## RAGAZZI E CAVALLI 2017

## REGOLAMENTO

Nordest Ippodromi spa organizza un concorso aperto a tutti i bambini delle scuole primarie della provincia di Treviso. I bambini sono invitati a trascorrere una giornata all'ippodromo di Treviso domenica 15 ottobre a partire dalle ore 10,00 in occasione del prestigioso Gran Premio Memorial Commendatore Giuseppe Biasuzzi. Durante questa giornata saranno allestiti 8 laboratori gratuiti, finalizzati a promuovere la conoscenza del cavallo e la libera espressione dei ragazzi sul tema delle attività sportive, nella preservazione della specie equina e sul valore terapeutico e riabilitativo dei cavalli.

**DOMENICA 15 OTTOBRE dalle ore 14.30** verrà distribuito ai partecipanti il materiale di concorso da parte di Nordest Ippodromi, il cui utilizzo esclusivo darà diritto alla partecipazione. E' possibile anche **preiscrivere i piccoli partecipanti** *on line*, **entro le ore 20.00 di sabato 7 ottobre** sul sito dell'ippodromo www.nordestippodromi.com. I materiali compilati dovranno essere consegnati presso l'area dedicata, che sarà resa riconoscibile, all'interno dell'ippodromo di Treviso, in occasione delle corse al trotto previste nel mese di ottobre:

DOMENICA 15 OTTOBRE dalle ore 15,00 alle ore 19,00 SABATO 21 OTTOBRE dalle ore 15,00 alle ore 19,00 DOMENICA 29 OTTOBRE - al massimo entro le ore 15.00

**DOMENICA 29 OTTOBRE**, al termine della consegna, una **giuria** composta da un rappresentante dell'Istruzione, un giornalista, un artista ed un rappresentante di Nordest Ippodromi selezionerà i lavori migliori, la Scuola ed il Comune con il maggior numero di allievi partecipanti all'iniziativa.

I vincitori saranno premiati come segue:

- ai migliori lavori individuali di disegno e scrittura creativa verrà assegnato un IPad ciascuno;
- alla scuola che avrà fatto partecipare il maggior numero di allievi andrà un premio del valore di euro 1.000,00 (mille);

Durante la selezione della giuria e la disputa del convegno di corse saranno aperti laboratori di intrattenimento.

