

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Codice Fiscale
Residenza
Domicilio
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità

Luogo e data di nascita

MARIA ASSUNTA MORELLI
MRLMSS66T59D086N
VIA SALVATORE QUASIMODO 8 – 87036 RENDE (CS)
VIA BERNARDO VITTONI 12/14 – 10131 TORINO
334 6766101

maria.morelli@vigilfuoco.it
ma_morelli@libero.it

Italiana
Cosenza, 19.12.1966

ESPERIENZA LAVORATIVA

1995 - 1999

01/3/95-15/2/96

25/3/96-25/3/97

1994/1996 - 1998

A.A. 1995-96

14-22/07/1997

1/9/1998 - oggi

30.03.1999 - 31.12.2005

Attività di ricerca svolta presso il Dipartimento di Difesa del Suolo dell'UNICAL, in collaborazione con i Proff. Ordinari Frega (Acquedotti e Fognature) e Macchione (Protezione Idraulica del Territorio e di Costruzioni Idrauliche), nell'ambito di vari progetti di ricerca, tra cui il Programma Operativo Plurifondo 1994/1999 "Ricerca scientifica e tecnologica" intitolato: "Alluvioni artificiali nei corsi d'acqua a valle degli sbarramenti", finanziato dalla Regione Calabria. Vincitrice di una borsa di studio FSE (Fondo Strutturale Europeo) presso il CNR - IRPI di Cosenza, nell'ambito del Programma di Formazione FSE Obiettivo 1 - Raggruppamento 05.01.06, sul tema "IDROLOGIA DEI BACINI IDROGRAFICI", ha svolto **attività di ricerca** presso la sede suddetta sotto la guida del Dott. Mario Govi, Direttore del centro di ricerca. Vincitrice di due concorsi successivi per Borse di studio Regione Calabria, anni 1994 (delibera G.R. del 7/3/1995 n. 1047) e 1995 (delibera G.R. del 29/12/1995 n.7856), nel settore **IDRAULICA E COSTRUZIONI IDRAULICHE**, ha svolto **attività di ricerca** presso l'UNICAL.

Assistente presso la Facoltà di Ingegneria dell'UNICAL ai corsi di PROTEZIONE IDRAULICA DEL TERRITORIO e di COSTRUZIONI IDRAULICHE, rivolti rispettivamente agli studenti del V e del IV anno dei corsi di Laurea in Ingegneria Civile Idraulica e/o Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio.

Senior Tutor presso la Facoltà di Ingegneria dell'UNICAL per l'insegnamento di **ACQUEDOTTI E FOGNATURE** per studenti del III anno del corso di Diploma Univ. in Ingegneria delle Infrastrutture.

Docente al "Corso di Formazione Professionale per Operatore di Educazione Ambientale, cod. 1463 - obiettivo 3", sul tema: *L'IMPATTO AMBIENTALE DELLE GRANDI OPERE*, presso il CUD (Consorzio per l'Università a Distanza) di Rende (CS).

Funzionario del CNVVF (vincitrice di concorso pubblico), attualmente con qualifica di **Direttore Vice Dirigente**.

Ha prestato servizio presso il **Comando Provinciale VV.F. di Alessandria**, con incarichi: Responsabile Ufficio Formazione; Responsabile Ufficio Prevenzione Incendi; Vice Comandante prov.le. Oltre ai normali incarichi di istituto ha svolto l'incarico di **Consulente Tecnico e Redattore** del *Documento di valutazione del Rischio Incendio* per la PolFer di Alessandria e di Casale Monferrato (2000) e l'incarico di **Consulente Tecnico della Procura** della Repubblica presso il Tribunale di Alessandria per indagini relative ad incendi occorsi negli anni 2003-2004.

ESPERIENZA LAVORATIVA

1.1.2006 - 30.3.2007

Ha prestato servizio presso la **Direzione Centrale per la Formazione**, Area Coordinamento e Sviluppo del Dipartimento VV.F. (Roma), come Responsabile del settore "*Corsi Nazionali di ingresso*". Ha coordinato numerosi gruppi di lavoro, in particolare quelli per la stesura dei pacchetti didattici per i nuovi corsi di formazione a seguito dell'emanazione del D.Lvo. 217/2005.

