



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Liceo Scientifico – Classico – Linguistico “Marie Curie”
Via Cialdini, 181 – 20821 Meda (MB)

Circolare n. 324 del 4 maggio 2016

Ai docenti somministratori
Ai docenti di Italiano e Matematica classi
seconde
Alla prof.ssa Cassinari (referente)
Alla prof.ssa Frare

Oggetto: **Manuale per il somministratore e correttore - SNV 2015/2016**

I docenti, i cui nominativi risultano nella sottostante tabella, sono stati individuati **somministratori** delle prove INVALSI per le classi a fianco indicate.

classi	somministratori		
	italiano	matematica	questionario
	8.30-10.00	10.30-12.00	12.15-12.45
2AS	Lorenzini	Merlini	Chiodo
2BS	Terenghi	Merli	Zenobi
2CS	Mezzadri	Carminati	Cassinari
2DS	Asnaghi G.	Nobili	Paraboschi
2ASA	Frare	Mezzadri	Conti
2AC	Zenobi	Pagani	Mezzadri
2BC	Silva	Gardi	Frare

La correzione delle prove è affidata ai docenti di italiano e matematica delle classi di appartenenza.

Le risposte degli studenti, incluse quelle del questionario, vanno riportate sulle apposite maschere elettroniche.

La compilazione di tali maschere potrà avvenire, esclusivamente nei locali dell'Istituto, nei giorni immediatamente successivi al 12 maggio.

L'inserimento dei dati delle classi-campione (2DS e 2BC) avverrà al termine della prova, secondo modalità da concordare con gli Ispettori.

I docenti coinvolti possono consultare la versione integrale del Manuale del somministratore direttamente sul sito dell'INVALSI al seguente link:

https://invalsi-areaprove.cineca.it/docs/attach/030_Manuale_somministratore_2016.pdf

Le pagine che riguardano la Scuola Secondaria di secondo grado vanno dalla 20 alla 25.

Si raccomanda particolare attenzione per le indicazioni relative alla distribuzione dei fascicoli in quanto sono state predisposte 5 versioni differenti, composte dalle stesse domande, poste in ordine diverso.

La docente referente
Nicoletta Cassinari

Il Dirigente Scolastico
Bortolino Brunelli

Firma apposta, ai sensi dell'art. 3 comma 2 D. L.vo n. 39/93

BB/OdR/sc