

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **DAVIDE BALLERINI**
Indirizzo **Via A. Maggini 164 – 60127 AN - ITALIA**
Telefono **3881457526**
Fax
E-mail **ipernova69@gmail.com**



Nazionalità

Data di nascita

ITALIANA

29/03/1969

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DAL 1987 A OGGI
ASSOCIAZIONE MARCHIGIANA ASTROFILI C/O OSSERVATORIO ASTRONOMICO "P. SENIGALLIESI" VIA DEL CONERO 16/A - 60129 ANCONA
OSSERVATORIO ASTRONOMICO – RICERCA SCIENTIFICA
DAL 1987 AL 1999: COLLABORATORE – DAL 1999 AL 2006: CONSIGLIERE – DAL 2006 A OGGI: DIRETTORE OSSERVATORIO
ORGANIZZAZIONE DELLA RICERCA SCIENTIFICA - FORMAZIONE DEL PERSONALE - MANUTENZIONE DELLA STRUMENTAZIONE SCIENTIFICA - ORGANIZZAZIONE DELL'ATTIVITA' DIDATTICA E DIVULGATIVA - INTERFACCIA CON ENTI DI RICERCA ESTERNI – ORGANIZZAZIONE DELL'ALTERNANZA SCUOLA-LAVORO CON VARI ISTITUTI.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

1991 - 1995
AUTOSCUOLE CORINALDESI VIA MARSALA 46/D FALCONARA M.MA

AGENZIA AUTOMOBILISTICA
ISTRUTTORE DI GUIDA
INSEGNAMENTO DELLA GUIDA DEI MEZZI E PREPARAZIONE AGLI ESAMI

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DAL 1992 AL 1995
AEROCLUB FALCONARA PRESSO AEROPORTO CIVILE
AVIAZIONE CIVILE
PILOTA ELICOTTERO
VOLO DA DIPORTO

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>1993 DIPLOMA DI SCUOLA SUPERIORE INDIRIZZO TECNICO INDUSTRIALE ELETTRONICA E RADIOTELECOMUNICAZIONI PERITO TECNICO INDUSTRIALE</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>1992 PILOTA PRIVATO DI ELICOTTERO AEROTECNICA – NAVIGAZIONE AEREA COMANDANTE DI BORDO</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>2006 - 2011 UNIVERSITA' DI CAMERINO - DIPARTIMENTO DI FISICA STUDENTE AL CORSO DI LAUREA IN FISICA CON 12 ESAMI SOSTENUTI CORSI AGGIUNTIVI: ASTRONOMIA, ASTROFISICA STELLARE CON VOTO 30 LODE</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</p> <p>MADRELINGUA</p> <p>ALTRE LINGUA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>ITALIANO</p> <p>INGLESE</p> <p>BUONO</p> <p>BUONO</p> <p>BUONO</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</p>	<p>OTTIME CAPACITA' COMUNICATIVE NEL LAVORO IN EQUIPE. CAPACITA' NEL COINVOLGIMENTO AL LAVORO DI GRUPPO. NOTEVOLI ESPERIENZE NELLA COMUNICAZIONE SCIENTIFICA DIVULGATIVA, MATURATA IN ANNI DI ATTIVITA' SVOLTA IN OSSERVATORIO ASTRONOMICO.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</p>	<p>OTTIME CAPACITA' ORGANIZZATIVE NELLE COMPETENZE ASSOLTE IN DIVERSI SETTORI DI ATTIVITA'. NOTEVOLI ESPERIENZE NELLA COORDINAZIONE DI PIU' ATTIVITA' CON GRUPPI DI LAVORO MULTIPLI.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</p>	<p>ABILITA' NELL'USO DI DIVERSI SOFTWARE: PACCHETTO OFFICE IN GENERALE, AUTOCAD, LABVIEW, SOFTWARE SPECIFICI PER USO ASTRONOMICO E NEL CONTROLLO E GESTIONE DELLA STRUMENTAZIONE SCIENTIFICA ASTRONOMICA. NOTEVOLE CAPACITA' NELL'USO DELLA STRUMENTAZIONE TIPICA IN DOTAZIONE PRESSO UN OSSERVATORIO ASTRONOMICO, QUALE TELESCOPIO OTTICO, FOTOMETRO, SPETTROMETRO, RADIOTELESCOPIO. CAPACITA' NELL'AUTOCOSTRUZIONE DELLA STRUMENTAZIONE OTTICA ASTRONOMICA. CAPACITA' NELLA MANUTENZIONE DI TUTTA LA STRUMENTAZIONE ASTRONOMICA OTTICA E ACCESSORIA. CAPACITA' NELLE REALIZZAZIONI DI IMPIANTISTICA E STRUMENTAZIONI ELETTRICHE ED ELETTROMECCANICHE.</p>

ALTRÉ CAPACITÀ E COMPETENZE

COMPETENZE NELLA DIVULGAZIONE SCIENTIFICA MATURATA NEL TEMPO SOSTENENDO CORSI DI ASTRONOMIA A TUTTI I LIVELLI E RIVOLTI A TUTTI GLI INDIRIZZI SCOLASTICI: SCUOLA DELL'INFANZIA, SCUOLA PRIMARIA, SCUOLA SECONDARIA PRIMO E SECONDO GRADO. CONFERENZE SCIENTIFICHE PUBBLICHE. CORSI DI ASTRONOMIA PUBBLICI.

PATENTE O PATENTI

PATENTE CAT D-E – BREVETTO DI ISTRUTTORE DI GUIDA

ULTERIORI INFORMAZIONI

COLLABORAZIONI CON REGIONE MARCHE AL PROGETTO D.A.M.A.C. COME CONSULENTE TECNICO IN AMBITO OTTICO ASTRONOMICO. COLLABORAZIONE CON INGV AL PROGETTO RING NELLO STUDIO DELLA TETTONICA A ZOLLE, CON STRUMENTAZIONE SISMOMETRICA ALLESTITA PRESSO OSSERVATORIO ASTRONOMICO DI ANCONA. COLLABORAZIONE CON AZIENDA GEM ELETTRONICA DI SAN BENEDETTO (AP) NELLA RICERCA IN OTTICA INFRAROSSA.

FIRMA