1/4/2007 – 7/11/2011

Ha prestato servizio presso la **Direzione Reg.le VVF Calabria**, con incarico di Responsabile reg.le della Formazione VF e Responsabile del Polo didattico VF di Lamezia Terme (CZ); per tutto il 2007 ha coperto l'incarico di Responsabile dell'Ufficio Prevenzione Incendi reg.le; ha partecipato a numerose sedute del CTR, in qualità di segretaria o membro supplente. Per tutto il periodo ha continuato a svolgere l'incarico di consulente per la Direzione Centrale per la Formazione, occupandosi del **Coordinamento/Direzione** di numerosi corsi di rilevanza nazionale e di vari gruppi di lavoro. Ha fatto parte, come **componente, della Commissione** incaricata, con Decreto del Capo Dipartimento, della selezione del personale nell'ambito del **Concorso pubblico**, per titoli ed esami, a 814 posti per l'accesso alla qualifica di VF del ruolo dei VVF del CNVVF (anno 2017), nonché di numerose Commissioni di concorso nazionali per i passaggi di qualifica interni del personale del ruolo amministrativo e operativo (**a tutt'oggi**)

7.11.2011 - 30.11.2015

Ha lavorato presso il **Comando prov.le VV.F. di Torino**, con incarico di Capo Area Relazioni Esterne; Capo Area Formazione provinciale.

1.12.2015 - oggi

Ha prestato servizio presso la **Direzione Regionale VV.F. per il Piemonte** (Grugliasco, TO), dove ha rivestito il ruolo di Direttore di tre Aree organizzative (Formazione Regionale; Personale; Sanitario) fino a tutto il 2019. Attualmente riveste l'incarico di Direttore dell'Area Formazione regionale e collabora col Dirigente Responsabile del Soccorso alla predisposizione/attuazione del nuovo Piano di Colonna Mobile Regionale, ai sensi della Circ. DCEST n.1/2020.

7/9/2018 – 7/3/2019

Parallelamente al precedente incarico, ha prestato servizio presso il **Comando prov.le VVF di Asti**, con incarico di Vice Comandante Vicario su disposizione ministeriale.

PARTECIPAZIONE A CONVEGNI

(RELATRICE)

25-28/9/95

3° Convegno Internazionale su "Computer Methods and Water Resources" (University of St. Joseph, Beirut, Libano) con presentazione della memoria: "*Application of TVD-Lax-Wendroff schemes to dam break wave propagation*" insieme ad altro autore.

16-18/9/96

XXV Convegno Nazionale di Idraulica e Costruzioni Idrauliche: "Idraulica, ambiente e protezione civile" (Centro Congressi Torino incontra, Torino) con presentazione della memoria: "*Calcolo della propagazione di un'onda di sommersione mediante schemi "shock-capturing" avanzati*" insieme ad altro autore.

13-14/10/97

"Giornate di Studio in onore del Prof. Edoardo Orabona" (Politecnico di Bari) con presentazione della memoria: "*Problemi di moto vario con condizioni al contorno in rapida evoluzione*" con altri autori.

27/10/98

Giornata di studio su "La scienza e la tecnica dell'idraulica nei problemi di protezione del territorio" (Dipartimento di Difesa del Suolo, UNICAL) con presentazione della memoria: "*Indagine sulle prestazioni di schemi shock-capturing nel calcolo delle onde di sommersione in alvei prismatici inizialmente asciutti*" con altro autore.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE (*)

- 30/07/1985: **Diploma di Maturità Scientifica** conseguito presso il Liceo Scientifico Statale "E. Fermi" di Cosenza, con votazione 58/60.
- 14/12/1994: **Laurea in Ingegneria Civile indirizzo Idraulica** conseguita presso l'UNICAL con votazione 110/110 e lode; discussione della tesi di laurea intitolata: "Onda di sommersione in alveo asciutto generata dalla rottura totale ed istantanea di una diga. Modellazione matematica e ricostruzione di esperienze di laboratorio".
- 23/04/1995 **Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere** e iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cosenza al n° 2220.
- 24/01/2000 **Dottorato di Ricerca in Ingegneria Idraulica per l'Ambiente e il Territorio**, conseguito presso il Dipartimento di Difesa del Suolo dell'UNICAL con presentazione della dissertazione intitolata: "Schemi "shock-capturing" applicati al calcolo numerico di onde di piena generate dal collasso di sbarramenti".
- 1995/6/7/8/9/2000/1 Partecipazione a 16°, 17°, 18°, 19°, 20°, 21° e 22° **Corso di Aggiornamento** in "TECNICHE PER LA DIFESA DALL'INQUINAMENTO", organizzati dal Dipartimento di Difesa del Suolo dell'UNICAL in collaborazione con la Delegazione Regionale dell'Associazione Nazionale di Ingegneria Sanitaria e con la Federazione Nazionale degli Ingegneri della Calabria, tenutisi a Guardia Piemontese Terme (CS) rispettivamente il 21-24/6/95, il 29/5-1/6/96, il 10-13/9/97, il 3-6/6/98, il 23-26/6/99, il 21-24/6/2000 e il 20-23/6/2001.
- 13-14/10/1995 **Corso di Aggiornamento** sulle FONDAZIONI, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Cosenza e dall'Associazione Geotecnica Italiana.
- 23-27/09/1996: Ciclo di **Seminari** su: "RECENT ISSUES IN URBAN DRAINAGE" tenuti dal Dott. Cedo Maksimovic, dell'Università di Belgrado, presso il Dipartimento di Difesa del Suolo dell'UNICAL.
- 14-19/10/1996 Ciclo di **Seminari** su: "TRANSIENT FLOW" tenuti dal Dott. Marko Ivetic, dell'Università di Belgrado, presso il Dipartimento di Difesa del Suolo dell'UNICAL.
- 20-22/05/1997 **Seminari** su: "HYDROLOGICAL MODELING UNDER STORMS" e "MODELING OF RIVER WATER QUALITY" tenuti dal Prof. Vijay P. Singh, della Louisiana State University (U.S.A.), presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università della Basilicata (PZ).
- 23-27/06/1997 **Ciclo di seminari** su: "NUOVE TECNOLOGIE NEI SISTEMI DI DISTRIBUZIONE IDRICA (Telemetry, control, automation, data logging and analysis; GIS; Pressure control and leakage analysis; Modelling; Charging, financing, metering)" tenuti dal Dott. John Snoxell presso il Dipartimento di Difesa del Suolo dell'UNICAL.
- 02 -07/1997 **Corso di formazione "SICUREZZA DEL LAVORO NEL SETTORE EDILE"** (D.Lgs. 494/96 - Art. 10 c.2) organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cosenza.
- 16 – 20/2/1998 **Ciclo di seminari** organizzati dal prof. I. Becchi dell'Università di Firenze e tenuti a Bressanone (BZ), su: "Soluzioni avanzate nella meccanica dei fluidi", tenuto dal dott. M. Brocchini dell'Università di Genova; "Dinamica Fluviale", tenuto dal prof. G. Seminara dell'Università di Genova e dal prof. M. Tubino dell'Università di Trento; "Idrometeorologia", tenuto dal prof. P. Burlando e dal dr. C. Frei dell'Istituto ETHZ di Zurigo e dall'ing. F. Castelli dell'Università di Perugia; "Meccanica statistica", tenuto dal prof. A. Rinaldo dell'Università di Padova; "Dinamica non-lineare", tenuto dal prof. S. Ruffo dell'Università di Firenze.
- 26-30/04/1999 **Seminario di formazione permanente** su "Protezione Civile – la pianificazione di emergenza –", organizzato dalla Direzione Generale della Protezione Civile e dei Servizi Antincendi del Ministero dell'Interno presso la Scuola Superiore dell'Amministrazione dell'Interno – Roma.
- 06-07/05/1999 "CADAM (EU Concerted Action on Dam Break Modelling) **Meeting**" organizzato dall'ENEL Ricerca Polo Idraulico e Strutturale, Milano.
- 21/05/1999 **Seminario di formazione** su "New Pig Products for Spill Response", organizzato dalla New Pig Corporation, Technical Services e la Ciemmepi Italia s.r.l..
- 20-24/09/1999 **Corso di formazione** su "Tecniche Speleo Alpinistico Fluviali–SAF Liv.1 c/o Comando VVF Alessandria.
- 13/04/2000 **Giornata di Studio** e Approfondimento su "Decreto Legislativo 334/99" organizzata dall'Ispettorato Regionale dei Vigili del Fuoco per il Piemonte.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE (*)

