

Curriculum vitae

DATI ANAGRAFICI

Nominativo	Lorenzo Quaresima
Luogo di nascita	San Vito Romano
Data di nascita	28 settembre 1952
Domicilio	Viale delle Cese n. 20 – 00030 San Vito Romano
Studio	Borgo Mario Theodoli n.45 – 00030 San Vito Romano
Telefono	+39 335 1269120
Indirizzo e-mail	lorenzo.quaresima@studiquaresima.it
PEC	l.quaresima@pec.ording.roma.it
C.F.	QRS LNZ 52P28 I400S
P.IVA	00649581006

LAUREA ED ABILITAZIONE

1978	Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma al n. 10569
1977	Laurea in Ingegneria conseguita presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", votazione 110/110

PROFILO PROFESSIONALE

Dal 1978	Ingegnere libero professionista. Amministratore Unico e Direttore tecnico di impresa, progettista strutturale, direttore dei lavori, consulente di imprese nel settore dell'ingegneria e delle costruzioni civili e industriali.
----------	---

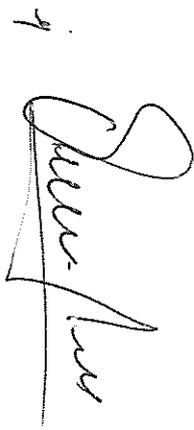
ATTIVITÀ PROFESSIONALE

Dal 1978	Responsabile della società di ingegneria Studi Quaresima S.r.l. per le attività di progettazione strutturale in cemento armato normale e precompresso, muratura e ferro, contabilità lavori, direzione lavori, collaudi tecnici ed amministrativi e gestione di appalti pubblici
----------	--

Principali attività svolte:

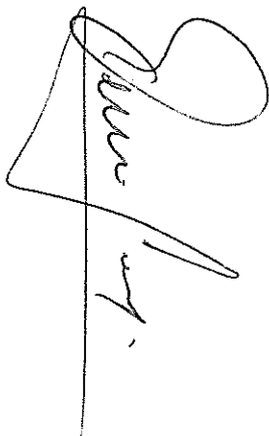
- Direzione lavori dell'ampliamento della vasca esistente e costruzione di un blocco sismico in calcestruzzo nel comune di Roma Via Tiburtina n. 1.120 Thales Alenia Space Italia S.p.A;
- Direzione lavori costruzione cavalcavia Ponte Galeria
- Direzione lavori costruzione area di servizio Casilina ovest sul GRA
- Collaudo statico di tre viadotti della S.G.C. Firenze-Pisa-Livorno
- Progetto esecutivo e particolareggiato di diversi cavalcavia stradali per la soppressione dei passaggi a livello ferroviari
- Progetto esecutivo della ristrutturazione delle stazioni Re di Roma, Furio Camillo, Arco di Travertino e Cinecittà della Metropolitana A di Roma
- Progetto delle opere d'arte dell'ammodernamento della SS della Garfagnana
- collaudo delle opere d'arte di ammodernamento della SS Porrettana
- progetto esecutivo e costruttivo per la costruzione di un istituto polifunzionale in Civitavecchia
- progettazione di molteplici edifici per civile abitazione sia di carattere urbanistico che strutturale
- Progettazione e Direzione Lavori Cavalcavia in Guidonia- BUZZI- UNICEM per sovrappasso strada provinciale Guidonia- Mentana

1987-2017



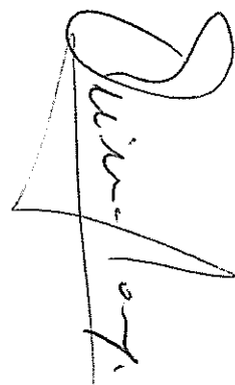
- Consulenze di ufficio e di parte presso vari tribunali, CTP di parte arbitrato per appalto tribunale di Pescara e macro lotto ANAS SS6 Ionica.
- Membro della Commissione aggiudicatrice dei lavori relativi alle opere di urbanizzazione primaria in Roma denominato "Monti della Breccia"
- Presidente della Commissione aggiudicatrice dei lavori relativi alle opere di urbanizzazione primaria in Roma denominato "Casal Lumbroso"
- Presidente della Commissione aggiudicatrice dei lavori relativi alla costruzione di un plesso scolastico nel Comune di Arsoli (RM)
- Direzione Lavori, Direzione Tecnica e Responsabile sicurezza sia in fase di progettazione che esecuzione di un edificio per civile abitazione in Roma località "Ponte Milvio"
- Direzione Lavori e responsabile dei lavori della demolizione e ricostruzione di un edificio (n.°130 alloggi) in Roma via Cesare De Lollis n.°12
- Progettazione strutturale, Direzione Lavori e responsabile della sicurezza sia in fase di progettazione che esecuzione di opere varie all'interno dello stabilimento (Cementificio) Buzzi Unicem in Guidonia (RM)
- Direzione Lavori e Tecnica di un edificio in Tivoli via Coccanari
- Collaudo statico opere d'arte della strada Comunale in Pisoniano denominata via Santa Vittoria
- Direzione lavori e responsabile della sicurezza sia in fase di progettazione che esecuzione della ristrutturazione (cappotto) di una facciata ventilata di un edificio ad uffici in Roma piazza Stia n.°8
- Assistenza alla Progettazione di un rilevato (10.000,00 mq) basamenti per appoggio turbine con relativi pali di sottofondazione a Bassora IRAQ per conto di PEG SpA
- Direzione Lavori strada Comunale in Pomezia via F.lli Bandiera
- Collaudo statico in collaborazione di altro tecnico di vari cavalcavia e opere d'arte minori nei lavori della terza corsia A14 tratto Rimini nord- Cattolica
- Progettazione parcheggio multipiano in Roiate (RM)
- Consulenze varie urbanistiche. Edilizie e strutturali per conto società di ingegneria REAAS SpA con sede in Milano
- "Due Diligence" stabilimento in Colleferro (RM) dalla "ALSTOM FERROVIARIA S.p.A.:"
- Collaudo statico edificio industriale in Fiano Romano (RM)
- Direzione tecnica a L'Aquila del restauro della Chiesa di Santa Maria di Farfa per conto Associazione Nazionale dei Cavalieri del Lavoro
- Progettazione esecutiva di interventi sulla struttura in c.a. edificio scolastico Provinciale in Civitavecchia via della Polveriera
- CTP IRICAV UNO (treno alta velocità) su controversia collaudo tecnico-amministrativo della linea ferroviaria ad alta velocità Roma- Napoli
- Consulenza e assistenza alla progettazione delle varianti impiantistiche della gara ANAS MI 10/12 Astaldi S.p.A.
- Progetto strutturale per la realizzazione di una residenza sanitaria assistita (rsa 60 pl) nel Comune di Antrodoto (RI)
- Direzione dei Lavori per la costruzione di un'autorimessa di circa 150 box in Roma Viale della primavera
- Progettazione di una "VN 160005 SANTANGELO ROMANO S.P. Palombarese – Rotatoria all'intersezione con S.P. Guidonia-Mentana
- vulnerabilità sismica dell'edificio scolastico denominato "Ennio Visca" sita in Via dell'Olmata, 86 in Nettuno.
- Direzione Lavori delle opere a supporto del nuovo condotto della torre di umidificazione ubicata nello stabilimento (cementificio) di Guidonia (RM)
- Progettazione del risanamento sismico e messa in sicurezza della struttura

