

## QUESTA SERA LA PRESENTAZIONE

### A Brescia nasce Oxi.Gen Lab il centro analisi cliniche personalizzato

BRESCIA - Dall'esperienza di Luigi Franzini, già fondatore del Centro analisi Fleming, prende il via un nuovo progetto imprenditoriale fondato su un innovativo approccio nel settore delle analisi cliniche. Stiamo parlando di «Oxi.Gen Lab», centro che ambisce a diventare punto di riferimento per la ricerca e l'analisi clinica personalizzata. L'iniziativa verrà presentata questa sera, alle 18.30 al Relais Franciacorta di Colombaro di Corte Franca.

L'attività di Oxi.Gen Lab - il cui primo laboratorio verrà aperto nelle prossime settimane in via Marconi a Brescia - si concentrerà in particolare sullo studio di sette aree, da quella del bio-equilibrio a quella prenatale e pediatrica, che vengo-

no valutate utilizzando una serie di test sviluppati attraverso metodiche innovative ed esclusive. Alle analisi tradizionali, Oxi.Gen Lab affiancherà una serie di esami specialistici dedicati alla valutazione del livello attuale dello stress ossidativo: il percorso prevede la valutazione dello stato ossidativo con esami di accertamento specifici. All'inaugurazione di stasera saranno presenti il direttore di Oxi.Gen Lab, Maria Grazia Marin, Eugenio Luigi Iorio, presidente dell'Osservatorio stress ossidativo, Aronne Romano, medico nutrizionista e presidente dell'Associazione Gerona 2005 e Massimo Gennarelli, professore di genetica medica a Brescia. Modera il dibattito il giornalista Michele Mirabella.