

INFORMAZIONI PERSONALI

Guarino Tiziana

📍 Corso Vittorio Emanuele II 1/3 Scala C, 74122 Taranto (Italia)

☎ 333.700.87.26

✉ guarino.titty@gmail.com

🔗 tiziana.guarino@biologo.onb.it

Sesso Femminile | [Data di nascita](#) 09/04/1982 | [Nazionalità](#) Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

06/03/2019–alla data attuale

Data manager

I.R.C.C.S. Istituto Tumori "G. Paolo II" S.C. Oncologia Medica Via Orazio Flacco, 65 70100 Bari, Bari (Italia)

Vincitrice della selezione pubblica in qualità di esperto Data manager nell'ambito di attività relative al progetto "Centro Studi Clinici Trials" c/o Oncologia Medica (Delibera n° 82 del 21/06/2018)

2013–12/2018

Satagroup srl, Taranto (Italia)

Attività di docenza sicurezza Alimentare ed Attività di Nutrizionista per conto di :

Satagroup srl - Provider Minsalute/Agenas accreditato ed inserito in Albo Provider al n 434 presso le seguenti Organizzazioni clienti

Mensa Convitto Istituto Mondelli - Massafra (TA)

Centro Cottura di M Presta - Stomarella (FG)

Mensa Casa di cura San Camillo Taranto

Mensa O.S.M.A.I.R.M. Laterza TA

Mensa Stabilimento Balneare Gandoli Marina di Leporano

Mensa Stabilimento Balneare Canneto Beach Marina di Leporano

Ristorazione Gracido Service srls Lama Taranto

Gastronomia Km 0 Taranto

Ristorazione Cohiba Marina di Pulsano

Scuola per l'infanzia Winnie the Pooh Taranto

Agenzia certificata PIANI AUTOCONTROLLO HACCP

- Predisporre e attuare, implementare piano di autocontrollo di attività di ristorazione, stabilimenti balneari, supermercati, bar ecc....
- Effettuare campionamento analitico su superficie/attrezzatura;
- Effettuare campionamento analitico di prodotti intermedi o finiti (di matrici alimentari);
- Effettuare campionamento analitico su acque destinate ad uso natatorio, ad uso umano/microfiltrata;
- Interfacciarsi con laboratori riconosciuti dalla Regione Puglia per l'esecuzione di analisi ai fini dell'HACCP.

15/02/2017–31/12/2018

Policlinico di Bari, Bari (Italia)

Vincitrice dell'avviso pubblico in qualità di esperto Data manager nell'ambito di procedure inerenti la conduzione di Trials Clinici c/o U.O.C. Ematologia con Trapianto (Delibera n° 1730 del 13/12/2016)

07/01/2016–05/04/2016

Stage in Laboratorio Analisi

Casa di Cura Bernardini, Taranto (Italia)

Fase preanalitica: richiesta esami, registro prestazioni, preparazione del campione biologico, idoneità del campione, non conformità del campione, identificazione e rintracciabilità del campione, il trattamento del campione (centrifugazione, aliquatazione, conservazione ecc..).

Ematologia: Emocromo (parametri misurati, valori normali), striscio periferico, lettura microscopica.

Settore urine sedimento e trattamento del campione, esame urine, esame chimico-fisico, lettura microscopica del sedimento.

Settore batteriologia: urinocoltura (semica campione su diplside, lettura carica batterica, espettorato: semina su terreni primari, trattamento e colorazione per ricerca microscopica di BK- colorazione di Gram) ricerca sangue occulto nelle feci, antibiogramma

15/09/2014–31/12/2015

Study Coordinator

ASL-TA "Ospedale S.G. Moscati", Taranto (Italia) Via per Martina Franca TARANTO 74100 Taranto (Italia)

Study Coordinator in onco-ematologia (Determina dirigenziale 1832 del 03/09/2014 ASL- TA).

