

EUROPÄISCHES LEBENS-LAUF-MUSTER



ANGABEN ZUR PERSON

Name	Pasquale Di Salle
Adresse	Viale Leone 10, Portici (NA), 80055, Italien
Instagram	https://www.instagram.com/pasqualedisalle
Facebook	https://fb.com/piano.music.page
Telefon	+39 3274932220
E-mail	pasquale.disalle@gmail.com
Staatsangehörigkeit	italienisch
Geburtsdatum	27/10/1983
Führerschein(e)	B
Conjuality	ledig

ARBEITSERFAHRUNG

- **Datum (von - bis)** **von 10/2016 bis heute**
- Name und Adresse des Arbeitgebers **Selbstständig**
- Tätigkeitsbereich oder Branche **Informatik**
- Beruf oder Funktion **Social Media Manager**
- Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten **Administrator der Facebook-Seite "Pianoforte" (350.000 Follower)**

- **Datum (von - bis)** **von 10/2024 bis heute**
- Name und Adresse des Arbeitgebers **Guydeez / GetYourGuide**
- Tätigkeitsbereich oder Branche **Tourismus**
- Beruf oder Funktion **Reiseleiter**
- Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten **Privater Tourguide**

- **Datum (von - bis)** **von 06/2016 bis heute**
- Name und Adresse des Arbeitgebers **Selbstständig**
- Tätigkeitsbereich oder Branche **Fotografie**
- Beruf oder Funktion **Reisefotograf**
- Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten **Eventfotografie an touristischen Orten**

- **Datum (von - bis)** **von 06/2016 bis heute**
- Name und Adresse des Arbeitgebers **Selbstständig**
- Tätigkeitsbereich oder Branche **Musiker und Tangolehrer**

- Beruf oder Funktion Unterhaltung
 - Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten Tangolehrer, Pianist, Klavierlehrer, Arrangeur, Komponist, Experte für Computermusik, Tontechniker
-
- **Datum (von - bis)** **von 05/2018 bis 11/06/2025**
 - Name und Adresse des Arbeitgebers Öffentliche Schule
 - Tätigkeitsbereich oder Branche Bildung
 - Beruf oder Funktion Lehrer
 - Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten Mathematik- und Naturwissenschaftslehrer
-
- **Datum (von - bis)** **von 09/01/2009 bis 15/09/2014**
 - Name und Adresse des Arbeitgebers Panharmonikon GmbH., via San Sebastiano 15 Neapel (NA) 80134, Italien
 - Tätigkeitsbereich oder Branche Handel und Musikinstrumente
 - Beruf oder Funktion Teilzeitarbeit
 - Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten Verkäufer, Webmaster und Grafikdesigner, Audiotechniker, Vorführer und Klavier Produktspezialist, Kundendienst
-
- **Datum (von - bis)** **von 21/05/2011 bis 17/06/2014**
 - Name und Adresse des Arbeitgebers Fakultät für Landwirtschaft der Universität von Neapel "Federico II", via Università 100 Portici (NA) 80055, Italien
 - Tätigkeitsbereich oder Branche Biologie, Landwirtschaft, Informatik, Forschung
 - Beruf oder Funktion Bioinformatischer Forscher
 - Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten Forschung an Gen-Netzwerke, Studien über Data-Mining, Produktion der Web Plattformen für die Abfrage über Wissenschaftsdatenbank, Scripting, Tätigkeiten wie den UNIX und Windows Techniker
-
- **Datum (von - bis)** **von 01/05/2010 bis 31/11/2010**
 - Name und Adresse des Arbeitgebers CRIB (Das abteilungsübergreifende Forschungszentrum für die Biomaterialien), Universität von Neapel "Federico II", Piazzale Tecchio 80, Neapel (NA) 80125
 - Tätigkeitsbereich oder Branche Biologie, Medizin, Forschung
 - Beruf oder Funktion Forscher
 - Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten Produktion der gedekten Stent gegen Restenose
-
- **Datum (von - bis)** **von 01/10/2008 bis 07/01/2009**
 - Name und Adresse des Arbeitgebers Okairos GmbH, CEINGE, via Gaetano Salvatore 486 Neapel (NA), 80145, Italien
 - Tätigkeitsbereich oder Branche Pharmazeutik, Biologie, Medizin, Forschung
 - Beruf oder Funktion Techniker für Impfstoffproduktion
 - Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten Vorbereitung der Impfstoffprototypen gegen HIV und HCV, die durch die Gentherapie Techniken verwendet werden; d. h. PCR, Kultur der TREX und PERC6 Zellen, Colony PCR, Kultur der Adenovirus, Maxi und Mini Prep, Southern Blot
-
- **Datum (von - bis)** **von 01/03/2004 bis 01/31/2008**
 - Name und Adresse des Arbeitgebers Abteilung für Neurowissenschaften der Universität von Neapel "Federico II", via Pansini 5 Neapel (NA) 80131, Italien
 - Tätigkeitsbereich oder Branche Biologie, Medizin, Forschung
 - Beruf oder Funktion Ausbildung
 - Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten Praktische Ausbildung für die Erreichung des Bachelors und Masters Abschlusses. Verwendete Techniken: Kultur der Zelle, Transfektion, Immunfluoreszenz, Durchflusszytometrie (FACSSCAN), Western blot

