



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome e Cognome **Maurizio Ferretti**
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail
Cittadinanza
Data di nascita 14/03/1956
Sesso Maschile

Esperienza professionale

Date 04/2017 – ad oggi

Lavoro o posizioni ricoperti Dirigente dell'Agenzia Regionale Sanitaria Marche, titolare della P.F. – Sistema Integrato delle Emergenze.

Principali attività e responsabilità

- Dirigente della Centrale Unica di Risposta NUE 112 (Numero Unico di Emergenza Europeo), per le Regioni Marche e Umbria e responsabile dei contratti associati al funzionamento del servizio;
- Responsabile del raccordo operativo con le 59 Centrali Operative di Emergenza di II livello (Polizia di Stato, Carabinieri, Vigili del Fuoco, Emergenza Sanitaria, Capitaneria di Porto) delle regioni Marche ed Umbria per le attività connesse all'operatività della Centrale Unica di risposta NUE 112;
- Responsabile della predisposizione e attuazione del progetto per la realizzazione della rete regionale di elisuperfici (REM) attrezzate al volo notturno;
- Responsabile della rete regionale di telecomunicazione di emergenza sanitaria 118;
- Coordinatore dei rapporti di collaborazione tra Azienda Ospedaliera Universitaria- Ospedali Riuniti Ancona, le Centrali Operative regionali 118 e il CNSAS – SASM (Soccorso Alpino e Speleologico Marche);
- Componente del Tavolo tecnico di cui all'art.9 del Protocollo d'intesa per l'uso di frequenze radio tra il Ministero dello Sviluppo Economico DGCSTI e la Presidenza del Consiglio dei Ministri Dipartimento Protezione Civile, integrato dai membri designati dalla Conferenza unificata Stato Regioni in relazione ad interessi regionali.

01/2016 – 31/12/2019

Rappresentante per la Regione Marche nel Settore Salute presso il Comitato Operativo della Protezione Civile della Conferenza delle Regioni e delle Province Autonome come da nota del Segretario Generale della conferenza n. 5256/DES-3PC del 10.11.2016;

12/2006 – 03/2017

Funzionario Tecnico Esperto (categoria D3.6) titolare di incarico per Alta Professionalità (AP)

- Responsabile delle attività di raccordo e delle fasi attuative del progetto CUR (Centrale Unica di Risposta NUE 112) con le competenti strutture delle regioni Toscana ed Umbria (dal 2017);
- Direzione del Centro Funzionale Multirischi della Regione Marche (25 dipendenti) e titolare del relativo incarico di Alta Professionalità;
- Delegato vicario per le attività del Dipartimento della Protezione Civile (69 dipendenti) per funzioni particolari;
- Componente effettivo del Comitato Operativo Nazionale della Protezione Civile come esperto designato dalla Conferenza delle Regioni e delle Province Autonome nel Settore Salute;
- Membro del tavolo tecnico nazionale per l'attuazione dei Centri Funzionali;
- Direzione e membro di steering committee per diversi progetti europei vinti su programmi INTERREG, Life, IPA, PSR e strumento finanziario DG-Echo;
- Responsabile Unico del Procedimento per molteplici procedure sottosoglia ed almeno 10 procedure sopra soglia e presidente di commissioni di gara sopra soglia;
- Responsabile del progetto per la Rete radio regionale di Protezione Civile e 118 MarcheWay.

Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di attività o settore	Regione Marche, Via Gentile da Fabriano, 9 I-60125 Ancona, (39) 071 80 61 www.regione.marche.it Dipartimento Protezione Civile della Regione Marche – Ente Locale
Date	10/1998 – 12/2006
Lavoro o posizione ricoperti Principali attività e responsabilità	Funzionario Tecnico Esperto (categoria D3) titolare di incarico U.O.O. e P.O “Sala Operativa” <ul style="list-style-type: none"> · Direzione della Sala Operativa Unificata Permanente della Protezione Civile Regionale con incarico di PO/UOO (dal 1998 al 2006); · Presidente del Centro Regionale di Coordinamento per la Meteorologia e l’Idrologia (dal 2001 al 2003); · Coordinatore delle attività per la Regione Marche presso il Campo Profughi di Valona durante la Missione Arcobaleno (1999)
Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di attività o settore	Regione Marche, Via Gentile da Fabriano, 9 I-60125 Ancona, (39) 071 80 61 www.regione.marche.it Servizio Protezione Civile della Regione Marche – Ente Locale
Date	10/2004 – al 02/2017
Lavoro o posizione ricoperti Principali attività e responsabilità	Professore a Contratto Docente dei corsi “Protezione Civile e teoria dei Disastri” (42 ore annue), “Previsione e Prevenzione delle Catastrofi Naturali” (72 ore annue) e “Strumenti GIS nella Protezione Civile e Ambientale” (42 ore annue dal 2005-2010).
Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di attività o settore	Università Politecnica delle Marche P.zza Roma 22, I-60121 Ancona (+39) 071 2201 www.univpm.it Facoltà di Scienze - Scienze del Controllo Ambientale e della Protezione Civile – Università Pubblica
Date	01/1984 – 01/1986
Lavoro o posizione ricoperti Principali attività e responsabilità	Collaborazione (1984-1985) e Borsa di Ricerca (1986) Realizzazione di rilievi geologici della provincia di PU e per la realizzazione della Carta Geologica Regionale. Realizzazione di cartografia geologica della Regione Marche nell’ambito della Convenzione tra la Regione Marche e Università di Urbino DGR n. 6893 del 22.12.1986
Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di attività o settore	Università degli studi di Urbino “Carlo Bo” Via Aurelio Saffi, 2 – 61029 Urbino PU www.uniurb.it Facoltà di Geologia – Università

Istruzione e formazione

Date	09/1977 – 06/1985
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Scienze Geologiche

Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Competenze su l'idrogeologia, la geotecnica, geologia applicata, rilevamento geologico e il rilevamento geologico tecnico. Tesi sperimentale con titolo "Depositati tardo pleistocenici ed olocenici di origine continentale nel Mare adriatico"
Nome e tipo organizzazione erogatrice	Università degli studi di Urbino "Carlo Bo" Via Aurelio Saffi, 2 – 61029 Urbino PU www.uniurb.it
Date	04/1980 – 05/1984
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Programmi di ricerca dell'Istituto di Geologia dell'Università di Urbino con campagne di ricerca oceanografiche a bordo della Nave Oceanografica Bannock Campagne Oceanografiche Cenale di Sicilia (16.04.1980-29.04.1980 e 19.06.1981-07.07.1981) e Margine Campano Laziale (30.09.1983-08.10.1983) e Mare adriatico 1984
Nome e tipo organizzazione erogatrice	Università di Urbino e Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR), Roma

Capacità e competenze personali

Madrelingua **Italiano**

Altre lingue

Autovalutazione

Inglese

Tedesco

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B1	Livello Intermedio	A1	Liv Elementare	A1	Liv Elementare	A1	Liv Elementare	A1	Liv Elementare
A1	Liv Elementare	B1	Livello Intermedio	A1	Liv Elementare	A1	Liv. Elementare	A1	Liv. Elementare

Capacità e competenze sociali

Durante i periodi di servizio presso la Regione Marche ha sempre conseguito valutazioni massime in ordine allo svolgimento degli incarichi assegnati. La partecipazione anche con funzioni di coordinamento a gruppi di lavoro nazionali ed internazionali, convegni e meeting europei, ha evidenziato e contribuito nel corso degli anni a sviluppare la capacità di relazionarsi efficacemente nei diversi contesti lavorativi nei quali è stato impegnato e per i quali ha ottenuto benemerenze e riconoscimenti ufficiali.

Dal 2017 ad oggi i risultati conseguiti per l'attività lavorativa presso l'Agenzia Regionale Sanitaria sono stati valutati come buoni.

Capacità e competenze organizzative

Nelle numerose attività svolte durante il percorso lavorativo ha sviluppato la capacità di coordinare e motivare gruppi di lavoro e il personale assegnatogli (25 unità: costituenti la struttura del Centro Funzionale Regionale e la Sala Operativa Unificata Permanente), attraverso processi organizzativi complessi sviluppati per progetti ed obiettivi strategici, anche mediante la collaborazione operativa ed il coordinamento tra diversi enti della pubblica amministrazione, forze armate, imprese, associazioni ed organizzazioni impiegate nelle emergenze e nella gestione di situazioni critiche.

