



UNIVERSITÀ
di **VERONA**

Dipartimento
di **NEUROSCIENZE,
BIOMEDICINA E MOVIMENTO**



PRESENTED BY

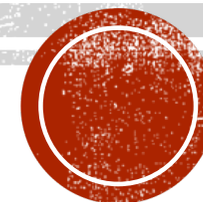
ITALIA

LIDL

<http://sportexpoverona.it/>

FIERA DI VERONA (5) – 6 – 7 - 8 MARZO

Linee guida progetto didattico





UNIVERSITÀ
di VERONA

Dipartimento
di NEUROSCIENZE,
BIOMEDICINA E MOVIMENTO



COS' E' SPORT EXPO

<http://sportexpoverona.it/levento/>

**IL PIU' IMPORTANTE EVENTO CITTADINO DI PROMOZIONE E
DIVULGAZIONE SPORTIVA**

**PRESENZA DI OLTRE 200 ATTORI DELLO SPORT (ENTI, FEDERAZIONI,
ASSOCIAZIONI, SOCIETA' SPORTIVE,...)**

PARTECIPAZIONE ATTIVA DI OLTRE 50000 VISITATORI

RUOLO SPECIALE PER LE SCUOLE (PRIMARIA E SECONDARIA I GRADO)





UNIVERSITÀ
di VERONA

Dipartimento
di NEUROSCIENZE,
BIOMEDICINA E MOVIMENTO



PERCHÉ UNA ESPERIENZA DIDATTICA A SPORT EXPO

- Importanza degli eventi nel contesto dello sport
- Il coinvolgimento diretto degli studenti
- Il ruolo di Scienze Motorie nell'ambito strutturato di Sport Expo
- L'esperienza degli anni passati





UNIVERSITÀ
di VERONA

Dipartimento
di NEUROSCIENZE,
BIOMEDICINA E MOVIMENTO



OBIETTIVI FORMATIVI

- OSSERVAZIONE DI CONTESTI PROFESSIONALI (EDUCATIVI – SPORTIVI – PROMOZIONALI)
- SVILUPPO DELLE ABILITA' RELAZIONALI E DI COLLABORAZIONE PROFESSIONALE (CON COLLEGHI E UTENTI)
- SVILUPPO DELLE ESPERIENZE DIDATTICO – EDUCATIVE CON UTENTI 6 – 14 ANNI
- SVILUPPO DI ELEMENTI DI «MANAGEMENT SPORTIVO» CON OSSERVAZIONI DELL'ORGANIZZAZIONE DI UN «EVENTO COMPLESSO»





UNIVERSITÀ
di VERONA

Dipartimento
di NEUROSCIENZE,
BIOMEDICINA E MOVIMENTO



STUDENTI COINVOLTI

- 2° anno Laurea Triennale all'interno di TMA (Prof. Schena)
- 3° anno Laurea Triennale come tirocinio interno/esterno

- 1° - 2° anno Laurea Magistrale Sport e Preventive Adattate come tirocinio interno/esterno





UNIVERSITÀ
di VERONA

Dipartimento
di NEUROSCIENZE,
BIOMEDICINA E MOVIMENTO



IMPEGNO ORARIO E ORGANIZZAZIONE IMPEGNO DIDATTICO NELL'INSEGNAMENTO TMA

VENERDI' Lezione OBBLIGATORIA 8 ore di esercitazione dalle ore 8.00 alle ore 16.30

Vedi slide successiva

SAB-DOM: ore tirocinio eventi (totale ore 25)

I° TURNO 8.00 – 12.15 (4 ore)

II° TURNO 11.45 – 16.00 (4 ore)

III° TURNO 15.45 – 19.00 (4 ore)

Possibilità di scelta turni:

1 TURNO = 4 ORE

2 TURNI = 8 ORE

2 GIORNI = 25 ORE

GIOVEDI' «TURNO ALLESTIMENTO» = 5 ORE

DOMENICA «TURNO PER DISALLESTIMENTO» = 5 ORE

LA SOVRAPPOSIZIONE DEI TURNI E' NECESSARIA
PER DARE CONTINUITA' ALLE ATTIVITA'





UNIVERSITÀ
di VERONA

Dipartimento
di NEUROSCIENZE,
BIOMEDICINA E MOVIMENTO



STUDENTI COINVOLTI

RUOLI E ASSEGNAZIONE COMPITI - Venerdì 06 marzo

ore 8.30 – 12.30 saranno presenti 135 classi delle scuole medie (I grado)

ore 13.30 – 16.30 saranno presenti 83 classi delle scuole primarie

A ciascun studente potrà essere assegnato il ruolo di:

- accompagnatore di una classe
- «tecnico» in una stazione sportiva e/o ludico-motoria





UNIVERSITÀ
di VERONA

Dipartimento
di NEUROSCIENZE,
BIOMEDICINA E MOVIMENTO



AREE TECNICHE DI INTERVENTO

Saranno individuate 4 aree che vedranno coinvolti gli studenti **CON COMPITI DIVERSIFICATI**.
Docenti di riferimento sul Progetto prof. Luciano Bertinato e dott. Alessandro Albrizzi.

