



# Curriculum Vitae

## Europass

### Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i)

**Risa Marco**

Indirizzo(i)

Telefono(i)

Fax

E-mail

Cittadinanza

Italiana

Data di nascita

Sesso

Maschile

### Esperienza professionale

Date

**01 Agosto 2019 – in corso**

Lavori o posizioni ricoperti

Assistente Amministrativo presso l'ASL di Rieti

Tipo di attività o settore

U.O.S.D. Ingegneria Biomedica Clinica e HTA

Date

**18 Dicembre 2017 – 31 Luglio 2019**

Lavori o posizioni ricoperti

Collaboratore Tecnico presso l'ASL di Rieti tramite Lavorint

Tipo di attività o settore

Servizio di Ingegneria Clinica

Date

**Gennaio 2017 – 17 Dicembre 2017**

Lavori o posizioni ricoperti

Collaboratore Tecnico presso l'ASL di Rieti tramite Randstad / Obiettivo Lavoro

Tipo di attività o settore

Servizio di Ingegneria Clinica

Date

**16 Maggio 2016 – 31 Dicembre 2016**

Lavori o posizioni ricoperti

Collaboratore Tecnico presso l'ASL di Rieti tramite Randstad / Obiettivo Lavoro

Tipo di attività o settore

Servizio di Prevenzione e Protezione

### Pubblicazioni Scientifiche

Date

**30 Giugno 2013 – 4 Luglio 2013**

Titolo Pubblicazione

Marco Risa, Marcello Ciampoli, Maurizio De Angelis: Protezione Sismica nei Serbatoi ad Asse Orizzontale. ANIDIS 2013 – XV Convegno, L'Ingegneria Sismica in Italia - Padova 30 Giugno 2013 – 4 Luglio 2013

### Premi Scientifici

Date

**13 Dicembre 2016 – 15 Dicembre 2016**

1° Classificato Premio Rilab "Bruno Camilletti", IV Edizione anno 2016 SEZ. A

<b>Istruzione e formazione</b>	
Data	<b>17/09/2020</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Iscrizione presso l'Associazione Italiana degli Ingegneri Clinici A.I.I.C. in qualità di "Socio Esperto"
Nome e tipo d'istituto di istruzione e formazione	Associazione Italiana degli Ingegneri Clinici A.I.I.C.
Data	<b>12 Marzo 2019 – 16 Aprile 2019</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di Aggiornamento per i Coordinatori per la Progettazione e per l'Esecuzione dei Lavori di 40 ore
Nome e tipo d'istituto di istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rieti
Data	<b>24/01/2019</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Iscrizione presso l'Associazione Italiana degli Ingegneri Clinici A.I.I.C., in qualità di "Socio Frequentatore"
Nome e tipo d'istituto di istruzione e formazione	Associazione Italiana degli Ingegneri Clinici A.I.I.C.
Date	<b>11 Novembre 2016 – 17 Marzo 2017</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di Abilitazione alla Prevenzione Incendi
Principali tematiche	Corso base di specializzazione in prevenzione incendi per l'iscrizione di professionisti negli elenchi del Ministero dell'Interno, di cui al D.M. 5 agosto 2011 – 120 ore, Aut. Min. n. 13569 del 10/11/2016. Esame superato con esito positivo il 7 aprile 2017
Nome e tipo d'istituto di istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Terni
Date	<b>28 Novembre 2015 – 18 Dicembre 2015</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Energy Management e Efficienza Energetica degli Edifici per il Conseguimento delle Capacità Operative Specifiche nella Certificazione Energetica degli Edifici (80 ore)
Principali tematiche	Efficienza Energetica degli Edifici e degli Impianti, Redazione Attestato di Prestazione Energetica
Nome e tipo d'istituto di istruzione e formazione	ENEA Casaccia, Scuola delle Energie, Città metropolitana di Roma Capitale, Capitale Lavoro
Date	<b>22 Agosto 2012 – 5 Maggio 2015</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di Alta Formazione per le Professioni Sanitarie e per il Personale Amministrativo e Tecnico nelle Organizzazioni Complesse
Nome e tipo d'istituto di istruzione e formazione	Azienda ASL Rieti, Regione Lazio, Sabina Universitas
Titolo della tesi finale	Adeguamento della Viabilità Interna con annessa Segnaletica Verticale e Orizzontale, e del Piano Antincendio dell'Ospedale "San Camillo de Lellis"
Date	<b>5 Maggio 2014 – 26 Maggio 2014</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione – Modulo C
Principali tematiche	Corso di Formazione per RSPP Modulo C ai sensi del D.Lgs. 81/08 e s.m.i. e dell'Accordo Stato - Regioni 26/01/2006.

