

## INFORMAZIONI PERSONALI

dott. Daniele Leonardi Vinci

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

Dal 01/01/2024

Contratto individuale di lavoro a tempo indeterminato da Dirigente Farmacista  
*AOOR Villa Sofia – Cervello*

- referente del P.O. V. Cervello della gestione dei dispositivi medici forniti in “conto deposito”. Predisposizione di fabbisogni, analisi sui consumi e previsioni sul budget, sviluppo di procedure, ispezioni di reparto. Referente per ipresidi Cervello e Villa Sofia per la gestione degli inventari e la corrispondenza delle giacenze contabili.

15/02/2022-31/12//2023

Contratto individuale di lavoro a tempo determinato da Dirigente Farmacista  
*AOOR Villa Sofia - Cervello*

Attività di erogazione a favore delle strutture sanitarie autorizzate richiedenti degli anticorpi monoclonali ed antivirali orali autorizzati per il trattamento del COVID-19, gestione di ordini e richieste di magazzino, gestione dei dispositivi medici non specialistici e specialistici,

04/02/2021 - 14/02/2022

Contratto Co.Co.Co nell'ambito della campagna vaccinale anti COVID-19  
*Policlinico P. Giaccone di Palermo.*

- Attività di gestione di magazzino, allestimento e controllo qualità delle dosi di vaccino nell'ambito della campagna di vaccinazione anti COVID-19.

1/02/2018 - 22/10/2021

Specializzando di Farmacia Ospedaliera

*Istituto Mediterraneo per i Trapianti e Terapie ad Alta Specializzazione (ISMETT)*

- Acquisizione di competenze riguardo la conoscenza e l'attuazione degli standard qualitativi JCI (Joint Commission International), delle procedure interne ISO, del riconoscimento e la valutazione delle criticità nelle mediche dei vari reparti, nell'attività di distribuzione diretta dei farmaci in primo ciclo e file F e nell'attività di controllo dell'allestimento dei preparati parenterali sterili, nella stesura e sottomissione di protocolli sperimentali ai comitati etici.

Giugno - Dicembre 2018

**Farmacista trainer ed esperto in dose unitaria**

*Sinteco S.p.A, zona industriale di Villanova, 32013 (Longarone, BL)*

- attività di formazione effettuata presso la sede Sinteco (zona industriale Villanova di Longarone, BL) e presso l'ospedale AZ Damiaan (ouwelozestraat 100, 8400 Ostenda, Belgio), acquisizione di conoscenze specifiche sull'utilizzo delle automazioni per la distribuzione del farmaco in dose unitaria. Attività di setting e parametrizzazione del formulario ospedaliero per l'utilizzo in dose unitaria presso l'IRCCS ISMETT (via Tricomi n° 5, PA), formazione del personale sul corretto utilizzo delle automazioni Sinteco, supporto logistico durante le fasi di avviamento del primo reparto pilota totalmente gestito in dose unitaria, stesura di manuali e linee guida per il corretto utilizzo dei macchinari dedicati.

1/04/2017 - 1/12/2017

**Tirocinio pratico-professionale post-lauream**

*Farmacia Ganguzza Dottor Giuseppe, sita in C.so Vittorio Emanuele n°236, Villabate (PA)*

- Maturata esperienza nell'attività al banco, nella relazione con la clientela, nella conoscenza dei farmaci originator e biosimilari, fitoterapici, veterinari e omeopatici, nell'ordine e gestione dei farmaci in DPC, nel controllo dell'appropriatezza prescrittiva, nella gestione delle pratiche per assistenza protesica, nella gestione delle richieste per l'ossigeno medico tramite portale web e nell'utilizzo del software gestionale per farmacie win-farm.