ANDERE ARBEITSERFAHRUNG

- Datum (von - bis)

- Name und Adresse des Arbeitgebers
- Tätigkeitsbereich oder Branche
 - Beruf oder Funktion
- Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten

von 2002 bis heute

Selbstarbeit

Musik

Musik, DJ

Pianist, Klavierlehrer, Arrangeur, Komponist, Experte der Computermusik, Audiotechniker

- Datum (von - bis)

- Name und Adresse des Arbeitgebers
- Tätigkeitsbereich oder Branche
 - Beruf oder Funktion
- Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten

von 2002 bis heute

Selbstarbeit

Informatik

Informatischer Techniker, Websites, Grafik, Foto

Kundendienst zu Hause, Websites Produktion, Bannerwerbung, Foto Verkäufer auf Microstock Websites

SCHUL- UND BERUFSBILDUNG

- Datum (von - bis)

- Name und Art der Bildungs- oder Ausbildungseinrichtung
- Hauptfächer/berufliche Fähigkeiten

von 12/01/2015 bis 18/05/2015

Musik Schule "Mousikos", Via Giovanni Verga, 41 84043 AGROPOLI (SA)

Tonmeisterausbildung

- Datum (von - bis)

- Name und Art der Bildungs- oder Ausbildungseinrichtung
- Hauptfächer/berufliche Fähigkeiten

von 21/05/2011 bis 19/05/2014

Schule der Promotion (PhD) über Bioinformatik, gemacht im Fakultät für Landwirtschaft der Universität von Neapel "Federico II"

Forschung an Gen-Netzwerke über *Vitis vinifera* und *Arabidopsis thaliana*, Studien der Data Mining mit Microarray, Produktion der Web Plattformen für die Abfrage über Wissenschaftsdatenbank, Scripting mit Perl, Python und R, Tätigkeiten wie UNIX und Windows Techniker, Sequenz-Alignments, Produktion des Genome Browsers.