Competenze professionali acquisite	Valutazione dei rischi, redazione del Documento di Valutazione dei Rischi (DVR) e del Documento Unico per la Valutazione dei Rischi da Interferenze (DUVRI)
Nome e tipo d'istituto di istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rieti
Date	<b>22 Gennaio 2014 – 18 Aprile 2014</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Coordinatore della Sicurezza in Fase di Progettazione ed Esecuzione dei Lavori ai sensi del D.Lgs. 81/08 e s.m.i.
Principali tematiche	Corso per Coordinatori della Sicurezza in Fase di Progettazione ed Esecuzione dei Lavori ai sensi del D.Lgs. 81/08 e s.m.i.
Competenze professionali acquisite	Valutazione dei rischi nei cantieri temporanei e mobili, redazione del Piano di Sicurezza e Coordinamento (PSC) e del Piano Operativo di Sicurezza (POS)
Nome e tipo d'istituto di istruzione e formazione	Università degli Studi di Roma "La Sapienza", A-Sapiens
Date	<b>7 Febbraio 2013</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Rieti con il numero 778 nella sezione A, settore Civile ed Ambientale
Nome e tipo d'istituto di istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rieti
Date	<b>Giugno 2012 – 09 Ottobre 2012</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione alla Professione di Ingegnere, Ingegnere Civile e Ambientale Sez. A
Nome e tipo d'istituto di istruzione e formazione	Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Date	<b>Settembre 2007 – 31 Ottobre 2011</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea Specialistica in Ingegneria Civile indirizzo Strutture
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Progettazione di Ponti, Costruzioni Metalliche, Ingegneria Sismica, Costruzioni in Zona Sismica, Geotecnica, Fondazioni e Consolidamento Geotecnico, Fondazioni e opere di sostegno, Stabilità dei Pendii, Dinamica delle Strutture, Progettazione di Strutture, Strutture Prefabbricate, Analisi dei Dissesti e Restauro Strutturale, Conservazione dell'Edilizia Storica e Restauro Strutturale, Scienza delle Costruzioni, Tecnica delle Costruzioni, Meccanica delle Strutture Bidimensionali, Meccanica Computazionale, Teoria delle Strutture, Meccanica Computazionale, Infrastrutture Viarie Urbane, Infrastrutture Viarie Extraurbane, Infrastrutture Idrauliche, Protezione Idraulica del Territorio, Geologia, Topografia, Legislazione dei Lavori, Sloshing nei serbatoi cilindrici e di forma qualsiasi, Trasporti, Piani Antincendio e di Evacuazione, Fisica, Analisi, Geometria, Chimica, Chimica Applicata
Nome e tipo d'istituto di istruzione e formazione	Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Conseguita con voto 110/110
Titolo della tesi di laurea	"Valutazione della Risposta Sismica di Serbatoi ad Asse Orizzontale e Mitigazione della Stessa"
Date	<b>Settembre 1998 – 04 Luglio 2003</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Maturità Scientifica PNI (Piano Nazionale Informatica)
Nome e tipo d'istituto di istruzione e formazione	Liceo Scientifico "Carlo Jucci" Rieti

