

Dott. Fausto Fiorani - Curriculum Vitae

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Data di nascita
Nazionalità
Qualifica
Amministrazione
Incarico attuale

Telefono Ufficio
E-mail Ufficio
E-mail istituzionale
Posta elettronica certificata

FIORANI FAUSTO
9 FEBBRAIO 1960
Italiana
Dirigente Scolastico
Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Tipo incarico: Effettivo, dal 01/09/2018 al 31/08/2021
- Istituzione scolastica: "P. GOBETTI" (REIS00300N)
0522 855485 / 854360
dirigente@istitutogobetti.it
reis00300n@istruzione.it
reis00300n@pec.istruzione.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI

29/10/1990
Principali argomenti della ricerca

24/02/1986
Argomento della tesi di laurea

DOTTORATO DI RICERCA IN FISICA presso l'Università degli studi di Parma, conseguito discutendo la Tesi di dottorato presso l'università "La Sapienza" in Roma.
Fisica delle particelle elementari, Teoria e Fenomenologia delle interazioni fondamentali forti ad alta Energia per l'analisi dei dati sperimentali di LEP – LHC.

LAUREA IN FISICA, conseguita il presso l'Università degli studi di Parma con la votazione di **110/110 e lode**.
Fisica delle particelle elementari, Modelli teorici per lo studio di correzioni di elettrodinamica quantistica in urti ad alta energia.

ESPERIENZA LAVORATIVA

Incarichi di Dirigente Scolastico dal
1 settembre 2012

Nome e recapito della scuola
DALL'A.S. 96/97 ALL'A.S. 2011/12
Nome e recapito della scuola

Principali mansioni e responsabilità

- **INCARICO DI DIRIGENTE SCOLASTICO, EFFETTIVO, DAL 01/09/2015 AL 31/08/2018** presso l'Istituto di Istruzione Superiore "P. GOBETTI" di Scandiano (RE)
- **INCARICO DI DIRIGENTE SCOLASTICO, EFFETTIVO, DAL 01/09/2012 AL 31/08/2015** presso l'Istituto di Istruzione Superiore "P. GOBETTI" di Scandiano (RE) – tel. 0522 855485 / 854360 – fax. 0522 984149
- **DOCENTE** a tempo indeterminato di **MATEMATICA E FISICA** PRESSO **LICEO SCIENTIFICO STATALE "ALDO MORO" DI REGGIO EMILIA**
Via XX settembre,5 Reggio Emilia, Tel. 0522 517384 - 511699 – Fax 0522 922077
- **Presidente Ambito Territoriale n° 20** dell'Emilia Romagna (Reggio Emilia) dal 22 novembre 2016.
- **Presidente dell'Associazione degli Istituiti Superiori Autonomi di Reggio Emilia** dal 2 maggio 2019.
- **PRESIDENTE DI COMMISSIONE DELL'ESAME DI STATO** dall'a.s. 2010/11 all'a.s. 2018/19 presso: L'Istituto Commerciale e per Geometri "Luigi Einaudi" di Correggio, R.E., I.I.S. "Cattaneo – Dall'Aglio" di Castelnuovo ne' Monti (RE), Liceo "Ariosto – Spallanzani" di RE, Liceo "Matilde di Canossa" di RE, I.I.S. "Zanelli" di Reggio Emilia.
- **RAPPRESENTANTE DEI LAVORATORI PER LA SICUREZZA (R.L.S.)** nell'a.s. 2011/12.
- **COLLABORATORE DEL DIRIGENTE SCOLASTICO** dall'a.s. 2005/06 all'a.s. 2009/10 nominato ai sensi dell'art. 25, comma 5, del d.lgs. n. 165/2001.
- **RAPPRESENTANTE DELLA COMPONENTE DOCENTE NEL CONSIGLIO DI ISTITUTO** aa.ss. 2001/02 ÷ 2009/10 e membro **GIUNTA ESECUTIVA** aa.ss. 2006/07 ÷ 2009/10.

- **FUNZIONE STRUMENTALE** alla Gestione del P.O.F. - “**COORDINAMENTO DELL’UTILIZZO DELLE NUOVE TECNOLOGIE**” dall’a.s. 99/2000 all’a.s. 2004/05.
- **ADDETTO AL SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE** a.s. dal 2006/07 al 2009/10.

DALL’A.S. 93/94 ALL’A.S. 1995/96
Nome e recapito attuale della scuola

Principali mansioni e responsabilità

A.S. 1992/93

DAL 01/01/1992 AL 03/12/1993

DAL 26/11/1990 AL 25/11/1991

FORMAZIONE

AA.SS. DAL 2012/13 AL 2018/19

26/10/2011 E 16/11/2011

2/11/2009 E 3/11/2009

25/03/2009

21/11/2007 E 10/10/2008

DAL 5/10/2006 AL 3/05/2007

DAL 02/05/2007 AL 31/05/2007

A.S. 2002/03 E 2003/04

DAL 25/03/2003 AL 24/02/2004

DAL 28/02 1996 AL 20/03/1996

DAL 12/11/1996 AL 27/05/1997

DOCENTE A TEMPO INDETERMINATO DI MATEMATICA E FISICA PRESSO ISTITUTO MAGISTRALE STATALE “MATILDE DI CANOSSA” DI REGGIO EMILIA
Via Makallè, Reggio Emilia, Tel. 0522 271353 – Fax 0522 271627.

