

<p>FONDI STRUTTURALI EUROPEI <b>pon</b> 2014-2020 PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)</p> <p>UNIONE EUROPEA</p>	<p><b>MINISTERO DELL'ISTRUZIONE</b> <b>UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO</b> <b>ISTITUTO COMPRENSIVO</b> <b>"TULLIO DE MAURO"</b> Viale F. Santi 65 ROMA 00155 TEL 06/95955067 FAX 06/4072139 RMIC8B5008 – Distretto N. 13 – C.F. 97567160581 email <a href="mailto:rmic8b5008@istruzione.it">rmic8b5008@istruzione.it</a>/<a href="mailto:rmic8b5008@pec.istruzione.it">rmic8b5008@pec.istruzione.it</a></p>	<p>Istituto Comprensivo <b>Tullio De Mauro</b></p>
--	---	--

Roma, 7/04/20

**Ai Docenti**  
**Alle famiglie**  
**della scuola secondaria di primo grado**

**Circolare n. 91**

**OGGETTO: Prenotazione colloqui pomeridiani 14 e 15 aprile**

Si comunica che i colloqui pomeridiani, previsti per il **14 e 15 aprile**, dalle ore **15.00 alle ore 18.00**, si svolgeranno in modalità telematica attraverso la piattaforma Google Meet. I genitori potranno effettuare la prenotazione sul Registro elettronico, **dal 9 aprile alle ore 15.00**, con la stessa procedura dei colloqui mattutini. Successivamente i docenti invieranno il link d'invito sulla mail istituzionale degli studenti.

<b><u>Mercoledì 14 aprile</u></b>	<p><u>Lettere: Clementi, Lucci</u></p> <p><u>Lingue straniere: D'Agostino P.</u></p> <p><u>Arte ed immagine: Ferrulli</u></p> <p><u>Ed. Musicale: Albanese</u></p> <p><u>Matematica: Landi</u></p> <p><u>Ed. Fisica: Gusella</u></p> <p><u>Sostegno: Occhiucci, Perucatti, D'Agostino C., Tuni, Nastari</u></p> <p><u>Religione: Cafarelli</u></p>
<b><u>Giovedì 15 aprile</u></b>	<p><u>Lettere: Vani, Vicino, Ierardi</u></p> <p><u>Matematica: Nardo, Ricciardi</u></p> <p><u>Lingue straniere: Bruni, Melchionda</u></p> <p><u>Tecnologia: Mancaruso</u></p> <p><u>Sostegno: Curciotti, Spadaro</u></p> <p><u>Attività alternativa: Munzi</u></p>

La Dirigente Scolastica  
Prof.ssa Patrizia Tozi

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa  
ai sensi dell'art. 3, comma 2 del D.Lgs.39/1993)