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Conseguita con voto 95/100

### **Corsi**

Date	<b>20, 27 Novembre e 29 Maggio 2020</b>
Competenze professionali acquisite	Atti e Provvedimenti Amministrativi
Nome e tipo d'istituto di istruzione e formazione	ASL Rieti
Date	<b>23 Giugno 2020</b>
Competenze professionali acquisite	Protezione al fuoco dei divisori verticali ai sensi del D.M. 16/02/2007: isolamento al fuoco dei prodotti ed elementi costruttivi di opere da costruzione
Nome e tipo d'istituto di istruzione e formazione	DEI Consulting Srl
Date	<b>16 Giugno 2020</b>
Competenze professionali acquisite	L'attuale regime dei contratti pubblici dopo il Decreto Sblocca Cantieri
Nome e tipo d'istituto di istruzione e formazione	ASL Rieti
Date	<b>21 Maggio 2020 – 25 Maggio 2020</b>
Competenze professionali acquisite	Formazione Generale Sicurezza sul Lavoro
Nome e tipo d'istituto di istruzione e formazione	ASL Rieti
Date	<b>18 Maggio 2020</b>
Competenze professionali acquisite	L'attuazione del piano triennale di prevenzione della Corruzione 2020
Nome e tipo d'istituto di istruzione e formazione	ASL Rieti
Date	<b>07 Maggio 2020</b>
Competenze professionali acquisite	Corso di aggiornamento in prevenzione incendi in attuazione dell'art. 7 del D.M. 05 agosto 2011 (Fad Covid - 19)
Nome e tipo d'istituto di istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rieti
Date	<b>20 Febbraio 2020</b>
Competenze professionali acquisite	Corso Responsabile Unico del Procedimento e del Direttore dell'Esecuzione del Contratto in materia di Appalti Pubblici e Servizi
Nome e tipo d'istituto di istruzione e formazione	ASL Rieti
Date	<b>26 Novembre e 28 Novembre 2019</b>
Competenze professionali acquisite	Il DM 03/08/2015 nelle attività non normate: progettazione della strategia antincendi

Nome e tipo d'istituto di istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rieti
Date	<b>23 Settembre 2019</b>
Competenze professionali acquisite	Collaudi di Accettazione per le Apparecchiature Biomedicali - secondo le direttive di competenza – verifiche di sicurezza elettrica periodiche
Nome e tipo d'istituto di istruzione e formazione	Althea Italia S.P.A.
Date	<b>3 Settembre 2018</b>
Competenze professionali acquisite	L'attuazione del Piano Nazionale Anticorruzione – ASL Rieti
Nome e tipo d'istituto di istruzione e formazione	PROMO P.A. Fondazione – ASL Rieti
Date	<b>29 Febbraio 2016</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Il Catasto
Competenze professionali acquisite	Corso base sull'uso del Catasto
Nome e tipo d'istituto di istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rieti, Agenzia delle Entrate
Date	<b>26 Febbraio 2015 – 31 Marzo 2015</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Inglese Tecnico per gli Ingegneri
Competenze professionali acquisite	Uso corretto della lingua inglese in ambito ingegneristico per redigere email, CV e dialogare con partner stranieri
Nome e tipo d'istituto di istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rieti
Date	<b>10 giugno 2013</b>
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Rinforzo delle Strutture in Cemento Armato con Materiali Compositi
Nome e tipo d'istituto di istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rieti, Fibwrap
Date	<b>23 - 24 - 25 maggio 2013</b>
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Calcolo Strutturale e Direzione dei Lavori nelle Zone Sismiche
Nome e tipo d'istituto di istruzione e formazione	Associazione RILAB Laboratorio Sismologico della Provincia di Rieti, Polo Universitario "Sabina Universitas"
Date	<b>29/04/2005 – 28/06/2006</b>
Titolo della qualifica rilasciata	ECDL Patente Europea del Computer
Nome e tipo d'istituto di istruzione e formazione	Test Center I.T.I.S. "Celestino Rosatelli"
Date	<b>05/10/2001 – 25/01/2002</b>
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Corso di Inglese Intermedio