1/03/2016 -1/03/2017

**Tesi di laurea sperimentale in farmacologia e tossicologia**

*Laboratorio di "Neuropsicofarmacologia" dell'Università degli Studi di Palermo (C.so Tukory, 129)*

- Attività di ricerca sulla determinazione degli effetti indotti da un'esposizione intrauterina all'agonista cannabinoide dei recettori CB1 e CB2, Cp 55-940, valutati su una progenie di ratto Wistar in età adolescenziale. Acquisizione di competenze specifiche sui vari tipi di test comportamentali effettuati su modello animale (Elevated Plus Maze, Novel Object Recognition Test, Open Field Test, paradigma Fear, paradigma Operante e Morris Water Maze) e sull'utilizzo del behavioural tracking software Any-Maze. Conseguimento di certificazione sulla legislazione vigente in merito alla sperimentazione animale (D.L. n° 26 04/03/2014 e DIR. EU 2010/63) che regola le buone norme di cura ed utilizzo delle cavie da laboratorio.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 15/12/2022
  - Diploma di Master in Management in Farmacia Clinica Oncologica conseguito presso *l'Università degli Studi di Catania*.
- 22/10/2021
  - Diploma di Specializzazione in Farmacia Ospedaliera conseguito presso *l'Università degli Studi di Palermo* con la votazione di 50/50 e lode.
- 10/07/2017
  - Abilitazione all'esercizio professionale conseguita presso l'Università degli Studi di Palermo
- 22/03/2017
  - Laurea Magistrale in Farmacia conseguita presso *l'Università degli Studi di Palermo* con la votazione di 110/110.
- Luglio 2011
  - Diploma di maturità scientifica conseguito presso il Liceo Scientifico "*Benedetto Croce*" di Palermo.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B2	B2	B2	B2	B2

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato  
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze digitali

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

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato  
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

- Ottima padronanza degli strumenti della suite per ufficio office (excel, word, power point), capacità di sviluppare report, elaborare dati, registrare macro, conoscenza di base della lingua VBA e conoscenza avanzata del linguaggio R e dell'applicativo Rstudio.
- Buona conoscenza del software di analisi statistica Graphpad Prism.

Patente di guida

B

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni e premi  
Riconoscimenti (abstracts e poster  
congressuali)

- Enrica Di Martino, Piera Polidori, Daniele Leonardi Vinci, Alessio Provenzeni. RIDUZIONE DELLE PRESCRIZIONI INAPPROPRIATE CONNESSE ALLE ALLERGIE DEL PAZIENTE DA PARTE DEL FARMACISTA CLINICO. Presentato al XXXIX Congresso SIFO (2018), P127. GIFAC 2018;32(3 Suppl. 1):e35-e47; DOI 10.1721/3020.30168.
- Enrica Di Martino, Daniele Leonardi Vinci, Piera Polidori. SORVEGLIANZA E MONITORAGGIO DELLE CADUTE IN AMBITO OSPEDALIERO: FOCUS SUI FATTORI DI RISCHIO CORRELATI ALLE CARATTERISTICHE DEL PAZIENTE E ALLA TERAPIA FARMACOLOGICA. Premiato tra i "10 best posters con primo autore under 40" al XXXIX congresso SIFO (2018), P518. GIFAC 2018;32(3 Suppl. 1):e174-e177; doi 10.1721/3020.30189.
- Daniele Leonardi Vinci, Enrica Di Martino, Piera Polidori. ANALISI QUALI-QUANTITATIVA DEL MANAGEMENT FARMACEUTICO IN OSPEDALE: ASPETTI CRITICI E RELATIVE STRATEGIE DI OTTIMIZZAZIONE. Premiato tra i "10 best posters con primo autore under 40" al (XXXIX) congresso SIFO 2018, P394. GIFAC 2018; 32(3 Suppl. 1):e132-e134; DOI 10.1721/3020.30178.
- E Di Martino, D Leonardi Vinci, P Polidori. SURVEILLANCE AND MONITORING OF PATIENT FALLS IN A HOSPITAL SETTING BY THE HOSPITALPHARMACIST: FOCUS ON PATIENT-RELATED RISK FACTORS AND DRUG THERAPY. ISMETT, Clinical Pharmacy, Palermo, Italy. 10.1136/ejhpharm-2019-eahpconf.551. 10.1136/ejhpharm-2019-eahpconf.551
- E. Di Martino, D. Leonardi Vinci, R. Giammona, P. Polidori . ANALISI DELL'IMPATTO LOGISTICO ED ECONOMICO OSPEDALIERO RELATIVO ALL'INSTALLAZIONE DI UN SISTEMA ROBOTIZZATO PER LA GESTIONE DEL FARMACO IN DOSE UNITARIA. Selezionato tra i 30 best posters e accettato come presentazione orale al XL Congresso Sifo (2019) P138. GIFAC 2019;33(3 Suppl. 1):e45-e51; DOI 10.1721/3259.32267.
- R. Giammona, E. Di Martino, D. Leonardi Vinci, P. Polidori. SELF -ASSESSMENT OSPEDALIERO SULLA DISPONIBILITÀ DI FARMACI DA IMPIEGARE IN CASO

