

## **Rete Scuola Digitale Veneta**

**Scuola: Educandato Statale agli Angeli - Verona**

### **PROPOSTA FORMATIVA**

## **Piano regionale di Formazione Scuola Digitale –Veneto CORSO AVANZATO**

**Nome e Cognome del Formatore: ROSARIA GIANINO**

**Percorso: Discipline Umanistiche e TIC**

**Sede del Corso Scuola: Educandato Statale agli Angeli - Verona**

#### **Calendario del Corso:**

- |                    |                 |          |       |
|--------------------|-----------------|----------|-------|
| • Data: 23/02/2015 | dalle ore 15.30 | alle ore | 17.30 |
| • Data: 25/02/2015 | dalle ore 15.30 | alle ore | 17.30 |
| • Data: 4/03/2015  | dalle ore 15.30 | alle ore | 17.30 |

#### **Note operative per i corsisti**

I corsisti sono invitati a creare di un account di posta elettronica con gmail.com

#### **ABSTRACT**

##### **Obiettivi perseguiti e risultati attesi dagli studenti**

- Costruire materiale didattico condiviso tra alunni e docenti utilizzando software diversi
- Realizzare mappe condivise utilizzando software diversi
- Creare questionari e verifiche in pdf e online.
- Apprendimento collaborativo e cooperativo tramite uno spazio condiviso on-line

## Rete Scuola Digitale Veneta

### Moduli e attività: Discipline Umanistiche e TIC

<b>Modulo 1</b>	<b>Durata: 2 ore</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>- Presentazione e struttura del corso</li><li>- Breve riflessione sui nuovi scenari relativi alla didattica attiva</li><li>- Contestualizzazione, all'interno di una attività didattica, di risorse digitali presenti nel web</li><li>- Attività propedeutiche all'apertura di spazio condiviso</li><li>- Realizzazione di Moduli e Test e mappe condivise</li></ul>	

<b>Modulo 2</b>	<b>Durata: 2 ore</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>- Utilizzo piattaforma per la realizzazione di lezioni</li><li>- Realizzazione di verifiche e questionari in pdf e online</li><li>- Apertura di uno spazio condiviso per amplificare il valore aggiunto delle risorse reperite</li><li>- Sperimentazione</li></ul>	

<b>Modulo 3</b>	<b>Durata: 2 ore</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>- Realizzazione di un elaborato al fine di documentare il percorso svolto nell'ottica di una comunicazione multimodale</li><li>- Visione ed analisi degli elaborati prodotti</li><li>- Conclusione del percorso</li></ul>	

### Dotazioni tecnologiche e ambienti digitali di apprendimento

Una postazione pc ogni 2 corsisti (pc o notebook) in aula dotata di LIM, con collegamento a Internet e anche wifi. Si richiede inoltre la disponibilità dei seguenti software: Flash Player e Java aggiornati

Durante il corso saranno utilizzate dropbox, chrome, google drive ecc.

### Tecniche di insegnamento attive e cooperative correlate alle tecnologie proposte

- brainstorming, problem solving, apprendimento cooperative, elaborazione di un prodotto
- lavoro di gruppo
- attività di apprendimento indipendente

### Produzioni dei corsisti

Realizzazione di un elaborato al fine di documentare il percorso svolto

### Esperienze didattiche citate

Personali esperienze didattiche realizzate con le classi 2.0 sia in qualità di tutor che come docente Mediaexpo di Crema: Laboratori multimediali.

### Adattamento della proposta ai vari ordini e gradi scolastici

Nel corso delle lezioni, pur utilizzando stessi software, saranno presentati esempi di attività svolte e/o da svolgere nei vari ordini di scuola.

### Siti web di riferimento

<http://www.silab.it/storia/?pageurl=00-storia> Atlante storico - <http://www.questbase.com> - Google drive - <http://prezi.com> - <https://www.youtube.com/user/INTEROCITORE> - <http://www.raiscuola.rai.it/#> <http://giusaul.wix.com/letteratura>, <https://coggle.it/> [www.blendspace.com](http://www.blendspace.com) ecc