



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE

Liceo Classico, Scientifico, Linguistico, delle Scienze Applicate, delle Scienze Umane ed Economico-Sociale

Liceo Classico-Linguistico "Virgilio" (LEPC04601B): Via G. Galilei, 4 – 73100 Lecce - Tel +39 0832351724 - Fax +39 0832220161

Liceo Scientifico-Scienze app-Linguistico "F. Redi" (LEPS04601E): Via Marinelli, 8 - 73018 - Squinzano (LE) - Tel./Fax +39 0832782202

Liceo delle Scienze Umane (LEPM04601G): Via Napoli – 73012 - Campi Salentina (LE)

Mail: leis046004@istruzione.it - Web: <http://www.liceovirgilio.gov.it/>

MODALITA' DI ACCOGLIENZA DEGLI ALUNNI ADOTTATI

In riferimento a quanto indicato e suggerito dalle linee guida, l'I.I.S.S. "Virgilio-Redi" adotta il seguente protocollo per l'accoglienza degli alunni adottati:

- incontro tra i genitori adottivi e il docente referente per il diritto allo studio dell'alunno adottivo in fase di iscrizione:

- il docente referente illustra il PTOF dell'Istituto, il tipo di didattica, ecc.;
- inserimento dell'alunno in una classe in base ai criteri dell'Istituto e ai desideri della famiglia;
- possibilità di cambio classe, dopo le prime settimane, valutato l'inserimento dell'alunno nel gruppo classe;
- colloquio con il docente referente e compilazione di un questionario informativo sull'alunno;
- incontro tra i genitori e il Consiglio di Classe, dopo qualche settimana dall'inizio dell'anno scolastico, volto a fornire al corpo docente informazioni utili alla conoscenza della precedente esperienza scolastica dell'alunno.

ATTENZIONI SPECIFICHE AGLI ALUNNI ADOTTATI

Il docente referente si preoccuperà di

- mettere a conoscenza il Consiglio di Classe della presenza di un alunno adottivo;
- monitorare il percorso formativo dell'alunno unitamente al Consiglio di Classe;
- collaborare con il Consiglio di Classe alla stesura di un eventuale piano didattico personalizzato;
- facilitare la diffusione tra i docenti di materiale informativo sulle adozioni;
- favorire la possibilità di azioni formative per i docenti.