



PROGETTO DI RICERCA ***RIDING THE BLUE***

Il progetto di ricerca “Riding the blue” nasce dalla collaborazione tra *Veronafiore*, l’Azienda ospedaliera universitaria integrata di Verona e l’Unità locale socio-sanitaria 9 scaligera con l’obiettivo di studiare i benefici degli interventi assistiti con il cavallo in bambini con diagnosi di disturbo dello spettro autistico.

Da marzo fino alla fine di Agosto 2020, l’Associazione sportiva dilettantistica *Horse Valley di Corte Molon*, con un’equipe multi-professionale specializzata, accoglierà 15 ragazzi che verranno selezionati dal Prof. Leonardo Zoccante secondo criteri specifici e che parteciperanno all’attività predisposta per un’ora a settimana.

In diverse fasi del progetto, avverrà la valutazione ed il monitoraggio di alcuni parametri ai fini della ricerca, attraverso la somministrazione di test di valutazione psicologica al genitore del ragazzo e mediante apposite griglie di osservazione dell’attività in campo.

RESPONSABILE SCIENTIFICO:

Prof. Zoccante Leonardo, Direttore Centro Autismo Ulss9 Scaligera.

RESPONSABILE DELLE ATTIVITÀ IN CAMPO:

Dott. Marconi Michele, Educatore professionale, istruttore equestre e referente d’intervento per I.A.A.

RESPONSABILE DELLA VALUTAZIONE PSICOLOGICA:

Dott.ssa Silvia Gagliardini, Psicologa clinica.

COADIUTORE DEL CAVALLO:

Fabrello Linda.

LUOGO OPERATIVO:

Horse Valley di Corte Molon, Verona

DURATA:

1 Marzo – 30 Agosto 2020 (6 mesi)

Un incontro a settimana (sessioni di 45 minuti).

PARTECIPANTI:

15 ragazzi con Disturbo dello Spettro Autistico (ASD) di livello 1,2,3 diagnosticato in precedenza.

CRITERI D'INCLUSIONE

- Diagnosi certificata di Disturbo dello Spettro Autistico (ASD);
- Gravità di livello 1,2,3;
- Età compresa tra 8-14 anni;
- Genere femminile e maschile.

CRITERI DI ESCLUSIONE

- Assenza di compromissioni neurologiche e ortopediche;
- Assenza di qualsiasi precedente esperienza con il cavallo.

FASI DEL PROGETTO

FASE I

- Coinvolgimento e valutazione del progetto dal Comitato etico per la Sperimentazione Clinica (CESC) - AOUI Verona;
- Selezione dei partecipanti attraverso il Centro di riferimento regionale dei Disturbi dello Spettro Autistico presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata / UOC Neuropsichiatria Infantile di Verona;
- Incontro generale dell'equipe responsabile e coinvolta nel progetto con le famiglie dei partecipanti per una reciproca conoscenza e breve conferenza stampa;
- Istituzione di un gruppo di lavoro ed inizio della redazione di un opuscolo sulle buone prassi per un IAA a favore di DSA

-

FASE II

- Somministrazione dei test psicologici ai caregiver dei partecipanti (T0), scoring ed inserimento in data base predisposti;

FASE III

- Inizio delle attività presso l'*Horse Valley di Corte Molon*;
- Osservazione e compilazione delle griglie d'osservazione da parte dell'equipe responsabile dell'intervento assistito con il cavallo;

FASE IV

- Conclusione dell'attività;
- Somministrazione dei test psicologici ai caregiver dei partecipanti (T1), scoring ed inserimento in data base predisposti;
- Somministrazione del questionario di gradimento ai genitori;
- Elaborazione quantitativa statistica e qualitativa dei risultati;
- Presentazione dei risultati durante Fieracavalli in data 5-8 Novembre 2020;
- Diffusione dell'opuscolo informativo redatto sulle buone prassi per un IAA a favore di DSA arricchito dei dati emersi dall'esperienza.

STRUMENTI

T0 –T1

- PARENTING STRESS INDEX (PSI), R.R. Abidin, 1995
- VINELAND ADAPTIVE BEHAVIOR SCALES (V-ABS), S. Sparrow, D. Balla, D. Cicchetti, 2003;
- SHORT SENSORY PROFILE (SSP), McIntosh, Miller, e Shyu, 1999;
- DEVELOPMENTAL COORDINATION DISORDER QUESTIONNAIRE (DCDQ), Wilson, 2007.

FASE III

- Griglie di osservazione.

FASE IV

Questionario di gradimento.