

## INFORMAZIONI PERSONALI

## Stefano Micheletti

ARPAV - Agenzia Regionale per la Prevenzione e Protezione Ambientale del Veneto  
**Dirigente Responsabile del Servizio Centro Meteorologico di Teolo PD**

presso il Dipartimento Regionale per la Sicurezza del Territorio

Vicario del Direttore di Dipartimento, nominato con nota prot. n. 30346/2020

☎ (+39) 049 9998133

✉ stefano.micheletti@arpa.veneto.it

Data di nascita 20/08/1964

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

01/07/2000 – 31/03/2020

**Direttore della struttura operativa complessa OSMER e GRN - Osservatorio Meteorologico Regionale e Gestione Rischi Naturali di ARPA FVG, con la qualifica/posizione professionale di dirigente fisico ruolo sanitario (ex IX liv. a. 15 D.Lgs. 502/92 e s.m.i.), ai sensi del vigente CCNL della dirigenza sanitaria, professionale, tecnica ed amministrativa del S.S.N. (05.12.1996, 08.06.2000, 10.02.2004, 03.11.2005, 05.07.2006, 17.10.2008, 06.05.2010) (decreti e deliberazioni DG/CS ARPA FVG n. 166 del 29.12.2016; n. 165 del 29.12.2016; n. 113 del 24.09.2015; n. 77 del 30.06.2015; n. 212 del 23.12.2014; n. 172 del 22.10.2014; n. 44 del 30.10.2009; n. 168 del 22.06.2009; n. 104 del 22.12.2008; n. 439 del 30.06.2004; n. 114 del 15.02.2001; n. 394 del 26.06.2000)**

ARPA FVG - Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente  
Via Cairoli 14, 33057 Palmanova (Italia)  
[www.arpa.fvg.it](http://www.arpa.fvg.it)

Mentre le attività tecniche e professionali svolte ricalcano quelle descritte di seguito relativamente ai tre incarichi espletati negli anni 1989-2000, nel periodo indicato l'attività manageriale, svolta con autonomia gestionale e con diretta responsabilità delle risorse umane, tecniche e finanziarie assegnate, ha riguardato i seguenti aspetti:

- processo di programmazione, controllo, monitoraggio;
- istruttoria e attuazione delle deliberazioni del Direttore Generale;
- gestione del budget assegnato e in vari periodi degli approvvigionamenti di beni e servizi;
- coordinamento, organizzazione e verifica delle attività;
- gestione del personale della struttura; incarichi; ordini di servizio; formazione ed aggiornamento; valutazioni;
- dal 01.12.2014 responsabile del Settore Meteo del Centro Funzionale decentrato di Protezione Civile del FVG con la responsabilità dell'emissione quotidiana del Bollettino di Vigilanza Meteorologica Regionale e se del caso degli Avvisi Meteorologici Regionali e dei presidi per il monitoraggio continuativo;
- cura della sicurezza sul lavoro, nei limiti delle deleghe ricevute.

Attività o settore prevenzione e protezione ambientale

12/12/2019 – 31/03/2020  
13/03/2017 – 30/09/2019  
30/09/2008 – 31/03/2015

**Sostituto del Direttore Tecnico-Scientifico, con la qualifica/posizione professionale di dirigente fisico, di cui sopra (decreto DG ARPA FVG n. 116 del 12.12.2019; decreto DG ARPA FVG n. 43 del 13.03.2017; deliberazione CS ARPA FVG n. 15 del 30.09.2008)**

ARPA FVG - Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente, Palmanova (Italia)

L'attività indicata è stata svolta con autonomia gestionale e con diretta responsabilità delle risorse umane (l'organico dell'Agenzia consta oggi di circa 310 dipendenti) e tecniche assegnate. Nel periodo indicato l'attività svolta è consistita nella sostituzione del Direttore Tecnico-Scientifico dell'ARPA FVG nelle sue funzioni, ove necessario in alcuni casi nel coordinamento delle attività, nella partecipazione all'adozione di atti deliberativi del Direttore Generale; partecipazione a convegni e a riunioni (alcuni Consigli federali del sistema nazionale delle agenzie ambientali e fino al 2012 tutte le sedute del Comitato Tecnico Permanente del Sistema agenziale nazionale; un'assemblea AssoArpa).