Si ricorda a titolo esemplificativo: progettazione e realizzazione della Sala Operativa Unificata Permanente (SOUP) della Regione Marche; Rete Meteo-idro-pluviometrica Regionale; Progettazione e realizzazione Rete a Larga Banda MarcheWay; Progettazione e realizzazione Reti Regionali di videosorveglianza per la sicurezza e per la prevenzione degli incendi boschivi.

Ha diretto la gestione delle Sale Operative e la progettazione dei sistemi di comunicazione ed informatici impiegati durante i grandi eventi dell' "Agora" dei giovani italiani" di Loreto nel 2001 e 2007 e del Congresso Eucaristico del 2001 di Ancona.

Capacità e competenze informatiche

Utilizzo dei principali strumenti di Office Automation e Personal Organization (MS Office, Outlook)
Utilizzo delle Web application di comunicazione, automazione dei processi e project management (Skype, PEC, firme elettroniche e sistemi di gestione del flusso documentale)

<p>Patenti ed Abilitazioni</p>	<p>Abilitazione alla professione di Geologo Iscrizione all'Ordine dei Geologi della regione Marche – Numero iscrizione 111 elenco A Patente automobilistica (categorie A e B) Corsi di guida 4x4, formazione su sicurezza nei luoghi di lavoro e rischi NBCR</p> <p>Benemerenzza di 3a classe I Fascia della Presidenza del Consiglio dei Ministri per la Protezione Civile del 7 febbraio 2008 brevetto n. 45610/260</p> <p>Benemerenzza di 3a classe I Fascia della Presidenza del Consiglio dei Ministri per la Protezione Civile del 12 aprile 2011 brevetto n. 161226/58346</p>
<p>Ulteriori informazioni</p>	<p>Valutazioni delle prestazioni e dei risultati individuali conseguiti presso la Regione Marche: anno 2003 - 2015: 120/120, anno 2015: 118,84/120, anno 2016: 120/120; Valutazioni delle prestazioni e dei risultati individuali conseguiti presso l'Agenzia Regionale Sanitaria nel ruolo dirigenziale: anno 2017: 100 (Buono); anno 2018:100 (Buono); anno 2019:100 (Buono); anno 2020 (Buono). Relatore di 25 tesi di laurea nel corso Scienze del Controllo Ambientale e della Protezione Civile – Università Pubblica</p>
<p>Allegati</p>	<p>Allegato 1 – Elenco pubblicazioni; Allegato 2 – Descrizione incarichi ricoperti; Allegato 3 – Principali corsi ed attività professionali</p> <p>Il sottoscritto Maurizio Ferretti consapevole delle sanzioni penali stabilite dalla legge per false attestazioni e mendaci dichiarazioni dichiara i titoli, le qualifiche e gli altri dati riportati nel presente curriculum vitae e nei suoi allegati ai sensi dell'Art. 46 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445.</p> <p style="text-align: center;">in fede Maurizio Ferretti</p> <p style="text-align: center;"><i>Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del T.U. D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.</i></p>
<p>Firma</p>	<p>Ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003 autorizzo al trattamento dei miei dati personali per finalità connesse all'utilizzo del presente curriculum vitae.</p> <p style="text-align: center;">in fede Maurizio Ferretti</p> <p style="text-align: center;"><i>Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del T.U. D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.</i></p>