3-7/07/2000	Corso di formazione Regionale su “ <i>Il D.Lgs. 334/99 e il Sistema di Gestione della Sicurezza</i> ”, organizzato dall’Ispettorato Regionale VV.F. Piemonte, Grugliasco (TO).
20-24/11/2000	Corso di formazione professionale su “ <i>Reazione al Fuoco dei materiali</i> ” organizzato dal Ministero dell’Interno, D.G.P.C.e S.A., Servizio Tecnico Centrale – Ispettorato per la Formazione professionale e Laboratorio di chimica del Centro Studi ed Esperienze Antincendi, presso l’Istituto Superiore Antincendio (I.S.A.) di Roma.
15-19/1/2001 e 12-16/2/2001	Corso di formazione teorico-pratico su “ <i>La salvaguardia dei Beni Culturali dai rischi naturali</i> ” organizzato dalla Presidenza del Consiglio dei Ministri - Dipartimento della Protezione Civile in concerto con le Amministrazioni dell’Interno e dei Beni Culturali, presso Castelnuovo di Porto – Roma.
06-08/02/2001	Corso di formazione di “ <i>Primo Soccorso e Prevenzione Infortuni</i> ” (D.L.vo 626/94) organizzato dal Comando VV.F. e dal Comitato Provinciale C.R.I. di Alessandria.
10-11/04/2001	Corso su “ <i>Prevenzione e monitoraggio dei rischi naturali</i> ”, organizzato dal Settore meteorografico e Reti di Monitoraggio della Direzione Regionale Servizi Tecnici di Prevenzione – Regione Piemonte – c/o C.S.I.-Piemonte, corso Unione Sovietica n.216 – Torino.
23-25/05/2001	Seminario su “ <i>La comunicazione pubblica e istituzionale</i> ” organizzato dal Ministero dell’Interno, Direzione Generale della Protezione Civile, presso l’Istituto Superiore Antincendio, Roma.
8 e 15/06/2001	Seminario aggiornativo su “ <i>Attuazione della direttiva 96/821 CE relativa al controllo dei pericoli di incidenti rilevanti connessi con determinate sostanze pericolose: verifica dei possibili danni causati da onde bariche derivanti da rilasci energetici e relative misure di prevenzione e mitigazione</i> ” organizzato dall’Ispettorato Regionale VV.F. per il Piemonte, Grugliasco (TO).
20/06/2001	Seminario su “ <i>Abbigliamento protettivo: Tyvek Pro.tech, indumenti contro le aggressioni chimiche nel rispetto delle nuove norme CE (DPI) DL 475/92</i> ” organizzato da Du Pont – Indutex S.p.a., Torino.
17-28/09/2001	Corso di formazione per <i>Patente terrestre VF di 2^a Categoria.</i> , c/o Comando VV.F. di Alessandria.
16-18/01/2002	4° Corso sperimentale CISD (Critical Incident Stress Debriefing): Supporto psicologico integrato di base , organizzato dalle Scuole Centrali Antincendi, Gruppo Studio e Ricerca Forneo c/o Comando VVF di Asti.
19-27/03/2002	Corso di formazione su: “ <i>Termofluidodinamica</i> ”, organizzato dall’Ispettorato Regionale VV.F. per il Piemonte, Grugliasco (TO), in collaborazione col Politecnico di Torino.
28/10/2002	Convegno su “ <i>Sistemi informatici e Robotica per i soccorsi in emergenza sismica</i> ”, Istituto Superiore Antincendio, Roma.
29/10/2002	Giornata di studio su: “ <i>Difesa Civile e grandi eventi</i> ”, Istituto Superiore Antincendi Roma.
10-23/05/2003	Corso di formazione su: “ <i>Fire Safety Engineering</i> ”, Istituto Superiore Antincendi, Roma.
26/5/2003	Giornata formativa su “ <i>Rischio NBCR – liv. 0-1</i> ” c/o Comando VVF A
6-31/10/2003	Corso di formazione “ <i>Analista di Rischio</i> ”, ISA Roma e Porto Marghera (VE)
10-14/11/2003	Corso di formazione “ <i>Rischio NBCR livello 2</i> ”, Comando VVF VC
22-24/6/2004	Corso di formazione su: “ <i>Impianti elettrici</i> ”, C.E.I. Milano.
24-28/01/2005	Corso di formazione su “ <i>Rischio NBCR livello 3 direttivo</i> ”, Tirrenia (PI).
23/5 – 12/9/2005	Corso di formazione su “ <i>Squadre Speciali di intervento N-R</i> ”, Direzione Centrale per la Formazione VF, Frascati (RM).
4 – 22/9/2006	Corso di formazione “ <i>Patente Nautica 1° categoria</i> ”, SFO Montelibretti (RM)
6/3 – 14/6/2007	Corso di formazione sull’ <i>Approccio ingegneristico alla sicurezza antincendio</i> ”, ISA (RM)
8 – 25/10/2007	Corso di formazione per “ <i>Analisti di organizzazione</i> ”, SFO Montelibretti e ISA (RM)
18-20, 25-27/2/2008	Corso di formazione su “ <i>La Pianificazione e la gestione tecnica dell’emergenza sismica – rilievo del danno e valutazione dell’agibilità post-sismica</i> ”, Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dip. Protezione Civile, Roma
8 – 12/2/2010	Corso di formazione “ <i>Gestione dell’emergenza in presenza di persone con disabilità</i> ”, Istituto Superiore Antincendi, Roma.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE (*)