01/02/2017 – 31/03/2020

**Delegato alla gestione dell'Area Integrazione e Sviluppo strategico della Direzione Generale, con la qualifica/posizione professionale di dirigente fisico, di cui sopra (decreto DG ARPA FVG n. 171 del 30.12.2016)**

ARPA FVG - Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente, Palmanova (Italia)

L'attività indicata è stata svolta con autonomia gestionale e con diretta responsabilità delle risorse umane, finanziarie e tecniche assegnate. L'Area comprende le strutture:

- Ricerca e sviluppo, Innovazione ed europrogettazione;
- Sistema Informativo ed ICT;
- Centro Regionale di Modellistica Ambientale;
- Scuola per l'Ambiente ed educazione ambientale.

Tale incarico segue quello del coordinamento delle attività di ricerca e sviluppo, progetti e collaborazioni internazionali di ARPA FVG, ricevuto ad ottobre 2015 (nota DG ARPA FVG prot. 0033302 del 01.10.2015).

29/09/2008 – 31/10/2009

**Responsabile ad interim del settore Tutela Qualità dell'Aria, Prevenzione Inquinamento Acustico e Fisica Ambientale, con la qualifica/posizione professionale di dirigente fisico, di cui sopra (deliberazioni del CS ARPA FVG n. 168 del 22.06.2009; n. 104 del 22.12.2008; n. 7 del 29.09.2008)**

ARPA FVG - Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente, Palmanova (Italia)

L'attività indicata è stata svolta con autonomia gestionale e con diretta responsabilità delle risorse umane e tecniche assegnate. Nel periodo indicato l'attività svolta è consistita in:

coordinamento delle attività nell'ambito dell'inquinamento atmosferico di natura chimica (monitoraggio, elaborazioni statistiche, modellistica, piano regionale di miglioramento della qualità dell'aria), dell'inquinamento elettromagnetico (pareri preventivi per stazioni radio base ed elettrodotti), acustico (zonizzazione, controlli) e derivante da radiazioni ionizzanti e non ionizzanti. Gestione del personale e delle apparecchiature (all'epoca, 41 centraline per il monitoraggio della qualità dell'aria sul territorio del FVG; predisposizione del capitolato per gara europea per il relativo servizio triennale di manutenzione).

07/07/1995 – 30/06/2000

**Direttore, con la qualifica/posizione professionale dapprima di quadro (fino al 31/07/1998) e poi di dirigente ai sensi rispettivamente del CCNL Commercio, Servizi e Terziario allora vigente e del CCNL dirigenti aziende terziario, distribuzione e servizi del 26.04.1995; accordo di rinnovo del 22.12.1999**

Associazione Centro Servizi Agrometeorologici per il Friuli Venezia Giulia, promossa dall'ERSA del FVG

Via Carso 3, 33052 Cervignano del Friuli (Italia)

L'attività indicata è stata svolta con autonomia gestionale e con diretta responsabilità delle risorse umane, tecniche e finanziarie assegnate. Nel periodo l'attività svolta è consistita in:

- coordinamento, organizzazione e verifica delle attività;
- istruttoria e attuazione delle deliberazioni del Consiglio di Amministrazione e gestione ordinaria (inclusi la predisposizione di convenzioni, l'acquisto di beni e servizi, la stipula di assicurazioni e contratti di manutenzione, la definizione e stipula di contratti per la fornitura a terzi di servizi meteorologici);
- controllo della situazione finanziaria (verifica dei rendiconti economici e del bilancio, controllo periodico della spesa in corso d'esercizio) e cura dei rapporti con gli enti finanziatori;
- predisposizione e assistenza all'attività degli organi sociali (stesura di bozze di programmi annuali e relazioni consuntive delle attività, di variazioni statutarie, di bilanci preventivi e consuntivi, nonché di delibere e verbali di Consiglio di Amministrazione e Assemblea dei Soci);
- gestione del personale, inclusa la ricerca e selezione, gli adempimenti di sicurezza del lavoro; Responsabile del Servizio aziendale di Prevenzione e Protezione;
- gestione di circa trenta stazioni meteorologiche, site nel territorio regionale, validazione ed elaborazione dei relativi dati; gestione del radar meteorologico di Fossalon di Grado, di apparecchiature informatiche, veicoli; gestione di due sedi operative;