Conduzione di studi clinici nazionali e internazionali secondo norme GCP

Vincitrice di borsa di studio (per titoli e colloquio) in qualità di Data Manager, Castellaneta -TA-

29/12/2008–29/03/2009

Stage

Clinica Villa Verde -TA- Laboratorio Analisi, Taranto (Italia)

Fase preanalitica: richiesta esami, registro prestazioni, preparazione del campione biologico, idoneità del campione, non conformità del campione, identificazione e rintracciabilità del campione, il trattamento del campione (centrifugazione, aliquatazione, conservazione ecc..). **Ematologia:**

Emocromo (parametri misurati, valori normali), striscio periferico, lettura microscopica. **Settore urine** , sedimento e trattamento del campione, esame urine, esame chimico-fisico, lettura microscopica del sedimento. **Settore batteriologia:** urinocoltura (semica campione su diplside, lettura carica batterica, espettorato: semina su terreni primari, trattamento e colorazione per ricerca microscopica di BK- colorazione di Gram

01/06/2009–15/04/2014

Study Coordinator

Ospedale Civile Castellaneta –TA-, Castellaneta -TA- (Italia)

Vincitrice di borsa di studio (per titoli e colloquio) in qualità di Data Manager in conduzione di studi clinici nazionali e internazionali, di fase II e III, secondo norme GCP

02/01/2008–30/06/2008

Stage

Laboratorio di Patologia Clinica precisamente nel settore Chimico Clinico Ospedale SS. Annunziata di Taranto, Taranto (Italia)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

09/2015–09/2015

GCP Training Certificate Addendum R2

03/2009

Sostenuto Esame di Stato e iscritta all'Albo dei Biologi Sezione A

Numero d'ordine 060779

12/2006–07/2008	Laurea Magistrale in Biologia Agro-alimentare e della Nutrizione (6/S) Università degli Studi del Salento, Lecce (Italia)	Votazione 110/110 con Lode
10/2000–12/2006	Laurea in Scienze Biologiche (L-12) Università degli Studi del Salento, Lecce (Italia)	Votazione 103/110
09/1995–07/2000	Maturità Scientifica Istituto Tecnico Statale “MARIA PIA”, Taranto (Italia)	Votazione 83/100

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	C2	C1	C1	C1	C1
francese	B2	B2	B1	B1	B1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

Sono in grado di relazionarmi bene e con naturalezza con le persone che mi circondano.
Mi è facile e mi piace collaborare e lavorare con altre persone per raggiungere uno scopo o per portare a termine un progetto.
Allo stesso modo sono capace di lavorare autonomamente in modo estremamente efficiente.
Sono molto interessata alle novità per arricchire le mie conoscenze.

Competenze organizzative e gestionali

Durante il percorso universitario, ho migliorato la capacità di lavorare in gruppo partecipando attivamente a progetti che richiedevano un costante coordinamento delle attività e una valutazione degli obiettivi in corso. In qualità di Data Manager, la naturale propensione a confrontarmi con gli altri, mi ha permesso di interagire in modo professionalmente costruttivo con medici, farmacisti, infermieri, monitor e membri del Comitato Etico.

Competenze professionali

Funzioni svolte come Study Coordinator

- Predisporre la documentazione necessaria all'approvazione del Comitato Etico della sperimentazione clinica dell' U.O.;
- Seguire i rapporti con i promotori/sponsor degli studi e con i comitati degli studi;
- Seguire lo svolgimento degli studi clinici, curando l'aderenza al protocollo di studio e valutando criteri di inclusione/esclusione assieme ai ricercatori, in modo da favorire le attività di screening dei pazienti eleggibili;
- Visite di inizio studi e visite di monitoraggio;
- Conduzione e registrazione di trials clinici secondo le norme di Buona pratica clinica (GCP);
- Valutazione dei criteri di inclusione ed esclusione con l'ausilio di medici oncologici;
- Valutazione delle lesioni misurabili secondo i criteri RECIST con l'ausilio di medici radiologici;
- Valutazione delle tossicità nelle diverse schedule chemioterapiche, randomizzazione, compilazione di CRF e SAE;
- In caso di studi che prevedono la sperimentazione dei farmaci, curare la gestione dei farmaci sperimentali (conservazione ed archivio dei kit sperimentali presso il centro, contabilità di quanto consegnato/reso dai pazienti, inventario);
- Attività di laboratorio per la raccolta e conservazione del materiale biologico riguardante i diversi

studi nazionali e internazionali;

- Collaborare alla gestione degli eventi avversi (registrazione, notifica, raccolta dell'opportuna documentazione);
- Occuparsi della documentazione dello studio (manuali operativi, brochure per i pazienti, etc.);
- Promuovere la collaborazione tra diversi reparti ospedalieri, favorendo lo scambio di informazioni, documenti e referti clinici;
- In caso di studi multicentrici, interagire con il personale dislocato negli altri centri di sperimentazione per gli opportuni e proficui scambi di informazione riguardo agli studi in corso.

