



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Ufficio Scolastico Regionale per la Sardegna
ISTITUTO COMPRENSIVO DI SCUOLA DELL'INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA DI I°
"ALBINO BERNARDINI" Via Sarcidano- Loc. Sa Sedda, TEL. 0784-1825972 –
PEC: nuic87900t@pec.istruzione.it E-mail: nuic87900t@istruzione.it
SITO WEB: <http://www.icsiniscola2.gov.it>
Codice Fiscale: 93043420913
08029 SINISCOLA (NU)

Circ. n°187 del 3 giugno 2020

Al personale docente e ATA

Oggetto: Richiesta di ferie A.S. 2019/2020.

Si comunica al personale docente e A.T.A. che la richiesta di ferie relative al corrente scolastico, dovrà essere presentata utilizzando l'apposita funzione del portale Argo Scuolanext entro il 10/06/2020.

Il personale docente dovrà effettuare la richiesta di ferie nel periodo compreso tra il 1 luglio e il 19 agosto 2020, in modo da consentire la realizzazione delle attività propedeutiche all'avvio dell'anno scolastico 2020/21.

Per il dipendente con contratto di lavoro a tempo indeterminato, la durata delle ferie è di 32 giorni lavorativi. I dipendenti neo-assunti per i primi tre anni, hanno diritto a 30 giorni lavorativi di ferie. A tutti i dipendenti sono altresì attribuite 4 giornate di riposo ai sensi della legge 23 dicembre 1977, n. 937, da fruire nel corso dell'anno scolastico cui si riferiscono e, in ogni caso, durante i periodi di sospensione delle lezioni.

Il personale ATA usufruirà delle ferie relative al corrente a.s. e, esaurite le ferie, di eventuali recuperi compensativi secondo il piano ferie predisposto dal Dsga.

Dal 01/07/2020 al 19/08/2020, salvo diverse esigenze di servizio, il personale ATA effettuerà esclusivamente orario antimeridiano 08:00-14:00, con la presenza di almeno 2 unità di collaboratori scolastici e di almeno 1-2 unità di personale di segreteria. È prevista la chiusura degli Uffici di Presidenza e di Segreteria nei giorni di sabato (4-11-18-25 luglio e 1-8-22 agosto) e nei giorni prefestivi (14 agosto).

Il Dirigente Scolastico Reggente
(Dr.ssa Antonella Piredda)