- elaborazione operativa di previsioni meteorologiche regionali e sperimentazione e sviluppo per il loro continuo perfezionamento;
- svolgimento di studi di climatologia a scala regionale;
- cura delle relazioni esterne sia a livello della regione Friuli-Venezia Giulia e della sua Amministrazione, sia a livello delle regioni e dei paesi vicini (altre regioni italiane, Austria, Slovenia);
- didattica e divulgazione meteorologica, per scuole di ogni ordine e grado e per enti vari (CAI, AINEVA, Enti locali);
- diffusione delle informazioni meteo tramite canali diretti (web, social, etc.) e indiretti (giornali, radio, televisioni locali);
- sviluppo di progettualità (istruttoria e valutazione di nuovi piani, progetti e programmi di attività ed elaborazione di proposte per gli indirizzi dell'attività, fra cui progetti europei e il piano di sviluppo aziendale).

**Attività o settore** assistenza all'agricoltura e servizi meteorologici

07/1994 – 07/1995

**Coordinatore del Centro Meteo ERSA; previsore meteo; gestore stazioni; con la qualifica di impiegato di primo livello e poi di quadro ai sensi del CCNL Commercio, Servizi e Terziario allora vigente**

Associazione Centro Servizi Agrometeorologici per il Friuli Venezia Giulia, promossa dall'ERSA del FVG, Cervignano del Friuli (Italia)

Coordinamento delle attività e del personale; responsabilità delle previsioni meteo emesse; gestione della rete di stazioni meteorologiche; rapporti con il Centro Difesa Antigrandine, con il costituendo Centro Radar di Fossalon di Grado, con le attività di agrometeorologia.

07/1989 – 06/1994

**Consulente previsore meteo e manutentore stazioni, coordinatore del Centro Meteo ERSA**

ERSA – Ente Regionale Sviluppo Agricoltura del FVG  
Via del Montesanto 17, 34170 Gorizia (Italia)  
[www.ersa.fvg.it](http://www.ersa.fvg.it)

Previsioni meteo regionali; gestione della rete di stazioni meteorologiche; gradualmente coordinamento delle attività e del personale (da 3 a 4 persone) e dei rapporti con il Centro Difesa Antigrandine, con il costituendo Centro Radar di Fossalon di Grado, con le attività di agrometeorologia.

**Attività o settore** Agricoltura, silvicoltura e pesca

06/04/1988 – 02/04/1989

**Ufficiale di complemento – Genio Aeronautico Ruolo Assistente Tecnico geofisico**

Ministero della Difesa – Aeronautica Militare – Comando 1° Regione Aerea  
Piazza Novelli 1, Milano (Italia)

Addestramento e affiancamento presso la sala operativa del Centro Meteorologico di Milano-Linate.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

---

10/1983 – 24/11/1987

**Laurea in Fisica (vecchio ordinamento)**

Livello 7 QEQ

Università degli Studi di Milano  
Via Festa del Perdono 7, 20122 Milano (Italia)

fisica generale; fisica dell'atmosfera; meteorologia; termodinamica; tesi sulla rappresentazione tridimensionale del campo del vento sulla mesoscala in territori ad orografia complessa

1978 – 1983

**Diploma di maturità scientifica**

Livello 4 QEQ

Liceo Scientifico Statale, Pioltello (MI) (Italia)

**COMPETENZE PERSONALI**

Lingua madre	italiano				
	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Lingue straniere	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
	inglese	C1	C1	B2	B2
francese	B2	B2	B1	B1	B1
tedesco	B1	B1	B1	B1	A1
sloveno	A2	A2	A2	A1	A1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato  
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

**Competenze comunicative** Buone competenze comunicative acquisite sia nello svolgimento delle attività di diffusione delle informazioni meteorologiche, sia nello sviluppo delle relazioni interpersonali durante le varie fasi professionali.