LISTA COMPLETA DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

ALLEGATO 1 – AL CV DI MAURIZIO FERRETTI

SU RIVISTE INTERNAZIONALI

- Eleonora Gioia, Gabriella Speranza, Maurizio Ferretti, Jonathan W Godt, Rex L Baum, Fausto Marincioni (2016) Application of a process-based shallow landslide hazard model over a broad area in Central Italy. *Landslides* – Volume 13 Issue 5, January 2016 pp 1197-1214, Springer Berlin Heidelberg.
- E. Gioia, G. Speranza, F. Appiotti, M. Ferretti, F. Marincioni (2015) Rainfall Threshold and Landslides in the Post-orogenic Complex of the Esino River Basin, Central Italy. In: Lollino G. et al. (eds) *Engineering Geology for Society and Territory* Volume 2, – January 2015 pp 1553-1556. ISBN: 978-3-319-09056-6 Springer, Cham, CH
- M. T. Carone, E. Gioia, M. Ferretti, F. Marincioni (2015) Linking Vegetation Patterns and Landslide Occurrence: An Empirical Method. In *Engineering Geology for Society and Territory*-Volume 2 pp. 1195-1198 January 2015, ISBN: 978-3-319-09056-6 Springer, Cham CH
- F. Appiotti, M. Krzelj, A. Russo, M. Ferretti, M. Bastianini & F. Marincioni (2014) A Multidisciplinary study on the effects of climate change in the northern Adriatic Sea and the Marche region (central Italy). In *Regional Environmental Change* – Vol. 14, Issue 5, October 2014 – Springer-Verlag, Berlin, DE. ISSN: 1436-3798, pp 2007–2024
- F. Appiotti, E. Gioia, G. Speranza, M. Ferretti, F. Marincioni (2014) Reducing the Gap Between Science, Policy and Practice: The Role of Civil Protection. In: Lollino G., Arattano M., Giardino M., Oliveira R., Peppoloni S. (eds) *Education, Professional Ethics and Public Recognition of Engineering Geology* - Volume 7, August 2014, pp 49-53 ISBN: 978-3-319-09302-4 Springer, Cham, CH
- F. Marincioni, F. Appiotti, M. Ferretti, C. Antinori, P. Melonaro, A. Pusceddu, and R. Oreficini-Rosi (2012) Perception and Communication of Seismic Risk: The 6 April 2009 L'Aquila Earthquake Case Study. In *Earthquake Spectra*: February 2012, Vol. 28, No. 1, pp. 159-183, Earthquake Engineering Research Institute, Oakland, CA, USA. ISSN: 8755-2930
- M. Ferretti, E. Moretti, D. Savelli, A. Stefanon, M. Tramontana and F.-C.o Wezel (1986) Late quaternary alluvial sequences in the north-western Adriatic Sea from uniboom profiles. In *Bollettino di Oceanologia teorica ed applicata* – Vol. IV, n° 1 gennaio 1986. Osservatorio geofisico sperimentale, Trieste, Italy. ISSN: 0393-196X

IN CONFERENZE INTERNAZIONALI

- E. Gioia, G. Speranza, M. Ferretti, J.W. Godt, L.R. Baum, F. Marincioni "Using the TRIGRS model to predict rainfall-induced shallow landslides over large areas", in proceedings of EGU General Assembly 2014, vol. 16, EGU2014-14134, 27 April - 2 May, 2014 in Vienna, Austria
- E. Gioia, G. Speranza, M. Ferretti, F. Marincioni, J. W. Godt and R. L. Baum, "Rainfall induced shallow landslide forecasting in large areas: application of the trigrs model over a broad area of post-orogenic quaternary sediments" . In proc. 2013 GSA Annual Meeting in Denver: 125th Anniversary of GSA (27-30 October 2013) Denver, Colorado
- M. Pellegrini, R. De Leone, P. Maponi, M. Ferretti, "Reducing Power Consumption in Hydrometric Level Sensor Networks using Support Vector Machines", Proc. of the 3rd Int. Conf. on Pervasive and Embedded Computing and Communication Systems (PECCS 2013), Barcellona (Spagna), 19 - 21 Febbraio 2013, Pag. 229 – 232
- F. Burattini, M. Ferretti, L. Polonara, "Frane e protezione civile: previsione e prevenzione", atti del Convegno Studio Centri Abitati instabili, Regione Marche e Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) tenutosi a Portonovo di Ancona 10-12 maggio 1989, pp. 45-49, Fortuna Offset Ed., Fano
- Eleonora Gioia, Fausto Marincioni, Maurizio Ferretti "Modeling landslide hazard in the Esino River Valley (central Italy)" – in Geographies of the Anthropocene – Il Silenio Edizioni – marzo 2021;

