



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO

Questionario di consultazione con le parti sociali -

CORSO DI LAUREA IN SCIENZE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE E SPORTIVE

Gent.ma/o,

il Corso di Studio in Scienze delle Attività Motorie e Sportive erogato dal Dipartimento di Scienze Mediche di Base, Neuroscienze e Organi di Senso dell'Università degli studi di Bari Aldo Moro ha intrapreso un processo di consultazione periodica delle parti sociali al fine di monitorare che l'offerta formativa risulti aderente e coerente alle richieste del mercato, sulla quale gradiremmo ricevere la sua opinione.

La ringraziamo fin d'ora per il tempo che ci dedicherà e per il contributo che apporterà.

COGNOME E NOME: ____ Grandolfo Serafina _____

AZIENDA/ENTE: ____ Centro Sportivo Italiano Comitato di Bari _____

1) Ha avuto nostri studenti/laureati per attività di stage/tirocinio?

- Sì, in tirocinio curriculare (pre laurea). Specificare la durata media: ____ tre mesi _____
- Sì, in tirocinio extra-curriculare (post laurea). Specificare la durata media: _____
- No.

2) Ha assunto nella sua azienda nostri laureati?

- Sì, a tempo determinato.
- Sì, a tempo indeterminato.
- No.

3) Su una scala da 0 a 4, come valuta i nostri laureati nella media?

- 0, siamo molto insoddisfatti
- 1, siamo insoddisfatti
- 2, siamo appena soddisfatti
- 3, siamo soddisfatti
- 4, siamo molto soddisfatti

4) Quali conoscenze e "saper fare" si aspetta che debba possedere un laureato in ...?

_ - Conoscenze nell'ambito pratico del lavoro _____

_ - Conoscenze nell'ambito della programmazione e progettazione dell'allenamento _____

5) Punti di forza dei nostri laureati

_ - Conoscenze specifiche nell'ambito ludico motorio _____

_ - Ottime conoscenze generali in ambito fisico-motorio _____

6) Punti di debolezza dei nostri laureati

- _ - Incapacità di trasformare la teoria in pratica _____
- _ - Incapacità di variare le proposte ipotizzate in base alla variazione di eventi non preventivati _____

7) Indichi 3 valide ragioni per assumere un laureato in Scienze Motorie e Sportive

- 1) ...Titolo di Studio
- 2) ...Conoscenza Poliedrica delle tappe evolutive.....
- 3) ...Ottima capacità di progettazione.....



99