



SETTORE:.....
Anno: _____

PROGETTI

Modulo "Richiesta di contributo economico per Progetti"

Denominazione: ASSOCIAZIONE SPORTIVA SORDI ALBA
 Sede Legale: Via CORSE FORME n. 45 C.a.p. 12051 Città ALBA
 Sede Amministrativa: Via CRINE SOPRA n. C.a.p. Città.....
 Forma giuridica: ASSOCIAZIONE SPORTIVA DILETTANTISTICA
 Data costituzione: 1972
 Codice Fiscale/Partita I.V.A.: 1000670044 /
 Iscrizione al Registro di/della: in data al n.
 Numero di telefono:
 Numero di fax:
 Sito Internet:
 Indirizzo e-mail: g.sorbo@gmail.com

Il sottoscritto/a (indicare nome e cognome) ANGELA BALARELLO in
 qualità di PRESEDENTE nato a PIEMONTE il.....
 residente in Via PIRO MENDOTTI n. 7 Città ALBA
 (Codice Fiscale: 666 NAL ASE SO 40600), telefono:
 e-mail: g.sorbo@gmail.com

chiede

un contributo per il progetto denominato:
 (indicare il TITOLO DEL PROGETTO) DEAFLYMPICS 2017
NAZIONALE ITALIANA PALLAVOLO FEMMINILE

OGGETTO del Progetto (spiegare dettagliatamente in cosa consiste il Progetto):.....
IL PROGETTO PREVEDE LA POSSIBILITA' DI INSERIRE
UN SUPPORTO TECNICO ALLA NAZIONALE ITALIANA DI PALLAVOLO

FEMMINILE CHE PARTECIPERÀ ALLE PROSSIME PARALIMPIADI
(OLIMPIADI DEI SORDI), IN DATA DAL 18 AL 31 LUGLIO 2017,
REALIZZANDO UN TEAM TECNICO, COMPOSTO DA DUE Allenatori
(SECONDO Allenatore F. SCOTTMAN) CHE POTRÀ SOSTENERE
LE ATLETE GARANTENDO ADEGUATI SUPPORTI PER
OTTENERE IL MIGLIOR RISULTATO POSSIBILE.

E' inoltre possibile allegare ulteriore documentazione per spiegare meglio nel
dettaglio il progetto.

OBIETTIVI E FINALITA' del Progetto: L'OBIETTIVO PRINCIPALE CONSISTE
NEL GARANTIRE IL TEAM TECNICO NELLA SPANNA
AFFIDANDO AD ESSO DUE TECNICI QUALIFICATI E
PROFESSIONISTI DEL SETTORE, GARANTENDO LOCO
IL VITO, L'ALOGGIO E LA TRASFERA PER LA DURATA DELL'
EVENTO OLIMPIADICO INTEGRATO (18 AL 31 LUGLIO)

DESTINATARI del Progetto: ATLETE SORDE SQUADRA NAZIONALE
ITALIANA PALLANUOTO FEMMINILE - TEAM TECNICO
COMPOSTO DA DUE ALLENATORI (VICE ALLENATORE F.
SCOTTMAN)

TEMPI DI REALIZZAZIONE del Progetto: DAL 18 - 31 LUGLIO
A SPANNO - TRENTO