ALTRE PUBBLICAZIONI MINORI A CARATTERE SCIENTIFICO

- Annali idrologici della Regione Marche (Parte I e Parte II) dal 1990 al 2012, ed. Regione Marche, Ancona
- C. Ladina, S. Marzorati, M. Frapiccini, G. Monachesi, M. Cattaneo, M. Paratore, F. Sini, M. Ferretti, "Attività sperimentali per l'implementazione del monitoraggio sismico di edifici pubblici nella Regione Marche", Quaderni di Geofisica, 2015 n. 127, ISSN 1590-2595, INGV, Roma
- G. Monachesi, M. Cattaneo, C. Ladina, S. Marzorati, E. D'Alema, M. Frapiccini, S. Carannante, M. Ferretti, M. Sebastianelli, A. Delladio, G. Selvaggi, "Esperienze di monitoraggio integrato: il caso della Rete Sismometrica dell'Italia centro orientale e dei suoi servizi", Quaderni di Geofisica, Serie 106 anno 2013, INGV, Roma
- E. D'Alema, M. Cattaneo, M. Frapiccini, S. Marzorati, G. Monachesi, M. Ferretti, "Rete Sismometrica Marchigiana e sua integrazione con la RSN e Rete AVT" Miscellanea INGV Serie 10 volume anno 2011, INGV, Roma
- G. Monachesi, M. Cattaneo, E. D'Alema, M. Frapiccini, S. Marzorati, , M. Ferretti, "Sistemi di controllo in uso al centro di acquisizione della sede di Ancona" Miscellanea INGV Serie 10 volume anno 2011, INGV, Roma
- AA.VV. Carta geologica della Regione Marche, Studi Geologici Camerti, a cura di Centamore E. Numero Speciale in occasione del 73° Congresso della Società Geologica Italiana, "Geologia dell'Italia Centrale", ottobre 1986;

- Note illustrative del rilevamento geologico effettuato negli anni 1984 e 1985 presso l'Istituto di Geologia dell'Università di Urbino;

DESCRIZIONE DEI PRINCIPALI INCARICHI RICOPERTI

ALLEGATO 2 – AL CV DI MAURIZIO FERRETTI

INCARICHI ISTITUZIONALI E PARTECIPAZIONE A GRUPPI DI LAVORO

- Responsabile delle attività di raccordo e delle fasi attuative del progetto CUR (Centrale Unica di Risposta NUE 112) con le competenti strutture delle regioni Toscana ed Umbria cui DGR 164 del 27.02.2017;
- Rappresentante per la Regione Marche nel Settore Salute presso il Comitato Operativo della Protezione Civile della Conferenza delle Regioni e delle Province Autonome come da nota del Segretario Generale della conferenza n. 5256/DES-3PC del 10.11.2016;
- Vicario del Dirigente per attività di Protezione Civile Regionale nominato con DGR 1225 del 13.10.2016;
- Membro del gruppo di lavoro su “Servizio di Elisoccorso H24 e/o nelle condizioni meteorologiche caratterizzate da scarsa visibilità” nominato con Decreto del Direttore dell’Agenzia Regionale Sanitaria n. 61/SAN del 11.08.2016;
- Nomina come Membro della commissione di valutazione dell’appalto per i servizi di supporto tecnico per il progetto Europeo Life+ PRIMES con Decreto 77/DPS del 31.05.2016;
- Membro del gruppo di lavoro su “Sistema informatizzato 118 – NUE 112” nominato con Decreto del Direttore dell’Agenzia Regionale Sanitaria n. 108/ARS del 13.10.2015;
- Incaricato della realizzazione del progetto strategico Europeo “Adriatic Holistic Forest Fire Protection” HOLISTIC finanziato sul programma di Cooperazione transfrontaliero IPA-Adriatico 2007-2013 come da nota del dirigente ID 6874130 del 06.02.2014;
- Membro della delegazione italiana in qualità di rappresentante delle protezioni civili delle regioni alla “4th Civil Defence Exhibition and Conference” , organizzata dal Primo Ministro e dal Ministero dell’Interno dello Stato del Qatar, 11-13 Novembre 2013, Doha, Qatar;
- Incarico di “Alta Professionalità per la gestione del Centro Funzionale Multirischi della Regione Marche” conferito con Decreto del Capo Gabinetto n. 159/GPR del 01.12.2006 e rinnovato con Decreti n. 117/DPS 25.07.2008, n. 173/DPS del 23.12.2010 e n. 79/DPS del 24.10.2012;
- Nomina come componente della commissione di valutazione per concorso pubblico per titoli ed esami per la copertura di n. 1 posto di Collaboratore Tecnico Professionale – Geologo (cat. D) presso l’ARPAM con determina del Direttore generale n. 109 del 13.09.2011;
- Nomina come rappresentante per la Regione Marche nel Comitato Operativo Provinciale di Protezione Civile di Macerata istituito con Decreto del Presidente della Provincia n. 11 del 27.03.2006 come da nota del Capo Gabinetto prot. 0047726 del 02.03.2006;
- Nomina come referente per la Regione Marche presso la Conferenza delle Regioni e Province Autonome per la sottocommissione tecnica nazionale “Centro Funzionali e sistemi di allertamento” come da nota del Dirigente ID. 784279 del 16.02.2006;
- Membro del gruppo di lavoro per “l’attuazione del Protocollo d’intesa in materia di sicurezza locale e di politiche integrate per la sicurezza tra il Ministero dell’Interno e la Regione Marche” come da ordine di servizio prot. 1328/Gab del 19.02.2004;
- Presidente dal 2001 al 2003 del Centro Regionale di Coordinamento per la Meteorologia e l’Idrologia come da Decreto del Dirigente del Servizio Protezione Civile n. 360 del 26.11.2001;
- Membro del gruppo di lavoro per “La pianificazione di emergenza” nominato con Delibera di Giunta Regionale n. 688 del 27.03.2001;

