

**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 al Settore “Edilizia sanitaria, ospedaliera e scolastica”.

- 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 e accreditamento art.5 L.R. 21/2016 delle strutture sanitarie e socio/sanitarie pubbliche e private.
- È inserito nell’elenco regionale dei tecnici incaricati di attività connesse alla gestione tecnica dell’emergenza post-sisma di cui al primo punto del comma 3, art. 1, del DPCM 18/09/2014;
- È inserito nell’elenco del Nucleo Tecnico Nazionale del DPCM 08/07/2014.
- Ha partecipato alla compilazione schede agibilità edifici in seguito all’evento del terremoto del 24 agosto 2016 e successivi.
- Componente gruppo di lavoro incaricato della verifica di congruità dei progetti rispetto ai requisiti minimi strutturali, impiantistici e tecnologici per le strutture di cui all’art. 7 della L.R. 21/2016.
- Componente Commissione giudicatrice procedura di gara aperta per l’affidamento di servizi di architettura e ingegneria relativi a: Lotti n°1 – Demolizione e ricostruzione del nuovo ospedale di comunità “SS. Salvatore” di Tolentino (MC) e Lotto n°2 – Realizzazione della palazzina funzionale alle emergenze sanitarie derivanti da eventi calamitosi presso il presidio ospedaliero “E. Profili” di Fabriano (AN).
- Collaudatore nuova struttura ospedaliera materno-infantile ad alta specializzazione “G. Salesi”.

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

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

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

- Coordinamento di tutte le attività connesse agli interventi su strutture sanitarie a diretta realizzazione regionale inseriti nel PNRR - Investimento 1.2: Verso un ospedale sicuro e sostenibile (Ospedali sicuri).
- RUP per programmazione, progettazione e lavori della nuova Palazzina delle emergenze presso il presidio ospedaliero "Santa Croce" di Fano. Investimento 1.2: Verso un ospedale sicuro e sostenibile PNRR e PNC.

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".

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 rilevante.
- 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".

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

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

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

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

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 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
- 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)
- 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)

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

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".

1988

Collegio dei Geometri della Provincia di Taranto

Topografia, Estimo, Costruzioni, Disegno tecnico.

Abilitazione all'esercizio della libera professione di geometra

Conseguito con merito

1979 - 1984

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 1999/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 2000/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 2004/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 2005/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 2007/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 2008/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 2009/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 2011/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) |

| | |
|-----------------------------------|---|
| Febbraio 2014 | Laboratorio formativo per Funzionari esperti di procedure di appalto di opere, forniture e servizi (33 ore) |
| Giugno 2016/Luglio 2016 | Laboratorio di approfondimento monotematico sulle procedure contrattuali alla luce dei processi di aggregazione e centralizzazione delle committenze e di recepimento delle direttive 2014//23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE ("Codice degli appalti pubblici e dei contratti di concessione") (14 ore in n.ro 4 giornate formative) |
| Ottobre 2017/Febbraio 2018 | Corso di formazione: "Nuova disciplina dei Contratti Pubblici" (16 ore in 2 gg formative) |
| Ottobre 2018 | Corso di formazione: "La programmazione degli appalti di lavori, beni e servizi" (14 ore in 2 gg formative) |
| Dicembre 2018 | Corso di formazione: "Addestramento all'utilizzo della nuova piattaforma elettronica per la gestione della fase di affidamento delle procedure contrattuali di cui al decreto legislativo n. 50/2016 e albo degli operatori economici" (5 ore in 1g formativa) |
| Febbraio 2019 | Corso di formazione: "Aggiornamento sul sistema di monitoraggio SIMOG E AVCPASS" (4 ore in 1 g formativa) |
| Maggio 2019 | Corso di aggiornamento: "La Direzione Lavori - come agire in sicurezza, in attuazione al nuovo codice appalti e linee guida ANAC" (8 ore in 1 g formativa) |
| Novembre 2019 | Corso di aggiornamento: "Il costo della manodopera negli appalti pubblici di lavori e servizi" (3 ore e ½ in 1 g formativa) |
| Gennaio 2020/Novembre 2020 | Corso di formazione: "La qualificazione dei RUP regionali allo svolgimento del ruolo di Project Manager (ai sensi delle Linee Guida n.3 ANAC)" (39 ore in 8 gg formative) |
| Ottobre 2020/Febbraio 2021 | Formazione all'utilizzo del sistema BIM (Building Information Modeling) per lavori complessi opere - modalità Webinar (40 ore in 10 gg formative) |
| Novembre 2020 | Corso di formazione: "L'accREDITamento delle strutture sanitarie e socio sanitarie. Corso di formazione per auditor degli organismi tecnicamente accreditanti. Parte 1°. Scheda n.2 DGR n.733/19 Piano formativo regionale 2019-2021 (9 ore in 3 gg formative) |
| 30 Marzo 2021 | Webinar CEI: "La continuità di esercizio nei locali medici" |
| Aprile 2021 | Corso di formazione: "Isolamento sismico di edifici nuovi ed esistenti" (12 ore in 3 gg. formative) |
| Maggio 2021 | Corso di formazione: "L'accREDITamento delle strutture sanitarie e socio sanitarie. Corso di formazione per auditor degli organismi tecnicamente accreditanti. Parte 2°. Scheda n.2 DGR n.733/19 Piano formativo regionale 2019-2021 (20 ore in 5 gg formative) |
| Giugno 2021 | Seminario di aggiornamento A1 AeDES – GL AeDES valido ai fini dell'aggiornamento obbligatorio per l'iscrizione agli Elenchi del Nucleo Tecnico Nazionale del DPCM 8 luglio 2014 (8 ore) |
| 19 Gennaio 2022 | Piano Nazionale di formazione per l'aggiornamento professionale del Responsabile Unico del Procedimento - Webinar: "La funzione di direzione dei lavori e di esecuzione del contratto" (2,5 ore) |
| 20 Gennaio 2022 | Piano Nazionale di formazione per l'aggiornamento professionale del Responsabile Unico del Procedimento - Webinar: "Il collegio consultivo tecnico" (2,5 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: Revit 2021, 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, WORD, ACCESS, MAPINFO PROFESSIONAL.

Certificazione ECDL GIS

Certificazione BIM base

Ing. Luciano Moliterni: