

## DECRETO APPROVAZIONE ATTI

### IL DIRETTORE

- VISTA la legge 7/8/1990 n. 241 e successive modificazioni e integrazioni;
- VISTO l'art. 7, comma 6 del D. Lgs. del 30.3.2001, n. 165 e successive modifiche e integrazioni;
- VISTO il Regolamento per la disciplina delle procedure comparative per il conferimento di incarichi individuali di collaborazione di natura autonoma del 18.12.2008 e ss.mm. ii.;
- VISTO il D.R. 828/AG del 14/3/2014 recante il "Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità" del Politecnico di Milano;
- VISTA la richiesta del prof. Giulio Nicola Cerullo, prot. 88544 del 10/09/2018, relativa all'indizione di una procedura comparativa per il conferimento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa per l'espletamento di attività di supporto strumentale alla ricerca: *Sviluppo di un sistema software di analisi dati per esperimenti di spettroscopia ottica ultraveloce, con particolare riguardo alla spettroscopia elettronica bidimensionale su dicalcogenuri di metalli di transizione nell'ambito del progetto di ricerca: Graphene Core 2;*
- VISTO l'esito negativo della ricerca di personale in servizio attivata dal Dipartimento di Fisica con Bando interno Prot. n. 0088646 del 10/09/2018;
- VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 18/9/2018, con la quale dopo aver verificato l'indisponibilità di risorse interne all'interno del Dipartimento e aver verificato i presupposti previsti dalla legge, lo stesso ha autorizzato l'emanazione della procedura comparativa per il conferimento del suddetto incarico a personale esterno;
- VISTO il bando Rep. 6425 Prot. 92963 del 20/09/2018 con il quale è stata indetta la predetta procedura comparativa;
- VISTO il D.D. Rep. 7414 Prot. 110520 del 24/10/2018 di nomina della Commissione giudicatrice;
- VISTI gli atti relativi all'espletamento della selezione medesima;

### DECRETA

**Art. 1** – E' approvata la seguente graduatoria e sono approvati gli atti della procedura comparativa per il conferimento di incarichi di collaborazione per l'espletamento di attività di supporto strumentale alla ricerca: *Sviluppo di un sistema software di analisi dati per esperimenti di spettroscopia ottica ultraveloce,*



**POLITECNICO**  
MILANO 1863

con particolare riguardo alla spettroscopia elettronica bidimensionale su dicalcogenuri di metalli di transizione nell'ambito del progetto di ricerca: *Graphene Core 2* di cui al bando Rep. 6425 Prot. 92963 del 20/09/2018;

	<b>Cognome e Nome</b>	<b>Punteggio Titoli</b>	<b>Punteggio esperienze</b>	<b>Punteggio Totale</b>
	MAIURI MARGHERITA	60/100	38/100	98/100

**Art. 2** – Viene approvato il conferimento di incarico di collaborazione per l'attività indicata all'art.1, come da succitata graduatoria di merito con contratto di collaborazione coordinata e continuativa, alla **dott.ssa Margherita MAIURI**, per la durata di **nove mesi** e per un compenso di **€ 19.000,00** (diciannovemila/00) al lordo delle ritenute fiscali, previdenziali, e assistenziali a carico del collaboratore.

**Art. 3** - Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante pubblicazione all'Albo Ufficiale di Ateneo del Politecnico di Milano sul sito [www.polimi.it](http://www.polimi.it) e sul sito del Dipartimento [www.fisi.polimi.it](http://www.fisi.polimi.it).

IL DIRETTORE  
(Prof. Franco Ciccacci)

Firmato digitalmente ai sensi del CAD – D. Lgs 82/2005 e ss.mm.ii., art 21 c. 1-2