

LA DISCIPLINA DELLA TRASPARENZA ALLA LUCE DELLA PSD (PAYMENT SERVICE DIRECTIVE) E DEI LAVORI DI RECEPIMENTO DELLA CCD (CONSUMER CREDIT DIRECTIVE)

Lunedì 26 aprile 2010 ore 9.30 – 17.00
ABI, Palazzo Altieri – Piazza del Gesù n. 49 Roma

9.15-9.45	Apertura dei lavori. Relazione introduttiva	Federica Allegritti <i>Settore Affari Legali – ABI</i>
9.45-10.15	Linee Guida della nuova disciplina sulla trasparenza e del recepimento della direttiva PSD	Esponente Banca D'Italia*
10.15-11.00	Classificazione della clientela e informativa standardizzata: il calcolo dell'ISC nei contratti di conto corrente	Alessandro Malinverno <i>Ufficio Gestione Strumenti e Motori di confronto – Consorzio Patti Chiari</i>
11.00-11.15	<i>Questions & Answers</i>	
11.15-11.40	<i>Coffee break</i>	
11.40-12.50	Informativa precontrattuale: le regole generali; le novità introdotte dal recepimento della PSD; l'offerta fuori sede e le tecniche di comunicazione a distanza	Antonella Sciarrone Alibrandi <i>Professore di Diritto Bancario – Università Cattolica del Sacro Cuore</i> Testimonianza bancaria
12.50-13.10	<i>Questions & Answers</i>	
13.10-14.00	<i>Lunch Buffet</i>	
14.00-14.30	I nuovi diritti e obblighi nella prestazione dei servizi di pagamento: implicazioni della nuova operatività nella relazione con la clientela	Rita Camporeale <i>Responsabile Settore Servizi e Strumenti di Pagamento Corporate – ABI</i>
14.30-15.00	Forma e contenuto dei contratti: le regole generali; le novità introdotte dal recepimento della PSD; lo Jus Variandi	Fabio Civile <i>Avvocato – Studio Legale Zitiello e Associati</i>

15.00-15.30	Comunicazioni periodiche anche alla luce della PSD	Tommaso Sorbo <i>Head of Banking Service Compliance Unicredit Group</i>
15.30-16.00	Procedure organizzative	Gaetano Casali <i>Responsabile Ufficio Legale – CREDEM</i>
16.00-16.30	Recepimento della direttiva CCD e impatto sulla disciplina in materia di trasparenza	Francesca Santilli <i>Segreteria Tecnica Area Normativa – ABI</i>
16.30-17.00	<i>Questions & Answers</i>	

** invitato a partecipare*