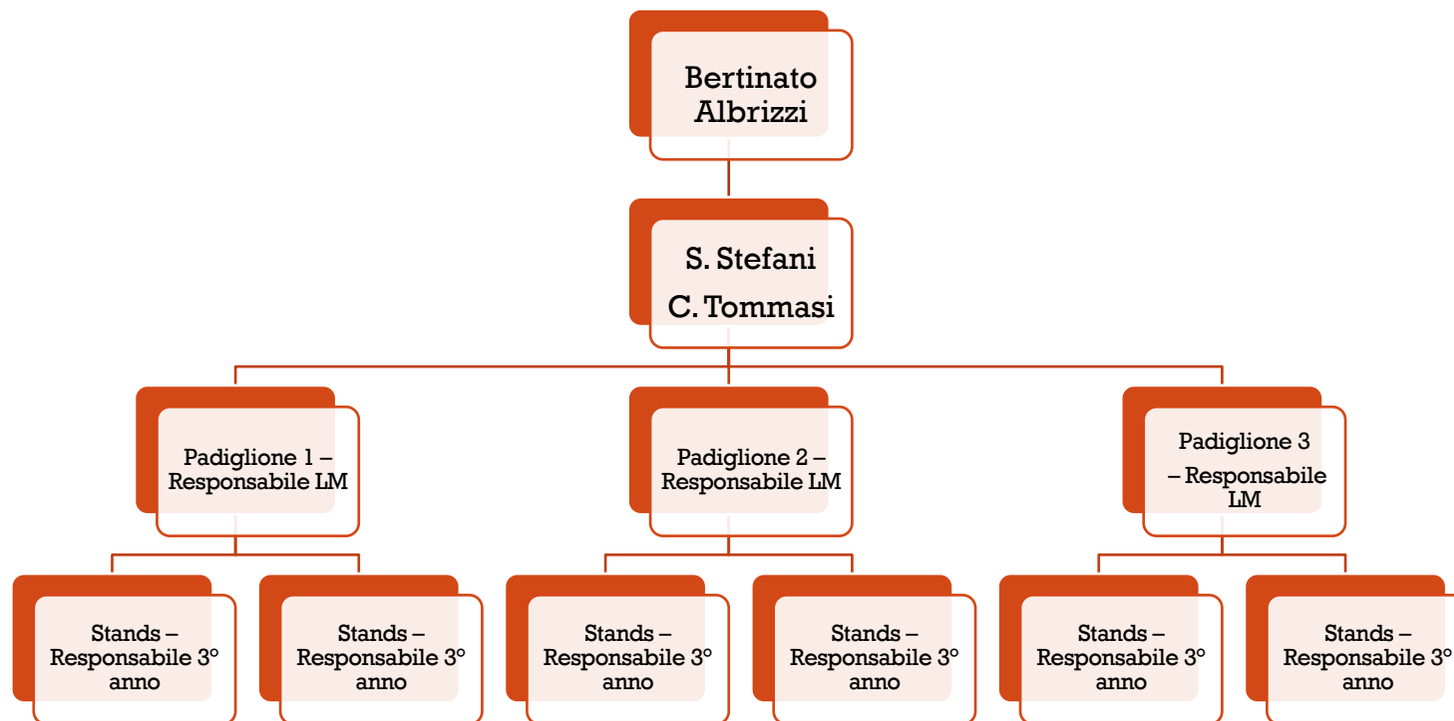
1. Area SCIENZE MOTORIE (percorsi di abilità motorie e animazione)
2. Area SOCIETA' SPORTIVE (supporto tecnico e/o logistico)
3. Area SCUOLE (supporto organizzativo e gestione dei gruppi classe)
4. Area ATTIVITA' COLLATERALI (INGRESSI – SPONSOR - ANIMAZIONE)





UNIVERSITÀ
di VERONA

Dipartimento
di **NEUROSCIENZE,
BIOMEDICINA E MOVIMENTO**



STUDENTI 2° ANNO





UNIVERSITÀ
di VERONA

Dipartimento
di NEUROSCIENZE,
BIOMEDICINA E MOVIMENTO



ADESIONI ED ISCRIZIONI

Link per comunicare le disponibilità





UNIVERSITÀ
di VERONA

Dipartimento
di **NEUROSCIENZE,
BIOMEDICINA E MOVIMENTO**



SAVE THE DATE
6-7-8 MARZO 2020

