



Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca
Ufficio Scolastico Regionale per la Puglia
Direzione Generale
UFFICIO III - Sistema formativo integrato e gestione dei fondi strutturali

AOODRPU Prot. n. 1489/1
Il dirigente: dr. Ruggiero Francavilla

Bari, 25 febbraio 2010

Ai sigg. dirigenti degli istituti di istruzione
secondaria di 1° e 2° grado statali e paritari della
Regione Puglia
LORO SEDI

Ai sigg. dirigenti degli Uffici Scolastici
Provinciali della Regione Puglia
LORO SEDI

Ai sigg. componenti della Delivery Unit per
la riforma dell'istruzione tecnica
LORO SEDI

Ai sigg. componenti dei Gruppi di Lavoro per
la riforma dell'istruzione professionale e liceale
LORO SEDI

Ai sigg. dirigenti amministrativi e tecnici SEDE

Alla Regione Puglia
- Assessorato per il diritto allo studio
- Assessorato per la formazione professionale
BARI

Alle OO.SS. di categoria LORO SEDI

Al sito web SEDE

OGGETTO: Riforma dell'istruzione secondaria di 2° grado.

Per opportuna conoscenza delle SS.LL. e con preghiera di massima diffusione, si comunica che sul sito del Miur, all'indirizzo web http://www.pubblica.istruzione.it/news/2010/guida_riforma.shtml è possibile consultare e scaricare la "**Guida alla nuova scuola secondaria superiore**", in corso di stampa da parte del Poligrafico dello Stato.

Il Dipartimento per la programmazione del Miur ha fatto, altresì, presente che le copie stampate saranno distribuite direttamente alle scuole secondarie di 1° grado statali in numero sufficiente a coprire gli alunni frequentanti le terze classi. Viceversa, per le scuole di istruzione secondaria di 1° grado paritarie le Guide verranno distribuite agli Uffici Scolastici Provinciali, che dovranno predisporre un piano di riparto per il proprio territorio, affinché ogni istituzione scolastica riceva un numero di copie sufficiente a coprire gli alunni frequentanti le terze classi.

Si ringrazia per l'attenzione e si confida nella consueta collaborazione.

p. IL DIRETTORE GENERALE
IL DIRIGENTE VICARIO
F.to Mario Angelini