

CV FRANCO LUCARELLI

Mi sono laureato in fisica nel 1985. Dal 1986 ho operato a Firenze presso il Dipartimento di Fisica e Astronomia, prima come tecnico laureato, poi come ricercatore, professore associato e attualmente come professore ordinario (SSD FIS/07) presso la Scuola di SMFN dove insegno in corsi di base nel CdL in Diagnostica e materiali per la conservazione e il restauro e nel CdL di Fisica e Astrofisica. La mia attività di ricerca si è svolta nell'ambito della fisica nucleare sperimentale, sia di base che applicata. Per ciò che concerne la ricerca di base, alla quale mi sono dedicato essenzialmente soltanto nei primi anni dopo la laurea, la mia attività si è svolta nel campo delle reazioni fra ioni pesanti a energie medio-basse (da pochi MeV/A a ~20 MeV/A). Le problematiche affrontate hanno riguardato lo studio delle reazioni profondamente inelastiche e l'analisi dei meccanismi di fusione-fissione e fusione-evaporazione, su un'ampia gamma di energie di bombardamento e masse nucleari. Per queste ricerche, ho lavorato in collaborazioni nazionali e internazionali soprattutto agli acceleratori dei Laboratori Nazionali di Legnaro, ma anche ai ciclotroni della Texas A&M University e del SARA di Grenoble.

Fin dall'inizio tuttavia, parallelamente, e in maniera predominante a partire dagli anni 90, mi sono dedicato a ricerche di fisica nucleare applicata, in particolare all'analisi di composizione di campioni di interesse storico, artistico e ambientale, utilizzando tecniche non distruttive basate sul bombardamento con fasci di ioni accelerati (IBA, Ion Beam Analysis; soprattutto PIXE, Particle Induced X-Ray Emission, cioè la tecnica di analisi elementare basata sull'emissione X indotta da bombardamento ionico). Queste ricerche sono state effettuate originariamente presso il laboratorio dell'acceleratore KN3000 di Firenze, che ho contribuito a sviluppare, e, successivamente, presso il laboratorio LABEC del nuovo acceleratore Tandetron dell'INFN (dedicato ad applicazioni sia di tecniche IBA sia di Accelerator Mass Spectrometry (AMS) in problematiche relative ai beni culturali e all'ambiente), di cui sono stato fra i promotori e che ho contribuito a installare (dal 2011 al 2017 ne sono stato il responsabile).

In collaborazione con P.A.Mandò a partire dal 1987 ho sviluppato una facility di fascio estratto in aria principalmente per misure PIXE ma anche PIGE (*Particle-Induced Gamma ray Emission*) e RBS (*Rutherford Backscattering Spectrometry*). Questa facility è stata fra le prime al mondo. Il nostro gruppo ha svolto un ruolo decisivo per l'affermazione delle tecniche di Ion Beam Analysis in Italia e in Europa nel campo dei beni culturali.

Nel campo della fisica ambientale, ho messo a punto tecniche di campionamento, di analisi in laboratorio e di analisi dati indirizzate alla quantificazione del contributo di ogni sorgente di particolato atmosferico (PM) alla sua concentrazione totale. Ho introdotto in Italia l'uso di campionatori continui a due-stadi (streaker sampler) ad alta risoluzione temporale per l'identificazione delle sorgenti di PM in base all'andamento temporale della loro composizione elementare e ho progettato e sviluppato un set-up di fascio esterno specificatamente dedicato all'applicazione delle tecniche IBA allo studio dell'aerosol atmosferico, proponendo, per la prima volta, l'uso di nuovi rivelatori SDD (Silicon Drift Detectors) in questo campo al posto dei tradizionali rivelatori al Si(Li). Questo accurato lavoro di sviluppo metodologico-strumentale ha permesso di ottenere un set-up con caratteristiche di eccellenza uniche a livello mondiale. Grazie a questo uno dei più importanti progetti Europei sull'ambiente *EMEP -European Monitoring and Evaluation Programme- <http://www.emep.int/>* ha scelto il nostro laboratorio come laboratorio di riferimento per la misura della componente naturale dell'aerosol raccolto nelle stazioni remote del progetto in tutta Europa ed è stato possibile inserire il LABEC all'interno di ACTRIS. L'infrastruttura di ricerca ACTRIS - Aerosols, Clouds and Trace Gases - è un'iniziativa paneuropea che coordina le osservazioni e la ricerca scientifica europea su aerosol, nubi e gas in traccia con lo scopo di fornire servizi di alta qualità a un'ampia comunità di utenti pubblici e privati. ACTRIS è inclusa nella roadmap ESFRI dal 2016 e si è recentemente strutturata come ERIC. Actris prevede una serie di laboratori di servizio e ricerca; il gruppo fiorentino, da me coordinato, fa parte della central facility "Aerosol in situ" ed è il laboratorio di riferimento per la variabile composizione elementare, ovvero l'unità Elemental Mass

