

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MOLITERNI LUCIANO**
Telefono **071-8067302**
Fax
E-mail luciano.moliterni@regione.marche.it
PEC luciano.moliterni@ingpec.eu
Nazionalità italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DA MAGGIO 2011 AD OGGI

Regionale Marche – Giunta regionale, Via G. da Fabriano, 9 – 60125 Ancona

Pubblica amministrazione.

Funzionario tecnico esperto – Categoria D 3.4

Assegnato alla P.F. “Edilizia sanitaria ed ospedaliera”.

Da Settembre 2011 Responsabile della P.O. “Strutture sanitarie a diretta realizzazione regionale”.

RUP per progettazione e lavori della nuova struttura ospedaliera nel Comune di Fermo loc. San Claudio di Campiglione nel territorio del Comune di Fermo.

Assistente al RUP per progettazione e lavori realizzazione del nuovo ospedale di rete ed INRCA nel Comune di Camerano (AN).

Assistente al RUP per progettazione e lavori della nuova struttura ospedaliera materno-infantile ad alta specializzazione “G. Salesi”.

Assistente al RUP per progettazione e lavori “Efficientamento energetico del palazzo regionale sito in Via Oberdan – Ancona”.

Membro gruppo di valutatori regionali (G.A.R.) per la verifica del possesso dei requisiti ai fini del rilascio dell’autorizzazione all’esercizio art.8 L.R. 20/2000 delle strutture sanitarie e socio/sanitarie pubbliche e private.

Ha partecipato alla compilazione schede agibilità edifici in seguito all’evento del terremoto del 24 agosto 2016 e successivi.

DA AGOSTO 2008 A MAGGIO 2011

Regione Marche – Giunta Regionale, Via G. da Fabriano, 44 – 60125 Ancona

Pubblica amministrazione

Funzionario tecnico esperto – Categoria D 3.4

Assegnato alla P.F. “Rischio sismico ed opere pubbliche d’emergenza”.

Ha partecipato alla compilazione schede agibilità edifici in seguito all’evento del terremoto de L’Aquila.

Gruppo di lavoro approvazione progetti strutture socio/sanitarie finanziati con risorse PAR FAS 2007/2013

Commissario “Gara d’appalto per l’affidamento del servizio relativo alle attività di controllo finalizzate alla validazione del progetto esecutivo per la realizzazione del nuovo complesso ospedaliero di Ancona sud”.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DA NOVEMBRE 2004 A AGOSTO 2008

Regione Marche – Giunta Regionale, Via G. da Fabriano, 44 – 60125 Ancona

Pubblica amministrazione

Funzionario tecnico esperto – Categoria D 3.4

Assegnato alla “Autorità Ambientale Regionale”.

Istruttorie Rapporti di Sicurezza industrie a rischio di incidente

Membro del Gruppo di lavoro facente capo al Comitato Tecnico Regionale di Prevenzione incendi avente il compito di verificare il rispetto delle prescrizioni impartite alla Raffineria API di Falconara dal C.T.R..

Responsabilità dei procedimenti relativi alle industrie a rischio di incidente rilevante di cui al DLgs 334/99 e ss.mm.ii..

Membro effettivo del Comitato Tecnico Regionale di prevenzione Incendi (CTR) in rappresentanza della Regione Marche.

Redazione Piani di Sicurezza esterni industrie a rischio di incidente in collaborazione con le varie Prefetture regionali.

Commissione di valutazione delle domande relative al bando per studi di fattibilità e progetti preliminari di impianti di cogenerazione energetica e di filiere agro-silvo-energetiche, con funzione di tecnico competente in materia di impianti.

Da Dicembre 2006 a Luglio 2008 responsabile P.O. “Rischio industriale e tutela delle matrici ambientali”.

Componente gruppo tecnico di lavoro relativo alla pratica VIA e AIA delle centrali a ciclo combinato della Raffineria API di Falconara M.ma.