COLLABORATORE DEL CAPO D’ISTITUTO dall’a.s. 1994/95 all’a.s. 1995/96, ai sensi dell’art. 7, comma 2, lett. h) del d.lgs. n.297/1994.

NOMINA IN RUOLO nella Scuola di Istruzione Secondaria di 2° grado per l’insegnamento di Matematica e Fisica (*vincitore del concorso ordinario a cattedre*, per esami e titoli, D.M. 23 marzo 1990)

BORSA DI STUDIO DELL’UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA per attività di ricerca post-dottorato per il settore disciplinare Scienze Fisiche a seguito di concorso indetto con D.R. 587 del 15/11/1991.

BORSA DI STUDIO DELL’ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE, in qualità di vincitore del concorso n. 1516/90, fruita presso il Cavendish Laboratory di Cambridge (UK).

Corsi di formazione proposti ai DS dall’Amministrazione o Organizzati da altri soggetto accreditati su Elementi Giuridico – Amministrativi inerenti la qualifica, Nuove Metodologie Didattiche, Valutazione e Autovalutazione di Sistema, Leggi di Riforma e Norme e Decreti Applicativi per **non meno di 40 ore per ogni anno**.

“**Modulo di aggiornamento per Addetto del Servizio di Prevenzione e Protezione / R.L.S.**” in attuazione del D.L.gs. 81/08 e dell’accordo 14/02/2006” svolto presso l’AUSL di Reggio Emilia per un totale di 8 ore su 8.

Partecipazione, su Delega del Dirigente scolastico, in rappresentanza dei Licei di Reggio Emilia, al “**Seminario Nazionale relativo al riordino dei Nuovi Licei**” presso il Convitto Nazionale, Piazza Dante Alighieri, 41 – Napoli, organizzato dall’A.N.S.A.S.

“**Corso di formazioni per preposti della scuola**” ai sensi dell’art. 37 del D.L.gs. 81/08 svolto presso l’AUSL di Reggio Emilia per un totale di 4 ore su 4.

Corso per “**Modulo di aggiornamento per Addetto del Servizio di Prevenzione e Protezione**” in attuazione del D.L.gs. 195/03 e dell’accordo 14/02/2006” svolto presso l’AUSL di Reggio Emilia per un totale di 8 ore su 8

Percorso Formativo “**Costruire processi autovalutativi**” organizzato dall’U.S.R. per l’Emilia Romagna, per un totale di 45 ore su 60 di formazione.

Corso per “**Addetto del Servizio di Prevenzione e Protezione** in attuazione del D.Lgs. 195/03 e dell’accordo 14/02/2006” c/o AUSL di Reggio Emilia per totale di 24 ore su 24.

Corso di formazione “**Progetto ForTIC/UMTS**” promossi con la C.M. 55 del 21/05/2002 dal Ministero e svolto presso L’Istituto Tecnico per Geometri “Blaise Pascal” di Reggio Emilia, per un totale di 78 ore su 84 in presenza e di 78 ore su 84 di autoformazione.

Corsi di formazione “**Progetto ForTIC/UMTS**” promossi con la C.M. 55 del 21/05/2002 dal Ministero, presso il Liceo Scientifico “Aldo Moro” di Reggio Emilia in qualità di:

Tutor d’aula per il corso codice REAA1054, per un totale di 60 ore su 60 in presenza;

Responsabile organizzativo per i corsi codice REAA1054 e REAA1055.

Corso di Aggiornamento “**Sicurezza e Igiene nella scuola e nel lavoro**” istituito con D.P. prot. n. 412 C. 13 del 27/02/1996 dal Provveditorato agli Studi di Reggio Emilia e svolto in collaborazione con L’U.S.L. di RE - servizi di medicina preventiva e igiene del lavoro, per un totale di 33 ore su 33 di cui 3 di credito formativo.

Corso di Aggiornamento “**D. Lgs. 626 Miglioramento della sicurezza e della salute dei lavoratori sui luoghi di lavoro**” svolto in qualità di relatore presso il Liceo Scientifico Statale “Aldo Moro” di RE per un totale di 20 ore su 20 in presenza.

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

Capacità di lettura

Capacità di scrittura

Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE (1)

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali

ITALIANO

INGLESE

Buona

Buona

Discreta

Buone competenze, maturate in particolare nel corso degli anni di attività quale **DIRIGENTE SCOLASTICO, COLLABORATORE DEL DIRIGENTE SCOLASTICO** (cinque), **FUNZIONE STRUMENTALE AL P.O.F.** (sei), nel costruire e consolidare relazioni costruttive con i colleghi, sulla base della capacità di conoscerne ed intuirne aspettative, stile comunicativo e tratti caratteriali.