Calibration Center della Central Facility ECAC/CAIS (European Center for Aerosol Calibration/Center for Aerosol In Situ).

Mi sono dedicato anche a specifiche campagne di studio del particolato, effettuate autonomamente dal mio gruppo o in collaborazione con gruppi del Dipartimento di Chimica di Firenze, delle Università di Genova, Milano, Bologna, Napoli, ISPESL, CNR, con gruppi di ricerca stranieri (Università di Elche, CSIC Barcellona, Siviglia, Madrid, Birmingham, Aveiro, Atene, Gent, Budapest, CNRS, Aemet Izana (Spagna), CNRS), con gli Enti regionali preposti al controllo ambientale (ARPA), in siti urbani, industriali, remoti, di interesse artistico sia in Italia che all'estero. Il complesso di queste attività ha portato alla pubblicazione di oltre 240 lavori su riviste internazionali con referee, a svariate presentazioni seminariali presso Istituti e Laboratori in Italia e all'estero, e a numerose relazioni in congressi internazionali. Sono stato invitato come chairman a varie conferenze internazionali. Sono referee di numerose riviste internazionali. Sono stato responsabile nazionale di un PRIN dal titolo "Analisi con fasci ionici, spettrometria di massa con acceleratori e tecniche complementari per l'ambiente e i beni culturali" approvato per il biennio 2004-2005, responsabile nazionale di due esperimenti del cosiddetto "quinto gruppo" INFN, responsabile locale in diversi PRIN e Presidente del Corso di Laurea in Tecnologie per la Conservazione e il Restauro. Sono stato coordinatore nazionale del progetto europeo Life+ AIRUSE (2012-2016) che ha coinvolto ricercatori di 5 paesi europei ed ha identificato le principali sorgenti del particolato atmosferico in 5 città del sud Europa (Firenze, Milano, Barcellona, Atene e Porto), testato e suggerito opportune strategie per la riduzione del problema. Il progetto è stato premiato dalla Comunità Europea come miglior progetto LIFE+ nella sezione "Green cities". Sono coordinatore locale del Progetto PRIN RHAPS (Redox-activity and Health effects of Atmospheric Primary and Secondary aerosol), che mira a identificare proprietà specifiche del PM da fonti antropiche che sono responsabili degli effetti tossicologici e possono essere utilizzate come nuove metriche per studi sull'inquinamento correlati alla salute. Sono coordinatore nazionale del progetto Bric-INAIL "Valutazione ambientale e impatto sanitario di inquinanti organici emergenti, quali ritardanti di fiamma bromurati, sostanze perfluoroalchiliche e inquinanti inorganici tossici, in ambienti di lavoro"

Dati Personali e Contatti

Nome e Cognome: Paola Fabbri

Qualifica Professionale: Funzionario di Amministrazione IV livello

Struttura INFN di Riferimento: INFN Sezione di Ferrara

Attività Professionale

Assunta in ruolo presso l'INFN di Ferrara il 9 ottobre del 1997 con la qualifica professionale di Collaboratore di Amministrazione fino al 31 dicembre 2009 e di Funzionario di Amministrazione dal 01 gennaio 2010.

Responsabile del Servizio di Direzione della Sede di Ferrara dal 2005. Nell'ambito di tale Servizio, oltre a coordinarlo, si occupa, in particolare, della gestione del personale, reclutamento, assegni di ricerca, convenzioni, elezioni.

Responsabile del Servizio di Amministrazione della Sede di Ferrara da dicembre 2019. Nell'ambito di tale Servizio, oltre a coordinarlo, si occupa di trasferte del personale dipendente e associato, gestione delle fatture, pagamenti missioni e fatture, gestione del bilancio, gestione degli acquisti.