1



Giuseppe Longo

- denominata "Centrale Termica" del Presidio Ospedaliero Sant'Eugenio
- Progetto di adeguamento sismico di un ponte pedonale in acciaio che collega il vecchio Ospedale Sant'Eugenio con il nuovo presidio ospedaliero.
- Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione di n.° 4 lotti di rifacimento fognature nel centro del Comune di Olevano Romano .
- Direzione dei Lavori di ristrutturazione di un albergo in Roma via Gioberti n.°20 di 95 stanze, denominato " Hotel Gioberti"
- Collaudo statico delle strutture di una scuola media realizzata nel Comune di Arsoli (RM)
- Presidente della Commissione aggiudicatrice per l'assegnazione della raccolta dei rifiuti differenziati nel Comune di Morlupo
- Direzione Lavori per il rifacimento delle strutture in acciaio a copertura del capannone denominato "correttivi" del cementificio in Guidonia (RM)
- Direzione lavori del ripristino strutturali di travi reticolari in c.a. a copertura dell'edificio denominato "crudo" del cementificio in Guidonia (RM)
- Verifiche tecniche strutturali , a seguito del sisma del 2016 di tutti gli edifici scolastici e pubblici del Comune di Frascati (RM)
- Progettazione strutturale delle fondazioni relative all'installazione del nuovo silo polveri nel cementificio di Guidonia

g


Presso la Marcantonio S.p.A. operante nel settore delle costruzione di edifici civili ed industriali pubblici e privati, opere di urbanizzazione, strade, autostrade, opere ferroviarie:

attività di Amministratore Unico, direttore tecnico, capo commessa, gestione dei contratti, rapporti con i committenti e la direzione lavori, responsabile della organizzazione del personale di cantiere.

Elenco commesse di maggiore interesse ed importo lavori:

- Consulente tecnico e supervisore dei lavori per il disinquinamento del golfo di Manfredonia (rete fognaria e depuratori)
- Ripristino della ferrovia Civitavecchia-Capranica-Orte € 1.200.000,00
- Complesso scolastico polifunzionale in Civitavecchia € 1.000.000,00
- Ristrutturazione posto di controllo satellitare stazione Roma Termini € 2.600.000,00
- Ampliamento depuratore Roma Sud € 1.880.000,00
- Opere civili in diversi tratti della linea ferroviaria ad alta velocità Roma – Napoli, galleria artificiale, opere di finitura, interferenze stradali € 18.000.000,00
- Opere di urbanizzazione primaria lottizzazione Colle Spina € 3.358.000,00
- Variante della viabilità del Tufano, realizzazione attraversamento sul fiume Sacco € 3.700.000,00
- Realizzazione sottostazioni elettriche sulla linea ferroviaria Roma-Viterbo € 1.250.000,00
- Scuola elementare in Terracina € 1.300.000,00
- Opere civili centro commerciale Roma Est € 4.500.000,00
- Demolizione e riedificazione della capitaneria di porto in Anzio € 2.300.000,00
- Ristrutturazione ed ampliamento sede Autorità portuale di Civitavecchia € 4.700.000,00
- Realizzazione 2 edifici residenziali in Roma loc. Case Rosse € 5.600.000,00
- Realizzazione edifici residenziali in Anzio € 3.500.000,00
- Ristrutturazione sede Enpals in Roma € 1.950.000,00

- Opere Civili Ikea e Auchan del centro commerciale la Bufalotta € 9.900.000,00
- Manutenzione ordinaria e straordinaria di edifici residenziali di proprietà delle Assicurazioni Generali S.p.A. oltre € 20.000.000,00
- Opere accessorie del tratto Viadotto degli Ebrei del GRA € 2.500.000,00
- Fondazioni e strutture portanti centro commerciale "Soratte" € 11.750.000,00
- Ponte pedonale sul Tevere "Ponte della Musica" € 700.000,00
- Realizzazione 2 edifici industriali nel Tecnopolo Tiburtino € 5.570.000,00
- Realizzazione al rustico della stazione Malatesta, del pozzo TBM e dei pozzi di ventilazione della nuova Metro C di Roma € 12.000.000,00
- Realizzazione residenza sanitaria assistenziale in Fiumicino € 5.650.000,00
- Opere civili del parco giochi "Magic Land" in Valmontone € 22.500.000,00

ULTERIORI COMPETENZE ED INFORMAZIONI

- Conoscenza della normativa vigente in materia di appalti pubblici.
- Abilitazione alla attività di coordinatore in fase di progettazione ed esecuzione della sicurezza dei cantieri (lex 81/2008).
- dal 2013 Consigliere dell'Ordine degli ingegneri della Provincia di Roma
- Abilitazione al rilascio delle certificazioni VVFF (lex 7.12.1984 m. 818 e s.m.i.)
- Conoscenze e competenze in pratiche ambientali (bonifica golfo di Manfredonia).

Autorizzo al trattamento dei dati personali da me trasmessi ai sensi della legge n. 196/2003.

22/01/2019



In fede

Ai sensi dell'art. 38, D.P.R. 445 del 28/12/2000, la dichiarazione è sottoscritta dall'interessato in presenza del dipendente addetto ovvero sottoscritta e inviata unitamente a copia fotostatica, non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore, all'ufficio competente.

Informativa ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. 30/06/2003, n. 196:
i dati sopra riportati sono prescritti dalle disposizioni vigenti ai fini del procedimento per il quale sono richiesti e verranno utilizzati esclusivamente per tale scopo.

Cognome **QUARESIMA**
Nome **LORENZO**
nato il **23-03-1952**
(alto n. **72** p. **1** c. **A**)
a **SAN VITO ROMANO RM**
Cittadinanza **ITALIANA**
Residenza **SAN VITO ROMANO (RM)**
Via **VIALE DELLE CASE, 20**
Stato civile **CONIUGATO**
Professione **---**
CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI
Statura **1,80**
Capelli **CASTANI**
Occhi **CASTANI**
Segni particolari **CP:QRS LAZ 52P23 14003**

Firma del titolare *Lorenzo Quaresima*
SAN VITO ROMANO **13-03-2013**
Impronta del dito indice sinistro **Pietro**
IL FUNZIONARIO AMMINISTRATIVO

Lorenzo Quaresima

SCADE IL 28-09-2023

AT 4977368



IPZS SPA - OFFICINA CV - ROMA

REPUBBLICA ITALIANA
COMUNE DI
SAN VITO ROMANO (RM)
CARTA D'IDENTITA'
N° AT 4977368
DI
QUARESIMA
LORENZO



CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **GIAMPIERO ORSINI**

Telefono **3475929082**

Fax

E-mail **g.orsini@cittametropolitanaroma.gov.it;**

Nazionalità Italiana

Data di nascita 29.04.1956

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo di studio Laurea in **Ingegneria Civile, sez. Trasporti infrastrutture**, conseguita presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", il 16 Dicembre 1981.
Votazione **110 e lode**.