- gestire situazioni conflittuali anche complesse sia interne che esterne all'Istituto, essendo in grado di ricostruire e interpretare ragioni e torti, di smorzare l'emotività, di essere e apparire arbitro autorevole e imparziale;
- mediare le istanze di diversi gruppi di interesse e creare le condizioni ambientali ottimali per favorirne la collaborazione nel perseguimento un obiettivo unitario.
- comunicare in modo trasparente ed efficace con enti e portatori di interessi esterni.

Buone competenze, maturate in particolare nel corso degli anni di attività quale **DIRIGENTE SCOLASTICO, COLLABORATORE DEL DIRIGENTE SCOLASTICO** (cinque), **FUNZIONE STRUMENTALE AL P.O.F.** (sei), presso il liceo scientifico Statale "Aldo Moro" di Reggio Emilia, nel:

- condurre in modo propositivo la discussione e la formulazione del Piano dell'Offerta Formativa da parte degli organi preposti;
- coordinare l'attività di un gruppo di lavoro impegnato in una attività progettuale;
- programmare e rendere coerenti le attività di più gruppi di lavoro dello stesso ambito operativo o di ambiti diversi nel quadro di una organizzazione complessa;
- gestire le risorse economiche disponibili per la realizzazione del P.O.F.: formulare una proposta per il piano annuale, collaborare con il D.S.G.A. nella sua stesura definitiva, nel monitoraggio delle attività e nella predisposizione delle modalità di verifica e di rendicontazione;
- formulare e gestire in modo ottimale l'orario settimanale delle lezioni delle classi e dei docenti;
- formulare e gestire i calendari annuali delle diverse attività istituzionali e non.

Buone **COMPETENZE DI TIPO INFORMATICO**, maturate in particolare nel corso degli anni di **FUNZIONE STRUMENTALE AL P.O.F.** (sei), nei **CORSI DI FORMAZIONE** specifici frequentati, negli **INCARICHI** di responsabile dei laboratori di informatica, dell'organizzazione e della conduzione dei corsi in preparazione agli esami ECDL ricoperti per circa un decennio presso il liceo scientifico Statale "Aldo Moro" di Reggio Emilia:

- capacità di avvalersi in modo completo delle competenze informatiche per gestire, semplificare e ottimizzare la gestione di un sistema complesso;
- padronanza del software di Office Automation a livello superiore all'ECDL Base, compresa la costruzione di semplici macro: Videoscrittura (MS Word e Writer di Libre Office), Foglio elettronico (MS Excel), Basi di dati (MS Access), utilizzati in modo intensivo per almeno un decennio in tutte le attività organizzative, Fototitolo;
- ottima capacità di utilizzare un software gestionale per gli istituti scolastici (ARGO);
- capacità di utilizzare al meglio un software applicativo (EDT) per la formulazione dell'orario delle lezioni e dei calendari di Consigli di Classe e Scrutini;
- padronanza di tutti i tipi di Browser Internet;

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE (2)

- conoscenza delle funzionalità dei componenti hardware utilizzabili in un sistema multimediale complesso e capacità di scegliere e assemblare la combinazione più funzionale allo svolgimento di una determinata attività;
- capacità di risolvere semplici problemi di configurazione software o hardware, per riconoscere il tipo di guasto e richiedere l'assistenza più opportuna.
- capacità di valutare / proporre progetti di ammodernamento e integrazione delle risorse tecnologiche esistenti.

COMPETENZE NEL CAMPO DELLA TUTELA DELLA SALUTE E DELLA SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO, formate nei **CORSI DI FORMAZIONE** frequentati e maturate nel corso degli anni di attività quale **COMPONENTE DEL SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE** (quattordici) e di **ADDETTO AL SERVIZIO** stesso (tre), presso il liceo scientifico Statale "Aldo Moro" di Reggio Emilia.

	Stipendio Tabellare (importo riferito a C.C.N.L./2019) (€)	Posizione Parte fissa (importo riferito a C.C.N.L./2019) (€)	Posizione parte variabile (€)	Altro* (€)	Totale annuo Lordo (€)
RETRIBUZIONE ANNO 2018	44.935,90	6.159,72	(Il C.I.R. riferito all'a.s. 2017/2018 è in fase di sottoscrizione)	<i>Compenso Presidente Commissione Esami di Stato II Ciclo</i> 1.420,00 <i>Indennità di Vacanza Contrattuale</i> 324,87 <i>Diff. Retrib. Posizione e Risultato Anni precedenti (tassaz. separata)</i> 6.728,060,00 <i>Comitato Tecnico – Scientifico, Progettazione e Monitoraggio del Corso IFTS "Tecnico per la programmazione della produzione e la logistica nelle aziende meccatroniche", Capofila CIS (RE) - RIF. PA 2017- 7531//RER</i> € 291,38	<i>Redditi di lavoro dipendente e assimilati con contratto a tempo indeterminato + compensi arretrati per i quali è possibile fruire delle detrazioni + altri compensi a carico finanza pubblica</i> € 63.796,85

* ogni altro emolumento retributivo non ricompreso nelle voci precedenti.