

Rio entra nello studio Grimaldi

Movimenti nel mondo dei professionisti della finanza. Al centro degli spostamenti le banche d'affari e gli studi legali. Tra le «law firm» attive nella consulenza in tema di M&A questo fine anno sta portando diverse novità. Lo studio Grimaldi e Associati — che ha sedi a Milano, Roma e Bruxelles con circa 55 avvocati — si è infatti arricchito di un nuovo socio che porterà con sé uno staff di persone. Si tratta di **Roberto Rio**, 39 anni, avvocato e revisore dei conti.

L'avvocato Rio, che si occupa di diritto societario e, in particolare, di private equity, proviene da Clifford Chance, studio del quale era socio dal 2001. Rio è presidente della utility di distribuzione del gas Acamgas di La Spezia. Assieme a Rio arriveranno a Grimaldi altri avvocati. Fra questi il 25enne **Elmar Zwick**, che entrerà come associato e che proviene sempre da Clifford Chance. Anche Zwick si occuperà del mercato delle fusioni e delle acquisizioni.

Si sta invece cominciando a delineare il nuovo studio **Carabba & Partners**. **Ferdinando Carabba Tettamanti** lascerà infatti lo studio **Carnelutti** di Roma per fondare una propria struttura a partire dal primo gennaio. Con lui inizieranno la nuova avventura diversi partner, tra i quali ci dovrebbe essere anche l'avvocato **Pier Andrea Frè Torelli**.

Anche tra le «merchant bank» sono diversi gli arrivi e le partenze. In particolare, tra le mura di Banca Intesa. Se ne è andato infatti da qualche settimana il responsabile della finanza strutturata **Roberto De Santis**. Il suo incarico è stato assunto «ad interim» da **Gaetano Micciché**, responsabile della divisione corporate, che aveva già l'interim dell'area investment banking e capital market.

È arrivato invece a Banca Intesa **Marco Gallarati**, che lavorerà proprio nel settore dell'advisory. Gallarati proviene da Centrobanca. Nei prossimi mesi, stando alle indiscrezioni, sarebbero inoltre attesi nuovi spostamenti (in entrata e in uscita) nell'istituto guidato da **Corrado Passera**. (C.Fe.)