



**Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca**  
**Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio**  
**Direzione Generale - Ufficio II**

Via Pianciani, 32 – 00185 Roma ☎ 0677392294 📠 0677392479  
sito : [www.usrlazio.it](http://www.usrlazio.it)

AOODRLA – Registro Ufficiale  
Prot.n. 4609 uscita

Roma, 20.02.2013

Ai Dirigenti Scolastici  
Istituti di istruzione  
Secondaria di secondo grado  
Statali e Paritari del Lazio  
LORO SEDI

E, p.c. Al M.I.U.R.  
Dipartimento per l'Istruzione  
Direzione Generale per gli Ordinamenti  
Scolastici e per l'Autonomia Scolastica  
Referente dei Progetti per la Matematica  
Dirigente Tecnico - Emilio Ambrisi  
V.le Trastevere, 76/A  
00153 – ROMA

Ai Dirigenti degli Ambiti Territoriali  
Uffici X – XI – XII – XIII - XIV del Lazio  
LORO SEDI

Al Dirigente Scolastico  
I.I.S. "ROSATELLI"  
v.le Fassini, 1  
RIETI

**Oggetto: “Giornate Matematiche” – Seminario regionale – Rieti 12 marzo 2013.**

Il M.I.U.R. - Direzione Generale per gli Ordinamenti scolastici e per l'Autonomia scolastica ha promosso una serie di iniziative sia per migliorare gli apprendimenti in matematica sia a favorire l'attuazione delle Indicazioni Nazionali e Linee Guida per i Licei, gli Istituti Tecnici e Professionali, tra cui, i due Progetti nazionali:

- **“La prova scritta di matematica agli Esami di Stato di Liceo scientifico: contenuti e valutazione”;**
- **“Condivisione e accertamento delle conoscenze, abilità e competenze previste a conclusione dell'obbligo d'istruzione e del primo biennio dei nuovi licei, istituti tecnici e professionali”.**



**Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca**  
**Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio**  
**Direzione Generale - Ufficio II**

Via Pianciani, 32 – 00185 Roma ☎ 0677392294 📠 0677392479  
sito : [www.usrlazio.it](http://www.usrlazio.it)

L'U.S.R. Lazio ha realizzato - già nell'a.s. 2011/2012 – sia Conferenze di servizio che incontri, presso la propria sede, per i docenti di matematica delle istituzioni scolastiche statali e paritarie in merito ai temi fondamentali quali i risultati di apprendimento a conclusione del primo biennio dei licei, istituti tecnici e professionali come pure agli Esami di Stato, proponendo un insieme di criteri per rendere omogenea la valutazione della prova scritta di matematica.

Nel Convegno Nazionale “*Nuovi Scenari per la matematica*”, tenutosi a Salerno dal 28 al 30 agosto 2012, sono stati presentati i risultati dei progetti e nel Seminario Residenziale “*Giornate Matematiche*”, Fiuggi 25 - 27 ottobre 2012, sono stati presentati i materiali prodotti e disponibili sul sito [www.matmedia.it](http://www.matmedia.it).

Al fine di diffondere l'ampia documentazione prodotta e presentare i risultati delle attività svolte è stata programmata la realizzazione di una giornata di studio, rivolta ai docenti di matematica in servizio nelle classi del I Biennio dei Licei, Istituti Tecnici e degli Istituti Professionali ed ai docenti che prestano servizio nell'ultimo anno degli indirizzi di studio interessati alla prova scritta di matematica agli esami di Stato, tenutasi il 12 dicembre 2012 presso l'I.I.S. “Leonardo da Vinci” di Roma .

Questa Direzione regionale, a seguito delle richieste pervenute delle Istituzioni scolastiche del territorio, ha ritenuto opportuno organizzare un ulteriore incontro di diffusione dei risultati e dei materiali prodotti per i due progetti – Seminario “*Giornate Matematiche*” il **12 marzo 2013** presso l'Istituto di Istruzione Secondaria Superiore “**Rosatelli**”, **v.le Fassini, 1 - Rieti** dalle ore 8.30 alle ore 18.00.

Si invitano, pertanto, le SS.LL. a rendere partecipi i docenti interessati dell'iniziativa, favorendo la partecipazione di :

- docenti di matematica nelle classi del I Biennio dei Licei, degli Istituti Tecnici e degli Istituti Professionali;
- docenti di matematica dell'ultimo anno degli indirizzi di studio interessati alla prova scritta di matematica agli esami di Stato.

Si allega il programma previsto per la giornata e la **scheda di adesione**, da inviare entro e non oltre il **5 marzo 2013**, alla Referente Regionale per i Progetti della Matematica, prof.ssa Maria Teresa Strani, all'indirizzo di posta elettronica [mariateresa.strani@istruzione.it](mailto:mariateresa.strani@istruzione.it).

Ringraziando per la collaborazione si prega di dare la massima diffusione alla presente.

F.to      IL DIRIGENTE  
Graziella Del Rosso