



## INFORMAZIONI PERSONALI

**Nome** PASERO, Enrico  
**E-mail** enrico.pasero@scuolamediatodi.it

**Nazionalità** Italiana

**Data di nascita** 03, 04, 1973

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- **Date (da – a)** 1 Settembre 2020 a oggi  
• **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Ministero dell' Istruzione università e Ricerca  
• **Tipo di impiego** **DIRIGENTE SCOLASTICO** S.S. I grado Cocchi Aosta  
• **Principali mansioni e responsabilità**
  
- **Date (da – a)** 1 Settembre 2019 - 31 Agosto 2020  
• **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Ministero dell' Istruzione università e Ricerca  
• **Tipo di impiego** **DIRIGENTE SCOLASTICO** I.C. Mariti Fauglia PI  
• **Principali mansioni e responsabilità**
  
- **Date (da – a)** 10, 10, 2019 – 05, 30, 2019  
• **Nome e indirizzo del datore di lavoro** IRSEF IRSED UMBRIA  
• **Tipo di impiego** Docente in corsi di preparazione a Concorsi selezione Docenti e concorsi universitari di ammissione al TFA sostegno  
• **Principali mansioni e responsabilità** Docenza
  
- **Date (da – a)** 04, 01, 2005 – 12, 31, 2017  
• **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Me stesso  
• **Tipo di azienda o settore** Progettazione Ingegneria  
• **Tipo di impiego** Libero Professionista  
• **Principali mansioni e responsabilità** Progettazione architettonica e strutturale, Direzione Lavori. Sicurezza. Computi metrici e rendicontazione.
  
- **Date (da – a)** 09, 01, 2013 – ad oggi  
• **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Ministero dell' Istruzione università e Ricerca  
• **Tipo di azienda o settore** Scuola  
• **Tipo di impiego** Docente di ruolo  
• **Principali mansioni e responsabilità** Insegnamento Educazione Tecnica A033, componente commissioni Bisogni Educativi speciali. VINCITORE DI CONCORSO CORDINARIO DM 82/2012 CLASSE DI CORSO A033

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>09, 01, 2012 – 08, 31, 2013 Istituto Tecnico per Geometri 'A. San Gallo'. Terni, Italia</p> <p>Scuola Docente Insegnamento Fisica A038.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>10, 01, 2002 – 10, 01, 2006 Università degli studi di Roma "La Sapienza" sede di Latina</p> <p>Università Assegnista di ricerca Sviluppo di Modelli di turbolenza nella Large Eddy simulation, tutoraggio studenti, responsabile del laboratorio di modellazione numerica</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>09, 01, 2005 – 10, 01, 2006 Università degli studi di Roma "La Sapienza" sede di Latina</p> <p>Università Contratto di docenza remunerata presso Università riconosciute dal Ministero Docente</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>09, 01, 2014 – 08, 31, 2016 scuola Incarico formalmente attribuito per le funzioni strumentali, ai sensi dell'articolo 33 del CCNL 29/11/2007</p> <p>Funzione strumentale per : Digitale, registro elettronico, rilevazione gradimento utenza, partecipazione all'elaborazione del POF e del PTOF , supporto al NIV</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>09, 01, 2013 – 08,31,2014 Istituto omnicomprensivo Amelia</p> <p>Scuola Incarico formalmente attribuito per le funzioni strumentali, ai sensi dell'articolo 33 del CCNL 29/11/2007 Ambiente di apprendimento, accoglienza e bisogni educativi speciali.</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• <i>Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</i></li> </ul>	<p>Idraulica</p> <p>Dottorato di Ricerca in Ingegneria Civile EQF 8 ,</p> <p>10, 01, 1992 – 04, 23, 2001 Università di Roma La Sapienza</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul> </li> </ul>	<p>Strutture</p> <p>Laurea in Ingegneria Civile EQF 7</p> <p>09, 01, 2003 – 08, 31, 2006 Università di Perugia</p> <p>Ingegneria civile idraulica</p> <p>Dottorato di Ricerca in Ingegneria Civile EQF 8</p> <p>l'associazione dei servizi pubblici locali di Foligno.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul> </li> </ul>	<p>09, 01, 2008 – 08, 31, 2009 Servizio idrico.</p> <p>Master Esperto in economia e controllo del servizio idrico integrato presso master</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul> </li> </ul>	<p>10, 01, 2001 – 02, 01, 2002 Università di Roma La Sapienza</p> <p>Sicurezza sul lavoro</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul> </li> </ul>	<p>10, 01, 2013 – 02, 05, 2013 CNA orvieto</p> <p>Sicurezza sul lavoro DLGS 81/2008</p> <p>Aggiornamento 40 ore</p>

## **CAPACITÀ E COMPETENZE**

### **PERSONALI**

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

### **LINGUA**

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

### **CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI**

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

### **CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

### **CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

### **PATENTE O PATENTI**

### **PUBBLICAZIONI**

ITALIANO  
MADRELINGUA  
MADRELINGUA  
MADRELINGUA  
INGLESE  
B2  
B2  
B2

LAVORARE IN GRUPPO, ESPORRE IN PUBBLICO PROGETTI E RICERCHE, Acquisite presso università, partecipazione a varie conferenze.

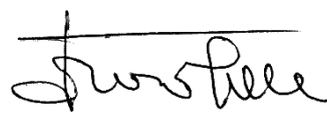
*Coordinamento e amministrazione di persone. Acquisita presso Presidenza Consiglio di Circolo Didattico 'Iole Orsini' Amelia e attività professionale nel campo dell'Ingegneria Civile.  
Progettazione e programmazione didattica, coordinamento e amministrazione .  
Capacità di Negoziazione, competenze imprenditoriali.*

INSEGNAMENTO, VALUTAZIONE. OTTIMA CONOSCENZA PACCHETTO OFFICE, AUTOCAD, INTERNET. PROGRAMMI DI CALCOLO.

A e B

- 1) F. Gallerano E. Pasero G.Cannata " A dynamic two- equation SGS model" Continuum Mechanics and Thermodynamics 17,1 February 2005.
- 2) F. Gallerano G.Cannata E. Pasero "Scale Similarity Models in Large Eddy Simulation" XXI International Congress of Theoretical and Applied Mechanics 2004, Warsaw, Poland
- 3) E. Pasero, F. Gallerano G.Cannata "On the Scale Similarity in Large Eddy Simulation. A proposal of a new model." 12th Annual Conference of Computational Fluid Dynamics (CFD 2004) May 9-11 2004 Ottawa Canada
- 4) F. Gallerano G.Cannata E. Pasero "Scale similarity models for large-eddy simulations" 8th National Conference on Hydraulics in Water Engineering ANA Australia 13-16 July 2004
- 5) Gallerano F, Melilla L. Pasero E. The SGS kinetic energy and the viscous dissipation dissipation equations as closure relations in LES Advances in Fluid Mechanics VI Wessex Institute of Technology, UK
- 6) Gallerano F, Melilla L. Pasero Coherent structures and vortex identification. XXXI IAHR Congress September 11-16 2005 Seul COREA
- 7) Gallerano F., Pasero E, The sub grid viscous dissipation as sub grid internal variable in Large Eddy Simulation iTi Conference on Turbulence 25st - 28th of September 2005 Bad Zwischenahn, Germany

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 Giugno 2003.

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Pasero", written over a horizontal line.