Componente Tavolo Tecnico permanente per il “Progetto regionale per l’attuazione delle nuove linee guida sulla informazione alla popolazione in materia di rischio di incidente rilevante”.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DA NOVEMBRE 1998 A NOVEMBRE 2004

Regione Marche – Giunta Regionale, Via G. da Fabriano, 44 – 60125 Ancona

Pubblica amministrazione

Funzionario tecnico esperto – Categoria D 3.4

Assegnato al Servizio Progettazione OO.PP. di interesse regionale, Attività Estrattive e V.I.A. (ex Servizio LL.PP. – Ufficio Progetti)

Formazione dei piani attuativi delle opere pubbliche L.61/98 con finanziamenti europei e statali.

Verifica costante dello stato di attuazione dei piani OO.PP. in relazione alle risorse e della congruità tra programma e avanzamento dei lavori.

Assistenza agli enti attuatori in relazione all’inserimento dati all’interno del sistema informativo Tellus.

Partecipazione ai gruppi di lavoro per l’approvazione dei Programmi di Recupero.

Conferenza dei Servizi per il Contratto di quartiere del Comune di Fermo – Vendita dell’immobile Palazzo Stradone all’Amministrazione comunale.

Messa a punto del sistema informativo territoriale Tellus per l’informatizzazione delle banche dati e delle procedure della ricostruzione.

Monitoraggio in corso d’opera dei cantieri aperti nonché il completamento delle attività precedentemente iniziate.

Procedure di rendicontazione degli interventi finanziati con i fondi DOCUP Ob. 5b.

Predisposizione dei decreti di concessione/erogazione di contributi inerenti alla Del. 2337/99 Messa in sicurezza degli edifici ed infrastrutture.

Piano di gestione integrata delle aree costiere.

Studio di fattibilità strada Pedemontana per il tratto Cagli – Sassoferrato e successivo progetto preliminare relativo all’intesa istituzionale di cui all’art.2 della L.61/98.

Acquisizione dati e formazione del GIS relativamente alla convenzione “B” della DGR 712/01 (rischio idraulico).

SFOP 2000-2006 – Misura 3.1: Progetto, affidamento e Direzioni Lavori “Realizzazione di una barriera artificiale per la protezione e lo sviluppo delle risorse ittiche nel tratto di mare compreso tra Casteldimezzo e Monte Castellaro (PU)”.

Istruttore progetti art. 10 del DPR 12/04/1996, allegato “E” e DGRM n. 1829 del 2001 e progetti art. 6 LR Marche 33/1999 (Attività estrattive).

Dal 02/12/2003 incaricato come Responsabile dei Procedimenti in corso e nuovi relativamente a: Attività estrattive per le Province di Ancona, Ascoli Piceno, Macerata e Pesaro Urbino (L.R. Marche n°33/1999 e sue modificazioni ed integrazioni).

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DA FEBBRAIO 1998 A OTTOBRE 1998

TEMA SISTEMI - Taranto

Azienda operante nel campo della sicurezza ed antincendio

Ingegnere

Assegnato al Servizio Progettazione OO.PP. di interesse regionale, Attività Estrattive e V.I.A. (ex Servizio LL.PP. – Ufficio Progetti)

Progettazione impianti antincendio;

Stesura piani di emergenza;

Tutoraggio a studenti che hanno svolto stages formativi presso l'azienda;

Sicurezza sui luoghi di lavoro.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DA LUGLIO 1997 A FEBBRAIO 1998

Politecnico di Bari, Via Amendola, 126/B - 70126 BARI

Ente universitario

Ingegnere in qualità di consulente

Collaborazione con il Politecnico di Bari per la stesura del Piano Energetico Regionale.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DA MARZO 1989 A AGOSTO 1989

Amministrazione Provinciale di Taranto, Via Amendola, 126/B - 70126 BARI

Ente locale

Geometra Ufficio Tecnico Provinciale

Istruttore pratiche ambientali (smaltimento rifiuti, ecc...)

