



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Ufficio Scolastico Provinciale di Varese
Ufficio Educazione Fisica e sportiva

Via Copelli, 6 – 21100 Varese- tel. 0332257150/157 - FAX 0332257163

www.scuolaesportvarese.it e-mail: info@scuolaesportvarese.it

MIURAOOUSPVA/R.U./ 2824 C32

del 29 Giugno 2009

AI DIRIGENTI SCOLASTICI
DELLE SCUOLE SECONDARIE
NON STATALI
DI 1° E 2° GRADO
LORO SEDI

Oggetto: Certificato di idoneità alla guida del ciclomotore a.s. 2008/2009

Con la presente si richiedono i dati definitivi relativi all'organizzazione dei corsi e degli esami per il conseguimento del certificato di idoneità alla guida del ciclomotore per l'anno scolastico 2008/2009.

Per quanto sopra, si chiede alle singole istituzioni scolastiche di fornire i dati on-line attenendosi alla procedura di seguito riportata :

entrare nel sito www3.istruzione.varese.it

sotto la voce **Elenchi** (lato sinistro)

clickare su **Raccolta dati per il conseguimento del certificato di idoneità alla guida del ciclomotore.**

accedendo così alla

Scheda rilevazione certificato di idoneità alla guida del ciclomotore

clickando su

NUOVO

si apre la scheda da compilare in tutte le sue voci

- nome e telefono del compilatore,
- denominazione dell'Istituto da selezionare aprendo l'elenco
- ordine di scuola (I° o II° grado)
- numero di corsi organizzati nell' a.s. 2008/2009
- numero totale di studenti che hanno partecipato ai corsi
- numero totale degli studenti che hanno sostenuto gli esami 2008/2009
- numero degli studenti risultati idonei

al termine della compilazione **clickare su OK. (attenzione tutti i campi devono essere compilati)**

N.B. Nel caso di errore nella compilazione o necessità di modifica, si dovrà compilare una nuova scheda. L'Ufficio terrà conto dell'ultima scheda (in ordine di tempo).

Le SS.LL sono pregate di trasmettere le informazioni richieste entro e non oltre il 11 Luglio 2009.

Ringraziando per la collaborazione, si porgono distinti saluti.

Il Coordinatore Ed. Fisica e sportiva
Prof. Claudio Schena