



ISTITUTO COMPRENSIVO DI MASERADA SUL PIAVE

Via dello Stadio 3 – 31052 Maserada sul Piave (TV) -- Tel. 0422/778028 -- Fax.0422/ 729900

CODICE: TVIC85700G • **C.F.** 94105490265 • **pec:** TVIC85700G@pec.istruzione.it

E- mail: TVIC85700G@istruzione.it • **sito istituzionale:** www.icmaserada.it



ECDL
European Computer
Driving Licence

Prot. 0812 / C35

Maserada sul Piave 01/03/2014

**Ai Dirigenti Scolastici
Ai Docenti di ogni ordine e grado
LORO SEDI**

OGGETTO: Convegno “L’informatica è ancora una prospettiva inedita sul Mondo?”

L’IC di Maserada sul Piave, in collaborazione con AICA, nel quadro delle iniziative a supporto della innovazione digitale, organizza il Convegno, aperto a tutti i Dirigenti Scolastici e ai docenti di ogni ordine e grado, sul tema:

“L’informatica è ancora una prospettiva inedita sul mondo?”

Il quale si terrà presso **l’aula magna dell’ISIS “GIORGI-FERMI”** nella giornata di **SABATO 15 marzo 2014** dalle ore 9.00 alle ore 12.30.

Gli interventi previsti vogliono dare un contributo al processo di innovazione legato alle nuove tecnologie digitali nello sviluppo di nuovi ambienti di apprendimento.

I docenti interessati alla partecipazione sono invitati a compilare la scheda d’iscrizione entro il 12 marzo 2014 raggiungibile dal sito www.istruzioneetreviso.it.

Si prega di dare ampia diffusione alla presente iniziativa e con l’occasione si ringrazia per la collaborazione

Distinti saluti

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
f.to Prof. Sandro CORRADINI



IL PROGRAMMA CONVEGNO

L'informatica è ancora una prospettiva inedita sul mondo?

15 Marzo 2014

dalle ore 9.00 alle ore 12.30

presso

Aula Magna I.S.I.S. "Giorgi- Fermi"

Via San Pelaio n.37 - TREVISO

INTERVENTI:

- 9.00** Saluti del Dirigente Scolastico **Prof.ssa Susanna Picchi** dell'ISIS "Giorgi-Fermi".
Apre il convegno il DS **Prof. Sandro Corradini** dell'I.C. di Maserada Sul Piave.
- 9.10** **Dott.ssa Paola Stefanelli** del EDUMECOM, Provincia di Treviso:
"Mondo Digitale: agiamo di competenza."
- 9.35** **Prof. Antonio Piva** e **Dott. Paolo Schgör** responsabili AICA:
"Valore delle competenze informatiche certificate alla luce del sistema europeo delle qualifiche, della normativa italiana sulle certificazioni; uno sguardo alla nuova ECDL ed il libretto formativo, l'ECDL professionale"
- 10.15** **Prof.ssa Daniela Princivalle** formatrice cl@ssi 2.0:
"Le diverse dimensioni delle competenze digitali"
- 10.35** intervallo
- 10.45** **Prof. Claudio Mirolo** docente Università di Udine Dipartimento di Matematica e Informatica:
"Oltre l'arcano del gioco delle perle di vetro"
- 11.45** domande, ringraziamenti e conclusione