ISTRUZIONE

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

PRIMA SESSIONE ANNO 1997

Politecnico di Bari, Via Amendola, 126/B - 70126 BARI

Tecnica delle costruzioni, Impianti tecnici per l'edilizia, Fisica tecnica, Architettura tecnica, Composizione architettonica, Tecnologia dei materiali edili, Geologia e geotecnica applicata, Storia dell'architettura, Fotogrammetria architettonica, Urbanistica

Abilitazione all'esercizio della libera professione di Ingegnere e conseguente iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ancona al n° 1993 (08/07/1997)

Votazione finale: 150/160

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Titolo della tesi di laurea

DICEMBRE 1996

Politecnico di Bari, Via Amendola, 126/B - 70126 BARI

Tecnica delle costruzioni, Impianti tecnici per l'edilizia, Fisica tecnica, Architettura tecnica, Composizione architettonica, Tecnologia dei materiali edili, Geologia e geotecnica applicata, Storia dell'architettura, Fotogrammetria architettonica, Urbanistica

Laurea in Ingegneria Edile, indirizzo "Tecniche di controllo degli ambienti

Votazione finale: 98/110

"Tecnologie di cogenerazione nella ottimizzazione energetica degli edifici".

- Date

1988

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Collegio dei Geometri della Provincia di Taranto

Topografia, Estimo, Costruzioni, Disegno tecnico.

Abilitazione all'esercizio della libera professione di geometra

Conseguito con merito

• Date

1979 - 1984

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Istituto tecnico per geometri "E. Fermi" - Taranto

Topografia, Estimo, Costruzioni, Disegno tecnico

Maturità tecnica di geometra

Votazione finale: 56/60

FORMAZIONE PROFESSIONALE

Marzo 1999

Corso dal titolo: "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 – Edifici in muratura".

Aprile 1999

Corso dal titolo: "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 – Edifici in cemento armato".

Novembre/Dicembre 1999

Seminario dal titolo: " LA RICOSTRUZIONE POST – SISMA '97: corso di aggiornamento rivolto ai progettisti degli interventi di recupero e miglioramento sismico di edifici monumentali ed edifici in muratura".

Marzo 2000

Seminario su: "STANDARD TECNICI, PROCEDURE E ORGANIZZAZIONE DELLA SEZIONE CENTRALE E DELLA SEZIONE REGIONALE MARCHE DELL'OSSERVATORIO DEI LAVORI PUBBLICI".

Febbraio/Aprile 2000

Corso di specializzazione di Prevenzione Incendi della durata di 100 ore, organizzato dalla Federazione Regionale degli Ordini degli Ingegneri delle Marche, per l'iscrizione dei professionisti negli elenchi del Ministero dell'Interno di cui all'Art. 1 della Legge 818/84 ai fini dell'abilitazione al rilascio delle certificazioni a corredo della domanda di approvazione di un progetto o del rilascio del Certificato di Prevenzione Incendi.

Novembre 2002

Corso di formazione su: "IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO NELLA PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DELLE OPERE PUBBLICHE".

Febbraio/Marzo 2004

Corso di aggiornamento su: "Criteri di progetto e di verifica delle costruzioni in zona sismica introdotti dall'ordinanza pcm n. 3274 del 20 marzo 2003".

Dicembre 2004

Seminario, organizzato dal Ministero dell'Interno – Dipartimento dei Vigili del Fuoco del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile – Direzione Interregionale Marche Umbria, sulle metodologie di Valutazione dei Rapporti di Sicurezza: "IL RAPPORTO DI SICUREZZA DELLA RAFFINERIA API DI FALCONARA".

Novembre 2004 – Marzo 2005

Corso di aggiornamento su: "Comunicare in lingua inglese a livello verbale e scritto" (75 ore)

Maggio/Giugno 2005

Corso base "Avvio all'utilizzo del software GIS MapInfo Professional v. 7.8" della durata di 50 ore di cui 30 di corso teorico e 20 di stage presso la sede della Regione Marche.

Giugno/Luglio 2005

Corso di formazione: "D.LGS. 626/1994 - Salute e sicurezza nei luoghi di lavoro" (25 ore).