Abilitazione all'esercizio della professione;

- Esame di Stato sostenuto nel Giugno 1982.
- Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Rieti, dal 21 Aprile 1983. Attualmente iscritto all'Albo della Provincia di Roma.

lingue straniere

INGLESE

- British Diploma conseguito presso la British School in Roma il 10.6.1983;
- Diploma Level 50 conseguito presso lo Shenker Institute il 2.4.1985.
- Partecipazione a molteplici attività scientifiche in campo internazionale

Stage internazionali

Stage presso la United Engineering and Constructors a Philadelphia USA

- Luglio 1985-Gennaio 1986

Esperienza nella progettazione delle strutture civili degli impianti nucleari

ESPERIENZA LAVORATIVA

dal 11.4.2016

Direttore del Dipartimento Pianificazione Territoriale Generale della Città Metropolitana di Roma Capitale

Amministrazione datore di lavoro

Città Metropolitana di Roma Capitale

Competenze della struttura

- funzioni in materia di **Pianificazione territoriale Generale e della mobilità** ai sensi della legge 56/2014 (Disposizioni sulle città metropolitane, sulle province, sulle unioni e fusioni di comuni), ai sensi degli artt. 5 e 20 del Dlgs.vo n. 267/2000 (T.U. sull'Ordinamento degli Enti Locali), nonché della L.R. Lazio n. 14/99 (Organizzazione delle funzioni a livello regionale e locale per la realizzazione del decentramento amministrativo).
- funzioni in materia di **mobilità e trasporto pubblico** ai sensi dell'art. 7 della L.R. 30/98, della L.R. 58/1993. Funzioni amministrative di natura autorizzatoria, ispettive, di vigilanza e controllo relative alle attività di Motorizzazione Civile e di autotrasporto;
- **Progettazione e realizzazione di opere al servizio della mobilità** (parcheggi, nodi di scambio, corridoi per la mobilità pubblica);
- funzioni in materia di **difesa del suolo**, studi e indagini a carattere specialistico in campo geologico-tecnico, autorizzazioni in materia di vincolo idrogeologico, utilizzazioni forestali, miglioramenti fondiari e interventi in aree boscate.
- funzioni in materia di **protezione civile**;

dal 10.6.2013 al 11.4.2016

Direttore del Dipartimento Governo del Territorio e della Mobilità della Città Metropolitana di Roma Capitale

Amministrazione datore di lavoro

Città Metropolitana di Roma Capitale

Competenze della struttura

- funzioni in materia di **governo del territorio**, ai sensi degli artt. 5 e 20 del Dlgs.vo n. 267/2000 (T.U. sull'Ordinamento degli Enti Locali), nonché della L.R. Lazio n. 14/99 (Organizzazione delle funzioni a livello regionale e locale per la realizzazione del decentramento amministrativo);
- funzioni in materia di **mobilità e trasporto pubblico e di progettazione e realizzazione di opere a servizio della mobilità sostenibile** ai sensi dell'art. 7 della L.R. 30/98, della L.R. 58/1993. Competenze in materia di **adozione, monitoraggio e controllo degli atti di pianificazione in materia di mobilità (piani di bacino). Progettazione e realizzazione di opere al servizio della mobilità** (parcheggi, nodi di scambio, corridoi per la mobilità pubblica);
- funzioni **amministrative di natura autorizzatoria, ispettive, di vigilanza e controllo relative alle attività di Motorizzazione Civile e di autotrasporto**;

<p>dal 15.5.2005 al 11.4.2016</p> <p>Amministrazione datore di lavoro</p> <p>Competenze della struttura</p>	<p>Dirigente tecnico della Provincia di Roma, ora Città Metropolitana di Roma Capitale, con incarico di direzione del Servizio Trasporti, mobilità, sicurezza del territorio e della circolazione stradale (successivamente variato in Mobilità, Trasporti e Infrastrutture. Dal 10.6.2013 incarico ad interim)</p> <p>Provincia di Roma (ora Città Metropolitana di Roma Capitale)</p> <ul style="list-style-type: none"> - progettazione di parcheggi e nodi di scambio inserito nel Programma Triennale delle OO.PP. della Provincia di Roma. Dal 2005 portati a realizzazione cinque parcheggi, di cui due multipiano, e una rotatoria. Progettazione esecutiva ultimata e per ulteriori 3 parcheggi non avviati alla fase esecutiva per patto stabilità. - rilascio autorizzazioni per trasporti eccezionali e sicurezza alla navigazione. - Rilascio autorizzazioni per servizi di linea di gran turismo. Attualmente autorizza e gestisce 9 linee di Gran Turismo, di cui 7 con gli aeroporti di Fiumicino e Ciampino.. - iniziative nel campo della mobilità, tra cui si può annoverare la gestione di contratti per servizi di trasporto per disabili .
<p>Dal 1.2.2004 al 15.5.2005</p> <p>Amministrazione datore di lavoro</p> <p>Competenze della struttura</p>	<p>Dirigente tecnico della Provincia di Roma, a seguito di specifico concorso per dirigente tecnico EE.LL., con incarico di direzione del Servizio Geologico</p> <p>Nel 2005 Dirigente ad interim del Servizio Agricoltura ed Agriturismo</p> <p>Provincia di Roma</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rilascio autorizzazioni interventi su aree soggette a vincolo idrogeologico. - Supporto agli altri servizi della amministrazione per indagini geologico-tecniche
<p>Dal 1.3.2001 al 1.2.2004</p> <p>Amministrazione datore di lavoro</p> <p>Competenze della struttura</p>	<p>Dirigente tecnico della Presidenza del Consiglio dei Ministri, a seguito di specifico concorso, con incarico di direzione dell'Ufficio Vulnerabilità dei Sistemi Antropizzati del Servizio Sismico Nazionale</p> <p>Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dipartimento della Protezione Civile (già Dipartimento dei Servizi Tecnici Nazionali – Servizio Sismico Nazionale.)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Studi e approfondimenti tecnico-scientifici volti alla valutazione della risposta sismica delle strutture di interesse storico-artistico, edifici monumentali ed edificato storico minore. - Definizione e aggiornamento di metodologie, procedure, standard per la valutazione della esposizione e della vulnerabilità sismica dei sistemi urbani, ai fini della valutazione degli scenari di rischio e per la riduzione del rischio sismico nella pianificazione urbanistica. - Supporto tecnico-scientifico ad Amministrazioni ed autorità di Protezione Civile in attività di ricostruzione post-sisma e nella pianificazione e attuazione di interventi di mitigazione del rischio sismico.

