

Curriculum Vitae Europass



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Stefano Pasquino

Indirizzo n.8, Via Maggio 1906, 13100, Vercelli, Italia

Telefono 0161 252673 cell. 3384864188

Sito web www.pasquinostefano.it

E-mail pasquinostefano@virgilio.it PEC pasquinostefano@legalmail.it

Nazionalità Italiana

Data di nascita 28 AGOSTO 1966

ESPERIENZA LAVORATIA

Date

Da novembre 2021 a oggi

Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di azienda o settore **TÜV Italia Product Service**— Via Brandizzo 123 -10088 Volpiano (TO) — www.tuvsud.com/it TÜV Italia, filiale italiana del Gruppo TÜV SÜD, offre servizi certificativi in ambito qualità, energia, ambiente, sicurezza, prodotto e testing.

Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità Quality Manager - Project Manager - Lead Auditor

Quality Manager TÜV Italia Product Service - Coordinatore Progetti Europei.

Service Line Manager Warehouse. Lead Auditor TÜV ISO 9001, AS/EN 9100, FST Factory

Inspector electrical and mechanical.

Date

Da ottobre 2014 a ottobre 2021

Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di azienda o settore

Bytest TÜV SÜD Group – Via Brandizzo 123 -10088 Volpiano (TO) – www.tuv.it/bytest TÜV Italia è una società indipendente di certificazione, ispezione, testing, collaudi e formazione, che offre servizi certificativi in ambito qualità, energia, ambiente, sicurezza e prodotto. Bytest è leader nelle prove di laboratorio (metallografiche, meccaniche, tecnologiche e analisi chimiche) e nei controlli non distruttivi quali: ultrasuoni (UT), correnti indotte (ET), radiografia (RT), liquidi penetranti (PT), particelle Magnetiche (MT), attacco Nital (NET), identificazione leghe, termografia, esame visivo, repliche metallografiche, prove di durezze in campo. Bytest effettua Failure Analysis con l'obiettivo di aiutare le aziende a comprendere le cause primarie delle ed indirizzandole verso efficaci interventi correttivi. rotture Nei servizi di prova, il laboratorio opera in conformità ai requisiti tecnici ed organizzativi definiti

dall'accreditamento PRI/Nadcap per i diversi codici di prova. I metodi adottati per i test in ambito aeronautico sono riconosciuti dall'ENAC e dai principali metodi di prova da parte di importanti clienti del settore aeronautico. Il laboratorio ha adottato Sistemi di Gestione qualità in accordo alle norme ISO 9001, AS/EN 9100, ISO/IEC 17025, EASA Part 145, certificati da Enti accreditati del circuito ACCREDIA. BUREAU VERITAS, RINA.

Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità Quality Manager - Project Manager di TÜV SÜD - Bytest

Quality Manager TÜV SÜD - Bytest e Responsabile Accreditamenti di Bytest, con particolare riguardo allo sviluppo e mantenimento del sistema di gestione della qualità nei settori in cui la stessa opera. Coordinatore Progetti Europei. Service Line Manager Warehouse. Quality Manager EASA-Part 145 di Bytest. Dirigente per la sicurezza di Bytest. Componente (NDT) Nadcap Task Group, Members continued. Technical Executive Committee TÜV SÜD – Bytest - Project Manager (software Bytest - centro ricerche Bytest - nuovi Laboratori TÜV Volpiano2)

Date

Da maggio 2014 a giugno 2015

Nome e indirizzo del datore di lavoro

PRACATINAT s.c.p.a. - REGIONE PIEMONTE – Via Magenta n.12, 10128 Torino. Direzione Istruzione, Formazione Professionale e Lavoro – Settore programmazione del sistema educativo regionale - www.regione.piemonte.it

