

*Si prega di prendere*

**APPUNTAMENTI TELEFONICI,**

*COMUNICANDO l'elenco degli accertamenti  
da effettuare per poter conoscere*

**COSTI,**

**TEMPI di refertazione,**

**MODALITA' di un corretto accesso.**

*La chiamata serve altresì come  
informazione sulle nostre CHIUSURE.*

## **ORARI**

**ACCESSO FISICO**      **6:30 - 9:30** da Lunedì a Venerdì

**APPUNTAMENTI**      **6:30 - 13:00**  
**SOLO TELEFONICI**   **15:00 - 17:00** da Lunedì a Venerdì

**SIAMO PRESENTI**  
**ED OPERATIVI**      **6:30 - 13:00**  
**A PORTE CHIUSE**   **15:00 - 17:00** da Lunedì a Venerdì

**SABATO**              **CHIUSO** ma sempre operativi  
con email e fax

**INVIO TELEMATICO DEI REFERTI**



**Laboratorio analisi privato**

# **"Città di Fiorenzuola"**

*Analisi chimico-cliniche e microbiologiche*

P.za degli Alpini, 29017 Fiorenzuola d'Arda (PC)

Tel. e Fax: **0523/983807**

E-mail: **info@laban.it** web: **www.laban.it**

# **GLUTINE**

# **E**

# **LATTOSIO**

## **INTOLLERANZE**

## **- INDAGINE GENETICA -**

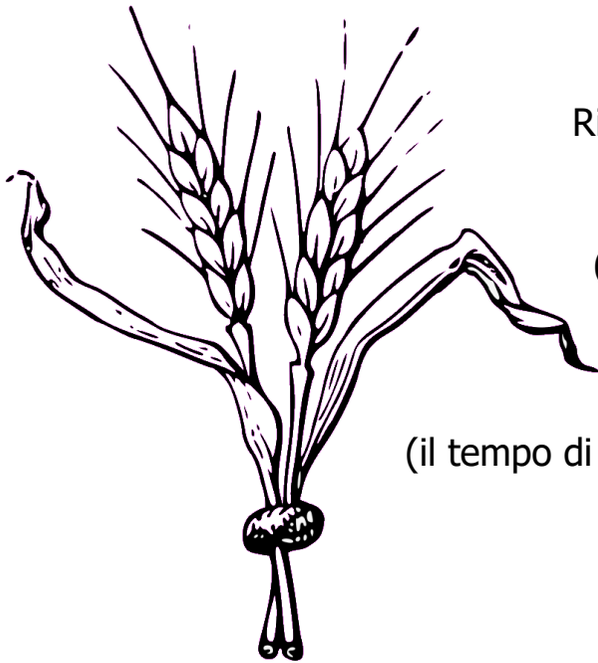


**SCHEDA INFORMATIVA**

## Predisposizione genetica alla malattia celiaca

Il test genetico valuta la maggiore o minore predisposizione di un individuo a sviluppare la malattia celiaca in base alla presenza/assenza di alcuni fattori di rischio riscontrati nel DNA (presenza dei geni HLA-DQ2 e HLA-DQ8).

- La positività a DQ2 o DQ8 non fa diagnosi di malattia, ma è indice di un'aumentata probabilità di essere celiaci.
- La negatività a DQ2 o DQ8 significa invece una probabilità così bassa di sviluppare la malattia che permette di escludere la diagnosi di malattia celiaca o di intolleranza al glutine.
- La positività ad uno solo dei due geni, inquadra una forma intermedia di ipersensibilità nei confronti del glutine, la cui assunzione andrebbe ridotta.



Rispetto, nell'ordine, alla biopsia duodenale e al breath test, l'indagine genetica presenta questi vantaggi:

### - **non è invasiva**

(nessuna esofagogastroduodenoscopia e nessun effetto collaterale dovuto all'assunzione di lattosio, come flatulenza, meteorismo, crampi addominali, diarrea ecc...),

### - **è rapida nell'esecuzione**

(il tempo di un prelievo di sangue, rispetto alle 2-4 ore dell'endoscopia o del b.t.),

### - **si esegue una sola volta nella vita**

**ESITO: 8 gg** lavorativi

**PREZZO: 179,84 euro**

**CAMPIONE: sangue intero** da prelievo

Qualora il medico richieda l'esclusione di una possibile **intolleranza al lattosio**, suggeriamo l'accertamento genetico.

L'analisi individua una variazione del DNA, un polimorfismo C/T, posizionato a -13910 basi dal gene codificante per la lattasi, l'enzima deputato alla digestione del lattosio.

La variante C in omozigosi (genotipo C/C), associata ad una minor trascrizione del gene, è correlata con il fenotipo di intolleranza al lattosio.

