



OTTOBRE PIOVONO I LIBRI

Dal 01 al 31 ottobre 2009 presso la Biblioteca Comunale di Grantorto e presso tutte le Biblioteche della Rete Bibliotecaria “Alta Padovana Ovest” (Campo San Martino, Campodarsego, Curtarolo, Gazzo, Piazzola sul Brenta, San Giorgio in Bosco, Tombolo e Villa del Conte) avranno luogo varie iniziative culturali per tutte le età di promozione alla lettura .

Il progetto “Ottobre, piovono i libri” giunto oramai alla Quarta Edizione è realizzato dal Ministero per i Beni e le Attività Culturali in collaborazione con la Rete Bibliotecaria Padova Uno, per rilanciare, incentivare e valorizzare la rete di strutture ed iniziative che sono impegnate nel nostro Paese quotidianamente nella promozione del libro, inteso come presenza vitale, amichevole e indispensabile.

GENERE

Promozione della lettura Animazione alla Lettura per ragazzi con l'Associazione Jonathan di Piazzola sul Brenta

DESTINATARI

Bambini, ragazzi

DURATA DEL PROGETTO

Mese di Ottobre 2009

MERCOLEDI' 21 OTTOBRE ore 9.30–11.30 rivolto ai bambini più grandi con suddivisione in 2 gruppi di un'ora ciascuno massimo 25 per gruppo — Lettura animata per BAMBINI “SULLE PAGINE DELLA FANTASIA”(Scuola Materna) – Associazione Culturale “Jonathan” di Piazzola sul Brenta;

MERCOLEDI' 28 OTTOBRE ore 10.00–12.00 rivolto ai ragazzi delle elementari massimo 25 ragazzi (a discrezione della Scuola la scelta della classe o degli alunni (magari attraverso un gioco o a sorteggio) – Lettura animata e laboratorio creativo realizzazione di un libro per RAGAZZI “SULLE PAGINE DELLA FANTASIA” (Scuola Elementare) – Associazione Culturale “Jonathan” di Piazzola sul Brenta;

GIOVEDI' 29 OTTOBRE ore 10.00–12.00 rivolto ai ragazzi delle medie 1^a e 2^a media massimo 25 ragazzi (a discrezione della Scuola la scelta degli alunni magari 5-6 per classe scelti magari con un gioco o a sorteggio) – Lettura animata per RAGAZZI “RISCOPRIAMO IL LIBRO”– (Scuola Media) Associazione Culturale “Jonathan” di Piazzola sul Brenta;

LUOGO DI SVOLGIMENTO

Biblioteca Comunale