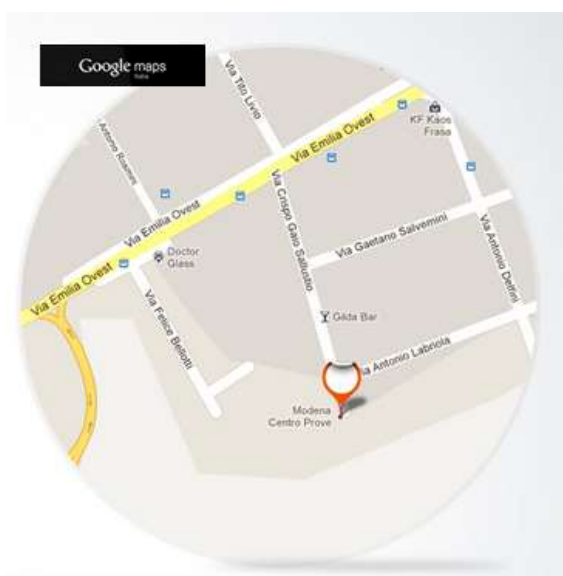


# “Applicazioni della fluorescenza di raggi-x all’industria ceramica”



**Giovedì 21 MAGGIO 2015**  
**ore 14:30**  
**c/o sede MCP**  
**via Sallustio 78 Modena**

## **Programma:**

- Breve introduzione alla Fluorescenza di Raggi-x
- Confronti e differenze tra sistemi a dispersione di energia (EDX) ed a dispersione di lunghezza d'onda (WDX)
- Confronti e differenze tra spettrometri a bassa potenza e ad alta potenza
- Applicazione della tecnica XRF all'analisi delle ceramiche e dei refrattari
- Analisi di campioni di piccole dimensioni, analisi di aree ridotte e mappatura elementare tramite XRF

***Si prega di dare gentile conferma alla Sezione Ceramica, Dr.ssa Magnani Valentina***  
***[vmagnani@modenacentroprove.it](mailto:vmagnani@modenacentroprove.it)***