- DI CATASTROFE. Selezionato tra i 30 best posters, accettato come presentazione orale e premiato tra i "10 best posters con primo autore under 40" al XL Congresso Sifo (2019). P35. GIFAC 2019;33(3 Suppl. 1):e13; DOI 10.1721/3259.32263.
- D. Leonardi Vinci, R. Giammona, E. Di Martino, P. Polidori. ANALISI DELL'EFFICACIA DELL'ATTIVITÀ ISPETTIVA SVOLTA DAL FARMACISTA OSPEDALIERO NELLE MEDICHERIE DI REPARTO COME STRUMENTO DI GOVERNANCE DEL RISCHIO CLINICO. Selezionato tra i 30 best posters e accettato come presentazione orale al XL Congresso Sifo (2019) P120. GIFAC 2019;33(3 Suppl. 1):e38-e44; DOI 10.1721/3259.32265.
  - Vinci, D. L., Giammona, R., Di Martino, E., Provenzani, A., & Polidori, P. (2020). 5PSQ-100 COMPARATIVE ANALYSIS OF THE SAFETY AND TOLERABILITY PROFILE OF PIRFENIDONE AND NINTEDANIB IN THE TREATMENT OF IDIOPATHIC PULMONARY FIBROSIS. <http://dx.doi.org/10.1136/ejhpharm-2020-eahpconf.417>
  - D. Leonardi Vinci, E. Di Martino, R. Giammona, A. Provenzani, P. Polidori. "DEVELOPMENT AN INFORMATIC HAZARD VULNERABILITY ANALYSIS TOOL TO MINIMISE MEDICINES SHORTAGES". Poster presentato al 25th Anniversary EAHP Congress - Hospital Pharmacy 5.0 - the future of patient care (2021). GPI numbered SPD9269.
  - Di Martino, E., Leonardi, D. V., Giammona, R., Provenzani, A., & Polidori, P. (2020). 2SPD-025 APPLICATION OF HAZARD VULNERABILITY ANALYSIS TO EVALUATE THE RISK LEVEL OF MEDICINE SHORTAGES. <http://dx.doi.org/10.1136/ejhpharm-2020-eahpconf.44>
  - Giammona, R., Di Martino, E., Vinci, D. L., Provenzani, A., & Polidori, P. (2020). 5PSQ-096 HAZARD VULNERABILITY ANALYSIS TO EVALUATE THE RISK OF DRUG SHORTAGES ACCORDING TO THERAPEUTIC CLASS. <http://dx.doi.org/10.1136/ejhpharm-2020-eahpconf.413>
  - R. Giammona, D. Leonardi Vinci, E. Di Martino, A. Dolcimascolo, P. Polidori. UTILIZZO DELL'HAZARD VULNERABILITY ANALYSIS MODIFICATA PER VALUTARE IL RISCHIO CARENZA DEI FARMACI UTILIZZATI PER I PAZIENTI AFFETTI DA COVID-19. Selezionato tra i 27 best posters al XLI Congresso Sifo, accettato come presentazione orale e vincitore del premio EAHP. PC14. GIFAC 2020;34(3 Suppl. 1):e1-e29 | doi 10.1721/3482.34643
  - D. Leonardi Vinci, R. Giammona, E. Di Martino, P. Polidori. CREAZIONE DI UNO SUPPORTO INFORMATICO PER L'EFFICIENTAMENTO DELL'APPROVVIGIONAMENTO DEI FARMACI PER I PAZIENTI OSPEDALIZZATI CON INFEZIONE DA COVID-19. Presentato al XLI Congresso Sifo. P108. GIFAC 2020;34(3 Suppl. 1):e1-e29 | doi 10.1721/3482.34643
  - E. Di Martino, D. Leonardi Vinci, R. Giammona, A. Dolcimascolo, P. Polidori. "META-ANALISI SUI DATI DI EFFICACIA CLINICA DI PIRFENIDONE, NINTEDANIB E PAMREVLUMAB SULLA RIDUZIONE DEL TASSO DI DECLINO DELLA CAPACITÀ VITALE FORZATA IN PAZIENTI CON FIBROSI POLMONARE IDIOPATICA". Presentato al XLI Congresso Sifo. P140. GIFAC 2020;34(3 Suppl. 1):e30-e78 | doi 10.1721/3482.34644
  - D. Leonardi Vinci, A. Meccio, A. Provenzani, P. Polidori. DEVELOPMENT OF AN IT TOOL TO ESTIMATE THE THERAPEUTIC NEEDS OF HOSPITALISED PATIENTS WITH COVID19 INFECTION BASED ON SIR EPIDEMIOLOGICAL MODEL. Poster presentato al 25th Anniversary EAHP Congress - Hospital Pharmacy 5.0 - the future of patient care (2021). GPI n° SPD10217

