

ISTITUTO STATALE ISTRUZIONE SUPERIORE

Codice Meccanografico: SAIS044009 – Codice Fiscale: 95140540659

Sede amministrativa presso Liceo Scientifico – Via M. Galdi, 26 - 84081 Baronissi (SA) Tel. 089/956078 -
Tel./Fax 955487

sais044009@pec.istruzione.it - info@iisbaronissi.gov.it - sais044009@istruzione.it

Sito web: www.iisbaronissi.gov.it

Istituto Tecnico industriale indirizzo informatica e telecomunicazioni - Cod. Mecc.: SATF04401T

Via Trinità snc - 84081 Baronissi (SA) Tel. 089/955514 – Fax 089/8293755

Liceo Scientifico – Cod. Mecc.: SAPS04401Q - Via M. Galdi, 26 - 84081 Baronissi (SA) Tel./Fax: 089/955487

Prot. n. 2956/07-06

Baronissi, 01/06/2016

Ai docenti
Al Personale ATA (Ufficio personale)
Al D.S.G.A

Atti – Sito Web

OGGETTO: Avviso Selezione TUTOR Personale docente. - Obiettivo specifico 10.8 "Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi" - Azione 10.8.04 "Formazione del personale della scuola e della formazione su tecnologie e approcci metodologici innovativi". 10.8.4.A1-FSEPON-CA-2016-7 " Formation_d@VinciGenovesi.sa "

Si comunica a tutti i docenti a tempo indeterminato che è consultabile sul sito internet del nostro Istituto il bando in oggetto, emanato dall'Istituto "Genovesi – Da Vinci" di Salerno, per il reclutamento di n. 2 tutor da impegnare nei percorsi formativi del progetto - 10.8.4. A1-FSEPON-CA-2016-7, "Formazione del personale della scuola e formazione su tecnologie e approcci metodologici innovativi".

Le modalità di presentazione delle candidature, i criteri per la valutazione dei curricula, l'importo dei compensi e i modelli delle domande di partecipazione sono dettagliatamente descritti nel bando pubblicato sul sito istituzionale della nostra scuola e dell'Istituto "Genovesi – Da Vinci".

Il termine di presentazione delle candidature è fissato al 14/06/2016.



f.to IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Roberta Masi

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, D. Lgs. n. 39/1993)