Doktor der Bioinformatik

- Bezeichnung der erworbenen Qualifikation
- Titel der Diplomarbeit

Analyse des Co-expressions über *A. Thaliana*

- Datum (von - bis)

- Name und Art der Bildungs- oder Ausbildungseinrichtung
- Unterstützt Prüfungen

von 2005 bis 2008

Haupt-klavier, Hochschule für Musik "San Pietro a Majella", Neapel, Italien

Theorie und drei-jahres Solfeggio für Instrumentalisten, durch Abschluss, zweijahres komplementären Harmonie

- Datum (von - bis)

- Name und Art der Bildungs- oder Ausbildungseinrichtung
- Hauptfächer/berufliche Fähigkeiten

von 19/09/2005 bis 26/10/2007

Master Abschluss in medizinischem Biotechnologie, Universität von Neapel "Federico II", der zweite Poliklinik von Neapel

Biologie, Biotechnologie, Chemie, Biochemie, Molekularbiologie, Immunologie, Onkologie, Epidemiologie, Transplantation, Bioinformatik, Diagnostik, Pharmakogenomik

- Bezeichnung der erworbenen Qualifikation
- Titel der Diplomarbeit
- Abstimmung

Doktor mit Master Abschluss in medizinischem Biotechnologie

"Regulierung der Enzyme NOX-DUOX durch oxidativen Stress". 110 cum laude

<ul style="list-style-type: none"> • Datum (von - bis) • Name und Art der Bildungs- oder Ausbildungseinrichtung • Hauptfächer/berufliche Fähigkeiten <ul style="list-style-type: none"> • Bezeichnung der erworbenen Qualifikation • Titel der Diplomarbeit <ul style="list-style-type: none"> • Abstimmung 	<p>von 15/09/2002 bis 29/09/2005</p> <p>Bachelor Abschluss in Biotechnologie für die Gesundheit, Universität von Neapel "Federico II", der zweite Poliklinik von Neapel</p> <p>Biologie, Biotechnologie, Chemie, Mathematik, Physik, Englisch, Organische Chemie, Biochemie, Molekularbiologie, Immunologie, Onkologie, Epidemiologie, Transplantation, Bioinformatik, Diagnostik, Pharmakogenomik, Betriebswirtschaftslehre, Diätetik</p> <p>Doktor mit Bachelor Abschluss in Biotechnologie für die Gesundheit</p> <p>"Die Durchflusszytometrie angewandte an dem Studium der redox Transduction des Signals".</p> <p>110 cum laude</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Datum (von - bis) • Name und Art der Bildungs- oder Ausbildungseinrichtung • Hauptfächer/berufliche Fähigkeiten <ul style="list-style-type: none"> • Bezeichnung der erworbenen Qualifikation <ul style="list-style-type: none"> • Abstimmung 	<p>von 14/09/1997 bis 09/07/2002</p> <p>Wissenschaftliche Gymnasium "F. Silvestri" von Portici, Neapel</p> <p>Italienisch, Mathematik, Physik, Informatik, Biologie, Chemie, Geschichte, Geographie Astronomie, Philosophie, Englisch</p> <p>Wissenschaftliche Bakkalaureat</p> <p>100/100</p>

PERSÖNLICHE FÄHIGKEITEN UND KOMPETENZEN.

MUTTERSPRACHE

Italienisch

SONSTIGE SPRACHEN

- Lesen
- Schreiben
- Sprechen

Englisch

Ausgezeichnet

Ausgezeichnet

Ausgezeichnet

- Lesen
- Schreiben
- Sprechen

Deutsch

Gut

Gut

Gut

- Lesen
- Schreiben
- Sprechen

Spanisch

Mittelstufe

Mittelstufe

Mittelstufe

- Lesen
- Schreiben
- Sprechen

Französisch

Mittelstufe

Mittelstufe

Mittelstufe

SOZIALE FÄHIGKEITEN UND KOMPETENZEN

Teamfähigkeit und interkulturelle Kompetenz, erworben in internationalen Forschungslaboren sowie durch musikalische Tätigkeiten. Gewöhnt um Leute zu treffen, danke an der Arbeit wie Musiker und Verkäufer der Musikinstrumente

