



ISTITUTO COMPRENSIVO "GIOVANNI XXIII"  
Scuola infanzia – primaria – secondaria I grado  
20095 - CUSANO MILANINO (MI) - Viale Roma 27  
cod. fisc. 83049760156 tel. 02 - 6196097 tel/fax 6132424  
<http://www.icgio23.it> e-mail [dircus@tiscalinet.it](mailto:dircus@tiscalinet.it)  
[MIIC8AY00D@istruzione.it](mailto:MIIC8AY00D@istruzione.it)

Cusano Milanino, 20 gennaio 2014

Prot. n° 153/C27a

Ai genitori degli alunni delle future classi prime  
Scuola secondaria di II grado

**Oggetto: Iscrizioni Scuola secondaria di II grado a.s. 2014/15**

Si comunica che per l'anno scolastico 2014/15 le famiglie dovranno provvedere all'iscrizione nella scuola prescelta in modalità **on line** attraverso il sito del Ministero <http://www.iscrizioni.istruzione.it/> dal giorno **3 febbraio 2014** al **28 febbraio 2014**.

Prima di effettuare l'iscrizione i genitori dovranno registrarsi a partire dal 27 gennaio ; a quel punto riceveranno tutte le comunicazioni relative all'iscrizione del proprio figlio/o direttamente nella propria casella personale di posta elettronica.

Sarà necessario apporre alla domanda il codice della scuola di provenienza :  
codice scuola secondaria di I grado Zanelli : MIMM8AY01E.

Tutte le famiglie che non sono in grado di svolgere in autonomia le operazioni di iscrizione o non dispongano di un servizio internet con posta elettronica funzionante riceveranno assistenza presso l'Istituto in cui intendono iscriversi.

Le modalità di assistenza sono indicate nei siti delle scuole e possono essere richieste presso le segreterie delle stesse .

Per l'iscrizione con l'assistenza della segreteria bisogna recarsi presso le scuole superiori con la carta di identità o documento di riconoscimento valido , codice fiscale proprio e codice fiscale del figlio/a.

Per informazioni più dettagliate è possibile consultare il sito :  
[www.iscrizioni.istruzione.it](http://www.iscrizioni.istruzione.it) o il sito del nostro Istituto : [www.icgio23.it](http://www.icgio23.it)

Il dirigente scolastico  
Roberto Rossetti