

INFORMAZIONI
PERSONALI

GIULIANO Salvatore

| **Data e luogo di nascita** Brindisi, 09/03/1967 | **Nazionalità** Italiana**Sottosegretario di Stato al Ministero dell'istruzione, università e ricerca del Governo Conte I dal 13.06.2018 al 05.09.2019**INCARICO ATTUALE
E PRECEDENTI**Dirigente Scolastico dell'IISS Ettore Majorana di Brindisi dal 01.09.2008 ad oggi****Dirigente Scolastico Liceo Classico di Casarano (Le) dal 01.09.2007 al 31.08.2008 a seguito di concorso ordinario G. U., 4^a serie speciale, n° 94 del 26/11/2004****Docente di Discipline Giuridiche ed Economiche dal 1999 al 2007****Docente di Laboratorio di Informatica Gestionale dal 1989 al 1999**ISTRUZIONE E
FORMAZIONE**Laurea in Economia Bancaria Finanziaria ed Assicurativa****Diploma di Ragioniere Perito Commerciale e Programmatore**

COMPETENZE
PERSONALI

 Lingua madre
ITALIANO

 Altre lingue
Inglese

COMPRESIONE	PARLATO
Ottimo	Ottimo

 Altre lingue
Francese

COMPRESIONE	PARLATO
Buono	Buono

 COMPETENZE
COMUNICATIVE

Eccellenti.

Numerose interviste ed articoli divulgativi e formativi sull'innovazione tecnologica applicata alla didattica sulle seguenti testate giornalistiche Rai1, Rai2, Rai3, Rai Educational, Mediaset, La Repubblica, Corriere della Sera, Espresso, SuperQuark condotto da Piero Angela, Agosto 2012, Speciale Tg1 Approfondimento condotto da Monica Maggioni del Febbraio 2012, Report Rai3 "Good News" di Giuliano Marrucci, condotto da Milena Gabanelli e Report Rai3 del 26.05.2014, "Scenari per un cambiamento possibile" a cura di Michele Buono, condotto da Milena Gabanelli

 COMPETENZE
ORGANIZZATIVE
E GESTIONALI

Eccellenti. Coordinatore della rete Nazionale di Scuole Book in Progress composta da circa 150 istituzioni scolastiche. Coordinatore ed organizzatore di numerosi eventi e scuole di formazione sulla didattica e sull'innovazione digitale. Componente della retenzionale 440 per la gestione di progetti di interesse nazionale coordinati dal MIUR Direzione Generale dello Studente, Integrazione la Partecipazione e la Comunicazione. Gestione di Fondi Strutturali FSE e FESR anche con procedura di gara aperta comunitaria soprae sotto soglia.

 COMPETENZE
PROFESSIONALI

Eccellente padronanza dei processi decisionali e gestionali del sistema scolastico in generale ed in particolare di quelli legati all'innovazione metodologico-didattica basata sull'uso delle tecnologie.



COMPETENZE
INFORMATICHE Eccellenti. Esaminatore ECDL Base ed Avanzato. Utilizzo di software per la creazione di video, immagini, ebook in ambiente Windows e Mac, Elearning e MOOC.

ABILITAZIONI Abilitazione all'insegnamento di Discipline Giuridiche ed Economiche.
Abilitazione all'insegnamento di Matematica Applicata.
Abilitazione all'insegnamento di Sostegno.
Vincitore di concorso ordinario a cattedre di Laboratorio di Informatica Gestionale

Sottosegretario di Stato al Ministero dell'istruzione, università e ricerca del Governo Conte I dal 13.06.2018 al 05.09.2019

Componente comitato paritetico MIUR-AICA

Componente del gruppo di lavoro MIUR sull'editoria digitale

Compenete del gruppo di lavoro MIUR per la creazione di materiali didattici digitali sulle vicende del confine orientale (esuli istriani, fiumani e dalmati)

GIURIE

Componente del Cantiere 2 "Competenze per il Made in Italy" per la 'Buona Scuola' nominato con Decreto del Ministro dell'Istruzione, Università e Ricerca n. 302 del 05.05.2014.