E' referente amministrativo dell'INFN TTLAB, costituito dalle Strutture di Ferrara, Bologna e CNAF, nell'ambito del quale si occupa della rendicontazione dei progetti a finanziamento regionale.

Si occupa della rendicontazione dei progetti nazionali ed europei della Sezione e non.

E' Responsabile del Fondo Economale della Sezione dal 1998. Tale attività comporta la gestione delle piccole spese effettuate per contanti.

E' Responsabile del Protocollo Informatico e Amministratore Locale dal 2004.

Da maggio 2024 Componente Commissione Benefici - ommissione Contributi per figli e figlie che frequentano le scuole secondarie di primo e secondo grado e l'Università

Da dicembre 2021, componente della Commissione Nazionale Formazione.

Dal 2009 al 2021, Referente Locale della Formazione. Tale attività ha comportato la gestione dei fondi destinati alla formazione della Sezione di Ferrara, il coordinamento e l'assistenza al personale dipendente per l'effettuazione dei corsi approvati e gli adempimenti richiesti dalla CNF.

Componente del Comitato Unico di Garanzia dal 2011 al 2015.

Componente del Comitato Pari Opportunità dal 1999 al 2011.

Componente di diverse Commissioni per il reclutamento di Personale.

Titoli di studio e corsi di formazione

Laurea Specialistica in Economia Aziendale, Management e Professioni, conseguita nel 2008 presso l'Università degli Studi di Ferrara.

Laurea Triennale in Economia e Gestione delle Imprese e degli Intermediari Finanziari, conseguita nel 2005 presso l'Università degli Studi di Ferrara.

Diploma di Scuola Media di Secondo Grado in Perito Aziendale e Corrispondente in Lingue Estere, conseguito nel 1989 presso l'Istituto Tecnico "Marco Polo" di Ferrara.

Frequenza a diversi corsi di formazione dal 1998 ad oggi, promossi da INFN, INPS, Regione E.R., Camera di Commercio in materie contabili e di gestione del personale.

Paola Fabbri

Ferrara, 24 settembre 2024

INFORMAZIONI PERSONALI

Ferrara Laura



✉ laura.ferrara@na.infn.it

Nazionalità: Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

31/12/2018 – ad oggi

Funzionaria di Amministrazione

Istituto Nazionale di Fisica Nucleare - Sezione di Napoli, Napoli (Italia)

02/11/1998-30/12/2018

Collaboratrice di Amministrazione

Istituto Nazionale di Fisica Nucleare - Sezione di Napoli, Napoli (Italia)

ISTRUZIONE

1989

Laurea in Scienze Politiche, indirizzo politico-internazionale (vecchio ordinamento)

Università degli Studi "Federico II", Napoli (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Madre lingua: Italiano

Altre lingue: English B1.2

COMPETENZE GESTIONALI

- Conoscenza teorica e pratica di regole e principi, procedure e concetti generali, nelle aree di competenza.
- Abilità cognitive e pratiche necessarie per svolgere compiti e risolvere problemi ricorrenti.
- Capacità di sintesi e di valutazione necessarie per risolvere problemi specifici e complessi.
- Gestione autonoma del proprio lavoro ed in collaborazione con gli altri servizi della Sezione.
- Gestione del personale addetto al Servizio Relazioni con il Territorio e Progetti con Fondi Esterni.
-

COMPETENZE PROFESSIONALI

Responsabile Servizio

da maggio 2022 a seguito modifica provvedimento organizzativo di Sezione istitutivo del Servizio Relazioni con il Territorio e Progetti con Fondi Esterni.

- Funzionaria di Amministrazione** da dicembre 2018 Responsabile Ufficio Relazioni con il Territorio e Progetti con Fondi Esterni.
- Gestione amministrativa e finanziaria di progetti nazionali e internazionali con fondi esterni;
 - Accordi di ricerca collaborativa;
 - Rapporti con gli enti locali
 - Gestione del patrimonio

- Collaboratrice di Amministrazione** da novembre 1998 a dicembre 2018.
- Acquisti in economia di beni e servizi
 - Gestione del patrimonio

