

## L'INCONTRO

### Lectio magistralis Successo per il professor Emmanuele



#### IL FORUM

■ Ha avuto successo il forum organizzato dal Rotary Club Latina e la Brigata Telecomunicazioni e Sistemi di Borgo Piave sul tema «Arte e Finanza», a cui ha partecipato il professor e avvocato **Emmanuele F.M. Emanuele** Presidente della **Fondazione Roma** e Presidente della **Fondazione Terzo Pilastro** - Italia e Mediterraneo. Dopo il benvenuto alle autorità e agli intervenuti da parte del Comandante della base, Generale Giuseppe Sgamba, e i saluti del Prefetto di Latina, Pierluigi Faloni, del Commissario Straordinario del Comune di Latina, Prefetto Giacomo Barbato e del Presidente del Rotary Club Latina, Roberto Micolitti, ha preso la parola per la «lectio magistralis» il professor Emanuele. L'Italia possiede il più ampio

patrimonio culturale a livello mondiale, ma anche il meno invidiabile primato di un livello di valorizzazione tra i più bassi del mondo, per la scarsa capacità del sistema Italia di sviluppare il potenziale del nostro Paese, che potrebbe usufruire di enormi capacità di crescita non ancora valorizzate. Questo soprattutto per la scarsa attenzione della politica per il tema cultura, che quasi mai fa parte della sua agenda. «Non possiamo permetterci di non valorizzare i talenti che abbiamo, primo fra tutti il nostro grande patrimonio artistico e culturale. Per questo occorrerebbe modificare l'articolo 118, introducendo sanzioni quando viene disatteso il principio di sussidiarietà, favorire l'intervento del privato, soprattutto quando non è a fini di lucro, agevolare fiscalmente il mecenatismo e le sponsorizzazioni», è emerso nel corso del forum. Al termine dell'intervento l'avvocato Alfredo Loffredo ha sottolineato un altro aspetto del grande impegno sociale e umanitario del professor Emanuele, quello rivolto all'alleviamento della povertà e della sofferenza. E' un impegno rivolto anche a favore della nostra città, che presto sarà sede di un Centro Diagnostico di altissima tecnologia, in grado di sostenere la ricerca e la prevenzione di numerose malattie, in particolare quelle degenerative a livello cerebrale. ●