- A. Dolcimascolo, D. Leonardi Vinci, E. De Luca, P. Polidori. VALUTAZIONE DEL PROFILO DI SICUREZZA E TOLLERABILITÀ DEL PRIMO VACCINO ANTI-SARS-COV-2 A MRNA RICOMBINANTE IN UN CONTESTO REALWORLD. Presentato al XLII Congresso Sifo, GIFAC 2021;35(3 Suppl. 1):e1-e45 | doi 10.1721/3677.36626
- D. Leonardi Vinci, M. Iannelli, I. Miccichè, E. Taormina, C. La Seta. CREAZIONE DI UNO STRUMENTO INFORMATICO PER SUPPORTARE IL FARMACISTA OSPEDALIERO NELLA GESTIONE DELLE DOSI DI VACCINO ANTICOID-19. Presentato al XLII Congresso Sifo. GIFAC 2021;35(3 Suppl. 1):e1-e45 | doi 10.1721/3677.36626
- E. De Luca, D. Leonardi Vinci, A. Dolcimascolo, P. Polidori. ANALISI DELL'IMPATTO DELLA PANDEMIA DA SARS-COV-2 SUL FENOMENO DELLE CARENZE DEI FARMACI. Presentato al XLII Congresso Sifo, GIFAC 2021;35(3 Suppl. 1):e1-e45 | doi 10.1721/3677.36626
- D. Leonardi vinci, A. Dolcimascolo, E. De luca, P. Polidori. STUDIO CASO-CONTROLLO PER VALUTARE IL RISCHIO DI CADUTA LEGATO ALLA TERAPIA FARMACOLOGICA NEI PAZIENTI OSPEDALIZZATI. Presentato al XLII Congresso Sifo, GIFAC 2021;35(3 Suppl. 1):e46-e124 | doi 10.1721/3677.36627

 Pubblicazioni  
 Riconoscimenti e premi  
 (Articoli)