Tipo di azienda o settore

Settore: Pracatinat s.c.p.a. ha mission pubblica e sociale; offre servizi educativi e formativi, socio-culturali e ricettivi (ente accreditato dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca per la formazione al personale della scuola; partner dell'Ufficio Scolastico Regionale del Piemonte per la progettazione e gestione di percorsi educativi e formativi rivolti al mondo scolastico; ente accreditato dalla Regione Piemonte - Direzione Istruzione, Formazione professionale e Lavoro - Settore Standard formativi, Qualità, Orientamento professionale) ai fini dello svolgimento di attività di formazione professionale e orientamento. www.pracatinat.it

Tipo di impiego

Project manager del progetto "Il risparmio energetico comincia da scuola" della Regione Piemonte - Staff del Direttore Istruzione. Formazione Professionale. Lavoro e Turismo Esperto Gestione Energia (Norma UNI 16001 - Norma UNI CEI 11339) Esperto Protocollo

ITACA - Staff del Dirigente Settore Edilizia scolastica della Regione Piemonte

Principali mansioni e responsabilità

Ideazione e realizzazione del progetto il "Risparmio energetico comincia da scuola" www.regione.piemonte.it/istruz/energia - www.risparmioenergeticoascuola.it. Componente della Commissione Tecnica di valutazione "Progetti 2012-14 Edilizia Scolastica" della Regione Piemonte.

Date

Da aprile 2011 a luglio 2014

Nome e indirizzo del datore di lavoro

REGIONE PIEMONTE (stacco da A.P.E.V.V.) - Via Magenta n.12, 10128 Torino. Direzione Istruzione, Formazione Professionale e Lavoro – Settore programmazione del sistema educativo regionale. - www.regione.piemonte.it

Tipo di azienda o settore Tipo di impiego Settore: Istruzione - Edilizia scolastica - Risparmio energetico - Sostenibilità ambientale

Project manager del progetto "Il risparmio energetico comincia da scuola" della Regione Piemonte - Staff del Direttore Istruzione, Formazione Professionale e Lavoro. Esperto Gestione Energia (Norma UNI 16001 - Norma UNI CEI 11339) Esperto Protocollo ITACA - Staff del Dirigente Settore Edilizia scolastica della Regione Piemonte

Principali mansioni e responsabilità

Ideazione e realizzazione del progetto il "Risparmio energetico comincia da scuola" www.regione.piemonte.it/istruz/energia. Componente della Commissione Tecnica di valutazione "Progetti 2012-14 Edilizia Scolastica" della Regione Piemonte.

Date

Da febbraio 2009 a aprile 2011

Nome e indirizzo del datore di lavoro

A.P.E.V.V. - Agenzia Provinciale per l'Energia del Vercellese e della Valsesia - P.zza S. Eusebio n.5, 13100 Vercelli - www.apevv.it

Tipo di azienda o settore

Settore: Promozione e sviluppo delle energie rinnovabili, project manager green economy

Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità Responsabile Area Tecnica, Comunicazione e Formazione

Responsabile progetto Piemonte Fotovoltaico, www.piemontefotovoltaico.it - Referente tecnico del protocollo e del progetto Amianto+Fotovoltaico, www.comune.casale-monferrato.al.it

Date

Da marzo 2008 a dicembre 2008

Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di azienda o settore PUNTO SERVICE - S.S: 230 Vercelli - Biella 23/A - Caresanablot (VC) - www.puntoservice.org Cooperativa Sociale – servizi per l'infanzia, assistenza domiciliare e gestione di case di riposo per anziani

Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità **Direttore Commerciale e Marketing** Dirigente Responsabile core business

Pagina 2 - Curriculum vitae di **PASQUINO Stefano** Date Da ottobre 2006 a marzo 2008

Nome e indirizzo del datore di lavoro ATENA SpA - Azienda Territoriale Energia Ambiente - C.so Palestro n.126, 13100 Vercelli

Settore: Utilities (elettrico, acqua, gas, ambiente e tlc) - www.atenaspa.net Tipo di azienda o settore

Responsabile Tecnico e Telecontrollo a staff della Direzione - Project Manager di: Tipo di impiego telecontrollo (nuova centrale e ampliamento rete), protezioni elettriche delle sottostazioni di

trasformazione dell'energia elettrica, protezione catodica.

