

**l'iniziativa. Nell'ambito degli appuntamenti sul diritto amministrativo si discuterà sul risarcimento del danno**

## I rischi del governare convegno con l'ateneo

È un tema spinoso che visti i tempi è certamente corretto venga analizzato e messo a conoscenza dei tanti amministratori pubblici. Queste probabilmente le motivazioni che hanno spinto la Regione Friuli Venezia Giulia ad organizzare un convegno da titolo chiarissimo: «Il risarcimento del danno, profili problematici e recenti novità giurisprudenziali», in

realità quello che si terrà di domani Trieste è il quinto dei dodici appuntamenti del ciclo dedicato a "Il diritto amministrativo che cambia: per fare il punto su...", che la Regione ha patrocinato sotto l'egida scientifica dall'università di Udine. La conferenza di domani inizierà alle 15 nella sala Tergeste dello Starhotels Savoia Excelsior Palace. «Le questioni sul tappeto

- anticipa Marcello Maria Francanzani, ordinario di Diritto amministrativo all'ateneo di Udine e coordinatore scientifico dell'iniziativa - saranno molteplici e spinose: dalla natura della responsabilità della pubblica amministrazione, tra attività amministrativa illegittima colposa e non colposa, alla quantificazione del danno, dalla concorrente tutela caducatoria e risarcitoria all'annosa questione della pregiudiziale amministrativa, dall'onere probatorio che grava sul danneggiato all'estensione della giurisdizione del giudice amministrativo». Ne parlerà Luigi Garofalo,



► L'Hotel sede del convegno

ordinario di Diritto romano alla facoltà di Giurisprudenza dell'università di Padova, dove insegna anche Fondamenti del diritto europeo, già componente del Comitato scientifico del Consiglio Superiore della Magistratura e del Consiglio di redazione della Rivista amministrativa della Regione Veneto, nonché socio dell'Istituto veneto di Scienze, lettere e arti. Insomma una serie di lezioni che chi svolge attività amministrativa pubblica non dovrebbe mancare visti i tanti rischi cui si può incorrere anche in maniera involontaria, rischi dati dalla complessità delle norme. ■