- Incarico di “Posizione Organizzativa per la gestione del Monitoraggio e della Sala Operativa” conferito con nota prot. 1822 del 10.03.2001;
- Incarico come Unità Operativa Organica (UOO) “Sala Operativa” dal 1998 al 2000;
- Coordinatore delle attività per la Regione Marche presso il Campo Profughi di Valona durante la Missione Arcobaleno 1999;
- Nomina come rappresentante per la Regione Marche presso la Conferenza delle Regioni e delle Province Autonome nel Comitato Tecnico Misto per il programma di potenziamento delle reti di monitoraggio meteo-idro-pluviometrico come da nota del Presidente della Giunta Regionale prot. 5581 del 5.11.1998;
- Incarichi con collaborazione autonoma coordinata di esperto ai sensi dell’art. 55 della Statuto Regionale a seguito delle DGR n. 5673 del 19.09.1988, nel settore geologico e tecnico amministrativo n. 2694 del 19.04.1990 e n. 232 del 31.01.1993 per sviluppo dei progetti regionali finalizzati nel campo della geologia e della Protezione Civile, n. 3641 del 28.12.1995 per le attività del servizio Protezione Civile in attuazione della L.R. n.11/96 con la partecipazione ai seguenti gruppi di lavoro: vulnerabilità acquiferi; esecuzione opere di captazione dorsale carbonatica Monti Catria e Nerone; individuazione sito per discarica del Comune di Pesaro; Piano Regionale Smaltimento Rifiuti; bonifica stabilimento ex FIM di Porto S. Elpidio; inquinamento terme di Acquasanta Terme; inquinamento da Cromo nel Comune di Mansano ex RCD; studio di Centri Abitati Instabili e fenomeni connessi con eventi sismici per CNR nelle attività del Gruppo Nazionale Difesa dai Terremoti; determinazione risorse idriche della sorgente Valcimarra di Tolentino; e funzioni varie di progettazione; istruttoria e consulenza in vari settori tra cui organizzazione e progettazione della Sala Operativa Mobile e dei materiali atti al pronto intervento in caso di calamità.