Colture cellulari: Preparazione di campioni e soluzioni in sterilità, capacità di lavoro in camera sterile e sotto cappa a flusso laminare.

Tecniche di biologia molecolare: Estrazione di DNA e RNA mediante Kit, elettroforesi su gel, PCR, preparazione di sonde di DNA marcate, clonaggio di vettori i cellule di E. Coli competenti, trasfezione di linee cellulari, preparazione di cellule competenti, produzione e purificazione di proteine ricombinanti in E. Coli, quantificazione proteica mediante BCA assay, preparazione e crioconservazione di acidi nucleici e campioni proteici, genotipizzazione mediante RFLP e TaqMan Real Time PCR.

Microscopia: Uso di microscopi a fluorescenza, a contrasto di fase e confocale, acquisizione di immagini mediante telecamera ed elaborazione di immagini al computer, FISH (Ibridazione In Situ Fluorescente) su preparato diretto e su tessuto incluso in paraffina, tecniche di immunocistochimica e immunocitochimica.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Ho un' ottima conoscenza degli applicativi Microsoft Word, Excel e Power Point e ottimo uso del PC per navigazione internet e posta elettronica. Buona capacità di consultazione di database bibliografici e altre fonti telematiche (es. PubMed, Genome Browser, etc.). Ottimo utilizzo di periferiche di acquisizione: scanner, fotocamera digitale, USB, video.

Patente di guida

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Tesi di laurea in Fisiologia Umana

VALUTAZIONE DEL TASSO ALCOLEMICO IN PAZIENTI DI PRONTO SOCCORSO

Tesi di laurea in Fisiologia della Nutrizione

"GHRELIN"

Partecipazione a corsi e congressi in qualità di relatore e Responsabile scientifico

- **"Cosa chiedono le donne"** – Massafra (TA), 12 dicembre 2009 – Presidente: Dott. Antonio Rinaldi in particolare il titolo della mia relazione è stato **"Devo fare la cavia?" Ricerca e partecipazione agli studi clinici**
- **Dal 21.11.2013 al 09.12.2013** Castellaneta (TA) Responsabile Scientifico e relatore Evento AGENAS **"QUALITY DATA MANAGER IN ONCOLOGIA"**
- **27 Aprile 2015, Taranto -Trattamento dell'Epatocarcinoma: esperienza di Real Life-**
- **"I tumori della pelle: la rete della promozione salvavita tra medici, professionisti della salute, educatori"** Taranto (TA), 11 Maggio 2015 Evento AGENAS n° 434-124044 ed. 1
- **PRINCIPALI PATOLOGIE GASTRO ENTERICHE. CLINICA E LABORATORIO Bari 16 Ottobre 2015** Evento Agenas 139608 Edizione 1
- Responsabile scientifica e relatore per evento professionale interattivo multidisciplinare (dal 16 Settembre al 16 Novembre 2015) **"APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE NELLE TERAPIE**

