



Unione europea  
Fondo sociale europeo



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

## **ISTITUTO COMPRENSIVO – ITTIRI - USINI**

C.so Vittorio Emanuele 169 – 07044 Ittiri (SS) Tel. 079 440365

E-Mail: [ssic83600q@istruzione.it](mailto:ssic83600q@istruzione.it) – PEC: [ssic83600q@pec.istruzione.it](mailto:ssic83600q@pec.istruzione.it)

SITO WEB: [www.istitutocomprensivoittiri.edu.it](http://www.istitutocomprensivoittiri.edu.it)

CF 92123410901 – C. MECC. SSIC83600Q - Codice Univoco Ufficio: UFQC8E

---

### **Circolare n. 57 del 28/10/2024**

ISTITUTO COMPRENSIVO-ITTIRI  
Prot. 0011745 del 29/10/2024  
V (Uscita)

Ai genitori di tutti gli alunni  
Ai docenti  
Al personale ATA  
della **Scuola Infanzia di Uri**  
Alla DSGA  
Al sito web istituzionale  
Al Registro elettronico

### **OGGETTO: Misure di profilassi per il controllo della pediculosi nella scuola - Infanzia Uri**

In presenza di casi di sospetta pediculosi nella scuola, per affrontare in maniera efficace il problema delle infestazioni da pidocchi, è necessario il contributo di genitori, docenti e personale sanitario. Si raccomanda ai genitori di fare un controllo sistematico e regolare dei propri figli e rivolgersi al medico curante (pediatra o medico di base) che ha il compito di fare la diagnosi, prescrivere il trattamento specifico antiparassitario e certificare l'inizio del trattamento per la riammissione alla frequenza scolastica.

Il rientro a scuola potrà avvenire dietro presentazione di certificato medico, rilasciato dal pediatra o dal medico di base, che ne certifichi l'avvenuta guarigione.

In considerazione dell'incremento del numero dei casi di pediculosi si raccomanda ai sig.ri genitori, di **attenersi scrupolosamente alle indicazioni riportate nell'allegata scheda informativa** sulla pediculosi trasmessa dal Servizio di Igiene Pubblica e Prevenzione della A.S.L. di Sassari.

### **IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

Prof. Paolo ZENTILE

**Firmato digitalmente**

Ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005  
e successive modifiche



## **ISTITUTO COMPRENSIVO – ITTIRI - USINI**

C.so Vittorio Emanuele 169 – 07044 Ittiri (SS) Tel. 079 440365  
E-Mail: [ssic83600q@istruzione.it](mailto:ssic83600q@istruzione.it) – PEC: [ssic83600q@pec.istruzione.it](mailto:ssic83600q@pec.istruzione.it)  
SITO WEB: [www.istitutocomprendivoittiri.edu.it](http://www.istitutocomprendivoittiri.edu.it)  
CF 92123410901 – C. MECC. SSIC83600Q - Codice Univoco Ufficio: UFQC8E

---

### **SCHEDA INFORMATIVA SULLA PEDICULOSI**

La pediculosi è un'infestazione molto comune provocata dai pidocchi, piccoli parassiti di colore bianco-giallastro che vivono esclusivamente sul cuoio capelluto dell'uomo e si nutrono del sangue dell'ospite. Sono di dimensioni ridotte (da uno a tre millimetri) e depongono le uova attaccandole al fusto dei capelli, sui quali si muovono facilmente grazie agli uncini posti sulle zampe.

Oggi le infestazioni sono frequenti sia nei Paesi ricchi che in quelli in via di sviluppo e **non c'è una correlazione stretta tra l'igiene personale, lo stato di pulizia degli ambienti casalinghi e la diffusione dei parassiti**. Infatti la trasmissione avviene per contatto diretto con persone già infestate oppure attraverso lo scambio di indumenti o effetti personali (cuscini, cappelli, scarpe, pettini, etc.). I pidocchi al di fuori del corpo umano non possono vivere a lungo, al massimo 24/48 ore. I più colpiti dalla pediculosi sono i bambini in età prescolare e scolare (3-11 anni) e le loro famiglie.

Il ciclo vitale del parassita comprende tre stadi: uovo, ninfa, adulto.

Le uova dette lendini, di forma allungata hanno dimensioni di 0,3 - 0,8 mm., sono depositate dalla femmina adulta e cementate sulla base del capello mediante una particolare sostanza collosa; si dischiudono dopo circa una settimana dalla deposizione dando luogo alla ninfa. Questa è simile all'adulto ma di dimensioni minori e matura in circa una settimana. Dopo la schiusa, la lendine vuota resta adesa al capello.

La femmina vive fino a 4 settimane e depone circa 10 uova al giorno.

Il pidocchio del capo non è un vettore di malattie. Spesso provoca prurito, dovuto ad una reazione allergica alla saliva del parassita. Nel soggetto infestato per la prima volta, il prurito può comparire solo dopo 4/6 settimane, il tempo necessario perché si sviluppi la sensibilizzazione alla saliva del parassita.

Occasionalmente è possibile osservare un'infezione cutanea batterica secondaria alle lesioni da grattamento. È impossibile prevenire completamente le infezioni del pidocchio del capo. **È assolutamente scorretto l'uso a scopo preventivo dei prodotti utilizzati nel trattamento della pediculosi.**

La misura più importante è il **controllo settimanale della testa** da parte dei genitori anche sui figli senza sintomi, al fine di una precoce identificazione.

#### **Cosa fare quando si verifica un caso:**

1. Consultare il proprio medico per un idoneo trattamento
2. Applicare sul capo il prodotto antiparassitario seguendo scrupolosamente le istruzioni per l'uso: l'efficacia dipende dal corretto utilizzo del prodotto che va applicato in giusta quantità ed in modo uniforme
3. Rimuovere meccanicamente tramite un pettine a denti fitti l'eventuale presenza di lendini; tale procedura aumenta il successo della terapia in quanto nessuno dei prodotti in commercio possiede la capacità di uccidere tutte le uova. Per facilitare il distacco delle uova, si possono inumidire i capelli con acqua e aceto.

**Ripetere l'operazione più volte per due settimane.**

**E' sufficiente la presenza di una sola lendine perché l'infestazione si protragga nel tempo.**

4. Gli oggetti che hanno un ruolo nella trasmissione, devono essere trattati come segue:
  - spazzole e pettini: immergerli per 10 minuti in acqua molto calda (almeno 60° C);
  - biancheria, cappelli, scarpe, etc.: lavarli in lavatrice ad almeno 60° - 65° C o a secco.

Altrettanto efficace è chiuderli per qualche giorno in sacchi di plastica.

Tutti i conviventi devono essere controllati.