



APDI & LSM TARANTO

Associazione Provinciale Diplomatici Isef & Laureati In Scienze Motorie

Via D. Peluso, n. 103 - 74100 - TARANTO - Tel. Pres. 328 1680518 - Tel./Fax 099 7362855

Mail - sergioricci2006@libero.it Facebook - <http://www.facebook.com/apdita.apdita>

Oggetto: risposta a nota n. 72 del 7 maggio 2013 avente per oggetto parere su attivazione Corso di Laurea in Scienze delle Attività Motorie e Sportive, Università degli Studi di Bari Aldo Moro, per l'anno accademico 2013/2014 e seguenti.

Questa Associazione,

visto l'ordinamento didattico e l'attività di formazione accademica svolta dal Corso di Laurea in Scienze delle Attività Motorie e Sportive dell'Università di Bari Aldo Moro;

visti i risultati formativi raggiunti dal Corso di Studio sul territorio, rispondenti alla domanda di formazione di operatori motorio - sportivi espressa dal territorio e dalle Istituzioni;

esprime PARERE FAVOREVOLE all'attivazione del suddetto Corso di Studio per l'anno accademico 2013/2014 e a seguire.

Taranto, 7 maggio 2013

Il Presidente

Prof. Sergio Ricci

**A.P.D.I.
TARANTO**

APDI & LSM Taranto affiliata alla Capdi & LSM Ente Qualificato per la formazione del personale della scuola (decreto MPI 26 luglio 2007). Le iniziative di formazione organizzate da questa associazione rientrano nella normativa (DM n° 90 del 1/12/2003).



REGIONE PUGLIA

*Area Politiche per la Promozione della Salute delle Persone e delle Pari Opportunità
Assessorato alle Politiche Giovanili e Sport
Servizio Sport per Tutti
Via P. Lembo 38/F - 70124 Bari*

Inviata solo per posta elettronica
ai sensi del D. Lgs. 82/2005 -
non segue trasmissione in formato cartaceo

Prot. n. AOO_057_0001172

Bari 29/5/2013

Prof. Biagio Moretti
Università degli Studi di Bari Aldo Moro
Corso di Laurea in Scienze delle Attività Motorie e Sportive

Oggetto: risposta a nota n. 72 del 7/5/2013 avente per oggetto parere su attivazione Corso di Laurea in Scienze delle Attività Motorie e Sportive, Università degli Studi di Bari Aldo Moro, per l'anno accademico 2013/2014 e seguenti.

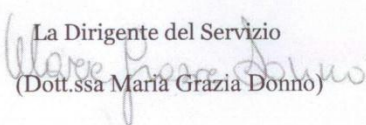
Questo Assessorato,

visto l'ordinamento didattico e l'attività di formazione accademica svolta dal Corso di Laurea in Scienze delle Attività Motorie e Sportive dell'Università di Bari Aldo Moro;

visti i risultati formativi raggiunti dal Corso di Studio sul territorio, rispondenti alla domanda di formazione di operatori motorio - sportivi espressa dal territorio e dalle Istituzioni;

esprime **PARERE FAVOREVOLE** all'attivazione del suddetto Corso di Studio per l'anno accademico 2013/2014 e a seguire.

La Dirigente del Servizio


(Dott.ssa Maria Grazia Donno)

Prot. 605

Bari, 09/05/2013

OGGETTO: parere su attivazione Corso di Laurea in Scienze delle Attività Motorie e Sportive, Università degli Studi di Bari Aldo Moro, per l'a.a. 2013/2014 e seguenti. Riscontro vs nota n. 72 del 07/05/2013.

Al Presidente del Corso di Studio in Scienze
delle Attività Motorie e Sportive
Università degli Studi di Bari Aldo Moro

Premesso che:

le attività di supporto allo svolgimento di attività motorie e sportive nelle Scuole, messe in atto dal CONI Puglia negli ultimi anni, hanno fortemente incrementato la domanda di laureati in Scienze motorie

il CONI Puglia, inoltre, ha fortemente sviluppato la ricerca e l'attività di formazione nei settori del marketing sportivo e della gestione di impianti sportivi, per cui sarebbe ottimale un percorso sinergico del corso Universitario di Scienze della attività motorie e sportive.

visto l'ordinamento didattico e l'attività di formazione accademica svolta dal Corso di Laurea in Scienze delle Attività Motorie e Sportive dell'Università di Bari Aldo Moro;

visti i risultati formativi raggiunti dal Corso di Studio sul territorio, rispondenti alla domanda di formazione di operatori motorio - sportivi espressa dal territorio e dalle Istituzioni;

Questo Comitato Regionale esprime parere favorevole all'attivazione del suddetto Corso di Laurea in Scienze delle Attività Motorie e Sportive dell'Università di Bari Aldo Moro, per l'anno accademico 2013/2014 e seguenti.

Il Presidente
Ing. Raffaele Sannicandro

