|  |
| --- |
| \\SERVER08\dati\ECAPITAL\ecapital 2017\grafica\logo_ecapital_2_0_alta_ris.jpg SEMINARI 11-16-19 OTTOBRE 2017Facoltà di Ingegneria, UNIVPMMODULO DI ISCRIZIONE **Ai fini organizzativi, si prega di compilare ed inviare il seguente modulo alla Segreteria Organizzativa Ecapital**  **via fax (071 2075629) o via e-mail (info@ecapital.it)**  **NOME E COGNOME**  **DATA DI NASCITA PROFESSIONE**  **AZIENDA/FACOLTA’ UNIVERSITA’**  **MAIL TELEFONO**  **INDIRIZZO CITTA’ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **ISCRIZIONE AL SEMINARIO DI:** (indicare con una X il/i seminario/i scelto/i)  □ **SILVER AGE LIVING**: “*Artificial Intelligence e sue applicazioni nella Silver Age”*  Ing. **Fabrizio Renzi**, Direttore tecnologia ed innovazione IBM Italia **11 OTTOBRE 2017, ore 15.30 – 17.30**  □ **MECCATRONICA:** *“Il futuro della Robotica nella IV Rivoluzione Industriale”* On. Prof.ssa **Maria Chiara Carrozza**, Scuole Superiore Sant’Anna **16 OTTOBRE 2017, ore 14.30 – 17.30** □ **INTERNET OF THINGS:** *“IoT: s­fide tecnologiche e di business”* Prof. **Roberto Minerva**, Chairman at IEEE Internet of Things Initiative Telecom Italia **19 OTTOBRE 2017, ore 15.30 – 17.30**  Si richiede l’iscrizione gratuita ai seminari sopra indicati che si terranno presso l’Aula Magna di Ateneo della Facoltà di Ingegneria dell’Università Politecnica delle Marche.  **FIRMA   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI:** I dati forniti sono necessari ai fini dell’invio della comunicazione della iscrizione e della dettagliata documentazione. Il trattamento dei dati è effettuata, oltre che per le finalità sopraddette, anche per l’invio di future informazioni. Si manifesta altresì il proprio consenso ai sensi dell’art.13 del D.Lgs 196/03. |