COMPETENZE DIGITALI

Buona padronanza degli strumenti del pacchetto Office

ULTERIORI INFORMAZIONI

Progetti attualmente in gestione			
	Nome Progetto	TIPO	
PROGETTI NAZIONALI	ASI_EUSO-SPB2	ASI	Leader
	GAPS ASI	ASI	
	PRIN PNRR 2022EBPMH	PRIN	
	PRIN PNRR 20227A8K2_004	PRIN	
	PRIN 2022HNY9JC	PRIN	
	CIR01_00021	MUR	Leader
	ANTHEM	PNC	
	CTA +	PNRR	
	PANN20_00530	MUR	Leader
	ML4N	Regione Campania	

	Nome Progetto	TIPO	
PROGETTI EUROPEI	PREDIS	NFRP	Leader-INFN
	PWP	ERASMUS	Leader
	SHADES	ERC	

Trattamento dei dati personali Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. 196/2003 e dell'art. 13 del D.Lgs. 196/2003 e dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali..

Napoli, 16 luglio 2024

GIANLUCA DALLA VECCHIA - C.V. FORMATO RIDOTTO

QUALIFICA PROFESSIONALE E INCARICHI PRESSO I LABORATORI NAZIONALI DI FRASCATI DELL'INFN

- Qualifica di Funzionario di Amministrazione, IV livello professionale
- Responsabile del Servizio del Personale presso i Laboratori Nazionali di Frascati dal 01/08/2016 a oggi. Il Servizio è composto da team di 7 collaboratori, con background e profili professionali diversi, distribuiti in 3 uffici.
 - studio e attuazione di quanto previsto dalle norme contrattuali e legislative in materia di reclutamento e lavoro dipendente (procedure concorsuali, assunzioni, cessazioni, controllo della prestazione lavorativa e gestione delle assenze, lavoro agile, telelavoro, performance, infortuni, permessi di soggiorno, sanzioni disciplinari, attività extra- istituzionali, mobilità, congedi, aspettative e altro) e in materia di gestione di borsisti, assegnisti e utenti esterni.
 - collaborazione con il Direttore LNF nelle materie di competenza, fornendo anche statistiche e supporto tecnico nella definizione del fabbisogno di nuovi dipendenti, assegnazione degli straordinari e dei turni, e altro.
 - gestione dei rapporti con gli Organi Centrali dell'Istituto, le Università, gli altri Enti Pubblici e le Compagnie Assicuratrici.
 - riorganizzazione del lavoro e dei flussi operativi del Servizio nonché del flusso informativo all'interno dei LNF per gli argomenti di interesse del personale dipendente e non dipendente.
 - redazione di piccoli manuali esplicativi e guide operative pubblicate sul sito web del Servizio del Personale per una facile consultazione
 - definizione e realizzazione delle nuove pagine del sito web del Servizio del Personale: <https://personale.lnf.infn.it/>
- Altri incarichi
 - Coordinatore del Gruppo di Lavoro (composto da un team di 6 persone di varie Strutture INFN) che ha elaborato il “Welcome on Board – guida per neoassunti” – presentato il 4 ottobre 2023 a Napoli, durante il corso della Direzione Risorse Umane dal titolo “La retribuzione negli Enti di Ricerca”:
http://www.ac.infn.it/newsite/organigramma/docs/Welcome_on_board_23
 - Componente dell'Unità di Crisi dei LNF durante il periodo di emergenza Covid-19, partecipando attivamente alle riunioni e alla redazione delle circolari di istruzioni per il personale dipendente (e non) sui comportamenti da tenere nella sede di lavoro e sulla gestione dei casi di malattia.
 - Referente per i LNF, dal 2021, in materia di trattamento dei dati personali nel rispetto del GDPR 679/2016.
 - Amministratore della piattaforma StrategicPA per i LNF (gestione delle schede di più di 180 dipendenti interessati dalla valutazione della performance).
- Responsabile dell'Ufficio Concorsi, Borse di Studio, Utenti Esterni nel periodo 01/06/2012 – 30/11/2020.
 - Gestione delle procedure concorsuali per il reclutamento del personale dipendente e non dipendente (borsisti e assegnisti di ricerca)
 - Componente di Commissioni Concorso (più di 80) a livello locale e nazionale, in qualità di Segretario, prima, e Componente e Presidente, poi.