25/10 – 26/11/2010

Corso di formazione NIAT – “*Procedure e Tecniche di Investigazione Antincendio*”, Istituto Superiore Antincendi, Roma.

7/6/2011

Corso di Guida Sicura Mezzi Pesanti, Autodromo di Franciacorta “*Daniel Bonara.*”

18/2 – 8/3/2013

Corso di formazione in “*Costruzioni e dissesti statici*” per funzionari VF, Istituto Superiore Antincendi, Roma.

24-28/3/2014

Corso di formazione “*Programma Operativo Nazionale FESR–Sistema integrato di videosorveglianza e telerilevamento Incendi Boschivi*”, Istituto Superiore Antincendi, Roma.

22-26/6/2015

4° Corso di formazione in “*Atmosfere potenzialmente esplosive*” (ATEX), Istituto Superiore Antincendi, Roma.

23 - 27/5/2016

1° Corso di formazione su “*Applicazioni informatiche centralizzate di business intelligence*”, Istituto Superiore Antincendi, Roma.

01 – 10/03/2021

Corso di aggiornamento in FAD per “*Ispettori ex art. 27 D.Lvo 26/06/2015 n°105*”, organizzato dalla Direzione Centrale per la Formazione VF in collaborazione con M.A.T.T.M., I.S.P.R.A. e I.N.A.I.L., Istituto Superiore Antincendi, Roma.

19-30/04/2021

Corso di formazione in FAD su “*Management*”, Istituto Superiore Antincendi, Roma.

17-27/05/2021

Corso di aggiornamento in FAD su: “*Codice di prevenzione Incendi*”, Istituto Superiore Antincendi, Roma.

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

MADRELINGUA

Italiana

ALTRE LINGUE:

Inglese. Autovalutazione: capacità di lettura buone; capacità di scrittura buone; capacità di espressione orale sufficienti.

