



*Università degli Studi  
di Messina*

*Dipartimento di Scienze  
Matematiche ed Informatiche,  
Scienze Fisiche e di Scienze  
della Terra*

D.D. n. 21 /2017

du - by

<b>Università degli Studi di Messina</b> <b>UNMECLE</b> <b>Dipartimento di Scienze Matematiche ed</b> <b>Informatiche, Scienze Fisiche e di Scienze</b> <b>della Terra</b>
Prot.n. _____
Del _____ / _____ / _____
Tit./CL _____ / _____ - REP. _____

**IL DIRETTORE**

Messina, 23 maggio 2017.

**VISTA** la richiesta (prot. 7075/2017) di nuova attivazione del Master denominato *“Metodi didattici innovativi per l’insegnamento delle scienze formali e sperimentali negli istituti di istruzione secondaria di I e II grado”* avanzata dalla Prof.ssa C. De Stefano;

**CONSIDERATO** che la predetta formulazione si è resa necessaria in relazione all’urgenza dei termini di presentazione;

**RITENUTO** necessario, in attesa dell’approvazione da parte dei rispettivi Consigli di Dipartimento, di autorizzare tale iniziativa entro i termini di scadenza con formale atto amministrativo,

**DECRETA**

**Articolo unico**

E’ approvata la proposta di attivazione, per l’Anno Accademico 2017/2018, di un Master Universitario di II° Livello, dal titolo: *“Metodi didattici innovativi per l’insegnamento delle scienze formali e sperimentali negli istituti di istruzione secondaria di I e II grado”*, da assegnare alla gestione del Dipartimento di Scienze chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali, secondo le specifiche di cui all’allegata proposta

**Il Direttore**  
**Prof. Fortunato Neri**

Firmato digitalmente da: Fortunato Neri  
Organizzazione: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA/80  
04070837  
Motivo: Direttore  
Luogo: Dip.to MIFT - UniME  
Data: 23/05/2017 19:31:30



RpA  
Dott. A. Denaro

Firmato digitalmente da: DENARO AN  
ONINO  
Motivo: Segretario Amministrativo  
Luogo: Dipartimento MIFT  
Data: 23/05/2017 12:29:12