

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

**Nome** [COGNOME, Nome] NANNI SANDRO  
**Qualifica** Dirigente  
**Amministrazione** Arpae Servizio IdroMeteoClima  
**Incarico attuale** Responsabile Area Centro Funzionale e Sala Operativa Previsioni

**TITOLI DI STUDIO E  
PROFESSIONALI ED ESPERIENZE  
LAVORATIVE**

**Titoli di studio**

**LAUREA IN FISICA IL 25/3/'83 – VOTO 110 E LODE - PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BOLOGNA.**

Altri titoli di studio e professionali

**Esperienze professionali**  
(incarichi ricoperti)

A partire dal 1985, fino al 1988 svolge attività professionale per l'ERSA dell'Emilia-Romagna, nel Servizio Meteorologico Regionale. Assunto a T.I. dal 1988 al 1993. dal 1993 al 1996 dipendente Regione Emilia-Romagna. Dal 1996 a oggi dipendente Arpa. Dal 1999 vince un concorso per dirigente. Dal 1999 al 2003 è responsabile dell' Area Radarmeteorologia e Nowcasting.

E' stato responsabile nel 2000 del procedimento per l'affidamento delle forniture relative ai progetti di potenziamento delle reti idropluviometriche del Bacino del Po e del compartimento Romagna-Marche, conclusisi positivamente rispettivamente nel 2004 e 2003.

Ha realizzato a partire dal 2001, con altri colleghi, il progetto RIRER (Rete integrata Idrometeorologica della Regione Emilia-Romagna) concernente l'unificazione delle stazioni idrometeorologiche presenti sul territorio regionale in un unico gestore.

Ha partecipato nel 2003, alla Commissione nominata da ARPA Emilia-Romagna per l'assegnazione del contratto riguardante la gara europea per la fornitura di 40 stazioni agrometeorologiche automatiche, 9 stazioni meteorologiche urbane.

Ha gestito a partire dal 2003 i contratti di manutenzione per le stazioni idropluviometriche in tempo reale della Regione Emilia-Romagna.

Dal 2003 al 2008 responsabile dell'Area Reti di Monitoraggio; dal 2008 al 2012 è responsabile dell'Area Centro Funzionale e Reti di Monitoraggio Sala Operativa Previsioni; dal 2012 a oggi è responsabile dell'Area Centro Funzionale e Sala Operativa Previsioni.

**Capacità linguistiche**

Inglese parlato e scritto livello medio, francese parlato e scritto livello

**Capacità nell'uso delle tecnologie**

scolastico

Utilizzo di applicativi su sistema operativo Windows

**Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc. ed ogni altra informazione che ritiene di dover pubblicare)**

Ha partecipato a corsi di meteorologia tenuti presso il ECMWF di Reading (UK); ha partecipato a corsi di meteorologia presso il Centro di Cultura Scientifica e. Majorana di Erice (TP, I); ha partecipato a convegni europei ERAD di radarmeteorologia; ha partecipato a convegni Europei Azioni COST 72. con presentazioni. E 'coautore di 5 articoli di meteorologia pubblicati su riviste internazionali con referee. E' autore di articoli di meteorologia per riviste del settore (Ecoscienza)