Novembre 2005	Corso di formazione per “Rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza” (32 ore).
Maggio 2005	Corso di formazione: “Elementi di Diritto Amministrativo” (35 ore)
Ottobre 2006	Partecipazione in qualità di relatore alla V Edizione 2006 del VGR (Convegno sulla Valutazione e Gestione del Rischio negli insediamenti Civili ed Industriali) che si è svolto a Pisa. Titolo della relazione: “L’attuazione di strumenti di valutazione della sostenibilità ambientale sulla pianificazione territoriale e urbanistica nell’area di Ancona, Falconara e bassa valle dell’Esino dichiarata ad elevato rischio di crisi ambientale”.
Maggio/Giugno 2007	Corso di formazione: “Attività formativa sulla gestione delle risorse umane e sull’organizzazione” (28 ore).
Ottobre 2007	Partecipazione in qualità di relatore al seminario organizzato da Confindustria Marche “La normativa Seveso nella Regione Marche”. Titolo dell’intervento: “Ruolo della Regione in materia di industrie a rischio di incidente rilevante: attività svolte e prospettive future”.
Aprile/Giugno 2008	Corso di formazione: “Apprendimento della lingua inglese – Livello pre-intermedio” (45 ore).
Ottobre 2008	Partecipazione in qualità di relatore alla VI Edizione 2008 del VGR (Convegno sulla Valutazione e Gestione del Rischio negli insediamenti Civili ed Industriali) che si è svolto a Pisa dal 14 al 16 ottobre 2008. Titolo della relazione: “Progetto regionale per l’attuazione delle nuove linee guida sulla informazione alla popolazione in materia di rischio di incidente rilevante” da inserire nella sessione tematica 3 denominata “Pianificazione territoriale, di emergenza, rischio d’area ed adattamento ai cambiamenti climatici”.
Gennaio 2009	Corso di formazione: “L.R. 14/2008: Corso di formazione introduttivo al sistema di certificazione della sostenibilità ambientale degli edifici” (24 ore)
Ottobre/Novembre 2009	Corso di formazione: “I sistemi informativi territoriali e l’utilizzo del GIS (Geographical Information System) – Livello avanzato ottenendo la Licenza ECDL GIS (30 ore)
Febbraio 2010	“Corso di formazione per facilitatori e valutatori per l’accreditamento istituzionale GAR (Gruppo di Accreditamento Regionale)”.
Dicembre 2010	Corso di formazione organizzato dal Dipartimento Nazionale di Protezione Civile di 16 ore avente ad oggetto: “Modulo di protezione Civile Europea per il rilievo del danno e di agibilità post sisma in paesi esteri”
Aprile/Giugno 2011	Laboratorio formativo per la definizione delle procedure contrattuali regionale: 4 ^a fase – Aggiornamento sul regolamento di attuazione del DLgs 163/2006 (45 ore)
Settembre 2013	Laboratorio formativo per Funzionari esperti di procedure di appalto di opere, forniture e servizi (33 ore)
Febbraio 2014	Laboratorio formativo per Funzionari esperti di procedure di appalto di opere, forniture e servizi (33 ore)
Ottobre 2017/Gennaio 2018	Corso di formazione: “Nuova disciplina dei Contratti Pubblici” (16 ore)
Ottobre 2018	Corso di formazione: “La programmazione degli appalti di lavori, beni e servizi” (14 ore)

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

- 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.

ULTERIORI INFORMAZIONI

INGLESE

ECCELLENTE

BUONO

BUONO

buono spirito di gruppo;
capacità di adeguamento ad ambienti multiculturali;
buone capacità di comunicazione.

Tali capacità sono state acquisite durante la formazione scolastica e universitaria, la partecipazione a varie associazioni sportive e culturali e l'attività svolta come istruttore di nuoto federale.

Ottima capacità organizzativa e gestionale, maturata dalla conciliazione dell'attività professionale privata con quella pubblica. Elevata capacità d'adattamento alle problematiche inerenti il settore dell'Ingegneria. Capacità di organizzare autonomamente il lavoro, definendo priorità e assumendo responsabilità, attitudini acquisite tramite le diverse esperienze professionali sopra elencate nelle quali mi è sempre stato richiesto di gestire autonomamente le diverse attività rispettando le scadenze e gli obiettivi prefissati. Capacità di lavorare in situazioni di stress.

Ottima conoscenza software nel campo edile ed architettonico di diversi programmi: Autocad, Radar CH per Windows, CDS (programma strutturale), programmi di verifica legge10, di Illuminotecnica e per la compilazione di computi metrici estimativi.

Buona conoscenza dei seguenti programmi: EXCEL, WINWORD, ACCESS, MAPINFO PROFESSIONAL.

Certificazione ECDL GIS

Ing. Luciano Moliterni

Aggiornato a: novembre 2018

Autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi della vigente normativa sulla Privacy