<p>Dal 28.11.1994 al 1.2.2001</p> <p>Amministrazione datore di lavoro</p> <p>Posizione</p> <p>Principali attività</p>	<p>in servizio in posizione di fuori ruolo presso il Dipartimento dei Servizi Tecnici Nazionali - Servizio Sismico, su richiesta della Presidenza del Consiglio dei Ministri con DPCM 17.11.1994, ai sensi della legge n. 584 del 21 Ottobre 1994 e successive integrazioni.</p> <p>Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dipartimento dei Servizi Tecnici Nazionali - Servizio Sismico</p> <p>Funzionario</p> <ul style="list-style-type: none"> - Membro della missione ufficiale italiana in Giappone per la ricognizione dei danni del terremoto di Kobe del 17 gennaio 1995, organizzato dal Dipartimento della Protezione Civile e dal Dipartimento dei Servizi Tecnici Nazionali. - Membro del gruppo di lavoro predisposto dal Sottosegretario alla Protezione Civile per la predisposizione di una carta di rischio a livello nazionale (1996). - Membro di varie commissioni per conto del Dipartimento della Protezione Civile per le attività di ricostruzione post-terremoto (Marche/Umbria (1997), Abbadia S. Salvatore e Piancastagnaio in Toscana (1997),...) - Responsabile per il Servizio Sismico Nazionale nell'ambito della Commissione Istituita dal Sottosegretario alla Protezione Civile per la elaborazione del Piano Nazionale di Emergenza nella Sicilia Orientale e Stretto di Messina, connessa a situazioni di emergenza derivanti dal rischio sismico (Ordinanza DPC 1364 del 17 marzo 1996). Nell'ambito delle attività del Gruppo Tecnico istituito in seno alla commissione é responsabile per gli aspetti di ingegneria del sottogruppo "scenari di danno" (dal 1997). - Membro del gruppo di lavoro per la valutazione della sicurezza sismica delle dighe alle azioni indotte dai terremoti, che ha il compito di predisporre un documento dal titolo "Raccomandazioni per la valutazione della sicurezza sismica delle dighe in esercizio".
<p>Dal 1.3.1984 al 28.11.1994</p> <p>Amministrazione datore di lavoro</p> <p>Posizione</p> <p>Principali attività</p>	<p>Assunzione, il 19.3.1984, presso l'ENEA-Disp, Ente per le Nuove tecnologie, l'Energia e l'Ambiente, Direzione Centrale Sicurezza Nucleare e Protezione Sanitaria, quale primo vincitore di un concorso pubblico nazionale per 2 posti di ingegnere civile.</p> <p>ENEA</p> <p>Ricercatore/tecnologo</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nel corso del 1985, presso la United Engineers, inizia la partecipazione al "Containment Integrity Program", finanziato dalla U.S. Nuclear Regulatory Commission, in collaborazione dei Sandia National Laboratories e di altre organizzazioni americane ed europee (GRS,NII,CEGB,ANL,CEA,...). Il programma ha avuto termine nel 1988. - Nel 1988 conduce analisi strutturali a rottura del contenitore primario della centrale nucleare di Caorso. - Nel 1989 - 1992 si occupa degli studi sulla resistenza ultima dei contenitori di nuova generazione intrinsecamente sicuri, conducendo in particolare analisi a rottura del contenitore primario SBWR soggetto ad elevati valori di pressione e temperatura. - Nel 1989 – 1992 conduce analisi termomeccaniche sul "Vessel Lower Head" del reattore nucleare di Three Mile Island, nell'ambito del programma internazionale Three Mile Island -VIP program, studiando l'influenza delle alte temperature nella risposta strutturale della struttura di acciaio. - Nel 1992 - 1994, svolge analisi per la valutazione della risposta delle strutture a fenomeni di impatto nell'ambito dei progetti internazionali (Concerted Actions) della Commissione delle Comunità Europee (partners: CEA, Univ. di Karlsruhe, ENEA, ENEA/Disp). -

PRINCIPALI ALTRE ESPERIENZE PROFESSIONALI

- In corso **Responsabile Unico del Procedimento** per la realizzazione del **Corridoio della Mobilità C5** nel Comune di Fiumicino per conto della Città Metropolitana di Roma Capitale.
- In corso **Collaudatore** statico e tecnico-amministrativo in corso d'opera per la realizzazione della nuova **strada provinciale "Antica Corriera"**, per conto della Città Metropolitana di Roma Capitale.
- In corso **Collaudatore** statico e tecnico-amministrativo per lavori di adeguamento e manutenzione della **scuola Margherita di Savoia**, nel Comune di Roma, per conto della Città Metropolitana di Roma Capitale.
- 2015 Consulente tecnico del **Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica dell'Università La Sapienza di Roma**, per **analisi di rischio sismico** del sistema CED della Banca d'Italia, nell'ambito di una convenzione Banca d'Italia- Università La Sapienza.
- 2011-2015 Consulenza tecnica per il supporto agli **enti di sicurezza nucleare di diversi Paesi** in attività di progettazione, controllo e autorizzazione degli impianti per l'uso pacifico dell'energia nucleare.
- 2006-2008 **Collaudatore** statico e tecnico-amministrativo in corso d'opera per la realizzazione del **ponte sul fiume Aniene nel Comune di Anticoli Corrado**, per conto della Provincia di Roma
- 2006-2008 **Collaudatore** statico e tecnico-amministrativo in corso d'opera per la realizzazione della **scuola Giordano Bruno**, nel Comune di Roma, per conto della Provincia di Roma;
- 2009 Membro dello Stearing Committee per l'EBP (Extrabudgetary Program) della **IAEA (International Atomic Energy Agency)** con sede a Vienna, per la valutazione del rischio sismico degli impianti nucleari esistenti.
- 2007-2008 Consulente del **Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica dell'Università La Sapienza di Roma**, nell'ambito dell'attività di ricerca la valutazione della risposta sismica degli edifici della Banca d'Italia .
- 2000 Consulente per la **Commissione Europea** in problematiche di rischio sismico. Membro della missione dei Paesi Andini per la individuazione di un programma di cooperazione della Commissione Europea (2000);
Attività di consulenza in materia di analisi strutturale per studi professionali di ingegneria, quale esperto di progettazione antisismica delle opere civili degli impianti nucleari con curriculum professionale accreditato presso la Commissione Europea.

DOCENZE

- Settembre 2006 Incarico di docente nel Corso di perfezionamento in Microzonazione Sismica organizzato dall'Università di Urbino Carlo Bò (settembre 2006).
- 2003 Incarico di docente nel Corso di perfezionamento in **"Prevenzione e Previsione dei Rischi Geologici e Geoambientali"**, Università di Firenze, Dipartimento di Scienze della Terra (corsi 2003 e 2003).
- 2002-2003 Incarico di docente nel **MASTER in Ingegneria dell'Emergenza**, Facoltà di Ingegneria, Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (corsi 2002 e 2003).
- Anno accademico 2000-2001 Incarico di docente per lo svolgimento di due moduli di **Progetto Strutture** nell'ambito dei corsi di Progettazione Architettonica della Facoltà di Architettura, Università "La Sapienza" (Anno accademico 2000-2001).
- 1998 Incarico di docente nell'ambito dei corsi organizzati dalla Regione Marche per i tecnici