Responsabile Tecnico e Telecontrollo con delega di rappresentanza presso l'Autorità per Principali mansioni e responsabilità l'energia elettrica e il gas, l'Associazione per la Protezione dalle Corrosioni Elettrolitiche,

l'Acquirente Unico Spa (borsa elettrica)

Date Da gennaio 1998 a ottobre 2006

Nome e indirizzo del datore di lavoro ATENA SpA - Azienda Territoriale Energia Ambiente - C.so Palestro n.126, 13100 Vercelli

Tipo di azienda o settore Settore: Utilities (elettrico, acqua, gas, ambiente e tlc) - www.atenaspa.net

Tipo di impiego Responsabile reparto Elettronica Misure a staff del Dirigente settore elettrico di ATENA SpA Principali mansioni e responsabilità

Responsabile tecnico sottostazioni elettriche BT. MT e AT. Responsabile tecnico inquinamento elettromagnetico e bonifiche. Responsabile tecnico ponti radio, Referente tecnico del gruppo di lavoro per l'installazione dei contatori elettronici. Project Manager del sistema di telelettura dei

contatori elettrici, acqua e gas

Date Da marzo 1988 a gennaio 1998

A.A.S.M. - Azienda Autonoma dei Servizi Municipalizzati della Città di Vercelli Nome e indirizzo del datore di lavoro

C.so Palestro n.126, 13100 Vercelli

Tipo di azienda o settore Settore: Elettrico

> Caposquadra distribuzione elettrica addetto al laboratorio misure Tipo di impiego

Responsabile laboratorio misure elettriche e caposquadra distribuzione elettrica (verifiche Principali mansioni e responsabilità

elettriche e taratura contatori elettrici)

Da marzo 1987 a marzo 1988 Date

Olivetti - Via Duchessa Jolanda 14, 13100 Vercelli Nome e indirizzo del datore di lavoro

> Tipo di azienda o settore Settore: Informatico Tipo di impiego **Tecnico computer**

Principali mansioni e responsabilità Programmatore software - Tecnico hardware

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date Da settembre 2007 a gennaio 2010

Nome e tipo di istituto di istruzione o Università Amedeo Avogadro del Piemonte Orientale, Vercelli

> formazione www.unipmn.it

Principali materie / abilità Giornalismo, Addetto Stampa e Marketing Manager per lo sviluppo di strategie di comunicazione

professionali oggetto dello studio aziendale su Internet e sui social media

Qualifica conseguita Laurea in Editoria, Comunicazione Multimediale e Giornalismo, gennaio 2010

Livello nella classificazione nazionale Laurea magistrale 300 CFU - Voto: 103/110

> Date Da settembre 2003 a luglio 2006

Nome e tipo di istituto di istruzione o Università Amedeo Avogadro del Piemonte Orientale, Vercelli

> formazione www.unipmn.it

Principali materie / abilità Abilità allo svolgimento di attività di comunicazione e relazioni pubbliche

professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita Laurea in Scienze della Comunicazione

Livello nella classificazione azionale Laurea triennale 180 CFU - Voto: 97/110

Da settembre 2003 a luglio 2004

Nome e tipo di istituto di istruzione o Ateneo Pontificio Regina Apostolorum, Roma

> formazione www.uprait.org

Principali materie / abilità Utilizzo delle più avanzate conoscenze in tutti i campi del sapere e delle applicazioni scientifiche

professionali oggetto dello studio e tecnologiche per la risoluzione dei problemi ambientali e lo sviluppo delle Green economy

Qualifica conseguita Master in Scienze Ambientali

Livello nella classificazione azionale Master 60 CFU - Voto: 9,7/10

> Pagina 3 - Curriculum vitae di **PASQUINO Stefano**

Date Da settembre 1981 a luglio 1986

Istituto Tecnico Industriale di Vercelli (I.T.I.S.) Nome e tipo di istituto di istruzione o

formazione

Principali materie / abilità Analisi e dimensionamento di reti elettriche lineari e non lineari; analisi delle caratteristiche professionali oggetto dello studio funzionali dei sistemi di generazione, elaborazione e trasmissione di suoni, immagini e dati

