

Da: Cobas Scuola Sicilia <cobasscuolasicilia@gmail.com>

Oggetto: Cobas Scuola Sicilia: assemblea telematica dei lavoratori della scuola lunedì 18 maggio 2020

Data: 12/05/2020 08:41:22

**COBAS Comitati di Base della Scuola**

**Coordinamento Regionale Siciliano**

piazza Unità d'Italia, 11 - 90144 Palermo

tel 091349192 tel/fax 0916258783

<https://cobasscuolapalermo.com/> - [cobasscuolapa@gmail.com](mailto:cobasscuolapa@gmail.com)

LICEO CLASSICO E LINGUISTICO STATALE - "RUGGERO SETTIMO"-CALTANISSETTA

Prot. 0002994 del 12/05/2020

C-25 (Entrata)

Ai/alle Dirigenti delle istituzioni scolastiche della Sicilia  
e p.c. a tutto il personale scolastico  
Loro Sedi

Oggetto: assemblea telematica dei lavoratori della scuola

Si trasmette di seguito il comunicato dei Cobas, Comitati di Base della Scuola, sull'assemblea telematica dei lavoratori della scuola indetta per il giorno 18 c.m. dalle ore 17.00 alle ore 19.30.

Si chiede altresì di voler disporre la pubblicazione del comunicato in oggetto nelle modalità più opportune al fine di favorirne la lettura da parte di tutto il personale dell'Istituzione Scolastica da Lei diretta.

Cordiali saluti

# **ASSEMBLEA TELEMATICA DEI LAVORATORI DELLA SCUOLA**

**LUNEDÌ 18 MAGGIO 2020**

**ore 17.00 - 19,30**

**Per partecipare all'assemblea telematica occorre connettersi con le modalità che comunicheremo in una prossima mail e che saranno pubblicate sul sito dei Cobas Scuola di Palermo all'indirizzo <https://cobasscuolapalermo.com/>.**

**Odg:**

1. **Situazione scolastica:**
  - a. **Didattica a Distanza;**
  - b. **convocazione di organi collegiali in modalità telematica;**
  - c. **valutazione e scrutini finali;**
  - d. **esami conclusivi del primo e secondo ciclo;**
  - e. **problematiche connesse alla ripresa della didattica in classe;**
  - f. **organici**

**Per ciascun aspetto discuteremo della situazione di fatto in corso e dei cambiamenti normativi attuati e in via d'attuazione.**

2. **Concorsi docenti**
3. **Varie ed eventuali.**

**Cobas Scuola Catania e Palermo**

