

Pisa, 06 marzo 2023

**Al Dirigente Scolastico Prof. Luca Zoppi  
Ai Genitori  
Al personale scolastico**

**Istituto Comprensivo Statale "L. Fibonacci"  
Scuola dell'Infanzia "G. Rodari"  
SEZIONE GIALLI**

**Via San Francesco n 25/A,  
56127-Pisa**

***piic831007@istruzione.it  
dirigente@icfibonacci.edu.it  
luca.zoppi@icfibonacci.it***

Azienda USL Toscana nord ovest



**DIPARTIMENTO  
DI PREVENZIONE**

Area Funzionale  
**Igiene Pubblica  
e Nutrizione**

Unità Funzionale  
**Igiene Pubblica e Nutrizione  
- Zona Pisana -**

**Responsabile**  
Dott. Antonio Gallo

Galleria G. B. Gerace 14  
56124 – **PISA**  
Tel. 050-954.111  
Fax 050-954.456

*email:*  
[ipnpisa@uslnordovest.toscana.it](mailto:ipnpisa@uslnordovest.toscana.it)

*PEC:*  
[direzione.uslnordovest@postacert.toscana.it](mailto:direzione.uslnordovest@postacert.toscana.it)

**Nella Scuola si è verificato di recente un nuovo caso di scarlattina:  
informazioni ed indicazioni**

La scarlattina è una malattia infettiva batterica dovuta allo Streptococco beta emolitico di gruppo A (SBEA) che colpisce soprattutto i bambini e ragazzi in età scolare.

Dato che esistono diversi ceppi di questo Streptococco, ci si può ammalare di scarlattina più volte.

Ci si contagia da persona a persona, tramite le microgocce di saliva espulse da ammalati o portatori, nell'aria con la tosse e gli starnuti o anche semplicemente parlando. In seguito al contagio, lo Streptococco si moltiplica nella gola senza dare disturbi per 1-3 giorni, poi la malattia si manifesta.

La scarlattina compare improvvisamente con febbre alta spesso accompagnata da brividi, nausea, vomito e mal di testa. Dopo poche ore, compare l'esantema. L'esantema si manifesta inizialmente nella zona dell'inguine e delle ascelle per diffondersi poi rapidamente al tronco, alle braccia e alle gambe.

Nel caso in cui un soggetto si ammali, essendo una malattia batterica si cura con idonei antibiotici; il soggetto che abbia contratto la scarlattina può tornare in comunità non prima di 48 ore dall'inizio della terapia antibiotica, cioè quando non è più in grado di trasmettere la malattia ed in ogni caso quando ritorna ad essere in buone condizioni di salute.

Per proteggersi dall'infezione è importante lavarsi spesso le mani con acqua e sapone, non condividere asciugamani, lenzuola, utensili ed altri oggetti personali con persone malate. Inoltre è opportuno evitare occasioni di scambio tra gli alunni di cibo, bevande, posate e tovaglioli.

Si sottolinea che fare tamponi ai bambini che non manifestano alcun sintomo, ma che sono stati a contatto con un malato di scarlattina, è inutile poiché circa il 15% dei bambini sono portatori sani di SBEA, cioè hanno uno streptococco in gola senza essere malati, e questi casi non vanno trattati con la cura antibiotica.

**Azienda USL  
Toscana nord ovest**  
*Sede legale:*  
Via Cocchi 7  
56121 – **PISA**  
P. IVA: 02198590503

Si ricorda che molto spesso lo SBEA si presenta contemporaneamente alla varicella pertanto il bambino vaccinato contro la varicella ha un rischio ridotto di contrarre lo SBEA.

La diffusione in ambito scolastico si contrasta con la sorveglianza, il trattamento precoce del caso e l'adozione di comportamenti volti a prevenire e contenere la trasmissione della malattia.

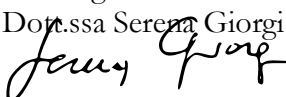
**Ricordando che non sono giustificati interventi straordinari sull'edificio scolastico, quali la chiusura si raccomanda pertanto di:**

**-sottoporre gli alunni ed il personale scolastico alla sorveglianza sanitaria per sette giorni a partire dall'ultimo contatto con il caso di scarlattina cioè fino al 09/03/2023. Si ricorda che la malattia si trasmette per via aerea tramite grosse goccioline respiratorie. La sorveglianza sanitaria consiste nel rilevare eventuali sintomi quali mal di gola e febbre ed eventuale esantema. In caso di sintomi contattare il proprio medico curante/pediatra informandolo del possibile contatto con un caso di scarlattina;**

**-areare i locali più frequentemente e disinfettare i pavimenti delle aule, i banchi, i piani di lavoro ed i giocattoli con prodotti disinfettanti di uso comune;**

**-incoraggiare il personale e gli alunni ad una buona e più frequente igiene delle mani: dopo aver starnutito o tossito, all'inizio delle lezioni, dopo aver usato il bagno, dopo il gioco o le attività, dopo aver mangiato, alla fine della giornata scolastica.**

*Restando a disposizione per eventuali chiarimenti si ringrazia per la collaborazione e si porgono cordiali saluti*

La Dirigente Medico  
Dot.ssa Serena Giorgi  


Il Responsabile UF Igiene Pubblica e Nutrizione – Zona Pisana  
**Dott. Antonio Gallo**

## **DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE**

Area Funzionale  
**Igiene Pubblica  
e Nutrizione**

Unità Funzionale  
**Igiene Pubblica e Nutrizione**  
- Zona Pisana -

Responsabile  
Dott. Antonio Gallo

Galleria G. B. Gerace 14  
56124 – **PISA**  
Tel. 050-954.111  
Fax 050-954.456

email:  
[ipnpisa@uslnordovest.toscana.it](mailto:ipnpisa@uslnordovest.toscana.it)

PEC:  
[direzione.uslnordovest@postacert.toscana.it](mailto:direzione.uslnordovest@postacert.toscana.it)

**Azienda USL  
Toscana nord ovest**  
*Sede legale:*  
Via Cocchi 7  
56121 – **PISA**  
P. IVA: 02198590503