

COO SCIENTIFICI
 25/6/2015
 FLC CGIL
 CISL SCUOLA
 UIL SCUOLA
 SNALS confsal
 GILDA UNAMS
 Albo Sindacale

CISL SCUOLA
Cosenza

UIL SCUOLA

SNALS
confsal

GILDA UNAMS

Ai Dirigenti Scolastici della Provincia di Cosenza

Loro sedi

All'albo sindacale

Oggetto: **Assemblea sindacale territoriale unitaria 20 ottobre 2015**

Le OO.SS. Firmatarie CCNL della Provincia di Cosenza, ai sensi e per gli effetti del vigente C.C.N.L.,

INDICONO

In orario di servizio, per tutto il personale della Scuola, un'Assemblea Sindacale Territoriale per **martedì 20 ottobre 2015 dalle ore 11.30 alle ore 13.30 e comunque nelle ultime due ore di servizio**, presso l'ITIS "A. Monaco" di Cosenza via Giulia, 9

L'assemblea avrà il seguente ordine del giorno:

- ✓ Situazione politico sindacale
- ✓ Manifestazione unitaria regionale di giorno 24 ottobre 2015 che si terrà a Catanzaro Lido

All'assemblea saranno presenti i Dirigenti delle OO.SS. richiedenti.

Si pregano le SS.LL. di voler dare diffusione al presente avviso, tramite circolare e affissione all'albo, nello stesso giorno di ricevimento ai sensi della normativa vigente.

Cosenza, 14/10/2015

FIRMATO

| | | | | |
|-------------|-------------|-------------|----------------|--------------|
| FLC CGIL | CISL SCUOLA | UIL SCUOLA | SNALS CONFESAL | GILDA UNAMS |
| P. Assalone | G. Carbone | F. Guarasci | G. Stellato | S. Siciliano |




LICEO SCIENTIFICO STATALE
“ENRICO MATTEI”
CASTROVILLARI



LICEO SCIENTIFICO

LICEO LINGUISTICO

LICEO DELLE SCIENZE APPLICATE

Prot.n. 2562/A57

Castrovillari il 16/10/15

Ai Docenti

Al Personale ATA

OGGETTO: Assemblea Sindacale Territoriale unitaria.

Si comunica che le OO.SS. firmatarie del CCNL hanno indetto una Assemblea Sindacale Territoriale per il giorno 20 Ottobre 2015 dalle ore 11.30 alle ore 13.30 presso l'ITIS " A. Monaco" di Cosenza in Via Giulia,9.

In caso di adesione si pregano le SS.LL di dare comunicazione scritta presso l'Ufficio personale.

Si allega alla presente il comunicato sindacale.



Il Dirigente Scolastico

Prof. Bruno Barreca