

DD IMT Rep. n. 04024(320).VII.5.13.11.12  
Rep. Albo on line 00243.VII.5.13.11.12

## IL DIRETTORE

**VISTO** lo Statuto di IMT Alti Studi Lucca, emanato con Decreto Direttoriale n. 02715(206).I.2.20.09.11, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale - Serie Generale- n. 233 del 6 ottobre 2011;

**VISTO** il "Regolamento sugli incarichi e sui rapporti di lavoro in ambito didattico e scientifico" emanato con Decreto Direttoriale n. 02179(93).I.3 del 5.08.2010 e successivamente modificato con Decreto Direttoriale n. 02719(190).I.3.23.07.12;

**VISTA** la Carta Europea dei ricercatori e il Codice di condotta per l'assunzione dei ricercatori adottati dalla Commissione Europea con Raccomandazione del 11 marzo 2005 (2005/251/CE);

**VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, "Norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario";

**VISTO** il decreto ministeriale del 20 aprile 2011 Prot. n. 2330 che stabilisce gli importi minimi previsti per assegni di ricerca;

**VISTO** il decreto del Direttore IMT Rep. n. DD 02895(214).VII.5.06.08.12, con cui è stata indetta una procedura di valutazione comparativa per 2 posizioni da Post Doctoral Fellow in *Statistical Physics* nei campi *Analysis and modeling of complex systems and applications of statistical physics to social systems; graph theory and random structures and analysis and modeling of complex networks in socio-economic systems* per le esigenze della Research Unit *LIME - Laboratory of Innovation Management and Economics*;

**VISTO** il Decreto del Direttore IMT Rep. n. DD 03208(255).VII.5.13.09.12 di nomina del *Selection Committee*;

**VISTI** i verbali della Commissione

## DECRETA

la chiusura della procedura di valutazione comparativa per 2 posizioni da Post Doctoral Fellow in *Statistical Physics* nei campi *Analysis and modeling of complex systems and applications of statistical physics to social systems; graph theory and random structures and analysis and modeling of complex networks in socio-economic systems* per le esigenze della Research Unit *LIME - Laboratory of Innovation Management and Economics*, senza candidati idonei.

Lucca,

13/11/2012

Il Direttore  
IMT Alti Studi Lucca  
(Prof. Alberto Bemporad)