<p>Luglio-novembre 1998</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center; margin-top: 20px;"> CORSI E SEMINARI DI SPECIALIZZAZIONE </div>	<p>incaricati delle opere di ricostruzione dopo il terremoto del 26.9 1997.</p> <p>Incarico di docente nei corsi organizzati dal Dipartimento della Protezione Civile e dal Gruppo Nazionale Difesa dei Terremoti nell'ambito dei progetti Lavori Socialmente Utili, in tema di analisi di rischio e scenari di danno, e vulnerabilità degli edifici e beni monumentali (Luglio e Novembre 1998).</p> <p>Partecipazione, in qualità di docente, al 13° corso organizzato dalla "International School of Geophysics", tenutosi ad Erice dal 26.8 al 2.9 del 1996, in tema di analisi di rischio.</p>
<p>Ottobre-dicembre 2012</p> <p>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</p>	<p>Corso per Coordinatore della sicurezza organizzato dall'Ordine degli architetti</p> <p>Qualifica per svolgere il ruolo di coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori</p>
	<p>Altri corsi e seminari di specializzazione</p> <ul style="list-style-type: none"> - Corso di specializzazione sulla gestione delle imprese edili, organizzato dalla FIDURCEL S.p.A., società di servizi promossa dall'Unione Regionale dei Costruttori Edili del Lazio (URCEL).Roma, 21 Ottobre 1983 - Febbraio 1984. - Corso sui "Metodi di calcolo per elementi finiti e di contorno". Politecnico di Milano, Dipartimento Ingegneria Strutturale. Milano, 18-22 Giugno 1984. - Seminario su "Il comportamento al fuoco dei materiali e delle strutture". Centro di formazione e specializzazione in sicurezza-Rivista ANTINCENDIO.Roma, 3-5 Ottobre 1984 - Corso su "Il metodo degli elementi finiti", Politecnico di Torino, Dipartimento di Meccanica, (Lezioni tenute dal Prof. Bathe, del Massachusetts Institute of Tecnology di Boston) - Torino, 12-14 Ottobre 1987 - "Seminar on the ADINA SYSTEM",Computer Assisted Analysis Ltd. - ADINA R & D, Inc. Guildford, England, 27-28 Settembre 1988. - Corso di aggiornamento sui "Metodi di calcolo in campo anelastico e a rottura",Politecnico di Milano, Dipartimento di Ingegneria Strutturale. Milano, 24-28 Ottobre 1988. - Corso di specializzazione "La dinamica aleatoria e le sue applicazioni alla risposta delle strutture soggette a terremoto, vento e mare in tempesta", Facoltà di Ingegneria Università La Sapienza di Roma, Roma 13-15 e 27-29 Giugno 1995. - Corso di aggiornamento "EUROCODICE 2 - UNI ENV 1992-1-1 Progettazione di strutture in cemento armato e cemento armato precompresso", UNI, Ente Nazionale Italiano di Unificazione, Roma, 24-25-26 Giugno 1996. - Corso su Visual Basic 6.0 Basic, BCF Ipermedia srl, Roma, 19-22 aprile 1999; - Corso di aggiornamento organizzato dall'ATECAP, Associazione tecnico-economica del calcestruzzo preconfezionato, "Per un Progetto di Qualità – Progetto di un edificio in calcestruzzo armato in zona sismica", Roma, 26 aprile 1999. - Corso sull'applicazione dei sistemi di controllo direzionale in ambito pubblico: finalità, caratteristiche e strumenti", Scuola Superiore della Pubblica Amministrazione, maggio-giugno 2003.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

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

MADRELINGUA [italiano]

ALTRE LINGUA

[inglese]

- Capacità di lettura [buono]
- Capacità di scrittura [buono]
- Capacità di espressione orale [buono]

ELENCO LAVORI E PUBBLICAZIONI

1. Orsini G., Pino G., contributo ENEA-Disp al "**Round-Robin Pretest Analysis of a 1:6-scale Reinforced Concrete Containment Model Subjected to Static Internal Pressurization**", edited by D.B.Clauss, NUREG/CR-4913 SAND87-0891, pubblicato dalla U.S.-Nuclear Regulatory Commission, Maggio 1987.
2. Orsini G., "**GRAPH78: un post processor per rappresentazioni grafiche di strutture assialsimmetriche in c.a. e acciaio analizzate con codice ADINA**", Rapporto ENEA, RT/DISP/87/2, 1987.
3. Giangrasso M., Orsini G., Pino G., : "**Analysis of the ultimate structural behaviour of Caorso Nuclear Power Plant Primary Containment**", proceedings of the International Symposium on Severe Accidents in Nuclear Power Plants" organizzato dalla International Atomic Agency, IAEA-OECD, 1988.
4. Orsini G., Pino G.: "**Analysis prediction vs. test results of the 1:6 scale reinforced concrete containment tested at Sandia National Laboratories**", proceedings of the Fourth Workshop on Containment Integrity, Washington, 1988.
5. Orsini G., Pino G.: "**Pre- and Post-test analysis vs test results of the 1:6 scale Reinforced Concrete Containment tested at Sandia National Laboratories**", contributo ENEA-Disp al "Round-Robin analysis of the behaviour of the 1:6-scale Reinforced Concrete Model Pressurized to Failure: Posttest evaluations", NUREG/CR-5341 SAND89-0349, pubblicato dalla Nuclear Regulatory Commission, 1989.
6. Orsini G.: "**Il modello del calcestruzzo nel Codice ADINA**", Rapporto ENEA , RT/DISP/91/04, 1991.
7. Orsini G., Pino G.: "**SBWR reinforced concrete containment structural performance during severe accident**", proceedings of the Fifth Workshop on Containment Integrity, Washington, Maggio 1992.
8. Milella P.P., Orsini G.: "**Reactor vessel lower head integrity assesment following a core melt and corium relocation**", Internationa Conference on Design and Safety of Advanced Nuclear Power Plants, Proceedings, Vol III, Tokyo, Ottobre 1992.
9. Milella P.P., Orsini G.: "**Pressur vessel lower head integrity assessment following a corium relocation under pressurized conditions**",Rapporto ENEA -DISP per il Reactor Pressure Vessel Project nell'ambito delle Reinforced Concerted Actions della Commissione delle Comunità Europee sul comportamento del Vessel di Three Mile Island. 1993.
10. Orsini G. Pino G., "**Overview of impact loads analysis methods on concrete resisting structures**", Rapporto ANPA, RT/CCE-01, per il Containment Project nell'ambito delle Reinforced Concerted Actions della Commissione delle Comunità Europee, 1993.
11. Comberscure A., Ebner M., Eibl J. Orsini G.: "**State of the art report on impact on reinforced concrete**", CEA Report DMT/93-570, 1993.
12. Di Pasquale G. , Orsini G. , Pino G.: "**Impact on high resistance concrete- Benchmark calculations**", Rapporto ANPA, RT/CCE-12, per il Containment Project nell'ambito delle Reinforced Concerted Actions della Commissione delle Comunità Europee, 1994.

