



## IL DIRETTORE GENERALE

- VISTO: il D. Lgs. 165 del 30 marzo 2001 e successive modifiche e integrazioni, con particolare riguardo agli artt. 35 e 35 bis relativi ai vincoli in materia di composizione delle Commissioni;
- VISTO: il D.P.R. 9 maggio 1994, n. 487, relativo alle norme sull'accesso agli impieghi nelle pubbliche amministrazioni e le modalità di svolgimento dei concorsi, e successive modifiche e integrazioni;
- VISTI: il Provvedimento del Direttore Generale n. 236 del 09 settembre 2016, con cui è stata indetta una selezione pubblica, per titoli ed esami, per l'assunzione di una unità di personale appartenente alla categoria C – posizione economica C1 – area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati, con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato di durata annuale, rinnovabile fino ad un massimo di 3 anni, per le esigenze dell'Istituto di BioRobotica della Scuola Superiore Sant'Anna nell'ambito del progetto di ricerca CENTAURO: "Colavoro, efficienza e prevenzione nell'industria dei motoveicoli mediante tecnologie di automazione e robotica".
- CONSIDERATO: che, sulla base delle dichiarazioni rilasciate dai soggetti proposti come componenti della Commissione giudicatrice, non sussistono situazioni di incompatibilità ai sensi dell'art. 11, comma 1 del D.P.R. n. 487/1994, degli artt. 35, comma 3, lett. e) e 35-bis del D. Lgs. 165/2001 e successive modifiche e integrazioni e degli art. 51 e 52 del Codice di Procedura Civile, ed è altresì assicurato adeguato livello di rotazione nella composizione, garantendo le necessarie competenze per la selezione di cui trattasi;

### DISPONE

La nomina della Commissione giudicatrice, per la selezione pubblica, per titoli ed esami, per l'assunzione di una unità di personale appartenente alla categoria C – posizione economica C1 – area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati, con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato di durata annuale, rinnovabile fino ad un massimo di 3 anni, per le esigenze dell'Istituto di BioRobotica della Scuola Superiore Sant'Anna nell'ambito del progetto di ricerca CENTAURO: "Colavoro, efficienza e prevenzione nell'industria dei motoveicoli mediante tecnologie di automazione e robotica", nelle persone di seguito indicate:

<i>Dott. Nicodemo Funaro</i> Personale tecnico Istituto di BioRobotica Scuola Superiore Sant'Anna	PRESIDENTE
<i>Prof. Nicola Vitiello</i> Professore associato Istituto di BioRobotica Scuola Superiore Sant'Anna	MEMBRO ESPERTO
<i>Dott. Calogero Oddo</i> Ricercatore a tempo determinato Istituto di BioRobotica Scuola Superiore Sant'Anna	MEMBRO ESPERTO



Provvedimento n. 279

**IL DIRETTORE GENERALE**

*Dott. Jacopo Carpaneto*  
Personale tecnico  
Istituto di BioRobotica  
Scuola Superiore Sant'Anna

SEGRETARIO

Pisa lì, 06.10.2016

Il Direttore Generale  
f.to Dott. Luca Bardi

*(documento sottoscritto digitalmente ai sensi dell'art. 21, comma 2, del D. Lgs. n. 82/2005 e s. m. i.)*