

Autorizzazione alla pubblicazione di produzioni artistiche e didattiche *

Il sottoscritto _____

Madre / Padre Tutore Legale del minore _____

Con la presente AUTORIZZA a titolo gratuito, senza limiti di tempo, anche ai sensi degli artt. 10 e 320 del cod. civ. e degli artt. 96 e 97 legge 22.4.1941 n. 633, legge sul diritto d'autore, Writer Monkey APS con sede legale in Via Ciceruacchio 7, Monterotondo (Roma) alla pubblicazione e/o diffusione in qualsiasi forma dei disegni e della riproduzione di altre opere artistiche o didattiche realizzate, in occasione di iniziative dell'associazione, dal minore di cui sono genitore o legale tutore attraverso i canali internet e sociali di Writer Monkey aps (ivi compresi quelli relativi al progetto Planet Monkey) e/o su qualsiasi altro mezzo di diffusione.

AUTORIZZA poi la conservazione dei disegni e delle produzioni artistiche del minore di cui sono tutore legale negli archivi di Writer Monkey APS.

La presente liberatoria/autorizzazione potrà essere revocata in ogni momento con comunicazione scritta da inviare a Writer Monkey APS con sede legale in Via Ciceruacchio 7 o via email a writermonkeymail@gmail.com.

Data e giorno _____.

Firma _____

- Informativa ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs: 196/2003. Writer Monkey APS, nella persona del presidente responsabile del trattamento dei dati personali, informa che i dati personali del minore e dei genitori, conferiti con la presente liberatoria saranno trattati con modalità cartacee e telematiche dall'associazione stessa, nel rispetto della vigente normativa e dei principi di correttezza e liceità, trasparenza e riservatezza; in tale ottica i dati forniti, ivi incluso il nome e cognome del minore verranno utilizzati per le finalità strettamente connesse e strumentali alle attività indicate nella liberatoria.

WriterMonkey.it - WriterMonkeyMail@gmail.com

Area creativa editoriale: +39 3384106660

Area educativa ambiente: +39 328 1031252

Via Ciceruacchio 7 – 00015 Monterotondo (Roma) – Italy

Codice fiscale: 96449640588