**Competenze organizzative e gestionali** Capacità di gestione di strutture complesse, acquisite lavorando presso l'ARPA FVG, l'ERSA e il CSA (vedi sopra) e in occasione di eventi formativi specifici (vedi sotto), i cui elementi essenziali possono essere così riassunti:

- analisi del contesto, delle richieste/forzanti e dei vincoli, della situazione (punti di forza / debolezza) e delle prospettive (opportunità / rischi), e individuazione degli obiettivi strategici della struttura
- conseguente programmazione delle attività sia collettive che individuali
- rispetto e valorizzazione massima delle attitudini e delle potenzialità del personale, anche mediante attribuzione di incarichi mirati e conseguente verifica
- analisi dei rapporti interpersonali fra i dipendenti e laddove possibile gestione dei conflitti
- gestione di apparecchiature e strutture tecnologiche (anche distribuite sul territorio) sia mobili che immobili.

**Competenze professionali** Capacità e competenze tecnico-professionali quale fisico meteoroclimatologo, acquisite nel corso del percorso di istruzione e lavorando presso l'ARPA FVG, l'ERSA e il CSA (vedi sopra), e in occasione di eventi formativi specifici (vedisotto):

- svolgimento del monitoraggio meteorologico del territorio regionale e zone contermini
- elaborazione operativa di previsioni meteorologiche regionali, sia standard che straordinarie, con emissione di bollettini e avvisi per la Protezione civile
- manutenzione e gestione di reti di stazioni meteorologiche sinottiche e locali
- controllo, validazione ed elaborazione dei dati rilevati dalle stazioni meteo
- interventi per lo sviluppo delle reti di stazioni meteorologiche, webcams, sistemi radar, etc.
- elaborazione di analisi meteorologiche e climatiche, studio dei cambiamenti climatici in generale e nello specifico del territorio del FVG
- cura dello sviluppo dei sistemi informatici
- diffusione delle informazioni meteo, tramite i mass-media regionali
- didattica e divulgazione meteorologica
- disponibilità h24 ogni giorno dell'anno per far fronte a qualunque imprevisto o emergenza di natura meteorologica sul territorio regionale o di natura tecnica relativa al funzionamento dell'Osmer.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente base

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Pubblicazioni** 46 pubblicazioni divulgative e scientifiche (di cui 7 su riviste internazionali) – vedi annesso 0.1
- Corsi** Le capacità e competenze sono state sviluppate anche grazie alla partecipazione a numerosi corsi ed eventi formativi specifici – vedi annesso 0.2
- Conferenze** 17 internazionali (presentando 5 contributi); 24 nazionali (presentando 7 contributi); 44 regionali (presentando 40 contributi) – vedi annesso 0.3
- Altri incarichi**
  - 1997 presidente della Commissione Giudicatrice di un concorso pubblico per titoli e esami per 2 posti di istruttore direttivo fisico/meteorologo presso la Regione del Veneto
  - 2002 membro di Commissione esaminatrice di un concorso pubblico per esami per 2 posti di collaboratore tecnico professionale meteorologo/nivologo presso l'ARPA Veneto
  - a.a. 2002/2003 e a.a. 2003/2004 - professore a contratto per l'insegnamento di "Meteorologia applicata" presso l'Università degli Studi di Udine
  - 2004 membro aggiunto per le lingue straniere (inglese, tedesco) delle commissioni esaminatrici di 8 concorsi pubblici per titoli ed esami per varie categorie e profili professionali presso l'ARPA FVG
  - 2009 presidente delle Commissioni esaminatrici dei concorsi pubblici riservati per titoli ed esami per posti a tempo indeterminato di collaboratore tecnico professionale (cat. D) dei profili fisico, geologo e matematico presso ARPA FVG
  - 2017 commissario esterno per la selezione di un dirigente a tempo determinato per il Servizio meteorologico di ARPA Sardegna (determinazione DG ARPAS n. 175 del 23.02.2017)
  - 2018 componente della Commissione esaminatrice del concorso pubblico per dirigente ambientale – ruolo tecnico meteorologo, CCNL area III dirigenza SPTA del SSN – indetto da ARPA Sardegna (determinazione DG ARPAS n. 280 del 19.03.2018)
  - 2018 componente del **Comitato d'indirizzo per la meteorologia e climatologia**, di cui alla legge 205/2017, art. 1, c. 549, nominato con DPCM n. 1355 del 19.04.2018

**Consenso al trattamento dei dati personali** Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D.Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

01/04/2020

Stefano Micheletti