



*Ministero dell' Istruzione,  
dell'Università e della Ricerca*  
*Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia-Romagna*  
*- Direzione Generale -*  
Ufficio I - Funzioni vicarie,  
Affari generali, personale e servizi della Direzione Generale

Bologna, 18/08/2011

Ai Dirigenti e ai Docenti  
delle Istituzioni Scolastiche dell'Emilia-Romagna

p.c. Alla Dirigente Ufficio V DGSSSI  
MIUR – Roma

Al Direttore Agenzia Nazionale per lo Sviluppo  
dell'Autonomia Scolastica  
Firenze

Al Direttore ANSAS Emilia-Romagna (ex IRRE ER)  
Bologna

Ai Dirigenti degli Uffici per Ambito Territoriale  
dell'Ufficio Scolastico Regionale  
per l'Emilia-Romagna

OGGETTO: Piano Lavagne Interattive Multimediali (LIM) – Azioni a supporto della continuità dei percorsi di sperimentazione. Convegno interprovinciale, Roveleto di Cadeo (PC) 15 settembre 2011

Il Piano per la diffusione delle LIM, che ha come finalità generale l'innovazione della didattica quotidiana attraverso l'utilizzo delle nuove tecnologie, è al terzo anno di attuazione. Mentre nell'anno scolastico 2009/2010 sono stati coinvolti nel percorso di formazione e sperimentazione i docenti della scuola secondaria di I grado, per gli anni scolastici 2010/2011 e 2011-2012 il Piano si rivolge ai docenti di scuola primaria e di scuola secondaria di II grado.

In attesa di dare attuazione ad una nuova fase di interventi formativi, che prenderà avvio a partire dal prossimo anno scolastico e che riguarderà i docenti dei tre ordini di scuola, l'Ufficio scolastico regionale e l'Agenzia Nazionale per lo Sviluppo dell'Autonomia

Dirigente: Stefano Versari		
Responsabile del procedimento: Milla Lacchini	Tel. 051/3785314	Fax: 051/3785580
e-mail: m.lacchini@istruzione.it		



*Ministero dell'Istruzione,  
dell'Università e della Ricerca*

*Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia-Romagna*

*- Direzione Generale -*

Ufficio I - Funzioni vicarie,  
Affari generali, personale e servizi della Direzione Generale

Scolastica – Nucleo regionale ex IRRE E-R, promuovono iniziative di formazione volte a propagare l'innovazione puntando sulla condivisione delle esperienze.

Alcune Istituzioni scolastiche Punti Ordinanti per il Piano LIM hanno offerto la loro disponibilità ad ospitare le iniziative e a curarne gli aspetti organizzativi, anche al fine di favorire la costituzione di nuove reti di istituzioni scolastiche.

Il primo incontro, a carattere laboratoriale e condotto in forma di workshop per area disciplinare da docenti già formati nell'a.s.2009-2010, si è svolto presso l'Istituto di Casalgrande il 2 marzo 2011, con ampia partecipazione dei docenti della provincia di Reggio Emilia. Analoga modalità è stata adottata per l'organizzazione dei laboratori realizzati nell'ambito del recente convegno regionale "UNLIMITED", e ancora una volta il riscontro in termini di interesse e partecipazione è stato molto positivo.

In continuità con le iniziative descritte, l'Istituto comprensivo di Cadeo organizza ed ospita un convegno, che si svolgerà **lunedì 15 settembre** 2011 come da programma allegato, rivolto ai docenti della scuola primaria e secondaria di 1° grado delle province di Parma e Piacenza. La partecipazione è valida ai fini dell'aggiornamento e verrà rilasciato il relativo attestato di frequenza.

Altri incontri sono in corso di organizzazione nelle province di Rimini, Bologna, Modena e ne sarà data comunicazione sul sito di questo Ufficio Scolastico Regionale.