- Leonardi Vinci D, Polidori C, Polidori P. The healthcare and pharmaceutical vulnerability emerging from the new Coronavirus outbreak. *European Journal of Hospital Pharmacy* 2020;27:129-130. doi:10.1136/ejhpharm-2020-002278
- Polidori, P., Vinci, D. L., Adami, S., Bianchi, S., Faggiano, M. E., & Provenzani, A. (2020). Role of the hospital pharmacist in an Italian antimicrobial stewardship programme. *European Journal of Hospital Pharmacy*. doi: 10.1136/ejhpharm-2020-002242
- Provenzani, A., Hospodar, A. R., Meyer, A. L., Vinci, D. L., Hwang, E. Y., Butrus, C. M., & Polidori, P. (2020). Multidrug-resistant gram-negative organisms: a review of recently approved antibiotics and novel pipeline agents. *International Journal of Clinical Pharmacy*, 1-10.
- Vinci, D. L., Meccio, A., Provenzani, A., Faggiano, M. E., Miljković, N., Makridaki, D., ... & Polidori, P. (2021). The European COVID-19 drugs calculation tool: an aid for the estimation of the drugs needed during the SARS-CoV 2 pandemic. *European Journal of Hospital Pharmacy*.
- Leonardi Vinci D, Polidori P, Miljković N, et al. Lessons learnt from the COVID-19 pandemic: results of EAHP survey on the future crisis preparedness of hospital pharmacies *European Journal of Hospital Pharmacy* Published Online First: 08 September 2021. doi: 10.1136/ejhpharm-2021-002944

 Pubblicazioni  
 Riconoscimenti e premi  
 (Progetti EAHP)

- Titolo: European List of Emergency Medicines - ELEM. Pubblicato sul sito web dell'EAHP, <https://www.eahp.eu/practice-and-policy/european-list-emergency-medicines>.
- Titolo: European COVID-19 drugs calculation tool. Pubblicato sul sito web dell'EAHP, <https://www.eahp.eu/practice-and-policy/covid-19>.

## Pubblicazioni

- Relatore al XLI Congresso Sifo tenutosi online dal 10 al 12 Dicembre 2020. Sessione parallela numero 10, relazione dal titolo: utilizzo di strumenti informatici

**Riconoscimenti e premi  
(presentazioni orali)**

per la gestione degli scenari emergenziali e pandemie.

- Relatore al corso di aggiornamento ELEMENTI DI COMUNICAZIONE E DI METODOLOGIA SCIENTIFICA PER SMASCHERARE LE FAKE NEWS tenutosi a Bari il 10/05/2022. Sessione pratica dal titolo “Rintracciare le Fake news: la lettura critica delle pubblicazioni scientifiche.”
- Moderatore al MEETING DI PRIMAVERA FARMACISTI OSPEDALIERI E TERRITORIALI REGIONE SICILIA tenutosi a Mazara del Vallo il 14/05/2022. VIII sessione dal titolo “Esperienze internazionali di farmacia ospedaliera nel bacino Mediterraneo Farmacisti ospedalieri a confronto: Egitto - Malta - Grecia - Sierra Leone”
- Relatore al corso di aggiornamento MEETING DI PRIMAVERA FARMACISTI OSPEDALIERI E TERRITORIALI REGIONE SICILIA tenutosi a Mazara del Vallo dal 4 al 6/05/2023. Sessione V dal titolo “DISPOSITIVI MEDICI E GESTIONE CONTO DEPOSITO”.

**Docenze come contrattista  
esterno**

- “Elementi di bioetica I”, 1° anno della Scuola di Specializzazione in Farmacia Ospedaliera, Università degli Studi di Palermo, 1 CFU, A/A 2021/2022.
- “Elementi di bioetica II”, 3° anno della Scuola di Specializzazione in Farmacia Ospedaliera, Università degli Studi di Palermo, 1 CFU, A/A 2021/2022.

**Dati personali**

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Il sottoscritto ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 e consapevole delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 nelle ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

Palermo, 29/04/2024

**IL DICHIARANTE**

*Dott. Daniele Leonardi Vinci*