



Centro Servizi al Volontariato
dei Due Mari

Laboratorio di formazione

PowerPoint per Microsoft Office 2010

12, 19, 26 giugno e 3 luglio 2017 ore 16.00 / 19.00
Reggio Calabria CSV dei due Mari Via A. Frangipane
III traversa privata n.20

Power Point è una delle tante applicazioni per creare e organizzare delle presentazioni: durante l'esposizione di un progetto o di una ricerca, ad esempio, permette di supportare quello si espone a voce con del materiale digitale visualizzato tramite un videoproiettore.

Questo materiale è generalmente organizzato in diapositive (slides), le quali possono contenere testo, immagini, grafici, suoni, video, ecc. A seconda del tipo di presentazione, i contenuti delle diapositive potrebbero essere disposti in modo differente. La presentazione può anche essere composta da una sequenza di immagini con sottofondo musicale, che una volta pubblicata può diventare un breve video di effetto.

Argomenti trattati:

- La finestra di Power Point – barre degli strumenti
- La diapositiva elettronica – testo e segnaposto, il layout
- Creare una presentazione – presentazione vuota, modelli, schema
- Formattazione di una presentazione
- Animazioni ed effetti speciali
- Modalità di presentazione/visualizzazione
- Elementi multimediali – suoni, filmati, immagini ed oggetti

Saranno ammessi a partecipare **8** volontari delle Associazioni di volontariato della provincia reggina nella misura di **un partecipante** per Associazione. Le richieste di ammissione verranno considerate secondo l'ordine **cronologico di arrivo**. **Dovranno essere presentate utilizzando il modello predisposto da far pervenire alla sede centrale del CSV o ad uno qualsiasi degli sportelli territoriali, entro e non oltre il 5 giugno 2017.** Il CSV non assume alcuna responsabilità in caso di mancata ricezione di domande inviate via e-mail o via fax, nel qual caso, sarà opportuno accertarsi telefonicamente del buon esito dell'invio.

I volontari che si iscrivono dovranno avere conoscenze di base sull'utilizzo del computer e del sistema operativo Windows, word, internet, ricerca e salvataggio di immagini.

In aula si lavorerà esclusivamente sul programma sviluppato per Windows 2010.

REGGIO CALABRIA
Via A. Frangipane III Trav. priv. 20 | Tel. 0965.324734 | Fax 0965.890813 | www.csvrc.it | info@csvrc.it

BIANCO
Via Roma n. 21 | Tel. Fax. 0964.911340 | bianco@csvrc.it

MARINA DI GIOIOSA JONICA
Contrada Torre Galea | Tel. Fax. 0964.411590 | gioiosaionica@csvrc.it

GIOIA TAURO
S.S. 18 Condominio Petrace 1/b | Tel. Fax. 0966.51412 | gioiatauro@csvrc.it



Centro Servizi al Volontariato
dei Due Mari

Laboratorio di formazione

PowerPoint per Microsoft Office 2010

12, 19, 26 giugno e 3 luglio 2017 ore 16.00 / 19.00
Reggio Calabria CSV dei due Mari Via A. Frangipane
III traversa privata n.20

Richiesta di iscrizione da far pervenire entro e non oltre il 5 giugno 2017

DATI RELATIVI ALL' ORGANIZZAZIONE DI VOLONTARIATO DI APPARTENENZA

Denominazione

Presidente

Indirizzo OdV (**indirizzo, comune, CAP**)

Recapiti tel. Fax cell. E-mail

DATI RELATIVI AL VOLONTARIO SEGNALATO

Nome..... Cognome.....

Nat. ail.....

Residenza (indirizzo, comune, CAP)

Recapiti tel. cell. E-mail

Luogo e data.....

Firma del presidente.....

Firma del partecipante.....

I sottoscritti sono informati ai sensi dell'art. 13 del D.lgs 196/2003, che i dati personali raccolti nella presente scheda saranno utilizzati dal CSV dei Due Mari di Reggio Calabria anche con l'ausilio di mezzi elettronici. La firma posta in calce costituisce consenso a tale uso ai sensi dell'art.23 del D.lgs 196/2003. I dati verranno utilizzati dal CSV al solo scopo di inviare in futuro informazioni sui programmi e iniziative; è possibile richiederne la rettifica o la cancellazione scrivendo a info@csvrc.it.

REGGIO CALABRIA
Via A. Frangipane III Trav. priv. 20 | Tel. 0965.324734 | Fax 0965.890813 | www.csvrc.it | info@csvrc.it

BIANCO
Via Roma n. 21 | Tel. Fax. 0964.911340 | bianco@csvrc.it

MARINA DI GIOIOSA JONICA
Contrada Torre Galea | Tel. Fax. 0964.411590 | gioiosaionica@csvrc.it