Per ogni ulteriore approfondimento:

- prof. Angelo Bardini, Istituto comprensivo di Cadeo (a.bardini3@libero.it)
- prof.ssa Milla Lacchini, Referente regionale per il piano LIM per l'Ufficio Scolastico Regionale (m.lacchini@istruzione.it);
- prof.ssa Claudia Vescini, Referente per il Nucleo regionale ANSAS-ex IRRE Emilia-Romagna (vescini@irreer.it)

Il Vice Direttore Generale  
Stefano Versari

Dirigente: Stefano Versari

Responsabile del procedimento: Milla Lacchini

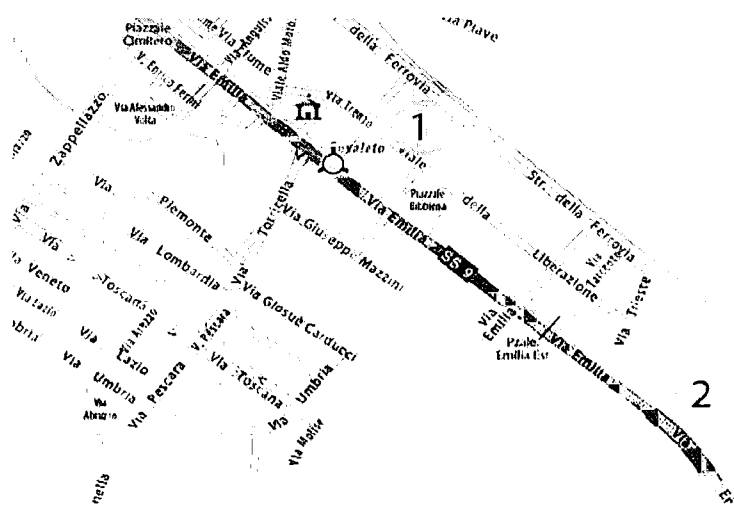
e-mail: m.lacchini@istruzione.it

Tel. 051/3785314

Fax: 051/3785580

“Il fatto che la LIM proponga una superficie di interazione condivisa apre una serie di possibilità rilevanti dal punto di vista didattico... Se mettiamo insieme la superficie condivisa e interattiva, la convergenza digitale dei media, l'accesso alle informazioni in rete, all'esperienza esterna e alla mediazione del docente, ecco che abbiamo un ambiente di apprendimento diverso rispetto alla classe tradizionale che siamo abituati a conoscere. Tale ambiente non potrà concretizzarsi finché non sarà organizzato dal docente e attivato tramite un'azione didattica rinnovata... E' l'insegnante che organizza le informazioni, espone e presenta problemi e contenuti, propone e stimola la partecipazione degli alunni alla costruzione di una conoscenza condivisa, ...guida un percorso di scoperta che è stato attentamente prestrutturato nei passi...”.

L. Tosi "Lavagna interattiva multimediale - Dal gesso ai byte: un ritorno a futuro" in "Tecnologie per la didattica" a cura di Massimo Faggioli - cd. Apogeo novembre 2010



In auto: uscita Fiorenzuola dell'A1 a 6 km dal casello in direzione Piacenza

Per informazioni:

Angelo Bardini - Istituto comprensivo di Cadeo - a.bardini3@virgilio.it

Claudia Vescini - Nucleo Regionale ex IRRE 051 3785339

Milla Lachini - Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia Romagna 051 3785314

**Evento realizzato dall'Istituto Comprensivo di Cadeo in collaborazione con la Provincia di Piacenza, la Fondazione di Piacenza e Vigevano, con il patrocinio dei comuni di Cadeo e Pontenure e gentilmente ospitato da SELTA**

Dalle ore 9 alle 13 il convegno si svolgerà presso la Sala congressi di SELTA (ingresso via Emilia 231) (2)

La parte laboratoriale, dalle ore 14.30 alle ore 17.30 si svolgerà nelle aule attrezzate della S.M. U. Amaldi via Liberazione 3 Roveleto di Cadeo Piacenza (1)



Istituto Comprensivo di Cadeo



M.I.U.R  
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE  
PER L'EMILIA-ROMAGNA

