



# SCHEDA DI PARTECIPAZIONE

Incontro di formazione e aggiornamento professionale gratuito

## Il nuovo regolamento europeo 679/2016 sui dati personali Il sistema di gestione dei dati e la figura del DPO

Ascoli Piceno 7 aprile 2018, ore 09,30

c/o Bottega del Terzo Settore

Corso Trento e Trieste n.18

Organizzato da:

**Ass. Camera Civile Picena e AttivaSolution**

con il patrocinio

Ordine degli Avvocati di Ascoli Piceno

Ordine dei Dottori Commercialisti e degli Esperti Contabili

Ordine degli Ingegneri di Ascoli Piceno



ORDINE  
DEI DOTTORI COMMERCIALISTI  
E DEGLI ESPERTI CONTABILI  
DI ASCOLI PICENO



ORDINE  
INGEGNERI  
ASCOLI PICENO

NOME: \_\_\_\_\_

COGNOME: \_\_\_\_\_

INDIRIZZO E-MAIL: \_\_\_\_\_

TEL: \_\_\_\_\_

Specificare la categoria professionale ai fini del rilascio dei crediti formativi:

- AVVOCATO
- INGEGNERE

Per la partecipazione all'incontro gratuito è necessario confermare mediante la compilazione del modulo di adesione da inviare all'indirizzo e-mail [taniafioravanti@attivasolution.it](mailto:taniafioravanti@attivasolution.it) entro il 15/03/2018.

Per informazioni contattare la segreteria organizzativa al numero 0736/45084 o indirizzo mail [taniafioravanti@attivasolution.it](mailto:taniafioravanti@attivasolution.it) [m.lauracicchi@attivasolution.it](mailto:m.lauracicchi@attivasolution.it)

- **Per gli avvocati l'Ordine ha riconosciuto tre crediti formativi. P'iscrizione inviare il modulo di adesione a [taniafioravanti@attivasolution.it](mailto:taniafioravanti@attivasolution.it) entro il 05/04/2018.**
- **Per gli Ingegneri l'Ordine ha riconosciuto 3 CFP. Per l'iscrizione inviare il modulo di adesione a [taniafioravanti@attivasolution.it](mailto:taniafioravanti@attivasolution.it) entro il 05/04/2018.**

### Autorizzazione al trattamento dei dati

Preso visione dell'informativa prevista dall'art. 13 D.Lgs 196/03, autorizzo il trattamento dei miei dati per le finalità connesse al seminario del 17/03/2018 e al successivo corso di formazione.

Data \_\_\_\_\_

firma \_\_\_\_\_