13. Di Pasquale G., Orsini G.,: **"Numerical Analysis of the seismic behaviour of a masonry arch"**, Proceedings del "2nd Franco-Italian Symposium of Earthquake Engineering - Strengthening and Repair of Structure in Seismic Areas", Nizza, 1994.
14. Sanò .T, Di Pasquale G., Orsini G.: **"Seismic risk assessment and mitigation of hospital facility networks. Task 1. Typical damage evaluation based on past earthquakes: Irpinia (1980) and Friuli (1976) earthquakes"**. CEC Environment Program, Contact n. EV5V-CT93-0297, ANPA, Roma, 1994
15. Autori vari, **"Il terremoto di Kobe del 17 Gennaio 1995"**. Contributi particolari ai seguenti capitoli: Cap. 5, L. Decanini, F. Mollaioli, G. Orsini, **"Comportamento degli edifici"**, Cap 6. , A Parducci, L. Decanini, A. Castellani, G. Orsini, **"Effetti su ponti, viadotti e vie di comunicazione"**, Monografia a cura del Dipartimento dei Servizi Tecnici Nazionali, Servizio Sismico, Draft 1995, in corso di pubblicazione.
16. A. Sortis. G. Di Pasquale, G. Orsini. **"Implicazioni dell'evoluzione della normativa giapponese nel comportamento degli edifici in cemento armato"**. Atti del 7° Convegno Nazionale di Ingegneria Sismica. Siena 25-28 Settembre 1995.
17. R. Azzara, A. Delladio, A. De Sortis, G. Orsini. **"The October 10th, 1995 earthquake in Lunigiana (Northern Italy)"**. In Proceedings of the 5th International Conference on Seismic Zonation. Nizza 17-19 Ottobre 1995.
18. Brammerini F., Di Pasquale G., Orsini G., Pugliese A., Romeo R., Sabetta F. **"Rischio sismico del territorio italiano. Proposta di una metodologia e risultati preliminari"**. Rapporto tecnico SSN/RT/95/1.
19. Brammerini F., Di Pasquale G., Orsini G., Pugliese A., Romeo R., Sabetta F. **"Rischio sismico del territorio italiano. Proposta di una metodologia e risultati preliminari. Sintesi del Rapporto tecnico SSN/RT/95/1"**. In Atti del 7° Convegno Nazionale di Ingegneria Sismica - Postprints. Siena 25-28 Settembre 1995.
20. Chiodetti G., Di Pasquale G., Feliziani A., Merlo S., Milana G., Orsini G.,Pascarella F., Pino G., Pugliese A., Serva L., Troiano R., Zechini A.G. **"Analisi delle problematiche relative alle metodologie geologiche, geotecniche ed ingegneristiche utilizzate per la realizzazione delle gallerie di linea e di stazione dei nuovi tratti della metropolitana di Roma e confronto con metodi alternativi"**, R.T. ANPA, Roma, Dic. 1996.
21. Antognoni A., Catalano A., Chieppa V., De Sortis A., Di Pasquale G., Orsini G., Paoliani P., Pino G., Pugliese A., Sanò T., Vocaturo E. **"Rivalutazione della sicurezza sismica delle dighe in esercizio"**, Ropporto Tecnico SND/RT/96/1, Dic. 1996.
22. G. Orsini, **"A model for buildings vulnerability assessment using the Parameterless Scale of Seismic Intensity (PSI)"**, Rapporto Tecnico SSN/RT/97/3, Roma, Febbraio 1997.
23. L. Decanini, G. Di Pasquale, G. Orsini. **"Considerazioni sui danneggiamenti osservati a seguito del terremoto del 15.10.1996 in Emilia Romagna"**. In Atti del 8° Convegno Nazionale di Ingegneria Sismica. Taormina 21-24 Settembre 1997.
24. L. Decanini, G. Di Pasquale, S. Maruccci, F. Mollaioli, G. Orsini. **"Considerazioni sulle registrazioni Strong Motion del terremoto del 15.10.1996 in Emilia Romagna"**. In Atti del 8° Convegno Nazionale di Ingegneria Sismica. Taormina 21-24 Settembre 1997.
25. G. Di Pasquale, G. Orsini. **"Proposta per la valutazione di scenari di danno conseguenti ad un evento sismico a partire dai dati ISTAT"**. In Atti del 8° Convegno Nazionale di Ingegneria Sismica. Taormina 21-24 Settembre 1997.
26. F. Grillo, E Granchelli, G. Orsini, T. Sanò, **"Interventi di rinforzo su murature di pietrame soggette a pressoflessione"**. In Atti del 8° Convegno Nazionale di Ingegneria Sismica. Postprint. Taormina 21-24 Settembre 1997.
27. Paoliani P., Antognoni A., Catalano A., Chieppa V., De Sortis A., Di Pasquale G., Orsini G., Pino G., Pugliese A., Sanò T. Vocaturo E. **"La sicurezza sismica delle dighe in esercizio"**, Ingegneria Sismica n. 2/1997, Patron ed., Bologna.
28. G. Di Pasquale, C. Nuti, G. Orsini, T. Sanò . **"Observed behaviour of Italian ospitals during severe earthquakes"**. In Proceedings of Seminar on seismic design, retrofit, and performance of nonstructural components, ATC 29-1, 22-23 Gennaio 1998, Redwood City, Ca, USA.
29. D. Biondi, A. De Sortis, G. Di Pasquale, C. Nuti, G. Orsini, T. Sanò, I. Vanzi. **"Comportamento si ospedali durante il terremoto Umbro-Marchigiano del settembre 1997"**. Ingegneria Sismica n1/1998, Patron ed., Bologna.
30. Di Pasquale G., Orsini G., Pugliese A. & Romeo R. W. , **"Damage scenario for future earthquakes"**, presented at the Eleventh European Conference of Earthquake Engineering, 1998, Paris
31. Bosi V., Decanini L., Guerra I., Gresta S., Orsini G., Romeo R., Valensise G., **"Scenari di danno. Relazione conclusiva della prima fase"**, documento predisposto per la Commissione per la elaborazione del piano di emergenza nazionale per eventi sismici in Sicilia Orientale e Stretto di Messina, 1998.