Qualifica consequita Perito Industriale Capotecnico, Specializzazione: ELETTRONICA

Livello nella classificazione nazionale Scuola media superiore

Da ottobre 2012 a novembre 2012

iiSBE - organizzazione non - profit volta alla diffusione di politiche, metodologie e strumenti per Nome e tipo di istituto di istruzione o

la promozione di un ambiente costruito sostenibile - www.iisbeitalia.org formazione

Presso: Forte Change, Via Avellino 6, TORINO - Ente di Formazione Accreditato presso la

Regione Piemonte. - www.fortechance.

ambientaleFormazione per professionisti sulla certificazione di sostenibilità degli edifici. Il Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Protocollo ITACA permette di valutare il livello di sostenibilità di un edificio residenziale o per il

terziario

Qualifica conseguita Attestato Tecniche di Qualificazione Energetica degli edifici

Livello nella classificazione nazionale Attestato

Da maggio 2011 a luglio 2011

Nome e tipo di istituto di istruzione o AFOR S.a.s., Via Minturno, 9 - 20127 MILANO - Ente di Formazione Accreditato presso la

> Regione Lombardia, iscritto all'albo al nr. 0296 della Sezione B - www.afor.mi.it formazione

Formazione per professionisti nel campo della gestione e dell'ottimizzazione dei costi e dei Principali materie / abilità consumi legati alla spesa energetica e ambientale, sia nel terziario che nell'industriale, per professionali oggetto dello studio

ideare e realizzare progetti "verdi" conforme ai programmi della Comunità Europea

Qualifica conseguita Attestato di Esperto Protocollo ITACA

Livello nella classificazione azionale Attestato

> Da ottobre 2012 a novembre 2012 Date

Nome e tipo di istituto di istruzione o UNIVER - Consorzio Università ed Impresa Vercelli

formazione www.univer.polito.it

Principali materie / abilità Formazione mirata ad un approfondimento delle tematiche energetico - ambientali, per poter professionali oggetto dello studio

incrementare le proprie conoscenze in ambito legislativo/normativo e ampliare le competenze in

ambito applicativo per la diagnosi energetico

Attestato di Energy Manager (Esperto Gestione Energia) Qualifica consequita

Livello nella classificazione azionale Attestato

> **CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

> > Italiano Madrelingua

ALTRE LINGUA

INGLESE

Capacità di lettura buono Capacità di scrittura buono Capacità di espressione orale huono

