

**ELEZIONI
DEL**

**QUADRIENIO
2022-2026**

**COMITATO
CENTRALE
E COLLEGIO DEI REVISORI**

**FEDERAZIONE NAZIONALE DEGLI ORDINI
DEI CHIMICI E DEI FISICI**



Lista

PROFESSIONE INSIEME

Pensare al futuro partendo dal presente, insieme.

**il
nostro
obiettivo**



**PROFESSIONE
INSIEME**

continuare a
VALORIZZARE e TUTELARE
la professione e la professionalità
DEI CHIMICI E DEI FISICI
con una FNCF sempre più
VICINA ALLE ESIGENZE
degli Ordini Territoriali

è tempo di essere ancor più presenti
e forti nel panorama politico ed istituzionale



**PROFESSIONE
INSIEME**

Comitato Centrale

Aragno Danilo Fisico *OT LUAM*
Berardi Paola Fisico *OT Interprov. Emilia Romagna*
Bocciarelli Mauro Chimico *OT Parma e Piacenza*
Castellano Alfredo Fisico *OT Lecce e Brindisi*
Di Serio Martino Chimico *OT Campania*
Manigrassi Damiano A.P. Chimico *OT Bari e BAT*
Milesi Luigi Chimico *OT Bergamo*
Nicolì Vincenzo Chimico *OT Interprov. Sicilia*
Orlandi Nausicaa Chimico *OT Interprov. Veneto*
Panzerà Giuseppe Chimico *OT Calabria*
Piccioli Francesca Chimico *OT Toscana*
Pozzi Luigi Chimico *OT Interprov. Lombardia*
Sinigallia Riccardo Chimico *OT Marche*
Tomasso Renato A. Chimico *OT Piemonte e Valle d'Aosta*
Tringali Giuseppe Chimico *OT Siracusa*

siamo Chimici e Fisici
che operano come Liberi Professionisti,
in Imprese, in Enti Pubblici e in Università.

Collegio dei Revisori dei Conti

MEMBRI EFFETTIVI

Raffaele Congiu Chimico *OT Cagliari*
Raffaele Gianessi Chimico *OT Potenza*

MEMBRO SUPPLENTE

Paola Moresco Fisico *OT Liguria*

**i
candidati**



**PROFESSIONE
INSIEME**

I candidati **rappresentano**

- il territorio nazionale
- i vari ambiti pubblico, privato, libero professionale
- i principali settori (SSN, ambiente, sicurezza alimentare, sicurezza sul lavoro, analitico, industriale, accademia, ...)

CREANO SINERGIE

sul territorio attraverso incontri dei delegati

CREANO RETE

tramite i coordinatori nazionali delle commissioni insediate in seno a FNCF relative a specifici settori

**i
candidati**

i candidati comitato centrale



**PROFESSIONE
INSIEME**



Aragno Danilo

Laureato in Fisica nel 1991 e specializzato in Fisica Sanitaria nel 1995 presso l'Università Sapienza di Roma. Esperto di Radioprotezione di III grado. Esperto Responsabile della Sicurezza in Risonanza Magnetica. Dal 1992 al 2001 ha svolto attività di ricerca presso ENEA e ISS. Si occupa da oltre 20 anni di formazione ed aggiornamento professionale, dal 1997 è docente universitario a contratto per insegnamenti di fisica in Corsi di Laurea Triennale, Magistrale e per la Scuola di Specializzazione in Fisica Medica. Consulente CONSIP e Esperto del Ministero della Salute nel settore Risonanza Magnetica. Dirigente fisico dal 2001, attualmente lavora presso l'A.O. San Camillo Forlanini di Roma.



Berardi Paola

Laurea in Fisica, Specializzazione Fisica Sanitaria, Master secondo livello "Funzioni direttive e gestione dei servizi sanitari" presso UniBO, Esperto Radioprotezione 3° grado. Esperienza da oltre 30 anni in sorveglianza fisica della radioprotezione e di sicurezza RM, sicurezza Laser e campi elettromagnetici, gestione delle tecnologie radiologiche e delle attività di fisica in radiologia, radioterapia e medicina nucleare in ambito ospedaliero e di assistenza territoriale. Incarichi attualmente ricoperti: Responsabile UO Fisica Sanitaria (SSD), Esperto Responsabile Sicurezza RM, Esperto Radioprotezione c/o AUSLBO. E' presidente Ordine Interprovinciale Chimici e Fisici Emilia Romagna.



Bocciarelli Mauro

Laureatosi in Chimica Industriale nell'anno 1977, si è occupato della gestione e smaltimento dei rifiuti solidi urbani, assimilabili e rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi e di gestione del ciclo idrico integrato. Dal 2002 al 2015 ha ricoperto l'incarico di direttore generale per società pubbliche operanti nel settore del ciclo idrico integrato e gestione dei rifiuti.. Dal 2011 ha ricoperto l'incarico di Presidente dell'Ordine dei chimici di Parma e, dal 2015, ha presieduto l'Ordine interprovinciale dei chimici di Parma e Piacenza. Dal 2016 ricopre l'incarico di consigliere-tesoriere della Federazione Nazionale degli ordini dei chimici e dei Fisici.

i candidati comitato centrale



**PROFESSIONE
INSIEME**



Castellano Alfredo

Laureato in Fisica all'Università di Lecce, specializzato in Radioprotezione e Tecniche Radioisotopiche, già professore ordinario di Fisica Applicata nell'Università del Salento e docente di Fisica Medica e Tecniche Fisiche di Monitoraggio dell'Ambiente nel Corso di Laurea in Fisica si è occupato di studi e ricerche concernenti la fisica medica, ambientale e l'archeometria. Già docente di Archeometria nella Facoltà di Beni Culturali, nel corso dell'ultimo ventennio l'interesse prevalente è stato rivolto alle attività diagnostiche, propedeutiche al restauro, di alcuni dei maggiori capolavori dell'arte e dell'archeologia: Cappella degli Scrovegni - Padova, Piero della Francesca, Storia della Vera S. Croce - Arezzo, Michelangelo, David - Firenze, Cellini, Perseo - Firenze, Bronzi di Riace - Reggio Calabria.



Di Serio Martino

Professore Ordinario di Chimica Industriale presso l'Università di Napoli Federico II. Vice Presidente dell'OT della Campania. È stato Presidente della Divisione di Chimica Industriale della Società Chimica Italiana nel triennio 2019-2021. La sua attività di ricerca e consulenza professionale è rivolta allo studio di processi a basso impatto ambientale per la produzione di biochemicals e biofuels. E' autore di più di 240 lavori scientifici e capitoli di libri dedicati alla catalisi, alla cinetica e alla reattoristica. La sua attività di collaborazione con l'industria è testimoniata da più di 20 brevetti internazionali depositati.



Manigrassi Damiano Antonio Paolo

Chimico professionista con esperienza in campo ambientale, in processo industriale e tecnologico, in tossicologia, consulente in ambito giudiziario. Già afferente di ricerca presso il Dip. Di Chimica dell'Università degli Studi di Bari, Presidente dell'OT di Bari, Componente del Comitato VIA, Comitato Tecnico Scientifico Rifiuti della Regione Puglia e Comitato tecnico emissioni in atmosfera della Provincia BT. Annovera pubblicazioni scientifiche. Attualmente amministratore di una società di consulenza ambientale specializzata in sviluppo e ricerca industriale.

i candidati comitato centrale



**PROFESSIONE
INSIEME**



Milesi Luigi

Laureato in Chimica nel luglio 1981 a Milano. Le prime esperienze sono state nei settori industriali della produzione dei fitofarmaci, dei principi attivi farmaceutici e dei leganti idraulici ove ha anche acquisito competenze nella normativa ambientale e l'igiene del lavoro. Per oltre 25 anni è stato occupato, come Responsabile del Laboratorio Interno (accreditato Accredia), in una Società di gestione del servizio idrico integrato, maturando anche esperienze nel settore ambientale e nella depurazione biologica. E' iscritto all'Ordine dei Chimici e dei Fisici di Bergamo dal 1986, dove dal 2017 ricopre la carica di Presidente del Consiglio Direttivo.