32. Di Pasquale G., Orsini G., **“Damage scales in macroseismic and in GNDT forms for damage recognition”**, Seismic Damage to Masonry Buildings, A.A. Balkema Publishers, Rotterdam, Netherlands. International Workshop on Measures of seismic damage to masonry buildings, 25-27 giugno 1998, Monselice, Padova.
33. Di Pasquale G., Orsini G., Serra C., **“Assessment of the economic loss from the GNDT-DPS-SSN safety evaluation forms”**, Seismic Damage to Masonry Buildings, A.A. Balkema Publishers, Rotterdam, Netherlands. International Workshop on Measures of seismic damage to masonry buildings, 25-27 giugno 1998, Monselice, Padova.
34. Cherubini A., Cifani G., Corazza L., Di Pasquale G., Martinelli A., Orsini G., Spuri C., **“The performance of the damage survey and safety evaluation form in Marche Region”**, Seismic Damage to Masonry Buildings, A.A. Balkema Publishers, Rotterdam, Netherlands. International Workshop on Measures of seismic damage to masonry buildings, 25-27 giugno 1998, Monselice, Padova.
35. G. Orsini, **“A model for buildings vulnerability assessment using the Parameterless Scale of Seismic Intensity (PSI)”**, Earthquake Spectra, Agosto 1999, Volume 15, n. 3.
36. Di Pasquale G., Orsini G., **“A Probabilistic model for the assessment of the earthquake economic losses in Italy”**, Risk Analysis, Editors C.A. Brebbia, J.L. Rubio, J-L Uso, WITpress Computation Mechanics Publications, 1998.
37. Di Pasquale G., Orsini G., Serra C., **“Valutazione del costo di riparazione degli edifici in muratura e cemento armato danneggiati dal sisma”**, Rapporto Tecnico SSN/RT/98/3, Roma, Novembre 1998.
38. Di Pasquale G., Orsini G., **“Sul comportamento di pareti in muratura per azioni sismiche ortogonali al loro piano”**, 9° Convegno L'ingegneria sismica in Italia, Torino, Settembre 1999.
39. Di Pasquale G., Orsini G., **“Il materiale e gli elementi strutturali in muratura: caratteristiche, sistemi costruttivi e modellazione”**, dispense del corso organizzato dalla scuola di Formazione del Personale Regionale della Regione Marche, “Linee di indirizzo per la progettazione e la realizzazione degli edifici distrutti e di riparazione, con miglioramento sismico, degli edifici danneggiati dalla crisi sismica iniziata il 26 settembre 1997 – Criteri di progettazione e modellazione delle strutture in muratura”, Ancona, Marzo 1999;
40. Di Pasquale G., Orsini G., **“Risultati di indagini su murature”**, dispense del corso organizzato dalla scuola di Formazione del Personale Regionale della Regione Marche, “Linee di indirizzo per la progettazione e la realizzazione degli edifici distrutti e di riparazione, con miglioramento sismico, degli edifici danneggiati dalla crisi sismica iniziata il 26 settembre 1997 – Criteri di progettazione e modellazione delle strutture in muratura”, Ancona, Marzo 1999;
41. Di Pasquale G., Orsini G., **“Metodi di indagine”**, dispense del corso organizzato dalla scuola di Formazione del Personale Regionale della Regione Marche, “Linee di indirizzo per la progettazione e la realizzazione degli edifici distrutti e di riparazione, con miglioramento sismico, degli edifici danneggiati dalla crisi sismica iniziata il 26 settembre 1997 – Criteri di progettazione e modellazione delle strutture in muratura”, Ancona, Marzo 1999
42. Autori vari, **“Manuale per la compilazione della scheda di 1° livello di rilevamento danno, pronto intervento e agibilità per edifici ordinari nell'emergenza post-sismica”**. Contributi particolari di G. Orsini al capitolo 4. “Istruzioni alla compilazione delle sezioni 4,5,6 e 7: danno ad elementi strutturali e non strutturali, pericolo esterno, terreno e fondazioni”, come indicato nella postfazione al volume, Rapporto a cura del Dipartimento dei Servizi Tecnici Nazionali, Servizio Sismico, e del CNR – Gruppo Nazionale per la difesa dei terremoti, maggio 2000.
43. De Sortis A., Di Pasquale G., Orsini G., Sanò T., Biondi S., Nuti C., Vanzi L., **“Hospital behavior during the september 1997 earthquake in Umbria and Marche (Italy)”**, 12° Convegno Mondiale di Ingegneria Sismica, Nuova Zelanda, 2000.
44. Di Pasquale G., Orsini G., Romeo R., **“Sensitivity analysis in seismic risk assessment”**, Proceeding 6th International Conference on Seismic Zonation, Palm Springs, CA, Novembre 2000.
45. Di Pasquale G., Orsini G., Romeo R.W., **“Remarks on seismic risk practice for buildings and population in Italy”**, Proc. Indo-Italian Workshop on “Seismic Risk Evaluation techniques and data analysis”, NGRI – Hyderabad, March 2-11, 2001.
46. Di Pasquale G., Orsini G., Severino M., **“Modello di valutazione di un indice di rischio sismico per edifici”**, X Convegno Nazionale “L'Ingegneria Sismica in Italia”, Potenza-Matera 9-13 Settembre 2001.
47. Ferlito R., Orsini G., Pizza A.G., **“Contributo all'analisi dei meccanismi di danno nell'edilizia storica”**, X Convegno Nazionale “L'Ingegneria Sismica in Italia”, Potenza-Matera 9-13 Settembre 2001.
48. Benetti D., Ferlito R., Orsini G., De Rosa P., Guccione M., Recchia A.P., **“Atlante dei Centri Storici Italiani esposti al rischio sismico e relativa banca dati”**, X Convegno Nazionale “L'Ingegneria Sismica in Italia”, Potenza-Matera 9-13 Settembre 2001.
49. De Marco R., Colozza R., Ferlito R., Mercuri C., Orsini G., Papa ., Pizza A.G., **“The Scenarios Quick Assessment Methodology For Seismic Emergency Planning At Municipal Scale”**, Proceedings 50th Anniversary of the European Seismological Commission

(ESC): XXVIII General Assembly, Genova, 1-6 Settembre 2002.

50. Di Pasquale G., Orsini G., Romeo W. Roberto, "New Developments in Seismic Risk Assessment in Italy", Bulletin of Earthquake Engineering (2005) 3: 101-128

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel curriculum vitae ai sensi del D. Lgs. 196/2003.

Data 21 Giugno 2016

Firma Giampiero Orsini

N.B. Si raccomanda di riportare nel curriculum esclusivamente informazioni pertinenti rispetto all'incarico svolto, verificando che le informazioni contenute siano coerenti e non eccedenti rispetto alle esigenze della pubblicazione sul sito internet istituzionale.

Relativamente alla sezione "Capacità e competenze personali", si raccomanda di riportare informazioni riguardanti esclusivamente la descrizione delle competenze e capacità personali, evitando di riportare dati afferenti la sfera personale di soggetti terzi, ai fini del rispetto della normativa in materia di tutela della privacy.

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome FERMANTE STEFANO
Indirizzo
Telefono
E-mail
Nazionalità Italiana
Data di nascita 26/02/1965