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Corsi di formazione seguiti

- Corso di formazione "Valutazione dell'incertezza nei metodi di prova" Diagon Alley, Torino 2022 (8 ore)
- Corso di formazione "**Problem solving**" Plexus , Torino 2021 (8 ore)
- Corso di formazione "**Project Managment**" Artù ente formativo, Torino 2021 (28 ore)
- Corso di formazione "La tecnica delle 5 S e il collegamento con il programma FOD" Artù ente formativo, Torino 2021 (8 ore)
- Corso di formazione "Risk managment" Artù ente formativo, Torino 2020 (8 ore)
- Corso di formazione "Laboratorio di misura e gestione strumenti" Artù ente formativo, Torino 2020 (8 ore)
- Corso di formazione "I controlli non distruttivi nel settore dell'aerospazio e della difesa il Board italiano: Attività EN 4179/NAS 410 per aziende Part 21 e Parte 145" – ENAC – UNAVIA Italia, Roma 2019 (8 ore)
- Corso di formazione "Global Expert Development Program TÜV SÜD Germania,
 Monaco 2018 2019 (72 ore) Technische Universitat Munechen TUM School of Managment
- Corso di formazione "La Norma ISO/IEC 17025:2018" Centro Estero Internazionale, 2018 (8 ore) Torino
- Corso di formazione "**La Norma ISO/IEC 17025:2018**" Centro Estero Internazionale ALPI, 2018 (8 ore)
- Corso di formazione per auditor "**AATT 9100 + RETAKE + 9120**" PLEXUS Italia, Torino 2018 (32 ore)
- Workshop **Aerospace and Defence Auditor** TÜV SÜD Italia, Milano 2018 (6 ore)
- Corso di formazione "**Process analyst per la qualità nell'industria aerospaziale**" TÜV SÜD Italia, Milano 2018 (16 ore)
- Corso di formazione "La Norma ISO/IEC 17025:2017 per l'accreditamento dei laboratori di prova e taratura" ALPI, 2018 (8 ore)
- Corso di formazione "9100:2016 Rev D Changes" PRI Nadcap / eQuaLearn's Berlin, Germania 2017 (4 ore)
- Corso di formazione "Fast track UNI EN 9100:2016 per auditor" Plexus-UNAVIA, presso Leonardo, Torino 2017 (24 ore)
- Corso di formazione "Evoluzione delle norme di riferimento ASD UNI ISO 9001:2015 UNI EN 9100:2016" Plexus, 2017 (16 ore)
- Corso di formazione "Normativa aeronautica per manager aziendali" Plexus, 2017 (8 ore)
- Corso di formazione "La nuova norma ISO 9001:2015" TÜV SUD Italia, Milano 2017 (16

- Corso di formazione "Lavorare con PART 145" Plexus, 2016 (24 ore)
- Corso di formazione "**Tecniche per la Qualità: il metodo FMEA**" TÜV SUD Italia, Milano 2016 (8 ore), Attestato N° AC000010005963
- Corso di formazione "Progettare gli indicatori della qualità per il nuovo approccio basato sui richi" - TÜV SUD Italia, Casalecchio di Reno (BO) 2015 (8 ore), Attestato N° AC000010004969
- Corso di formazione e attestato di superamento esame "Auditor Aeronautico Spazio e Difesa secondo la UNI EN 9100:2009" UNAVIA Plexus, Pomigliano D'Arco presso Alenia Aermacchi SpA 2015 (40 ore)
- Corso di formazione "Auditor/Responsabili Gruppo di Audit interni di SGQ nei Laboratori di Prova norme ISO19011 e UNI CEI EN ISO/IEC 17025" ANGQ con il patrocinio di ACCREDIA, Milano 2015 (24 ore), Attestato N° 087632
- Corso di formazione "**Human Factors in Aviation Maintenance**" UNAVIA in collaborazione con Azeta Infotec, Volpiano (TO) 2015 (16 ore).
- Corso di formazione "Basic Heat Treating" PRI Nadcap / eQuaLearn's Montreal, Canada 2015 (8 ore)
- Corso di formazione "**Introduction to Aerospace Quality**" PRI Nadcap / eQuaLearn's Montreal, Canada 2015 (4 ore)
- Corso di formazione "**Definire e migliorare gli indicatori della Qualità**" TÜV SUD Italia, Casalecchio di Reno (BO) 2015 (8 ore), Attestato N° AC000010004165
- Corso **Lingua Inglese Business Class** per acquisire competenze quail: presentations, sales, marketing, negotiations, organizations structure, decision making, customer relations. WALL STREET ENGLISH, Settimo Torinese 2015 (18 ore)
- Corso di formazione "**II Draft ISO 9001:2015: analisi e potenzialità**" TÜV SUD Italia, Casalecchio di Reno (BO) 2015 (8 ore), Attestato N° AC000010004106
- Corso di formazione "Auditor Interno di Sistemi di Gestione per la Qualità (ISO 9001:2008)" -TÜV SUD Italia, Casalecchio di Reno (BO) 2014 (24 ore), Attestato N° RC010010003449
- Corso di formazione "Esperto protocollo ITACA" iiSBE, Torino 2012 (24 ore).
- Corso di formazione "Accedere ai finanziamenti e opportunità europee: impariamo a progettare" Laboratorio org. da Eurosportello Confesercenti, Firenze 2012 (14 ore).
- Corso di formazione "Energy Manager" AFOR, Milano 2011 (64 ore).
- Corso di formazione "Tecniche di qualificazione energetica degli edifici" UNIVER, Vercelli 2008/2009 (70 ore).
- Corso di formazione "La valutazione delle offerte e l'aggiudicazione della gara" TELEMAT, Milano 2008 (8 ore).
- Corso di Management "L'Azienda come Sistema Umano" CS Formazione e Consulenza, Milano 2006 (15 ore).
- Nomina del Direttore di ATENA SpA a Responsabile della protezione catodica di ATENA SpA – 2006.