ELENCO DEI PRINCIPALI PROGETTI E PROCEDIMENTI GESTITI

- 2019** – Responsabile della predisposizione del progetto per l’attivazione della Centrale 116117 – Numero europeo armonizzato per le cure mediche non urgenti.
- 2018** – Responsabile della progettazione della Rete di Elisuperfici Marche per il volo notturno.
- 2017** – Responsabile della predisposizione del progetto per l’attivazione della Centrale Unica di Risposta NUE – 112 Marche-Umbria.
- 2014** - Responsabile del Procedimento per il progetto “SmokingWAY il potenziamento delle reti di comunicazione della dorsale wireless a larga banda Marcheway” finanziato dal Programma di Sviluppo Rurale 2007 – 2013 REG. (CE) n. 1698/2005 Misura 2.2.6 azione d) e relativa gara di appalto (€ 700.000 euro);
- 2014** - Responsabile del Procedimento per il Progetto Europeo Strategico su tecnologie e co-operazione internazionale per incendi boschivi e terremoti in Adriatico - EU IPA strategico Holistic di complessivi 9,3 M euro (€ 450.000 euro);
- 2012** - Responsabile del Procedimento per il Servizio di manutenzione della Rete Meteo Idro-pluviometrica Regionale Annualità 2012 (€ 480.000,00);
- 2013** - Responsabile del Procedimento appalto con procedura aperta di servizi e forniture per la manutenzione e l’aggiornamento tecnologico della Rete Meteo Idropluviometrica Regionale (€ 2.850.000,00);
- 2013** - Responsabile del Procedimento per l’acquisto e l’installazione di un radar meteorologico in banda X nel contesto del progetto europeo AdriaradNet (€ 220.000 euro);
- 2011** - Responsabile del Procedimento in diverse gare d’appalto e convenzioni CONSIP per sistemi ed allestimenti tecnologici per il Grande Evento Congresso Eucaristico Nazionale di Ancona (€ 298.000 euro in 10 procedimenti);
- 2011** - Responsabile del Procedimento per appalto con procedura aperta per affidamento servizi e forniture per manutenzione e potenziamento della Rete M.I.R. (€ 386.068,40);
- 2010** - Responsabile del Procedimento la gara manutenzione ed espansione funzionale del Sistema Integrato Regionale Telecomunicazioni di Emergenza (€ 1.809.650,00);
- 2004** - Responsabile del Procedimento la gara per l’affidamento Servizio di manutenzione e diagnostica della Rete Meteo Idro Pluviometrica della Regione Marche – Anno 2004 (€ 136.080,00);
- 2004** – Responsabile del Procedimento affidamento per il potenziamento della Rete M.I.P.R. ai fini dell’attuazione del P.O.I. di cui alla D.G.R. 3138/01 e affidamento (€ 100.000,00);
- 2001** - Responsabile del Procedimento affidamento Rete Meteo-Idro-Pluviometrica Regionale mediante acquisto ed installazione di attrezzature per l’acquisizione e l’elaborazione di dati nivometeorologici (€ 516.456,90);

PRINCIPALI CORSI ED ATTIVITÀ PROFESSIONALI

ALLEGATO 3 – AL CV DI MAURIZIO FERRETTI

CORSI DI FORMAZIONE ED AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE

- 01.2016 Corso di formazione “*Anticorruzione ed Etica Aziendale*” tenuto da dalla Scuola Regionale di Formazione della Pubblica Amministrazione, Ancona (per un totale di 13 ore, con attestato e test finale);
- 19.06.2013 Corso di formazione sulle “*Regole generali di Sicurezza Operativa – Samp Safety*”, tenuto da Aerdorica, aeroporto di Ancona Falconara, Ancona (per un totale di 8 ore, con attestato e test finale);
- 13.06.2013 Corso di formazione “*D.Lgs. 81/2008 ed Accordo conferenza Stato-Regioni 21.12.2011*” tenuto dalla Scuola Regionale di Formazione della Pubblica Amministrazione, Ancona (per un totale di ore 9);
- 15-16.05.2002 Corso di formazione “*Il Preannuncio degli effetti al suolo delle tempeste mediterranee ed il ruolo della radarmeteorologia*” tenuto dal Centro di Ricerca Interuniversitario in Monitoraggio Ambientale (CIMA), Savona (per un totale di 16 ore con attestato);
- 6-10.05.2002 Corso di “*Guida professionale 4x4*” tenuto per la Regione Marche dalla Land Rover University, Titignano Orvieto (per un totale di 40 ore, con attestato e test finale);
- 10-21 Giugno 1996 Corso di formazione “*Corso Sperimentale di Formazione in Protezione Civile per operatori di Enti Locali*”, tenuto dal Dipartimento Nazionale della Protezione Civile, Presidenza del Consiglio dei Ministri, Castelnuovo di Porto, Roma.