PRECEDENTI ATTIVITA' LAVORATIVE

- Elettrobiocimica Srl, Roma (marzo – dicembre 1997)
Azienda per la vendita di reagenti, strumentazioni e servizi per la sanità
Assistenza ai clienti, gestione ordini, collaborazione alla gestione delle gare di appalto

- La Giraffa Srl, Perugia (settembre – dicembre 1996)
Agenzia di pubblicità
Copywriter (collaborazione alla creazione di strategie di comunicazione, redazione di annunci pubblicitari per la rivista “Millionaire”)

TITOLI DI STUDIO

- Master in Diritto del Lavoro nelle Pubbliche Amministrazioni e sulla Gestione del Personale, voto 60/60, Scuola Superiore di Amministrazione Pubblica e degli Enti Locali (Roma)
- Laurea in Scienze Politiche (vecchio ordinamento), voto 108/110, Università degli Studi di Roma “La Sapienza”

DIPLOMI DI QUALIFICAZIONE PROFESSIONALE

- Project Management per lo sviluppo di sistemi software basati su database relazionali (IAL CISL, Roma, 1994)
- Knowledge Manager, con borsa di studio post-laurea (Dipartimento di Scienze Filosofiche, Università di Bari, 1994)

CORSI DI FORMAZIONE RECENTI

CORSI INFN

- Formazione sull'applicativo di strategicPA per la valutazione della performance dedicata agli amministratori (2023)
- La retribuzione negli Enti di Ricerca (2023)
- Aggiornamenti normativi in materia di Personale (2023)
- Corso Nazionale su Sistema Presenze (2021)
- Percorso Formativo in ambito di valutazione delle performance VII sessione (2021)
- Aggiornamento procedure riguardanti le comunicazioni alla DRU sui permessi GEDAP. Presentazione dell'organizzazione e dei procedimenti della DRU (2021)
- RESPECT: comportamenti inclusivi per prevenire discriminazioni e abusi nei luoghi di lavoro (2021)
- Gestione delle cessazioni del personale e SAL sul caricamento dei dati del personale nel DB Godiva (2021)
- Ciclo di gestione della performance (2021)

CORSI VALORE P. A. (INPS)

- UNIVERSITA' LA SAPIENZA - Roma: Il lavoro agile come opportunità (2024):
- UNIVERSITA' TOR VERGATA - Roma: Lavorare in gruppo anche a distanza e sviluppare le capacità comunicative (2022):
- UNIVERSITA' LUISS - Roma: Leadership e gestione delle risorse umane, composto da 8 moduli (2020):

CORSI ITA (Gruppo SOI)

- Mobilità, comando e distacco del personale P.A.: novità 2022 - La riforma del D.L. 80/2021 (2022)
- La nuova gestione dello smart-work dopo la proroga dell'emergenza (DL 125/2020 e DM PA 19/10/2020) (2020)

CONOSCENZE LINGUISTICHE

- Madrelingua italiano (insegnante in un corso di lingua italiana per stranieri tenutosi presso i Laboratori Nazionali di Frascati).
- Buona conoscenza scritta e parlata della lingua inglese (Diploma First Certificate in English)
- Buona conoscenza scritta e parlata della lingua francese (livello B2)

Bortot Danila Funzionario Amministrativo IV liv.
Breve CV professionale

Laurea Magistrale in Scienza del Governo e dell'Amministrazione nell' anno 2014 presso l'Università degli Studi di Torino
Laurea Triennale in Scienze Politiche e delle Relazioni Internazionali conseguita nell'anno 2008 presso l'Università degli Studi di Torino

ANZIANITÀ DI SERVIZIO

01.01.2021 (progressione livello art. 54) Funzionario di amministrazione di IV
31.12.11 (mobilità tra profili art.52) 01.01.20 Funzionario Amm.ne V
01.01.10 (progressione economica art.53) 30.12.11 Collaboratore Amm.ne V
01.06.05 (progressione livello art.54) 31.12.09 Collaboratore Amm.ne V
02.11.93 (assunzione contratto a T.IND) 31.05.04 Collaboratore Amm.ne VII
15.05.93 (assunzione contratto a T.D. art.23) 01.11.93 Collaboratore Amm.ne VII

Incarichi Nazionali ricoperti: - Responsabile Ufficio Gestione Progetti Nazionali e Regionali con incarico gestionale amministrativo relativo al supporto agli AUDIT di primo e secondo livello, alla redazione di tabelle e linee guida di rendicontazione dei progetti nazionali e regionali (PRIN, MAECI, CIR, progetti speciali MIUR).

