

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Di Lorenzo Michele

ESPERIENZA LAVORATIVA

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

1/10/2002 – a oggi

Struttura Idro Meteo Clima

Agenzia Regionale Prevenzione Ambiente e Energia

Tempo indeterminato – Collaboratore tecnico professionale senior categoria DS3 -

Titolare dal 1/11/2019 di Incarico di Funzione “Gestione Rete Idrometeorologica RIRER”

Titolare dal 1/01/2010 al 31/10/2019 di PO “Gestione Rete Idrometeorologica RIRER”. Istruzione di pratiche ed atti propri della professione di Ingegnere e collaborazione nella predisposizione di atti di competenza del dirigente. Attività di coordinamento e collaborazione in ambito delle attività di manutenzione delle reti di monitoraggio idrometeorologica. Attività di programmazione e progettazione di interventi in ambito delle reti idrometeorologica e di misura delle portate. Attività di collaborazione con il Centro Funzionale, sia in fase di previsione idrologica che di monitoraggio degli eventi e reportistica idrologica.

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

15/12/1997 al 30/09/2002

Ufficio Compartimentale di Bologna del Servizio Idrografico e Mareografico Nazionale

Presidenza del Consiglio dei Ministri

Tempo indeterminato – Ingegnere Direttore

vice-responsabile dell’ufficio dal 19 gennaio 1998 al 30 settembre 2002, nonché di responsabile della rete di telemisure idrologiche e dell’ attività di presidio idrologico H24 in caso di rischi idraulico, con comunicazioni tecniche e di monitoraggio della situazione idrologica per la Protezione Civile e Prefetture di Bologna Ferrara e Ravenna ai sensi della 225/92

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

6/10/1997 al 13/12/1997

Dipartimento della Protezione Civile della Presidenza del Consiglio dei Ministri

Presidenza del Consiglio dei Ministri

Tempo determinato – Ingegnere Direttore

Segreteria tecnica delle opere pubbliche di emergenza

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Abilitazione professionale conseguita
- Iscrizione all’Albo

1/09/1987 al 13/04/1994

Università degli Studi di Palermo

Idraulica, Costruzioni Idrauliche, Protezione idraulica del territorio, Geotecnica, Ingegneria Sanitaria.

Laurea in Ingegneria Civile Sezione Idraulica

Abilitazione all’esercizio della professione di ingegnere conseguita il 30/05/1994

Albo professionale degli Ingegneri della provincia di Palermo N°5159

- Abilitazioni ai sensi degli artt. 32 e 98 D. Lgs. n. 81/2008

- Date (da – a)

1/09/1983 al 30/06/1987

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Istituto Tecnico per Geometri "Filippo Parlatore" Palermo

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Topografia, Costruzioni, Tecnica delle costruzioni.

- Qualifica conseguita

Diploma di Geometra

- **Attività di docenza**

(specificare: titolo di intervento, destinatari e, ove possibile, durata)

Professore a contratto negli anni accademici 2003-2004, 2004-2005 e 2006-2007 del corso di "Idraulica Agraria e Sistemazioni Idraulico Forestali" (AGR/08) presso la Facoltà di Scienze Ambientali dell'Università di Urbino, svolgendo anche funzione di relatore di tesi di laurea.

- **Relazioni a convegni**

(specificare: attività)

"La difesa del territorio da inondazione ed erosione – l'importanza del riferimento altimetrico" – Bologna 11/09/19 (7 ore)

Presentazione di una proposta di monitoraggio diffuso per il rilievo in tempo reale di un profilo di corrente fluviale in piena.

- **Incarichi professionali**

(specificare: attività)

Direzione dell'Esecuzione per i contratti di manutenzione della rete RIRER contratti 2015-2019

Responsabile Unico del Procedimento per le attività di potenziamento della rete RIRER contratto 2018

Direzione dei Lavori della manutenzione delle reti di telerilevamento dei Compartimenti di Genova, Bologna e Pisa con riferimento al contratto. rep 084 del 23/03/99 stipulato dalla Direzione Generale del Servizio Idrografico e Mareografico Nazionale di durata quinquennale.