Nicolì Vincenzo

Laureatosi in Chimica nel 2002 a Palermo, inizia come tecnico-commerciale e dal 2004 come Area Manager Sicilia per il gruppo Eurochem-diffchamb. Nel 2006 assume l'incarico di direttore di laboratorio presso il laboratorio di analisi enologiche e agroalimentari (IRSA srl). Dal 2006 da libero professionista opera nel settore agroalimentare occupandosi di controlli qualità degli alimenti, autorizzazioni sanitarie e ambientali, gestione dei rifiuti e scarti delle imprese agroalimentari. Dal 2010 per Confagricoltura e OPConfoliva Lazio si occupa di consulenza ambientale ed in particolare di rifiuti. Consulente tecnico del Tribunale di Palermo, è Presidente dell'Ordine interprovinciale dei chimici e fisici della Sicilia.



Orlandi Nausicaa

Laureata in Chimica Industriale a Padova nel 2001, un Master in sistemi di gestione della sicurezza, un periodo di ricerca presso il CNRS di Montpellier (Francia), da oltre 15 anni svolge attività di consulenza e formazione nel settore della sicurezza sul lavoro, della tutela e sostenibilità ambientale e dell'implementazione di sistemi di gestione qualità-ambiente-sicurezza-alimenti. Si occupa anche di marcatura di prodotto nazionale ed internazionale, sicurezza di processo produttivo ed impianti. È docente qualificato e professore a contratto presso Università di Padova. Dal 2017 è segretario e tesoriere della Rete Professioni Tecniche, dal 2018 membro della CNFC in Agenas, dal 2021 nuovamente Presidente dell'Ordine Interprovinciale del Veneto.

i candidati comitato centrale



**PROFESSIONE
INSIEME**



Panzera Giuseppe

Laureato in chimica nel 1992, dottore di ricerca in chimica dei materiali per usi speciali e Master in Monitoraggio e controllo ambientale. Coautore di oltre trenta lavori di ricerca su rivista internazionale. Funzionario tecnico responsabile dei laboratori di Chimica e MATEES dell' Univ. Di Reggio Calabria. Come professionista svolge attività di consulenza e formazione in materia di sicurezza sul lavoro , tutela ambientale , igiene degli alimenti e qualità. Dal 1997 iscritto nell'elenco dei CTU del Tribunale e Procura della Repubblica di Reggio Calabria. Già Presidente in passato dell'OT regionale della Calabria, Consigliere del CNC e attualmente Consigliere della FNCF.



Piccioli Francesca

Laureata in Chimica nel 2000, dopo aver conseguito il dottorato di ricerca in Chimica presso l'Università di Firenze nel 2004, ha svolto attività di ricerca e insegnamento presso le Università di Siena e di Firenze, prima di rivolgersi al settore privato. Da oltre 15 anni svolge come libero professionista attività di consulenza, formazione e analisi nel settore ambientale, con particolare attenzione al settore dei rifiuti. Dal 2013 è membro del Consiglio dell'Ordine Regionale dei Chimici e dei Fisici della Toscana, dove si è occupata in particolare della formazione e dal 2017 ricopre il ruolo di Presidente dell'Ordine della Toscana ed è membro del comitato ECM regione Toscana.



Pozzi Luigi

Laureato in Chimica, Presidente Ordine Interprovinciale dei Chimici e Fisici Lombardia, Presidente 2001-2014 del Consorzio Lambro Energia, Cavaliere all'Ordine del Merito della Repubblica Italiana (OMRI). Attività principale in aziende del settore elettrico e chimico orientate alla produzione di condensatori o di materiali prodotti principalmente per la loro costruzione come carta, film di polipropilene vergine e metallizzato e formulazione di oli isolanti e resine. Ha operato anche nel settore Energetico, Qualità, Ambiente, Sicurezza sia come Safety che Security. Ha portato alla Certificazione il Sistema Qualità di più aziende nonché alla Omologazione di prodotti da parte di Enti Terzi quali l'UL, BSI, VDE, GOST, UTE e molti altri.

i candidati comitato centrale



**PROFESSIONE
INSIEME**



Sinigaglia Riccardo

Laureato in chimica industriale nel 1970, dal 1976 al 1982 Ispettore Chimico presso Ispettorato Medico Centrale del Lavoro dal 1982 al 1999 Responsabile Struttura complessa PMP di Macerata. Dal 2000 al 2011 Responsabile Strutture Complesse Ambienti di Vita Lavoro e Radiazioni Rumore Dipartimento ARPA Marche di Macerata e Direttore Dipartimento Provinciale di Fermo. RSPP di ARPA Marche. Componente del gruppo interagenziale sulla sicurezza del lavoro. EQ in radioprotezione e TCA. Segretario Regionale del SICUS (Sindacato Chimici dipendenti delle USL) dal 1990 al 2010. E' stato presidente, tesoriere e consigliere dell'Ordine dei Chimici delle Marche.