- Partecipazione al gruppo di lavoro diffuso dell'Ufficio di Coordinamento della Formazione denominato Progettazione e Programmazione Formativa (vedi https://www.ac.infn.it/personale/formazione/uff_diff.html) con il compito di affiancare l'Ufficio di Coordinamento Centrale per l'analisi dei fabbisogni formativi dell'Ente e le modalità di attuazione. Collaborazione con la SNA per l'attivazione di corsi e procedure per la formazione INFN.

Incarico sede: Referente della formazione locale; gestione dell'intero ciclo passivo delle fatture e loro inserimento e gestione nella PCC; supporto alla gestione del patrimonio (carico e scarico beni patrimoniali).

ESPERIENZE PROFESSIONALI:

Attività svolta in completa autonomia, affiancando in sede il responsabile amministrativo di sezione nella gestione ordinaria dell'attività amministrativa. In sintesi le principali attività svolte:

- 1) dal dicembre 2018 al luglio 2021 incarico Nazionale Responsabile Ufficio Gestione progetti Nazionali e Regionali in collaborazione con la Divisione Fondi esterni Servizio Gestione per le pratiche inerenti la stesura e la preparazione della rendicontazione e gestione dei progetti nazionali e regionali (MUR, MISE, MAECI, fondi FESR e FIR, CIR) supporto delibere progetti ASI; Coordinamento gruppi di lavoro (FO, BI) nell'ambito della DFE; redazione linee guida PRIN e MAECI, supporto agli AUDIT di primo e secondo livello (vedi lettera allegata Dott. A. Staiano Responsabile DFE);
- 2) Responsabile amministrativo del progetto neuART Bando Regionale "Scienze umane 2008" (ottobre 2010- settembre 2013), Responsabile amministrativo del progetto FP7 FISSION 2010- Freya (1/3/2011-29/2/2016), Supporto ai FO nella rendicontazione di ERC, RISE (progetti MSCA H2020), INFRASTRUCTURES (EINFRA H2020) e HEALTH (FP7) negli anni 2013-2015.
- 3) A livello nazionale nomina nel gruppo di lavoro dell'Ufficio diffuso della formazione per la Progettazione e la Programmazione della formazione INFN con il quale partecipo, in coordinamento con l'Ufficio Formazione centrale, ai progetti della Scuola Nazionale di Amministrazione (SNA). A livello locale nomina a referente della formazione della sezione nel novembre 2008: in completa autonomia gestione dell'analisi dei fabbisogni formativi tecnico-scientifici e di aggiornamento professionale della sede e redazione in supporto al Direttore di Sezione del Piano formativo Locale ed inter-struttura
- 4) Gestione in autonomia della fatturazione elettronica (SDI e PCC) e emissione dei mandati di pagamento, supporto al responsabile amministrativo per la redazione di pratiche contabili per il miglioramento della prassi lavorativa quotidiana, supporto alla redazione della note di inventario per i beni mobili della sezione e loro radiazione, rapporti con i fornitori, supporto alle colleghe per la gestione e

risoluzione delle problematiche inerenti collaborazioni scientifiche, gestione amministrativa del ciclo nativo di Oracle per la sezione;

COMPETENZE COMUNICATIVE E ORGANIZZATIVE: La possibilità di essere Responsabile Amministrativo della Sezione e poi di progetti finanziati da Enti esterni, mi ha permesso di crescere in autonomia e responsabilità e di affiancare ad esse competenze elevate di comunicazione e di risoluzione di problematiche. La nomina a Responsabile di Ufficio Nazionale ha ulteriormente accresciuto queste *skill*, coordinando gruppi di lavoro in vari ambiti e raffinando le capacità di gestione del lavoro in *team*. L'adozione di tali processi lavorativi mi ha permesso di creare un ambiente lavorativo in cui il team coordinato può esprimere al meglio la propria efficacia professionale. Le presentazioni che ho effettuato mi hanno permesso di raggiungere un duplice risultato: un buon livello di *public speaking* unito ad una ottima preparazione di elaborazione dei dati da comunicare.

La sottoscritta esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti possano essere trattati nel rispetto del D.Lgs. n. 196/2003 per gli adempimenti connessi alla presente procedura.

Torino 22 APRILE 2024