

INFORMAZIONI PERSONALI



Paolo Alberto Bertolotto

 Via Pontechianale 6/C. 12100 Cuneo (CN)

 3337378620

 Paolo.bertolotto@arpa.piemonte.it

Data di nascita 28/04/1979 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Collaboratore professionale presso ARPA Piemonte – Laureato in Fisica e Fisico abilitato all’Ordine – Laureato Magistrale in Scienze economico-aziendali (LM-77)

ESPERIENZA PROFESSIONALE

-
- 16-3-2004 a oggi **Collaboratore Professionale Cat. D CCNL Sanità 2016-2018**
 Arpa Piemonte – Torino

 - Dipartimento Rischi Naturali e Ambientali
 - 06–2020 a 30/11/2020 **Consulente**
 Compagnia di San Paolo
 Team Expert in campo meteo-climatico per la Mission “Proteggere l’Ambiente”
 - 28/3-3/4/2006 **Servizio Meteorologico per i Mondiali di Sci Alpinismo – Cuneo**
 Arpa Piemonte – Cuneo

 - Previsioni Meteo specialistiche per l’evento
 - 2006 **Servizio Meteorologico per i XX Giochi Olimpici Invernali**
 ARPA Piemonte – TOROC

 - Previsioni Meteorologiche specialistiche per la Venue di Freestyle Skiing
 - 8/4/2002 a Marzo 2004 **Meteorologo**
 CSI Piemonte

 - Previsioni Meteo per Regione Piemonte / modellistica / post-processing
 - A.A 1999/2000 **Assistente di Laboratorio di Fisica**
 Università di Torino / Facoltà di Scienze MFN

 - Preparazione esperimenti di fisica e assistenza agli studenti

ISTRUZIONE E SPECIALIZZAZIONI

-
- 24/03/2022 **Master di I Livello in E-GOVERNMENT E E-MANAGEMENT NELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE.** - Università Telematica Pegaso
 - 09/09/2021 **Master di II Livello in Strategie Organizzative e di Innovazione nella P.A.**
 Università Telematica Pegaso – voto 30/30
 - 24/02/2021 **Laurea Magistrale in Management (Classe LM-77) – votazione 110/110 e Lode**
 Università Mercatorum – Ateneo delle Camere di Commercio italiane riconosciuto MIUR con D.M. 04/2003

Tesi di Laurea in materia di Politica Economica dal titolo: **“Sviluppo Sostenibile e Agenda 2030:**

Strategia Nazionale e implementazioni locali"

ESAMI SOSTENUTI ATTINENTI ALL'INCARICO:

- Programmazione e Controllo (voto 30 e Lode)
- Organizzazione e Gestione delle Risorse Umane (voto 30 e Lode)

22/10/2020 Fisico iscritto all'Albo dei Chimici e dei Fisici del Piemonte e Valle d'Aosta numero 2453 Sez. A - Settore Fisica

29/08/2019 Certificazione Lingua Inglese IELTS con votazione 7.0 (C1 - Good User)
British Council Milano

17/1/2006 **Diploma di Specializzazione SSIS per l'insegnamento nella scuola secondaria – Classi di abilitazione Fisica, Informatica, Matematica**
SIS Piemonte e Università di Torino

25/1/2002 **Laurea in Fisica Vecchio Ordinamento a indirizzo Ambientale (votazione 110/110)**
Università degli Studi di Torino

10/2000 Diploma di Istruttore di arrampicata sportiva di I Livello
Federazione Arrampicata Sportiva Italiana

07/1997 Diploma di perito industriale capotecnico in elettrotecnica (58/60)
ITIS Cuneo

COMPETENZE PERSONALI

	Lingua madre Altre lingue	Italiano				
		COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
		Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese (certificato IELTS 7.0 – C1 livello europeo)		Buono (C1)	Ottimo (C1)	Buono (C1)	Buono (C1)	Buono (C1)
Francese (scolastico più esperienziale, autovalutazione)		Buono	Buono	Buono	Buono	Medio

Competenze comunicative ▪ Buone competenze comunicative acquisite durante le moltissime presentazioni e lezioni effettuate in varie sedi e l'esperienza di presenza televisiva alla trasmissione Buongiorno Regione di Rai 3 (ARPA Piemonte, Rai, Università, AINEVA, comuni, scuole, privati). Abilitato all'insegnamento di Fisica, Matematica e Informatica nella Scuola Secondaria.

Competenze organizzative e gestionali ▪ Buone competenze organizzative acquisite in diversi gruppi di lavoro a cui afferisco

Competenze professionali ▪ Ottime competenze in campo ambientale date da anni di lavoro altamente specializzato in meteorologia e climatologia

Patente di guida B