CAPACITÀ E COMPETENZE SOCIALI

Coordinatrice dell'attività lavorativa dei collaboratori assegnatami in qualità di funzionario dei VVF; Coordinatrice di numerosi gruppi di lavoro per il CNVVF, in particolare in ambito formazione; componente di gruppi di lavoro per l'esame dei rapporti di sicurezza ex art. 8 del D.Lvo 334/99 di aziende a rischio di incidente rilevante e per le verifiche ispettive SGS ex art. 6 del medesimo decreto.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Direzione e gestione delle risorse umane, economiche, logistiche e strumentali in qualità di Vicedirigente presso Comandi e/o Direzioni Regionali, con particolare riferimento agli incarichi di sostituto del dirigente; Capo Area dei settori di competenza istituzionale; Responsabile e/o Vicecomandante dei Campi-Base e dei COM in occasione di varie calamità nazionali; più volte presidente di Commissioni d'esame di corsi interni/esterni alla propria Amministrazione e/o di concorsi interni.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE E

PROFESSIONALI

Competenze istruttorie in materia di prevenzione incendi. Competenze didattiche in materia di prevenzione incendi: Competenze amministrative. Competenze di soccorso tecnico urgente e di protezione civile, anche in calamità naturali. Ha svolto con continuità attività nell'ambito della **prevenzione incendi**, occupandosi sia di procedimenti di valutazione di conformità che di SCIA per pratche in cat. A, B e C (sia ad Alessandria, che a Catanzaro, Torino, Asti). Ha svolto attività di **Analista di rischio** e di componente delle Commissioni per le verifiche ispettive in ambito procedimenti **SGS** ex DPR 334/99 (sia ad Alessandria che a Catanzaro, Vibo Valentia, Torino su incarico del Ministero dell'Ambiente). Inoltre, svolge da sempre l'attività di **Docente e Presidente e/o Componente Commissioni per l'accertamento della idoneità** nell'ambito dei **Corsi per addetti al servizio antincendio** ai sensi del D.Lvo 81/2008, e dei **Corsi di specializzazione in prevenzione incendi** organizzati dagli ordini professionali/atenei ex L.818/84.

Competenze avanzate in materia di formazione in ambito vigifuoco. Oltre a prestare servizio presso la Direzione Centrale per la Formazione, e collaborare con questa continuativamente dal 2006 ad oggi, svolge da sempre attività di docente, componente delle Commissioni e Presidente delle Commissioni nell'ambito dei corsi di formazione/aggiornamento organizzati e svolti presso sedi del C.N.VV.F.. È stata, dal 2006 ad oggi, più volte membro di Commissioni di concorsi nazionali (per l'assunzione dei Vigili del Fuoco; per i passaggi di qualifica a Capi Squadra, a Capo reparto, a operatore/funzionario amministrativo; per l'assunzione di Funzionari VF, e per l'inquadramento di personale VF nell'ambito degli specialisti nautici) su incarico del Capo del Corpo/Direttore Centrale per le Risorse Umane/Direttore Centrale della Formazione.

Nel 2018 è stata membro della Commissione di Concorso per l'assunzione di funzionari del Corpo Valdostano dei VV.F. (cat. C pos C2) su incarico della Regione Autonoma della Valle D'Aosta.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE E PROFESSIONALI

Dal 2015 presiede, presso la Direzione Regionale VV.F. per il Piemonte, la Commissione di Concorso per il conferimento degli incarichi di "medico del servizio sanitario del C.N.VV.F." da assegnare alle sedi VF del Piemonte.

Ha svolto, in passato, incarichi di **Consulente Tecnico d'Ufficio** presso il Tribunale di Alessandria e quello di Cosenza in procedimenti vari.

CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE

Uso corrente dei software per la gestione dell'azione amministrativa/didattica (pacchetto Office; windows; internet; autocad) e degli applicativi della P.A. (Virgilia; SGF; Sipec; GIF; PatentiWeb

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Dal 1980 al 1985 ha studiato **musica classica** (flauto) presso il Conservatorio di Musica "S. Giacomantonio" di Cosenza, con superamento dell'esame di compimento inferiore e conseguimento del **Diploma** di Teoria Musicale e Solfeggio.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Per l'attività prestata nell'ambito VVF ha ricevuto numerosi elogi e riconoscimenti, tra cui: Croce di Anzianità nel 2013; benemerenze per aver partecipato alle operazioni di soccorso in numerose calamità nazionali (alluvione Piemonte 2000; sisma Molise 2002; emergenza lago epiglaciale Macugnaga 2002; sisma L'Aquila 2009; sisma Emilia 2013); elogio Capo Dipartimento per l'attività di coordinamento del 66° corso AA.VV.F. – 2009.

PATENTE O PATENTI

Patente "B" civile; patente terrestre di II cat. VF; patente nautica di I cat. VF

ULTERIORI INFORMAZIONI

Premio "Bonino-Pulejo 1995" per tesi di laurea, conferito dalla Fondazione Bonino-Pulejo di Messina, dalla Gazzetta del Sud e dall'Università degli Studi della Calabria IL 25/06/1996

PUBBLICAZIONI

F. Macchione, M. A. Morelli (1996), Propagazione delle piene conseguenti alla rottura di sbarramenti murari. In: Tecniche per la Difesa dall'Inquinamento, Atti del 16° Corso di Aggiornamento 1995, a cura di G. Frega, ed. Bios - Cosenza, pp.1-29.

F. Macchione, M. A. Morelli (1996), Application of TVD-Lax-Wendroff schemes to dam break wave propagation. In: Proceeding of the Third International Conference on Computer Methods and Water Resources CMWR'95, Beirut 25-28 settembre 1995. Editors: Y. Abousleiman, C.A. Brebbia, A.H.-D. Cheng, D. Ouazar, Computational Mechanics Publications, Southampton Boston, pp. 49-56.

F. Macchione, M. A. Morelli (1996), Calcolo della propagazione di un'onda di sommersione mediante schemi "shock-capturing" avanzati. Atti del XXV Convegno di Idraulica e Costruzioni Idrauliche, Torino 16-18 settembre 1996, Ed. MAF Servizi-Torino, pp. 229-240.

G. Frega, F. Macchione, M.A. Morelli (1997), Problemi di moto vario con condizioni al contorno in rapida evoluzione. In: Atti delle Giornate di Studio in onore del Prof. Edoardo Orabona, Politecnico di Bari, 13-14 ottobre 1997, ed. Bios – Cosenza, pp. 517-526.

F. Macchione, M.A. Morelli (1998), Computing dam-break flood wave propagation in non prismatic channels. In: Proceeding of the seventh International Conference on Hydraulic Engineering Software HYDROSOFT '98, Como, 16-18 settembre 1998. Editor: W.R. Blain, Computational Mechanics Publications, WIT Press, Southampton Boston, pp. 69-78.

F. Macchione, M.A. Morelli (1999), Indagine sulle prestazioni di Schemi shock-capturing nel calcolo delle onde di sommersione in alvei prismatici inizialmente asciutti. In: L'idraulica nei problemi di protezione del territorio, Atti della Giornata di Studio, Università della Calabria, 27 ottobre 1998, a cura di G. Frega, ed. Bios, pp.79-94.

F. Macchione, M.A. Morelli (2003), Practical aspects in comparing shock capturing schemes for dam break problems. In: Journal of Hydraulic Engineering, ASCE, vol. 129, n° 3, march 2003.

M.A. Morelli (2003), Per ricordare l'11 settembre. In: obiettivo e Sicurezza, ottobre 2003.

(*) I "corsi di formazione" riportati sono quelli di durata almeno pari a 36 ore, e comunque con rilascio di attestato di superamento esame di fine corso.

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere. Autorizzo il trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti del Decreto Legislativo n.196/03.

Data: 01/07/2021

Maria Assunta MORELLI

(documento firmato digitalmente)