



Percorso Soave e Soave Kids

Il "Percorso Soave" [ideato e curato dall'ins. Linda Giannini] trae origine nell'anno scolastico 2002/03 da "I Folletti nella rete", esperienza didattica a distanza tra scuole [quella di Latina e quella di Soave]. Col tempo al progetto si sono aggiunte scuole di diverso ordine e grado, in ospedale e non; le attività hanno coinvolto principalmente bambine/i – ragazze/i della scuola dell'infanzia alla scuola secondaria di primo grado, anche attraverso pensieri per Mario Lodi.

Scuole italiane hanno dunque cominciato a co-costruire in forma collaborativa attività e momenti di gioco-apprendimento, utilizzando un po' tutti i mezzi di comunicazione, da quelli tradizionali a quelli piu' "sostanziosi" offerti alle ICT. Il filo conduttore, oltre ad essere rappresentato da "soggetti fantastici" (i folletti), dai racconti e dalla condivisione di storie, prevede la co-scrittura di blog "Soave Kids" <http://blog.edidablog.it/blogs//index.php?blog=87> [ambiente istituzionale legato al progetto MIUR Web-X; l'ins. Linda Giannini fa parte del comitato di redazione]

Blog Soave Kids

Raccolta dei post di Soave Kids Febbraio - Agosto 2006

<http://www.descrittiva.it/calip/1011/Soave-kids2006.pdf>

Raccolta dei post di Soave Kids anno scolastico 2006/07

<http://www.descrittiva.it/calip/1011/Soave-kids2006-07.pdf>

Raccolta dei post di Soave Kids anno scolastico 2007/08

<http://www.descrittiva.it/calip/1011/Soave-kids2007-08.pdf>

Raccolta dei post di Soave Kids anno scolastico 2008/09

<http://www.descrittiva.it/calip/1011/Soave-kids2008-09.pdf>

Raccolta dei post di Soave Kids anno scolastico 2009/10

<http://www.descrittiva.it/calip/1011/Soave-kids2009-10.pdf>

Anno scolastico 2010/2011

Post settembre

<http://blog.edidablog.it/blogs//index.php?blog=87&m=201009>

Post ottobre

<http://blog.edidablog.it/blogs//index.php?blog=87&m=201010>

Post novembre

<http://blog.edidablog.it/blogs//index.php?blog=87&m=201011>

Post dicembre

<http://blog.edidablog.it/blogs//index.php?blog=87&m=201012>

Post gennaio

<http://blog.edidablog.it/blogs//index.php?blog=87&m=201101>

L'idea e' quella di congiungere, attraverso una rubrica di lettere, di storie inventate, scritte ed illustrate da bambini vicini e lontani, anche gli adulti, dando loro la possibilità di comunicare con bambine/i e di lasciare ogni tanto qualche piccolo pensiero e messaggio...

Le classi coinvolte dell'Istituto comprensivo di Latina a.s. 2010/2011:

Scuola dell'infanzia Plesso di Via Cilea: B e C Scuola

Scuola primaria: 3 classi prime, 1 seconda, 2 quarte, 2 quinte

Scuola secondaria di primo grado: classi prime, seconde e terze

Partecipano –inoltre- al progetto le seguenti scuole:

Ospedale S. Paolo, dipartimento di Pediatria Savona

Scuola dell'Infanzia Istituto Comprensivo Accadia (FG)

Scuola dell'Infanzia Istituto Comprensivo "Thomas Mann" Milano

Scuola dell'Infanzia "Mazzini" (Bari)

Scuola dell'Infanzia Gaslini (Genova) *

Scuola di Robotica

Scuola primaria 1° circolo di Sassari

Scuola Primaria Istituto Comprensivo di Govone - Priocca (CN)

Scuola primaria Istituto Comprensivo "S.Lucia" Bergamo *

Scuola primaria Istituto Comprensivo "Thomas Mann" Milano *

Scuola primaria Istituto Comprensivo "L. Manara" (Milano) Ospedale S. Carlo*

Scuola sec. primo grado Istituto Comprensivo "S.Lucia" Bergamo *

Scuola sec. primo grado "Diego Vitrioli" Reggio Calabria *

(*) sono scuole in ospedale

Blog Percorso Soave

Raccolta dei post di Percorso Soave anno scolastico 2005/06

<http://www.descrittiva.it/calip/1011/Percorso-Soave2005-2006.pdf>

Raccolta dei post di Percorso Soave anno scolastico 2006/07

<http://www.descrittiva.it/calip/1011/Percorso-Soave2006-2007.pdf>

Raccolta dei post di Percorso Soave anno scolastico 2007/08

<http://www.descrittiva.it/calip/1011/Percorso-Soave2007-2008.pdf>

Raccolta dei post di Percorso Soave anno scolastico 2008/09

<http://www.descrittiva.it/calip/1011/Percorso-Soave2008-2009.pdf>

Si parla del percorso Soave nel numero 6 di Form@re del 2006

http://www.formare.ericsson.it/archivio/maggio_06/6_GIANNINI.html

Il progetto e' anche stato citato in "Vivitibene - benesserestudente" all'interno di Tecnologie Amiche [rif. Miur]

