



INFORMAZIONI PERSONALI



Nome Francesco Arrai

Indirizzo Via Marche n° 27/A – 09048 Sinnai(CA)

Telefono Abitazione:070/781130 – Cellulare: 3483967953-3473760170

Fax -

E-mail francesco.araai@tiscali.it francescoarraai@yahoo.it

Nazionalità Italiana

Data di nascita 23 Luglio 1976

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Da Agosto 2009 a Marzo 2010
- Nome e indirizzo del datore di lavoro U.I.S.P viale Trieste 69 Cagliari
- Tipo di azienda o settore Ente di promozione sportiva
- Tipo di impiego Responsabile settore tesseramento e capo redattore di Tutto U.I.S.P
- Principali mansioni e responsabilità Verifica documenti, iscrizioni al C.O.N.I e albo R.A.S, affiliazioni e stampa tessere, scrittura e revisione articoli per il periodico (Tutto U.I.S.P)

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Da Ottobre 2010 a Gennaio 2011
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Caam via Giudice Mariano 48 Cagliari
- Tipo di azienda o settore Ente di promozione sportiva
- Tipo di impiego Responsabile settore calcio a 5/7/8
- Principali mansioni e responsabilità Verifica documenti, cura dei contatti con le varie squadre, emissione comunicati.

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Da Giugno 2013 a Luglio 2013
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Business promoter srl – Via Garfagnana 1, Cagliari
- Tipo di azienda o settore Promoter
- Tipo di impiego Venditore prodotti e servizi Telecom

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Da Marzo 2008 a Febbraio 2012 e da Novembre 2013
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Cagliari - Facoltà di Ingegneria – Via Marengo Cagliari
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego Docenza corso di Analisi Matematica II (2021/2022-2022/2023-2023/2024). Docenza di Geometria e Algebra (2021/2022-2022/2023-2023/2024). Docenza corsi di riallineamento di Analisi e Geometria(Settembre 2015-Ottobre 2015), Tutor di Calcolo Numerico(Marzo 2008-

<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Luglio 2008 e Marzo 2009-Giugno 2009), Matematica Applicata(Ottobre 2009-Febbraio 2010, Ottobre 2010-Febbraio 2011, Ottobre 2011-Febbraio 2012, Ottobre 2013-Febbraio 2014, Ottobre 2015-Febbraio 2016 e Ottobre 2016-Febbraio 2017), Modulo di Analisi Matematica(Ottobre 2013-Febbraio 2014 e Ottobre 2014-Febbraio 2015), Analisi Matematica 1 (Ottobre 2014-Febbraio 2015 , Ottobre 2015-Febbraio 2016 e Ottobre 2016-Febbraio 2017, Ottobre 2018-Febbraio 2019), Analisi Matematica 2 (Marzo 2014-Giugno 2014 , Marzo 2016-Settembre 2016 e Marzo 2017-Settembre 2017, Ottobre 2018-Febbraio 2019, Ottobre 2019-Febbraio 2020 e Ottobre 2020- Febbraio 2021), Geometria e Algebra (Marzo 2016-Settembre 2016, Marzo 2017-Settembre 2017 e Marzo 2018-Settembre 2018, Marzo 2019-Settembre 2019, Ottobre 2020-Febbraio 2021, Marzo 2021-Settembre 2021) e Calcolo Scientifico e Metodi Numerici (Ottobre 2015-Febbraio 2016)</p> <p>Assistenza laboratorio, preparazione esercizi, assistenza durante le prove d'appello e correzione degli scritti</p>
<p>ESPERIENZA LAVORATIVA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Da Dicembre 2013-Maggio 2014</p> <p>Istituto Scolastico Italiano, via Catalani 5 , Cagliari</p> <p>Istituto scolastico privato</p> <p>Docente di Matematica, Statistica e Ricerca Operativa, Informatica, Elettronica, Sistemi e Telecomunicazioni</p> <p>Attività formative e didattiche</p>
<p>ESPERIENZA LAVORATIVA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Da Settembre 2015 – in corso</p> <p>MIUR (ITE" P.Martini" dal 29/09/2015 al 03/12/2015, dal 14/10/2016 al 10/06/2017 (in aggiunta 12-13-15 Giugno e 6-7 Settembre e i corsi di recupero per le classi quarte e seconde dal 28/06/2017 al 12/07/2017 per un totale di 20 ore) e dal 28/09/2017 al 14/06/2018 (in aggiunta 3-6-7 Settembre e i corsi di recupero per le classi prime, seconde e terze dal 28/06/2017 al 12/07/2017 per un totale di 28 ore), dal 03/10/2018 al 13/06/2019 (compresi i corsi di recupero per le prime e le terze), ITC "P.Levi" dal 14/12/2015 al 30/06/2016 e dal 09/10/2017 al 31/10/2017), I.I.S.S. "Einaudi-Bruno" dal 01/09/2019-al 2021/2022(in assegnazione provvisoria presso l'ITE "P.Martini" nel 2020/21 e presso l'ITC "P.Levi" nel 2021/2022), ITE "P.Martini" dal 01/09/2022-in corso</p> <p>Istituto tecnico ad indirizzo economico</p> <p>Docente di matematica</p> <p>Lezioni, corsi di recupero di gruppo e di classe, preparazione e correzione verifiche</p>
<p>ISTRUZIONE E FORMAZIONE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Qualifica conseguita • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità 	<p>15 Luglio 2015</p> <p>Università degli Studi di Cagliari</p> <p>Abilitazione professionale all'insegnamento delle Scienze Matematiche Applicate classe di concorso A047 (ex Matematica Applicata classe di concorso A48)</p> <p>Dal 1995 al 2013</p> <p>Università degli Studi di Cagliari – Facoltà di Ingegneria</p> <p>Elettronica, Telecomunicazioni, Informatica, Analisi numerica, Analisi dei Sistemi</p> <p>Laurea quinquennale(v.o) a ciclo unico in Ingegneria Elettronica</p> <p>Dal 1990 al 1995</p> <p>Liceo Scientifico "Michelangelo Buonarroti" di Cagliari</p> <p>Matematica, Fisica, Chimica, Storia, Filosofia , Italiano, Latino, Disegno, Geografia Astronomica,</p>