Commissione di Collaudo nominata dal Servizio IdroMeteorologico di Arpa per la gara europea per l'affidamento della fornitura di stazioni meteorologiche e sensori meteorologici e servizi connessi.

- **Partecipazione a corsi di formazione/convegni**

(indicare max 5 corsi/convegni di maggior rilievo a cui si è partecipato negli ultimi 5 anni)

Specificare per ciascuno la durata ore/giorni)

"Le Grandi Dighe Italiane" – MIT – Associazione Idrotecnica Italiana - Roma 6/05/19 (7 ore)

"Le figure del responsabile unico del procedimento, del direttore dell'esecuzione e del direttore dei lavori" Bologna 7/02/2019 (4 ore)

" Il RUP nei contratti pubblici dopo il D.Lgs. 50/2016 e le linee guida ANAC" – Milano 17/11/17 (6 ore)

" Il Direttore dei Lavori e dell'Esecuzione dei contratti dopo il D.Lgs. 50/2016 e le linee guida ANAC" – Roma 27/09/17 (6 ore)

"XXXV Convegno Nazionale di Idraulica e Costruzioni idrauliche Idra 2016 – Bologna 15-16 settembre 2016 (2 gg)

- **Altro**

(indicare ad esempio partecipazioni ad organismi, collegi, gruppi di lavoro)

gruppo di lavoro "Acqua - difesa del suolo" per l'elaborazione del Piano Territoriale Coordinamento Provinciale (PTCP) della Provincia di Bologna.

membro del Comitato Tecnico istituito presso l'Ufficio Territoriale del Governo di Bologna a seguito della riunione del 28 marzo 2001 per l'aggiornamento del Documento di Protezione Civile relativo alla Diga di Suviana in relazione alla gestione dell'emergenza idraulica in caso di piene.

membro del Comitato Provinciale di Protezione Civile, istituito in base all'art.13 della L..255/92 ed all'art.5 della L..R. 45/95, in rappresentanza del Servizio Idrografico e Mareografico.

membro della commissione di esame per la selezione pubblica per titoli ed esami per l'assunzione a tempo determinato di N.3 unità di categoria D/1.3 "Funzionario Tecnico" – ingegnere idraulico indetto dalla Regione Marche.

MADRELINGUA	Italiano
ALTRE LINGUE <ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	Inglese buono buono buono
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI <i>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</i>	Seminario frequentato nel mese di giugno 2001 su “ Progettare la relazione con le altre Amministrazioni e l’integrazione organizzativa interna: Metodi e strumenti” presso la Scuola Superiore della Pubblica Amministrazione della Presidenza del Consiglio dei Ministri.
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE E GESTIONALI <i>Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport)</i>	In ambito lavorativo dal 2010 coordinamento dell’unità gestione rete idrometeorologica RIRER. Come attività di volontariato, dal 2003 fa parte dello staff che gestisce il Cinema Teatro Perla di Bologna
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE/INFORMATICHE <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc</i>	Autocad, NanoCad, LibreCAD, sistema operativo Windows e programmi OFFICE e LibreOFFICE
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE <i>Competenze non precedentemente indicate</i>	Seminario frequentato nel mese di ottobre 2000 su “Formulazione, valutazione e monitoraggio di piani e progetti per i fondi strutturali europei” presso Scuola Superiore della Pubblica Amministrazione della Presidenza del Consiglio dei Ministri.

Le dichiarazioni contenute nel presente curriculum sono rese nel rispetto degli artt. 46, 47 e 76 del DPR 445/2000.

Si autorizza al trattamento dei dati personali secondo quanto previsto dal D.Lgs. 196/2003 e dal Regolamento (UE) 2016/679 (RGPD).

Data 25 novembre 2019

Firma