Componente della commissione di giuria "MOOC - Talenitaly" nominato con decreto del Ministro dell'Istruzione, Università e Ricerca n. 244 del 28/04/2015

DOCENZE E
PROGETTI

Componente di giuria per l'assegnazione del premio 2015 e 2016 del Wind Trasparency Forum

Attività di docenza nello Short Master dell'Università degli Studi Aldo Moro di Bari, "Competenze digitali per la didattica

Ideatore e Dirigente Coordinatore del progetto Book in Progress. Il progetto Book in Progress, nasce del 2009 all'ITIS Majorana di Brindisi con lo scopo di produrre contenuti sostitutivi dei libri di testo da fruire in formato digitale e cartaceo. www.bookinprogress.it

Sui progetti di innovazione nella scuola italiana attuati dal sottoscritto numerose sono state le pubblicazioni che hanno trattato l'argomento: *La scuola 2.0. Verso una didattica aumentata dalle tecnologie*, Paolo Ferri, Ed. Spaggiari, *Tecnologie per la didattica*, Faggioli-Mosa, Ed. Apogeo-Feltrinelli, *Rivista Pais*, Ed. Spaggiari, *Cambiamo Tutto! La rivoluzione degli innovatori*, Riccardo Luna, Ed. Laterza. Sul web, migliaia di articoli e blog sono dedicati al processo di innovazione della didattica attuato dal sottoscritto.

Dirigente Scolastico della scuola capofila dell'ambito Puglia11.

Dirigente Scolastico scuola capofila per la regione Puglia per la formazione di tutti gli animatori digitali della regione.

Dirigente Scolastico capofila snodo regionale per la Puglia sulla formazione del personale della scuola PON-PNSD

Dirigente Scolastico Advanced School Lab per il progetto Europeo Living School Lab European Schoolnet.

Componente del progetto di accompagnamento della riforma degli Istituti Tecnici sulla didattica Laboratoriale, MIUR-INDIRE.

Coordinatore della rete di scuole della provincia di Brindisi per il progetto "Emergenze Educative"

Dirigente Scolastico dell'IISS Majorana di Brindisi con sperimentazione del Liceo delle Scienze Applicate Quadriennale istituito con Decreto del Ministro 6017 dell'8.11.2013

Dirigente Scolastico dell'IISS Majorana di Brindisi, inserita nel Piano di Scuola Digitale Patto per la Scuol@ 2.0

Organizzatore dell'ambiente di apprendimento digitale nell'ambito di Go On Friuli Venezia Giulia.

Conferenze e Seminari

Partecipazione in qualità di relatore a numerose conferenze nazionali

e internazionali sull'innovazione tecnologica applicata alla didattica organizzate da diversi enti pubblici e privati: Università di Modena e Reggio Emilia, Università Aldo Moro di Bari, università del Salento, Scuola Normale Superiore di Pisa, Forum PA,INDIRE, AICA, Associazione Italiana Dislessia, eSkill for Growth Digital Venice Week 2014 presidenza del Consiglio dei Ministri, Confindustria, Ministero dell'Università edella ricerca e istituzioni scolastiche dell'intero territorio nazionale.

Relatore fra gli innovatori italiani a Next Repubblica delle Idee di Bologna, Bari e Palermo, organizzato dalla testata giornalistica "La Repubblica"

Formatore e organizzatore di numerosi interventi sull'innovazione digitale a favore di tutti gli operatori del mondo della scuola.

Relatore all'Italian Digital Day di Venaria Reale

Relatore sull'innovazione digitale nelle scuola italiana all'Italian Innovation Day - Bruxelles 18 dicembre 2014

FORMAZIONE**AGGIUNTIVA**

Partecipazione all'International Roundtable organizzato da Intel tenutosi a Boston nel mese di Luglio 2005 presso il MIT Massachusetts Institute of Technology - e avente come tema : "Tecnologie applicate alla didattica".

RICONOSCIMENTI

Medaglia del Presidente della Repubblica per il progetto Book in Progress

Vincitore del Premio i-Prof del Global Junior Challenge 2012 per il progetto "Book in Progress" e per l'innovazione digitale nella didattica.

Premio 'Vela Latina' città di Brindisi per l'innovazione.

Premio città di Maglie per l'innovazione.

Premio città di Latiano per l'innovazione.

Premio città di San Pietro Vernotico per l'innovazione.

Premio AACS città di Roma per l'innovazione.

Inserito al primo posto per la Pubblica Amministrazione nella classifica dei Top 100 innovatori dell'anno 2013. *CheFuturo.it*



DATI PERSONALI

Autorizzo al trattamento dei dati

San Pietro Vernotico, 05.08.2022

Salvatore Giuliano

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Salvatore Giuliano", written over a light gray grid background.