Nome e tipo d'istituto di istruzione e formazione

Centro Giovanile di Rieti, Provveditorato agli Studi di Rieti

## Convegni, Congressi e Seminari

Date	<b>30 Giugno 2020</b> Le manifestazioni e i locali di pubblico servizio (Covid - 19), Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rieti
Date	<b>10 Dicembre 2019</b> Lean Day – ASL Rieti
Date	<b>25 – 28 Settembre 2019</b> Colloqui.AT.e 2019 – Ingegno e Costruzione nell'Epoca della Complessità, Congresso Ar.Tec 2019
Date	<b>3 Ottobre 2018</b> ANIT Risponde – Chiarimenti Normativi e Soluzioni per l'Efficienza Energetica e l'Acustica Edilizia, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rieti
Date	<b>22 Maggio 2018</b> Sistema Di Gestione Della Sicurezza Alla Luce Del Dm 3 Agosto 2015, valido ai fini del mantenimento dell'iscrizione dei professionisti negli elenchi del Ministero dell'Interno (D.M. 5 Agosto 2011, art. 7), Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rieti
Date	<b>15 e 16 Aprile 2016</b> Studio dei Dissesti Strutturali degli Edifici in Muratura e loro Consolidamento e Restauro con l'Acciaio – Consolidamento delle Strutture Lignee con Acciaio e Interventi in Fondazione e sui Pendii Instabili, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rieti – Prof. Ing. Arch. Massimo Mariani
Date	<b>24 Settembre 2015</b> Architetture per la formazione, Facoltà di Architettura Piazza Borghese 9 Roma
Date	<b>12 Marzo 2015</b> Riscaldare e Raffrescare con il Sole: la Tecnologia del Solar Heating and Cooling Applicata a Sistemi Radianti di Nuova Generazione, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rieti.
Date	<b>29 Gennaio 2015</b> Il Protocollo ITACA LAZIO: Strumenti per la Promozione della Sostenibilità Energetica e Ambientale degli Edifici, Regione Lazio via Rosa Raimondi Garibaldi 7 Roma.
Date	<b>11 Novembre 2014</b> Il Dialogo Sociale Europeo: Un Riferimento per l'Ingegneria Gestionale, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rieti.
Date	<b>04 Novembre 2014</b> L'Ingegneria Militare, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rieti.
Date	<b>16 Luglio 2013</b> "Microzonazione Sismica della Città di Rieti", Comune di Rieti.
Date	<b>9 Marzo 2013</b> "L'Etica nella Società del Terzo Millennio" - Lions Club Rieti Varrone – Rieti.
Date	<b>4 – 5 – 6 Ottobre 2012</b> "8° Congresso Nazionale: Tecnologia e Sanità" - Azienda U.S.L. Rieti, S.I.A.I.S, Ministero della Salute, Regione Lazio – Rieti.

Date

**31 Maggio 2012**

“La Verifica del Progetto dell’Opera Pubblica in Applicazione del Nuovo Regolamento D.P.R. N. 207/2010” – Regione Lazio, Sapienza Università di Roma Polo di Rieti, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rieti – Rieti.

**Capacità e competenze**

**personali**

Madrelingua

**Italiano**

Altra(e) lingua(e)

**Inglese, Francese**

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

**Inglese**

**Francese**

Comprensione		Parlato		Scritto			
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale	
	B2		C1		B2		C1
	B1		B1		B1		B1

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

**Capacità e competenze**

**informatiche**

Piano Nazionale Informatica – Liceo Scientifico Sperimentale “Carlo Jucci” Rieti; Patente Europea del Computer ECDL – Istituto Tecnico Industriale “Carlo Rosatelli” Rieti; Sistemi Operativi: Microsoft Windows 95/98/ME/2000/XP/VISTA/7; Internet Explorer, Mozilla Firefox, Google Chrome; Microsoft Office, Word, Excel, Power Point; Programma di Calcolo Strutturale agli Elementi Finiti SAP2000; Autodesk Autocad; Programma di Calcolo Strutturale agli Elementi Finiti Ansys; Matlab, The Language of Technical Computing; Simulink; Photoshop CS3; Primus, ACCA Software, MasterClima.

**Capacità e competenze**

**artistiche**

Redazione di progetti tramite programmi CAD ed elaborazione di grafici bidimensionali e tridimensionali tramite programmi di calcolo numerico; Elaborazione immagini con Photoshop.

**Patente**

B - Motorizzazione Civile di Rieti.

**Ulteriori informazioni**

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere, ai sensi degli artt. 46, 47 e 76 del D.P.R. 28.12.2000 n. 445.

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio Curriculum Vitae in base art. 13 del D. Lgs. 196/2003.

**Allegati**

