



**ANNO SCOLASTICO 2014 / 2015**

Circolare Interna n. 69

Pavullo nel Frignano (MO), lì 09 ottobre 2014

➤ **Al personale DOCENTE CORSI  
G - H**

**OGGETTO: VARIAZIONE DATE PROGETTO ROCCA DI PACE "ROGHI, STREGHE E INQUISIZIONE"  
CORSI G e H.**

Si comunica che il progetto di Rocca di Pace "roghi, streghe e inquisizione" **non si effettuerà in data 12 dicembre 2014.**  
SI RIPORTANO SI SEGUITO LE DATE DEL PROGETTO

DATA	ORARIO	CLASSE	DOCENTE RESPONSABILE	ESPERTO IN CLASSE
VEN 19 DICEMBRE (DATA GIA' COMUNICATA)	9,30 -11	2H	CORTELLONI /SGHEDONI	VITTORIO MERLINI
VEN 19 DICEMBRE (DATA GIA' COMUNICATA)	11,15 -12,45	2G	CORTELLONI/ SGHEDONI	VITTORIO MERLINI
MART 23 DICEMBRE (NUOVA DATA)	9.30 -11	2H	CORTELLONI /SGHEDONI	VITTORIO MERLINI
MART 23 DICEMBRE (NUOVA DATA)	11,15 -12,45	2G	CORTELLONI/ SGHEDONI	VITTORIO MERLINI

**La Dirigente Scolastica  
Dott.ssa Rossana Poggioli**

E/B Sede direzione e uffici amministrativi scuola sec. I grado e C.T.P.: Viale Marconi 17 – Pavullo nel Frignano (MO) tel.0536/20344 – fax 0536/20131  
Email: [momm10600d@istruzione.it](mailto:momm10600d@istruzione.it) - [sms.cuccoli@libero.it](mailto:sms.cuccoli@libero.it) – posta certificata: [momm10600d@pec.istruzione.it](mailto:momm10600d@pec.istruzione.it) - sitoweb: [www.smpavullo.it](http://www.smpavullo.it)  
COD. MECCANOGRAFICO MIUR: MOMM10600D COD. FISCALE 83000760369

\\LS-WXL9BD\SHARE\PRESIDE\CIRCOLARI 2014-2015\CIRC. N. 69 - VARIAZIONE ROCCA DI PACE.DOCX  
Pagina 1 di 1

Sede direzione e uffici amministrativi scuola sec. I grado e C.T.P.: Viale Marconi 17 – Pavullo nel Frignano (MO) tel.0536/20344 – fax 0536/20131  
Email: [momm10600d@istruzione.it](mailto:momm10600d@istruzione.it) - [sms.cuccoli@libero.it](mailto:sms.cuccoli@libero.it) – posta certificata: [momm10600d@pec.istruzione.it](mailto:momm10600d@pec.istruzione.it) - sitoweb: [www.scuolamedia-montecuccoli.net/](http://www.scuolamedia-montecuccoli.net/)  
COD. MECCANOGRAFICO MIUR: MOMM10600D COD. FISCALE 83000760369

\\LS-WXL9BD\SHARE\PRESIDE\CIRCOLARI 2014-2015\CIRC. N. 69 - VARIAZIONE ROCCA DI PACE.DOCX  
Pagina 1 di 1