INNOVATIVE E TARGET NEI CARCINOMI" Evento AGENAS n° 434-124044 Ed. 1

Partecipazione a corsi e congressi
in qualità di discente

- 17 dicembre 2015 **WORKSHOP Studi clinici in oncologia: Focus sui tumori gastroenterici**
- 15 Ottobre 2015 **Taranto** Identity Web antiangiogenici nel mCRC della biologia al paziente target ;
- 27 Giugno 2015 **Manduria -TA-** "Evoluzione dell'approccio terapeutico al paziente con mCRCP: STATO DELL'ARTE NEL 2015";
- 23 Giugno 2015 **Roma** "Il ruolo dell'infermiere. Le terapie a bersaglio molecolare nel carcinoma mammario avanzato: dal curare al prendersi cura";
- 17 Giugno "LA QUALITA' NELLA CONDUZIONE DEGLI STUDI CLINICI"
- 10 Giugno 2015 **Taranto** "2015 ASCO ANNUAL MEETING";
- 22 Maggio 2015 **Roma** "LOCAL INVESTIGATOR MEETING – Protocollo 212082PCR4001";
- 27 Aprile 2015 **Expert Meeting** " TRATTAMENTO DELL'EPATOCARCINOMA:ESPERIENZA DI REAL LIFE";
- 27 febbraio 2015 **BARI** " GOIM: APPROPRIATEZZA IN ONCOLOGIA, ALLA RICERCA DEL TARGET";
- 27 febbraio 2015 **BARI** " GOIM: APPROPRIATEZZA IN ONCOLOGIA, ALLA RICERCA DEL TRAGET";
- 10 Febbraio 2015 **Taranto** " TARGETING LUNG CANCER";
- 21-22 Novembre 2014 **Roma** European Breast cancer trials Investigator Meeting;
- Maggio 2014 **Bari** "TRATTAMENTI NEOADIUVANTI IN ONCOLOGIA: alla ricerca di un percorso condiviso";
- Aprile 2014 **Brindisi** 11° corso regionale di Formazione Oncologica "GOIM: GOIM INCONTRA SIURO";
- Marzo 2014 **Taranto** "LA DIAGNOSTICA TIROIDEA: LA RISPOSTA DEL LABORATORIO AL QUESITO CLINICO";
- Settembre - Ottobre 2013 **Taranto** "LA ISO 9001:2008 NELLA REVISIONE DELLA NORMATIVA ACCREDITAMENTO";
- Ottobre 2013 **Lecce** "IMARCATORI TUMORALI NELLA PRATICA CLINICA: PRINCIPI GENERALI E LINEEGUIDA";
- Febbraio 2013 (**Bari**) Riunione dei Ricercatori GOIM "Farmaci biomolecolari in oncologia";
- Novembre 2012 (**Taranto**) Primo Soccorso e B.L.S."(Avvelenamenti e incidenti domestici – Basic Life Support);
- Novembre2011 (**Taranto**) CKD:"Malattia renale cronica. La gestione clinica della dialisi;
- Novembre2010 (**Taranto**) "RiskManagement in Sanità" organizzatodall'ASL di Taranto;
- Ottobre 2010 (**Taranto**) "CORSO DI FORMAZIONE PER IL PERSONALE ALIMENTARISTA";
- Giugno 2010 (**Brindisi**) 12° Congresso Nazionale del GOIM: "ALLA RICERCA DEL TARGET IN ONCOLOGIA";
- Aprile 2010 (**Manduria**) 6ª Giornata di Studio: "ATTUALITA' TERAPEUTICHE NEL CARCINOMA ALLA PROSTATA";
- Lecce 2010 (**Lecce**) 5ª Giornata di Studio: "IL CARCINOMA DEL POLMONE";
- Marzo 2010 (**Bari**) 4ª Giornata di Studio: "P-TEN/AKT PATHWAY IN ONCOLOGIA";
- Marzo 2010 (**Trani**) 3ª Giornata di Studio: "PROGRAMMAZIONE TERAPEUTICA DEL CARCINOMA METASTATICO";
- Marzo 2010 (**Bari**) "NUOVI ORIZZONTI NELLA GESTIONE DEL PAZIENTE CON BTcP";
- Febbraio 2010 (**Bari**) 32° Convegno Multidisciplinare di Oncologia "UP-DATE SUL TRATTAMENTO DEL CARCINOMA DEL COLON RETTO";
- Febbraio2010 (**Foggia**)2ª Giornata di Studio: "FATTORIDI CRESCITA E TERAPIE DI SUPPORTO";
- Gennaio 2010 (**Brindisi**)ho partecipato alla 1ªGiornata di Studio: "INIBITORI DELLENEOANGIOGENESI";
- Aprile 2009 (**Taranto**) 4ª Giornata di Studio: "COMPLICANZE INFETTIVE NEL PAZIENTE

ONCOLOGICO";

- **Aprile 2009** (Brindisi) 5° giornata di studio **"LA GESTIONE DEL CARCINOMA DELLA MAMMELLA IN ADIUVANTE";**
- **Ottobre 2009** (Taranto) Convegno **"TRATTAMENTO DEI TUMORI GASTROINTESTINALI E DEL POLMONE";**
- **Febbraio 2010** Corso di formazione ed aggiornamento professionale dal titolo: **"LE NUOVE FRONTIERE DEL LABORATORIO AL SERVIZIO DEL PAZIENTE DIABETICO";**
- **Novembre 2009** Corso di formazione ed aggiornamento professionale dal titolo: **"VALUTAZIONE DELLA COMPOSIZIONE CORPOREA IMPEDENZIOLOGIA E ANTRO-PLICOMETRIA";**
- **Aprile 2009** (Brindisi) 5ª Giornata di Studio: **"LA GESTIONE DEL CARCINOMA DELLA MAMMELLA IN ADIUVANTE";**
- **Aprile 2009** (Taranto) 4ª Giornata di Studio: **"COMPLICANZE INFETTIVE NEL PAZIENTE ONCOLOGICO";**
- **Marzo 2008** Corso di formazione ed aggiornamento professionale dal titolo: **"CELIACHIA"** , organizzato dall'Ordine Nazionale Biologi e accreditato presso il Ministero della Salute;
- **Ottobre 2008** , Corso di formazione ed aggiornamento professionale dal titolo: **"DIETA MEDITERRANEA E SICUREZZA ALIMENTARE"** , organizzato dall'Ordine Nazionale Biologi e accreditato presso il Ministero della Salute;
- **Aprile al maggio 2008** , Corso di formazione ed aggiornamento professionale dal titolo: **"GESTIONE DEL PAZIENTE OBESO- COMPITI ED OBIETTIVI DEL NUTRIZIONISTA"** , organizzato dall'Ordine Nazionale Biologi e accreditato presso il Ministero della Salute;

