



FEDERAZIONE G I L D A - UNAMS

SEDE NAZIONALE – Via Aniene - 00198 Roma Tel. 068845005 – 068845095, fax 0684082071 www.gildains.it

SEDE REGIONALE DELLA CALABRIA – SEDE PROVINCIALE DI CATANZARO

Corso G. Nicotera, 137- 88046 Lamezia Terme (CZ) Tel, fax 0968/432330 e – mail: gildalamezia@tiscali.it

Sede provinciale di Catanzaro – Vibo Valentia

AI DIRIGENTI SCOLASTICI

Delle Istituzioni scolastiche

I C PERRI-PITAGORA-DON MILANI; I C ARDITO-DON BOSCO;

I C GATTI- MANZONI-AUGRUSO; I C NICOTERA-COSTABILE;

I C BORRELLO-FIORENTINO-SANT'EUFEMIA; I C MAIDA;

I C CURINGA; I C FALERNA-NOCERA-GIZZERIA;

I C MARTIRANO; I C MARCELLINARA;

I C TIRIOLO; I C SERRASTRETTA;

I C SOVERIA MANNELLI; IIS DECOLLATURA;

L S GALILEI LAMEZIA T; IIS RAMBALDI-DE FAZIO;

IIS POLO LIC. CAMPANELLA-FIORENTINO; IIS POLO TECNO-PROF. EINAUDI LAMEZIA

Loro sedi e plessi

Al Personale degli Istituti.

All'albo sindacale

OGGETTO: comunicazione indizione assemblea sindacale in orario di servizio.

La Federazione Gilda - Unams della provincia di Catanzaro – Vibo Valentia, comunica alla S.V. ai sensi e per gli effetti dell'art. 31 del C.C.N.L. 2019/2021, di aver indetto un'assemblea sindacale per il personale DOCENTE ed ATA della scuola in orario di servizio per il giorno **GIOVEDI' 28 NOVEMBRE 2024** dalle ore 08.00 alle ore 11.00 e comunque nelle PRIME tre ore di lezione della scuola.

Saranno trattati i seguenti punti all' O. D. G.:

- 1) Mancato rinnovo contratto di lavoro, novità;
- 2) TEMATICHE RIGUARDANTI LO STATO DEI CONCORSI, TFA, ORGANICI, GPS
Graduatorie ATA;
- 3) VARIE.

L'assemblea sarà tenuta nei locali **dell'I.C. PERRI-PITAGORA-DON MILANI AUDITORIUM DI VIA T. FUSCO, LAMEZIA TERME, gentilmente concessi dal DS.**

All'assemblea saranno presenti dirigenti della Federazione Gilda - Unams.

Si prega la S.V. di voler dare diffusione al presente avviso di assemblea con le modalità e nei tempi previsti dalla normativa vigente.

Cordiali saluti.

Lamezia Terme, 19/11/2024

Il Coordinatore Provinciale Gilda
Prof. Antonino Tindiglia