



*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

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

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