Partecipazione a corsi e congressi
in qualità di uditore

Dal 14/04/2012 al 14/04/2012 **IN VINO VERITAS : ATTUALITA' E PROSPETTIVE NELLA SICUREZZA IGIENICO SANITARIA DELLA FILIERA ENOLOGICA SATAGROUP SRL** ID Evento 30729 Edizione 1

Dal 25/05/2012 al 25/05/2012 **CORSO DI AGGIORNAMENTO SULLE SINDROMI ALLERGICHE IGE MEDIATE (INALANTI, ALIMENTARI, FARMACI) SATAGROUP SRL** ID Evento 34599 Edizione 1

Dal 23/06/2012 al 23/06/2012 **GIORNATE JONICHE DI PATOLOGIA CLINICA : DAL LABORATORIO ALLA CLINICA SATAGROUP SRL** ID Evento 36155 Edizione 1

Dal 12/09/2012 al 11/10/2012 **IL PERCORSO DELLA CERTIFICAZIONE DI QUALITÀ E LA GESTIONE AMBIENTALE NELLE ORGANIZZAZIONI SANITARIE SATAGROUP SRL** ID Evento 42525 Edizione 1

Dal 05/09/2013 al 24/10/2013 **LA ISO 9001:2008 NELLA REVISIONE DELLA NORMATIVA ACCREDITAMENTO SATAGROUP SRL** ID Evento 73166 Edizione 1

Dal 10/09/2014 al 10/09/2014 **TOSSICOLOGIA CLINICA, FORENSE E AMBIENTALE: LINEE GUIDA E APPLICAZIONI SATAGROUP SRL** ID Evento 99617 Edizione 1

Dal 09/04/2015 al 05/05/2015 **TECNOLOGIA E INNOVAZIONE : REENGINEERING O IMPROVEMENT? SATAGROUP SRL** ID Evento 119740 Edizione 1

Dal 07/05/2015 al 12/12/2015 **PREVENZIONE, SORVEGLIANZA E CONTROLLO MALATTIE INFETTIVE NEGLI AMBIENTI CONFINATI SATAGROUP SRL** ID Evento 124183 Edizione 1

Dal 19/06/2015 al 19/06/2015 **IL MONITORAGGIO DELLE DROGHE D'ABUSO NELLA TOSSICOLOGIA FORENSE: PROCEDURE OPERATIVE ED ADDESTRAMENTO DEL PERSONALE SANITARIO SATAGROUP SRL** ID Evento 128957 Edizione 1

Dal 09/05/2016 al 14/11/2016 **GESTIONE DEI RIFIUTI SANITARI SATAGROUP SRL** ID Evento 157849 Edizione 1

Dal 07/05/2015 al 08/10/2015 **QUALITÀ E SICUREZZA NELLE NUOVE NORME ISO IN SANITA' SATAGROUP SRL** ID Evento 119730 Edizione 1

Conoscenza di sistemi:

- IQVIA
- CENDUIT
- OPIS

- Laboratory HISTOGENEX
- Genomic Platform
- Medidata Rave
- Clinitec IWRS and IVRS

Ai sensi del D.L. 196/03 (tutela della persona ed altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali), autorizzo al trattamento dei dati personali contenuti nel presente Curriculum Vitae.

Certificazioni Vincitrice di concorso (Delibera n° 1730 del 13/12/2016) con il quale dimostro di essere vincitrice dell'avviso pubblico in qualità di esperto Data manager nell'ambito di procedure inerenti la conduzione di Trials Clinici c/o U.O.C. Ematologia con Trapianto (Policlinico di Bari)