ORGANISATORISCHE FÄHIGKEITEN UND KOMPETENZEN

Ausgezeichnete administrative Fähigkeiten, die beim die Verwaltung, Lieferungen und on-line Märkten Verwalten des Panharmonikon GmbH geschäfts (www.panharmonikon.net) bekommen wurden. Management der Studenten hindurch die drei Jahren des Promotions, um kurze Forschungsprojekte zu führen

TECHNISCHE FÄHIGKEITEN UND KOMPETENZEN

Ausgezeichnete Beherrschung des Windows 11, als informatische Techniker erreicht worden

Gute Erfahrung mit Unix auf Plattformen CentOS, Debian, Ubuntu, Android

Diskrete Fähigkeiten mit OS Lion und Mavericks

Management der HP cluster, und Fujitsu Servers

Management der Netzwerke

Ausgezeichnete Beherrschung des HTML, CSS, Photoshop, Lightroom, Camera Raw Flash, Excel, PowerPoint, Word

Tägliche Verwendung des CMS Joomla, Wordpress, Magento, Prestashop, Os Commerce

Gute Fähigkeit mit Perl, Python, PHP, Javascript, MySQL, R, R studio, Genome Browser, Cytoscape, Matlab

Grundkenntnisse des Javas (gegenwärtig man ist dabei zu studieren), Lightwave, 3d studio und Maya

Ausgezeichnete Beherrschung des Cubase, Garageband, Traktor, Ableton, ProTools

Beherrschung der Soundkarten, Mixer und professionellen audio equipment, durch die Arbeit wie Musiker und Verkäufer der Musikinstrumente bei Panharmoniko GmbH.

KÜNSTLERISCHE FÄHIGKEITEN UND KOMPETENZEN

Pro Fotograf, Fotos Verkäufer auf microstocken Websites (Adobe Stock and Dreamstime), Professioneller Pianist mit 20 Jahren der Erfahrung, Privater Klavierlehrer, verschiedene Musikkonzerte, Audio Techniker

HOBBY

Liebhaber der 3d Grafik, Origami, Judo, Salsa und Bachata, Tango, Swing

PORTFOLIO

Flickr: <https://www.flickr.com/photos/daspako>

Fotolia: <http://tinyurl.com/daspako>

PUBLIKATIONEN UND KONFERENZEN

Di Salle P., Chiusano M.L., "Paralog gene networks and gene expression profiles in *Arabidopsis thaliana*", *Bioinformatica e Biologia Computazionale in Campania 8a edizione*, CNR-ISA di Avellino, 15/11/2011 (poster)

Di Salle P., Colantuono C., Gallo C., Traini A., Frusciante L., Chiusano M.L., "Modeling molecular pathways based on gene expression and social network analyses: an example from *Arabidopsis thaliana*", *56° Convegno annuale di Genetica Agraria SIGA*, Perugia, 17-20/09/2012 (mündliche) ISBN 978-88-904570-1-2

(Seminar) "Bioinformatics for Omics Sciences (B4OS)" e Bioinformatica e Biologia Computazionale 2012, CNR di Neapel, 25-27/09/2012

(Seminar) "InterOmics Tutorial Day", CNR di Neapel, 14/11/2013

(Seminar) BBCC2013 Bioinformatica e Biologia Computazionale in Campania, CNR di Avellino, 15/11/2013

Ruggieri V., Bostan H., **Di Salle P.**, Barone A., Frusciante L., Chiusano M.L., "Integrated bioinformatics: a key step towards the annotation of metabolic pathways. An example for ascorbic acid in tomato", *2nd Annual Conference Fleshy Fruit Development & Ripening, COST Action FA1106 "Quality fruit"*, Chania, 22-25/09/2013 (poster)

Di Salle P., Colantuono C., Frusciante L., Chiusano M.L., "How to survive the *Arabidopsis thaliana* jungle", *Bioinformatica e Biologia Computazionale in Campania 8a edizione*, CNR-ISA di Avellino, 15/11/2013 (poster)

(Seminar) Short Course Python for Beginners, CNR di Neapel, 10/01/2014