



Distretto Scolastico n. 27

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE

L.S. – ISA - IPSIA

Via delle Ginestre, snc -

87055 San Giovanni in Fiore (CS)

Tel. 0984/992265 – Fax 0984/976010 C.F. 98113150787 - C.M.: CSIS078007

e_mail: csis078007@istruzione.it – Pec: csis078007@pec.istruzione.it

Sito web: www.liceisgf.gov.it - codice Univoco UFYKK7



Prot. n. 8030/3.1.a

San Giovanni in Fiore, 06/10/2020

A CALFA VINCENZO
Agli interessati
All'Albo online

Oggetto: Provvedimento di individuazione destinatario di contratto a tempo determinato.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il vigente C.C.N.L. del comparto scuola;
VISTA la nota del MIUR n. 38905 del 28/08/2019 avente per oggetto: Istruzioni e indicazioni operative in materia di supplenze al personale docente, educativo e A.T.A.;
VISTA la graduatoria degli aspiranti a supplenze;
VISTA la procedura di individuazione del destinatario di contratto di lavoro a tempo determinato;
CONSIDERATO che occorre provvedere alla sostituzione di un Docente presso questa Istituzione scolastica;

INDIVIDUA

Il docente CALFA VINCENZO nella graduatoria di istituto 1^a fascia posizione 2 con punti 57 quale destinatario/a di contratto a tempo determinato presso Istituto d'Istruzione Superiore (L.S. – ISA – IPSIA) di San Giovanni in Fiore (CS) dal 08/10/2020 fino al 30/06/2021 (Con Clausola risolutiva nel caso sia individuato l'avente titolo) per n. 8 ore, per l'insegnamento di Discipline Grafiche e Pittoriche.

Il presente atto, allegato al contratto sottoscritto dalle parti e conservato agli atti di questa Istituzione scolastica, è reso pubblico mediante affissione all'albo online.

Avverso gli stessi è ammesso ricorso, ai sensi e secondo le modalità dell'art. 524 del D.l.vo 297/94, alla competente Commissione dei ricorsi, di cui all'art. 525 del medesimo decreto, entro il termine di 15 giorni dalla data della suddetta pubblicazione o comunicazione in via amministrativa degli atti, o da quando gli interessati ne abbiano avuto conoscenza.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
(Dott.ssa Angela Audia)