professionali oggetto dello studio
• Qualifica conseguita
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Biologia, Anatomia, Educazione Fisica, Geografia, Inglese.
Maturità Scientifica
Diploma quinquennale

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE (LIVELLO CERTIFICATO B1 TRAMITE ESAME DI IDONEITÀ NEL CORSO DI STUDI)

livello: buono

livello: buono

livello: buono

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Abilità nella gestione dei rapporti con clienti e fornitori (acquisita in entrambe le esperienze lavorative)

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Organizzazione e gestione squadre sportive
Organizzazione e direzione piccole pubblicazioni periodiche
Organizzazione attività didattiche

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Windows e Windows 7/8/10: ottima dimestichezza
Linux : buona dimestichezza
Word, Excel, Power Point: ottima conoscenza
Matlab (programma per l'implementazione di modelli matematici): ottima conoscenza
Internet e Posta Elettronica: ottima conoscenza

PATENTE O PATENTI

Patente tipo B – Mezzo proprio

ULTERIORI INFORMAZIONI

Per eventuali referenze:

- U.I.S.P (sig. Pietro Casu – Presidente Lega Calcio 3381072537)
- Università degli Studi di Cagliari (dott.ssa Mascia – Responsabile Amministrativo 070/6752472, Prof Giuseppe Rodriguez 070/6755619 – titolare dei corsi di Calcolo Numerico e Matematica Applicata)
- Professoressa Monica Marras 3356989079-0706755613(docente di Analisi I)
- Prof. Francesco Ragnedda 3287475566- 070/6755614(docente di Matematica e Analisi II)
- Prof. Andrea Ratto 338777869-070/6755620
- C.A.A.M (sig. Paolo Allegrini presidente comitato regionale 070/485038)
- ITE "P.Martini" 070/403116(sede Cagliari)-070/4674419(sede Monserrato)
- ITC "P.Levi" 070/8580808 070/825626 3664381856
- Dott.essa Patrizia Caddeo(direttrice istituto ISI) 3939308553

ALLEGATI

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

Data 14-12-2024

Firma