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Da luglio 2018 (incarico in corso): Direttore Direzione Infrastrutture e Mobilità Regione Lazio
- Da dicembre 2016 a giugno 2018: Direttore Ufficio Speciale Ricostruzione Lazio, con il compito di coordinare le attività di ricostruzione pubblica e privata in accordo con il Commissario straordinario ricostruzione sisma 2016 presso la Presidenza del Consiglio dei Ministri e con il Vice Commissario – Presidente della Regione
- Da dicembre 2014 a novembre 2016: Ragioniere Generale di Roma Capitale
- Da novembre 2013 a dicembre 2014: Vice Ragioniere della Ragioneria Generale di Roma Capitale.
- Da luglio 2013 a dicembre 2015: componente del Consiglio d'Amministrazione della società di trasporto pubblico locale ATAC S.p.A., partecipata in misura totalitaria da Roma Capitale.
- Da marzo 2012 a dicembre 2014: Direttore della Direzione "Sistemi di Pianificazione e Controllo finanziario" della Ragioneria Generale di Roma Capitale. Ha ricoperto inoltre nel medesimo ambito organizzativo il ruolo di dirigente dell'Unità organizzativa "Pianificazione e controllo finanziario organismi gestionali esterni" e, ad interim, il ruolo di dirigente dell'Unità organizzativa "Sistemi informativi contabili e Innovazioni di processo".
- Da gennaio 2006 a marzo 2012: autorità di pagamento dell'organismo intermedio "Provincia di Roma" della gestione delle risorse comunitarie POR ob. 3 finalizzate all'attività formativa.
- Da maggio 2004 a marzo 2012: Dirigente economico-finanziario del Dipartimento Programmazione e Bilancio della Provincia di Roma. Ha ricoperto il ruolo di responsabile delle entrate provinciali, del controllo della spesa e delle partecipazioni azionarie e finanziarie.
- Ha svolto funzioni di Dirigente economico-finanziario a contratto del settore Sviluppo Economico e Ragioneria nel Comune di Grottaferrata (RM).
- E' dirigente pubblico di ruolo dal 2006.
- E' stato Presidente del Collegio dei Revisori del Comune di Guidonia Montecelio (RM).
- E' stato componente del Collegio dei Revisori dei Comuni di Albano Laziale, Pomezia e Rocca di Papa (RM).
- E' stato componente del Collegio dei Revisori del C.O.N.I. – Federazione Italiana Sport Invernali (F.I.S.I.) – Comitato regionale Lazio-Sardegna.
- E' stato componente del Nucleo di Valutazione dei Comuni di Melito di Porto Salvo (RC), Nemi, Zagarolo e Colonna (RM).
- E' stato componente del Consiglio di Amministrazione della Società Mista "S.T.S. – Società Tuscolana Servizi S.r.l." costituita dal Comune di Frascati.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FOGGIA: docente nel "Master Interfacoltà delle Amministrazioni Pubbliche" (2003) sui seguenti argomenti: "I Documenti di Pianificazione e Programmazione" e "Il Rendiconto"
- UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI URBINO E ANCONA: docente nel "Master in Gestione Finanziaria e Controllo Interno nelle Amministrazioni Pubbliche Locali" (2004) sui seguenti argomenti: "Sistemi di programmazione negli enti locali", "Il Rendiconto della gestione" e "Il Prospetto di conciliazione"
- ORDINE DEI DOTTORI COMMERCIALISTI DI ROMA, RIETI, CIVITAVECCHIA E VELLETRI: docente nel Corso di specializzazione dal titolo "Il controllo amministrativo-contabile negli enti locali. Deontologia, poteri e responsabilità del Revisore."
- Docente in corsi di formazione organizzati da "IL SOLE – 24 ORE", "CEIDA – Scuola Superiore di Amministrazione Pubblica e degli Enti Locali", "GUBBIO Management", "LEGAUTONOMIE" e "HALLEY Informatica" in materia di programmazione, contabilità, bilancio e tributi degli Enti Locali.
- Docente della "Scuola di Formazione Professionale per Praticanti Dottori Commercialisti", istituita dall'Ordine dei Dottori Commercialisti di Roma, nel corso "Ragioneria delle Aziende Pubbliche".
- Assistente presso l'Università degli Studi di Roma Tre - Facoltà di Scienze Politiche, corso di "Economia delle Aziende e delle Amministrazioni Pubbliche", cattedra del Prof. Tiziano Onesti, anni accademici 1999 al 2006.
- Cultore presso l'Università degli Studi di Roma Tre - Facoltà di Scienze Politiche, nelle discipline scientifiche rientranti nel settore SECS P07
- E' stato titolare di assegno di ricerca presso l'Università degli Studi di Foggia – Facoltà di Economia e Commercio. Titolo della ricerca: "Corporate Governance e Public Governance. Assetti istituzionali delle aziende private e pubbliche"

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

• Capacità di lettura

Buono

• Capacità di scrittura

Buono

• Capacità di espressione orale

Buono

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

In ragione degli incarichi ricoperti, ha avuto modo di affinare le capacità relazionali sia nel contesto lavorativo che nei rapporti con altre istituzioni, pubbliche e private

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Con particolare riguardo alla esperienza condotta in qualità di ragioniere generale del comune di Roma Capitale, ha svolto attività di indirizzo, coordinamento e controllo di una struttura composta da sei Direzioni e 25 Unità organizzative di livello dirigenziale, cui risultava assegnato un organico di funzionari ed impiegati pari a circa 250 unità circa.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Ha maturato, in qualità di Dirigente economico-finanziario anche apicale – in ambito economico, tecnico ed amministrativo svolto nel comparto Regioni – Autonomie Locali, le esperienze riportate nel presente curriculum scientifico-professionale.

Ha esercitato attività libero professionale di Dottore commercialista – Revisore contabile dal 1994 al 2004.

Consulente di enti locali ed aziende sanitarie in materia di programmazione, contabilità, bilancio e sistemi di controllo. Nell'ambito di tali aree, ha seguito in modo particolare:

- l'introduzione di sistemi di pianificazione strategica e di marketing del territorio;
- la redazione del Piano Esecutivo di Gestione ed il monitoraggio dello stato di attuazione degli obiettivi;
- la redazione del bilancio di previsione;
- l'introduzione della contabilità economico-analitica nei processi gestionali dell'ente;

- l'introduzione ed applicazione di strumenti e tecniche di controllo di gestione;
- la redazione del rendiconto di gestione ed analisi della corretta imputazione delle scritture di rettifica nel prospetto di conciliazione;
- la redazione dell'inventario e del conto del patrimonio;
- l'analisi di fattibilità nella gestione dei servizi pubblici locali.

In particolare, nella Provincia di Roma ha curato la definizione del piano dei centri di costo nonché il processo di introduzione e messa a sistema della contabilità economica ed analitica finalizzata alla misurazione della economicità dei centri di costo.

E' stato consulente aziendale di imprese operanti nei settori dei trasporti, della produzione, del commercio, dell'emittenza televisiva, svolgendo attività di supporto, tanto in riferimento alle tematiche di gestione, valutazione, rafforzamento delle procedure e degli strumenti con specifico riferimento ai controlli interni ed esterni, che in materia di contabilità e bilancio

E' stato consulente tecnico di ufficio (C.T.U.) presso il Tribunale di Velletri, espletando incarichi in materia di falso in bilancio, bancarotta ed usura.

Ha ricoperto la carica di membro effettivo e supplente di società private di piccole e medie dimensioni.

Ha curato la redazione di piani di fattibilità economico-finanziari per l'attivazione di linee di finanziamento agevolato nazionali e comunitarie per il sostegno alle imprese.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Autore delle seguenti pubblicazioni:

a) Collana "Codici Tematici" de Il Sole – 24 Ore:

"Codice della Contabilità e del Bilancio degli Enti Locali"

"Codice dei Tributi Locali"

"Codice degli Enti Locali"

b) Collana "Guide Pratiche per gli Enti Locali" de Il Sole – 24 Ore:

"Guida Operativa alla Contabilità e al Bilancio degli Enti Locali"

"Guida Pratica ai Tributi Locali"

"Il Rendiconto di Gestione"

"Guida alle procedure contabili e fiscali"

c) Collana "Banche dati per gli Enti Locali" de Il Sole – 24 Ore:

"Contabilità e Bilancio Enti Locali"

"Tributi Locali".

Autore di articoli pubblicati sulla rivista settimanale "Guida agli Enti Locali" de Il Sole – 24 Ore e sulle riviste on line "Giuffrè" e "Management Pubblico" edita da ASFEL (Associazione Servizi Finanziari Enti Locali)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Le valutazioni di risultato conseguite nell'esercizio di incarichi svolti in qualità di dirigente pubblico si sono attestate a valori sempre superiori a 90. Ciò vale anche per gli incarichi svolti nell'ultimo biennio oggetto di valutazione presso il Comune di Roma Capitale, sia con riferimento all'incarico principale che a quelli svolti *ad interim*

ALLEGATI

Allegato descrittivo delle esperienze acquisite nelle materie riportate nell'avviso informativo per la ricerca di professionalità per il conferimento dell'incarico di direttore della Direzione regionale Infrastrutture e Mobilità

Si concede autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs. 196/2003

Stefano Fermante