- Corso per auditor interno dei sistemi di gestione ambientale CESI, Milano 2003.
- Corso teorico/pratico sul monitoraggio ambientale dei campi elettromagnetici TESEO, Torino 2002.
- Corso apparati telecontrollo TG805 e TG8000 TELEGYR SYSTEM, Milano 2002.
- Corso sistemi elettrici e relative protezioni CESI, Milano 2002.
- Corso tecniche e strumentazione per misurazioni elettriche ed elettroniche: valutazione dell'incertezza di misura, gestione in regime della qualità – CESI, Milano 2001.
- Corso qualità del servizio elettrico, variazione/buchi di tensione, armoniche, fliker e transitori elettromagnetici – CESI, Milano 2001.
- Corso per l'abilitazione all'assistenza tecnica sugli apparecchi misuratori fiscali -Scuola Olivetti. Parma 1987.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

- Quality Manager Bytest Part 145 2017 ENAC
- Componente del Task Group Members, continued NONDESTRUCTIVE TESTING (NDT)
 Nadcap (National Aerospace and Defense Contractors Accreditation Program) è un
 programma di cooperazione, a livello mondiale, delle maggiori imprese operanti nel settore
 aerospaziale e della difesa (Primes).

Nadcap meeting WebEx 14 Feb.- 02 Mar. 2022 Virtual Meeting
Nadcap meeting WebEx 21-24 giugno 2021 Berlin – Germania
Nadcap meeting WebEx ottobre 2020 Pittsburgh – Pennsylvania – USA
Nadcap meeting WebEx giugno 2020 Londra – UK
Nadcap meeting WebEx febbraio 2020 Beijing - CINA
Nadcap meeting 03-07 giugno 2019 Paris – Francia
Nadcap meeting 22-26 ottobre 2018 Pittsburgh – Pennsylvania – USA
Nadcap meeting 18-22 giugno 2018 Londra - UK
Nadcap meeting 23-27 ottobre 2017 Pittsburgh – Pennsylvania – USA
Nadcap meeting 05-08 giugno 2017 Berlin – Germania
Nadcap meeting 24-28 ottobre 2016 Pittsburgh – Pennsylvania – USA
Nadcap meeting 20-23 giugno 2016 Londra – UK

Nadcap meeting 19-22 ottobre 2015 Pittsburgh – Pennsylvania – USA Nadcap meeting 22-25 giugno 2015 Montreal – Canada

Nadcap meeting 22-25 febbraio 2016 Madrid - Spagna

- Auditor TÜV SÜD Product Service FST Factory Inspector electrical and mechanical 2022
- Auditor TÜV EN 9100 / AS 9100 (TÜV Italia (Accredia)) 2021
- Lead Auditor TÜV ISO 9001 (TÜV Italia (Accredia)) 2020
- Auditor 9100:2016 Aerospace Auditor Transition Training IAQG (International Aerospace Quality Group) Certificate Number: Q9100-3N4-127496-305369 2020
- Corso B6 143 -2003 0: Foglio elettronico livello avanzato CNOS, Vercelli 2003
- European Computer Driving Licence n.° IT 102200, 2002

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Stefano PASQUINO