



SCUOLA  
ALTI STUDI  
LUCCA

**Decreto IMT Rep. n. 01382(125) VII.16. 20.02.16**  
**Ufficio** \_Unità in staff al Direttore Amministrativo  
e Biblioteche\_  
**Responsabile** \_Vincenzo Tedesco\_  
**Autore** \_\_Lara Bertoncini\_\_  
**Classificazione** \_VII.16\_\_

## IL DIRETTORE

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

**VISTO** il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 in particolare l'articolo 7;

**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 D.L. 1 luglio 2009 n. 78, convertito con modificazioni in legge 3 agosto 2009, n. 102 e la successiva Delibera della Corte dei Conti n. 20/2009/p del 25 novembre 2009 che stabilisce che sono esonerati dal controllo di legittimità della Corte dei Conti gli incarichi di docenza;

**CONSIDERATO** che le attività seminariali e/o conferenziali di IMT possono essere ricondotte a attività formative dottorali e quindi rientranti nell'ambito delle attività di insegnamento e di conseguenza nei casi di esonero dal controllo di legittimità di cui al punto precedente;

**TENUTO CONTO** altresì che gli incarichi di Visiting Professor ricomprendono sia attività di ricerca, supervisione e tutoraggio allievi che seminari di ricerca;

**CONSIDERATA** la richiesta del Prof Alberto Bemporad con la quale si evidenzia l'alta qualificazione del Prof. Stephen P. Boyd della Stanford University, considerato uno dei massimi esperti internazionali nell'ambito dell'ottimizzazione numerica e delle sue applicazioni in vari settori dell'ingegneria. La sua alta qualificazione è dimostrata anche dai significativi riconoscimenti che ha ricevuto dalla comunità scientifica ed in particolare dall'alto numero di citazioni ricevute dai suoi libri e memorie scientifiche.

**TENUTO CONTO** inoltre il Prof Stephen P. Boyd ha già svolto attività presso IMT Alti Studi Lucca inserendosi con reciproca soddisfazione nei gruppi di ricerca, di studio e in generale nella Community della Scuola;

**VALUTATO** che le suddette circostanze possono consentire di qualificare la prestazione del docente in questione come infungibile;

**ACCERTATA** la disponibilità residua sul fondo del progetto "e-price - Price-based Control of Electrical Power Systems" finanziato dalla Commissione Europea nell'ambito del bando FP7 Cooperation – ICT 2009.6.3, Grant Agreement n. 249096, codice P0013;

**ACCERTATA** la disponibilità residua a bilancio sul capitolo di spesa CA.04.41.10.11

## DECRETA

### Art 1.

Di conferire al il Prof. Stephen P. Boyd, nato ad Ann Arbor il 11/02/1958, l'incarico di Visiting Professor con le seguenti specifiche:

- **Tipo di Contratto:** contratto di lavoro autonomo
- **Data inizio:** 02/05/2016 – **Data fine:** 31/05/2016
- **Oggetto del contratto:** Attività di ricerca di supporto alla Research Unit DYSCO nell'ambito di Convex Optimization, supporto e tutoraggio agli allievi con specifico riferimento a corsi inerenti le medesime tematiche anche mediante lo svolgimento di eventuali seminari di approfondimento e incontri di ricerca sul tema specifico.
- **Compenso lordo:** € 4.500€ (quattomilacinquecento/00)



SCUOLA  
ALTI STUDI  
LUCCA

**Decreto IMT Rep. n.** 01382(125) VII.16 20.04.16  
**Ufficio** \_Unità in staff al Direttore Amministrativo  
e Biblioteche\_  
**Responsabile** \_Vincenzo Tedesco\_  
**Autore** \_Lara Bertoncini\_  
**Classificazione** \_VII.16\_

**Art. 2.**

I costi del suddetto incarico sono da imputare per un valore pari a 3.000€ sul capitolo di spesa CA.04.41.10.11, per i restanti 1500€ sui fondi del progetto "e-price - Price-based Control of Electrical Power Systems" citato in premessa

(Allegato n. 1 Curriculum Vitae)

Lucca, 20/04/2016

Pietro Pietrini

Direttore

Scuola IMT Altì Studi Lucca