL) - La Chimica dentro e fuori di noi - Liceo Scientifico "Medi" - Barcellona P.G.
10-11-12-13-17-18-19 Giugno 2019	Course on Molecular Materials and their Application - Prof. Luisa De Cola, Invited Professor
22-27 luglio 2019	CAMPUS UNIME 2019 - Orientamento e laboratori didattico esperenziali per ciascuno dei CdS incardinati nel dipartimento
27 settembre 2019	"Una Notte per la Ricerca @UniME"
10 ottobre 2019	Studenti, Università e Territorio: Interazioni ed Opportunità - Incontro Parti Sociali, organizzato dai CdS Chimica
24 ottobre 2019	Lo Studente Universitario: tra presente e futuro (Matricola Day) - Dipartimento Chibiofaram
05-06-07 novembre 2019	ORIENTA Sicilia - Organizzazione ASTER- CATANIA
11 novembre 2019	SEMINARS SCHEDULE OF PROF. Ji-DONG GU "Anaerobic methane-oxidizing bacteria in coastal and marine ecosystems: detection and distribution" - CDS SCIENZE BIOLOGICHE, BIOLOGIA, BEAMC - Prof.ssa Urzi Clara
12-13-14 novembre 2019	ORIENTA Sicilia - Organizzazione ASTER - PALERMO
12-13-14 novembre 2019	Salone Orientamento - Organizzazione CISMe - REGGIO CALABRIA
14 novembre 2019	SEMINARS SCHEDULE OF PROF. Ji-DONG GU "Reproductive toxicology: protect the future generations from pollutants-are our research results correct philosophical debate"- CDS BIOLOGIA, BEAMC, DOTTORATO - Prof.ssa Urzi Clara
15 novembre 2019	Workshop "Palermo Periodic Table" - Palermo - PNLs - Società Chimica Italiana - Ordine Interp. Le dei Chimici e dei Fisici della Sicilia
18 novembre 2019	SEMINARS SCHEDULE OF PROF. Ji-DONG GU "Anaerobic ammonium oxidation microorganism and their applications in wastewater treatments" - CDS SCIENZE BIOLOGICHE, BIOLOGIA, BEAMC - Prof.ssa Urzi Clara
20 novembre 2019	SEMINARS SCHEDULE OF PROF. Ji-DONG GU "Biodeterioration of plastic and engineering polymeric materials: what are the scientific questions and pitfalls?" - CDS BIOLOGIA, BEAMC, DOTTORATO - Prof.ssa Urzi Clara
20-21-22 Novembre 2019	International Skills Meeting - Rassegna Internazionale delle Competenze
20-21-22 Novembre 2019	THE CONFERENCE INNOVATIVE MATERIALS FOR ENERGY - CAMERA DI COMMERCIO - MESSINA
22 novembre 2019	La Tavola Periodica: Un Viaggio tra gli Elementi della Vita (UNIVERSITA'-PNLS-FEDERCHIMICA CONFINDUSTRIA)
29 novembre 2019	Piano Nazionale Lauree Scientifiche (PNLS) in Chimica e in Biologia e Biotecnologie - Istituto Superiore "Liceo Enrico Medi" Barcellona P.G. (ME) (circa 35 Studenti)
2 dicembre 2019	Orientamento presso l'Istituto Istruzione Superiore "Borghese-Faranda" Patti (ME) - Proff.ri Fabio Marino, Maria Maisano, Rosaria Gitto, Ivana Bonaccorsi e Rosaria Gitto
13 dicembre 2019	Piano Nazionale Lauree Scientifiche (PNLS) in Chimica e in Biologia e Biotecnologie - Istituto Istruzione Superiore "Borghese Faranda" Patti (ME) (circa 30 Studenti)
13 dicembre 2019	Manifestazione Premiazione dei vincitori Concorso "Naturainfoto" Piano Nazionale Lauree Scientifiche (PNLS) in Scienze Naturali - Museo Zoologico "Cambria" - Papardo
13 dicembre 2019	Il Conferenza di Dipartimento "Le alghe: dalla ricerca di base alle applicazioni potenziali"- Prof.ssa Marina Morabito "La luce come energia ed informazione. Un approccio supramolecolare alla fotosintesi artificiale" - Prof. Sebastiano Campagna

ATTIVITA' ANNO 2019

--	--