Tringali Giuseppe

Laureato in Chimica nel 1999, ha insegnato chimica dell'ambiente e chimica del restauro presso il corso di laurea in Scienze applicate ai beni culturali dell'Università di Catania. Ha pubblicato vari articoli scientifici su riviste internazionali inerenti i suoi studi sui processi atmosferici. È stato amministratore e direttore tecnico di aziende operanti nel settore chimico e dei servizi industriali. Esercita la professione di consulente chimico per le materie ambientali e collabora con enti pubblici e aziende private. È componente del comitato scientifico della Fondazione Luigi Einaudi.

Dal 2018 è presidente dell'OCF della provincia di Siracusa di cui è stato fondatore.



Tommaso Renato Alberto

Laureato in Chimica Industriale nel 1982, dall'Assicurazione Qualità nell'industria dolciaria ha assunto i ruoli di Amministratore Delegato e Direttore Generale nei settori Alimentare, Cosmetico, Farmaceutico e dei Fertilizzanti. Ha partecipato a sessioni di valutazione di progetti a Bruxelles, Lussemburgo e Berlino della Commissione Europea. Si occupa di formazione e training aziendale, progettazione Horizon 2020, gestione industriale, coordinamento settori di ricerca, marketing, qualità, problem solving, design of experiments, fmea, green & circular economy e sviluppo. Docente a contratto in tre Dipartimenti dell'Università di Torino, è Presidente dell'OCF del Piemonte e Valle d'Aosta.

i candidati collegio dei revisori



**PROFESSIONE
INSIEME**



Congiu Raffaele

Laureato in chimica nel 2001 svolge da oltre 20 anni la professione di chimico processista specializzato nel problem solving applicato alle Aziende che operano nel campo della gestione dei rifiuti, del trattamento di acque contaminate e nella decontaminazione ambientale.

Attualmente è al secondo mandato nel ruolo di Presidente dell'Ordine territoriale di Cagliari, Nuoro e Oristano.



Gianessi Raffaele

Dottore in Chimica. Già Consigliere dell'Ordine dei Chimici della Provincia di Potenza nel quadriennio 2004-2008 e Presidente nel quadriennio 2017-2021. Riconfermato nella carica di Presidente per il quadriennio 2021-2025. Opera da oltre 15 anni nel settore del ciclo idrico integrato in qualità di Responsabile chimico. Ha una qualifica di responsabile del sistema di gestione ambientale e dei rifiuti aziendali. È docente di master e tutor aziendale per tirocini di formazione ed orientamento. Ha ampliato le proprie conoscenze in altri settori conseguendo il titolo di Dottore in Economia Aziendale nel 2012 e successivamente quello di Dottore magistrale in Economia, Finanza e Mercati nel 2016.



Moresco Paola

Laurea in Fisica a Genova nel 1996, Specializzazione in Fisica Sanitaria, Esperto qualificato di III grado, Esperto Responsabile per la Sicurezza di impianti RM superconduttivi. Ricopre l'incarico di Dirigente Fisico presso l'Ospedale Santa Corona di Pietra Ligure (ASL2) e dal 2016 Responsabile di Struttura Semplice Dipartimentale di Asl2 Savonese. Dal 2005 ad oggi Professore a Contratto e Tutor per la Scuola Specializzazione in Fisica Sanitaria, Università degli Studi di Genova, titolare del corso per gli studenti del terzo anno "Controlli di qualità in Medicina Nucleare".



PROFESSIONE
INSIEME

Crediamo fortemente nella **valorizzazione e tutela** del ruolo del Chimico e del Fisico

Crediamo nell'importanza di **diffondere la nostra professionalità insieme, a livello nazionale e locale.**

Riteniamo fondamentale **fornire supporto ed incentivare un dialogo costante con gli Ordini** per raggiungere insieme l'obiettivo di **essere ancor più presenti e forti nel panorama politico ed istituzionale**

**PENSARE AL FUTURO
PARTENDO DAL PRESENTE,
INSIEME.**