PRINCIPALI CORSI E CONVEGNI IN QUALITÀ DI RELATORE

- 28 Aprile 2016 – Relatore nel convegno “*Il sistema di allertamento per il rischio idrogeologico ed idraulico: l'organizzazione, gli strumenti e la modellistica di supporto*”, organizzato dalla Regione Marche nel contesto del progetto EU PRIMES, Mole Vanvitelliana, Ancona;
- 13 Gennaio 2016 – Relatore nell'incontro con la delegazione Tunisina per la protezione civile presso la Regione Marche, Ancona;
- 7 novembre 2015 – Relatore nel convegno “*Piano degli interventi per il contrasto del dissesto idrogeologico*”, organizzato dall'ANCI, Stella Maris, Torrette, Ancona;
- 23 Luglio 2015 – Relatore nel convegno “*Il Progetto ADRIARadNet: mitigazione del rischio idrometeorologico nell'Adriatico*”, organizzato dal Centro di Eccellenza CETEMPS dell'Università dell'Aquila, Parco del Castello, L'Aquila;
- 25 marzo 2015 – Relatore nell' convegno “*La consultazione pubblica per i Piani di Gestione Risorsa idrica e Alluvioni*”, Camerino;
- 11-13 Novembre 2013 – Membro della delegazione italiana in qualità di rappresentante delle protezioni civili delle regioni alla “*4th Civil Defence Exhibition and Conference*”, organizzata dal Primo Ministro e dal Ministero dell'Interno dello Stato del Qatar, Doha, Qatar;
- 14 Ottobre 2014 – Relatore nell'incontro con la delegazione degli Emirati Arabi Uniti (EAU) presso il Centro Funzionale della Protezione Civile della Regione Marche, Ancona;
- 18 Settembre 2014 – Relatore nel convegno “*Coast Esonda 2014 - Programmi di Previsione e prevenzione e piani di emergenza*”, Ferrara;
- 11 aprile 2014 – Relatore nel convegno “*A 10 anni dalla realizzazione del sistema nazionale di allertamento per rischio idrogeologico ed idraulico: i Centri Funzionali*”, Bastia Umbra;
- 13-15 Giugno 2013 – Moderatore nel convegno “*XI Congresso Nazionale SIS 118: La ricerca dell'appropriatezza tra territorio ed ospedale*”, Polo Didattico Facoltà di Medicina e Chirurgia UNIVPM, Ancona;
- 22 Maggio 2013 – Relatore nel convegno “*Simulare Convieni! I modelli ambientali strumento di previsione e pianificazione*”, organizzato da ARPAL presso Villa Bombrini, Genova;
- 26 Novembre 2012 – Relatore alla conferenza “*The ADRIARadNet project*” organizzata dal Centro di Eccellenza CETEMPS Università dell'Aquila nel contesto del Kickoff Meeting del progetto Europeo AdriaradNET, Aula Magna Vincenzo Rivera, Coppito, L'Aquila;
- 16 giugno 2011 – Relatore nel convegno per la “*Presentazione del Progetto sperimentale per la valutazione del rischio sismico della Valdaso*”, organizzato dalla Regione Marche, Ancona;
- 10-11 Giugno 2011 – Relatore nel convegno “*Il Sistema di Emergenza Sanitaria 118- 2° Giornata Regionale*”, Polo Didattico Facoltà di Medicina e Chirurgia UNIVPM, Ancona;
- 19, 24, 26 Maggio 2011 – Docente nel corso “*Ruolo e responsabilità della Provincia nel sistema di Protezione Civile*” (12 ore) organizzato dalla Provincia di Ancona, Ancona;
- 6 Ottobre 2010 – Moderatore del convegno “*Progetto EVROS*”, organizzato dalla Regione Marche in collaborazione con la Prefettura di Evros, Grecia presso Palazzo Li Madou, Ancona;

26-31 Maggio 2010 – Capo missione durante l'esercitazione internazionale del Meccanismo Europeo di Protezione Civile "*Complex Floods Management in European Union Vulnerable Areas through effective Reaction and Joint Operations Simulation in 2010 – EVROS 2010 EU project*", Evros, Grecia;

19 Giugno 2010 – Relatore nel convegno "*Il Volontariato e le istituzioni nel comune impegno contro gli incendi boschivi*" organizzato da Federprociv, S. Elpidio a Mare;

23 Dicembre 2008 – Relatore al convegno "*Il Centro Funzionale Decentrato e il Centro Regionale di Protezione Civile della Regione Umbria*" organizzato dalla Protezione Civile della Regione Umbria, Foligno;

Set – Dic 2008 – Docente nel corso "*Personale servizi vari di Protezione Civile – FSE OB. 3 Asse C Misura C-4*", (20 ore) organizzato dalla FOR.BI.T e Provincia di Ascoli Piceno, Ascoli Piceno;

4-5 Maggio 2007 – Relatore nel convegno "*Sistema nazionale integrato delle comunicazioni di Protezione Civile: presente e futuro*", organizzato dalla Protezione Civile del Friuli Venezia Giulia Castello di Susans Majano, Udine;

31 Maggio 2007 – Relatore nella conferenza "*Cambiamenti Climatici Globali e loro effetti attuali e prossimi sulla vita civile: il punto di vista dei geologi*", organizzato da Università di Urbino - Istituto di Geologia e Centro di Geobiologia, Pesaro.