

Francesca Sanna

Dati personali

Data di nascita: 30 ottobre 1961

Luogo di nascita: Carbonia (CA)

Esperienza lavorativa e professionale

Dal 01-09-2009- ASL 8 Cagliari

Contratto di lavoro subordinato a tempo pieno e a tempo indeterminato. Cat. D, posizione economica D, COL. PROF. SAN. T.S. LABORATORIO BIOMEDICO. Laboratorio di Analisi Chimiche e Microbiologiche. U.O. S.S. TRINITA', Cagliari.

29-12-2008 al 31-08-2009- ASL 8 Cagliari

Contratto di lavoro subordinato a tempo pieno e a tempo indeterminato. Cat. D, posizione economica D, COL. PROF. SAN. T.S. LABORATORIO BIOMEDICO. Laboratorio di Analisi Chimiche. U.O. San Marcellino. Muravera.

4-12-2006 al 18-8-2007- Università Degli Studi di Cagliari

Contratto di lavoro subordinato a tempo pieno e a tempo determinato Cat. D, posizione economica D1, dell'Area Tecnica, Tecnico Scientifica ed Elaborazione Dati. Progetto Azione 5: "Ricerche di cancerogenesi sperimentale e applicazioni in oncologia medica, Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologie.

1-03-2006 al 31-5-2006- Università degli Studi di Cagliari.

Dipartimento di Biologia Sperimentale, Cittadella Universitaria di Monserrato

Contratto di diritto privato per la collaborazione alla ricerca sulla "analisi dei lipidi plasmatici di individui che hanno assunto prodotti naturalmente arricchiti in acido linoleico coniugato (CLA). V progetto europeo , programma quadro: QLKI-2002-02362.

3-12-2002 al 2-12-2005- Università Degli Studi di Cagliari

Contratto di lavoro subordinato a tempo pieno e a tempo determinato per la durata di 3 anni Cat D, posizione economica D1, dell'Area Tecnica, Tecnico Scientifica ed Elaborazione Dati. Progetto Azione 5: "Ricerche di cancerogenesi sperimentale e applicazioni in oncologia medica", Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologie.

3-12-200 al 6-04-2002 IPSIA Ist. Professionale per l'Industria e l'Artigianato "A. Meucci" Cagliari

Contratto di lavoro a tempo pieno e a tempo determinato

In qualità di Docente di sostegno (classe di concorso A060)

Dal 08-03-2000 al 10-06-2000- Scuola Media Statale "Giovanni Pascoli" Assemini

Contratto di lavoro a tempo pieno e a tempo determinato

In qualità di Docente di SCIENZE MAT. CHIM. FIS. e NAT. (classe di concorso A059)

1997/2000- Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologie – Università Degli Studi di Cagliari

Contratto di lavoro subordinato a tempo determinato in qualità di collaboratore Tecnico (ex VII qualifica, area funzionale Tecnico scientifica e Socio Sanitaria) in tema di ricerche di cancerogenesi sperimentale e applicazione di oncologia medica. Presso l'Istituto di Patologia Sperimentale ed altre sedi esterne.

1994/1997- Dipartimento di Tossicologia - Università. degli Studi di Cagliari

Borsista

Vincitrice di borsa erogata dall'Assessorato della Pubblica Istruzione Regione Autonoma della Sardegna (L.R.7.6.1984, n°28) per l'Area disciplinare BM2 -Farmacologia.

1993/1994-Istituto di Patologia Sperimentale, Università. degli Studi di Cagliari

Borsista

Vincitrice di borsa di studio erogata dall' Università degli Studi di Cagliari ai sensi della legge 398 del 30.11.89 art.2.

1992/1993

Tirocinante

Il tirocinio si è svolto presso il Laboratorio Analisi del San Giovanni di Dio (ASL 8) e nell' Istituto di Patologia Sperimentale dell'Università degli Studi di Cagliari.

Istruzione

1982- Liceo "Siotto Pintor" Cagliari

Maturità Classica

1992- Università degli Studi di Cagliari

Laurea in Scienze Biologiche

Votazione 110/110 con lode.

1994- Università degli Studi di Cagliari

Corso di perfezionamento per lo studio delle relazioni struttura-attività di molecole di interesse biologico

1994/1998- Università degli Studi di Cagliari. Scuola di Specializzazione in Tossicologia
Specializzazione in Tossicologia (50/50 e lode).

2000/2004- Università degli Studi di Torino.

Dottorato di ricerca in "Patologia Sperimentale e Molecolare"

L'attività di ricerca svolta presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologie Università degli Studi di Cagliari (sede consorziata) ha riguardato il metabolismo del colesterolo

Lingue straniere

Inglese

Buona conoscenza dell'inglese scritto, con particolare riferimento al campo tecnico specifico. Conoscenza scolastica della lingua parlata.

Francese

Conoscenza scolastica

Altre

Informatica

Conoscenze adeguate maturate nel corso delle attività di ricerca e di laboratorio (software per ufficio generici, package di elaborazione statistica dei dati, software di controllo accoppiati ad apparecchiature di laboratorio)

Pubblicazioni a stampa

Le esperienze di studio e di ricerca sono state pubblicate in varie riviste ed atti di congressi scientifici.

La sottoscritta con la presente autorizza al trattamento dei dati personali. Legge 675/96

Francesca Sanna

**Al Responsabile Area Formazione
SEDE**

Oggetto : Attività formativa svolta dalla sig.ra Francesca Sanna.

Si attesta che la sig.ra **Francesca Sanna**, tecnico sanitario laboratorio biomedico assegnata a questa U.O.C., svolge da diversi anni attività di docenza interne alla struttura, ha gestito incontri finalizzati alla formazione e all'aggiornamento degli operatori del Servizio, oltre ad aver trattato argomenti specifici quali:

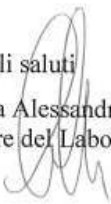
- Preparazione del campione al processo analitico;
- Trasporto nelle modalità e tempi dei materiali biologici;
- Metodologie analitiche;

Pertanto, ritengo che, vista l'esperienza acquisita e per la tipologia di attività lavorativa che viene svolta dalla dipendente, è sicuramente tra i più preparati e competenti sulla materia in particolare rispetto agli argomenti inerenti il corso di prossima programmazione "La fase preanalitica nel laboratorio analisi".

Infine, si precisa che detti corsi rappresentano anche l'occasione per migliorare le procedure operative in uso con indicazioni mirate e linee d'indirizzo sulle varie tematiche di riferimento del settore.

Cordiali saluti

Dott.ssa Alessandra Aste
Direttore del Laboratorio



Cagliari, 03.08.2016

pg