Direzione Generale

Convegno interprovinciale



**INNOVAZIONE DIDATTICA  
e NUOVI AMBIENTI di APPRENDIMENTO**



FONDAZIONE  
DI PIACENZA E VIGEVANO



Provincia di Piacenza  
Settore Sistema scolastico ed educativo

**SELTA**  
Tecnologie per l'automazione e ICT




Comune di Cadeo



Comune di Pontenure

Roveleto di Cadeo Piacenza Giovedì 15 settembre 2011 h. 9.00 - 17.30

	<p>INNOVAZIONE DIDATTICA e NUOVI AMBIENTI di APPRENDIMENTO</p>	<p>Roveleto di Cadeo  15 settembre 2011 Ore 9.00 – 17.30</p>	<p>Laboratori dalle ore 14.30 alle ore 17.30</p>	
<p>Ore 8.30 Registrazione partecipanti</p> <p>Ore 9.00 Saluti delle autorità Francesco Cassola <i>Dirigente istituto Comprensivo di Cadeo</i></p> <p>Andrea Paparo <i>Assessore sistema scolastico, della formazione e innovazione tecnologica</i></p> <p>Ore 9.15 Introduzione ai lavori: Stefano Versari <i>Vice Direttore Ufficio Scolastico Regionale Emilia - Romagna</i></p> <p>Ore 9.30 L'innovazione didattica e gli apprendimenti Rossella Schietroma <i>Dirigente ufficio V MIUR</i></p> <p>La scuola tra innovazione didattica e innovazione tecnologica Luigi Guerra <i>Preside Scienze della Formazione, Università di Bologna</i></p> <p>LIM e oltre, la classe tecnologica al lavoro Massimo Faggioli <i>Componente Gruppo Pianificazione Controllo - ANSAS</i></p> <p>Ore 11.00 L'esperienza delle cl@ssi 2.0 Romina Bertuzzi e Giusy Vallisa <i>Docenti dell'Istituto comprensivo di Cadeo</i></p> <p>Mobile learning e nuovi apprendimenti Domizio Baldini <i>Docente della Scuola Cecco Angiolieri di Siena - Tutor ITC</i></p> <p>Scenari futuri: content is king?! Daniele Barca <i>Referente regionale per le Cl@ssi 2.0 Emilia Romagna</i></p> <p>Ore 12.30 Il piano di diffusione delle lavagne interattive multimediali in Emilia-Romagna Claudia Vescini <i>Referente LIM Nucleo Regionale Emilia Romagna ex IRRE E.R.</i> Milla Lacchini <i>Referente Piano LIM Ufficio Scolastico Regionale Emilia - Romagna</i></p>			<p>Conduttore</p> <p><i>Enrico Sitta</i></p> <p><i>Roberto Bondi</i></p> <p><i>Gianmarco Malagoli</i></p> <p><i>Simonetta Maestri</i></p> <p><i>Maria Luisa Biandronni</i> <i>Vanni Bertozzi</i> <i>Nara Romagnoli</i></p> <p><i>Chiara Ferronato</i></p> <p><i>Daniela Manzotti</i></p>	<p>Tematica</p> <p>LIM e metodo di Studio</p> <p>La LIM e le competenze digitali. Operativi ed efficaci a prescindere dal software autore proprietario della lavagna.</p> <p>LIM e inclusione: rete e open source per tutti</p> <p><u>Cre@attività</u> con le parole: percorsi linguistico-espressivi con la LIM per comprendere, esprimere, comunicare, riflettere</p> <p>LIM e problem solving</p> <p>LIM, lingue e innovazione</p> <p>Ho la LIM in classe.. come cambio la didattica... senza aver paura...</p>
			<p>Per ogni laboratorio saranno attivate due sessioni: dalle ore 14.30 alle ore 16.00 e dalle ore 16.00 alle ore 17.30 per consentire a ciascun docente di partecipare a due diversi laboratori.</p>	