

D. Dec. n.818	DECANO
---------------	--------

VISTO	il D.M. n.45 del 08.02.2013 "Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati";
VISTO	il Regolamento in materia di dottorato di ricerca dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro emanato con D.R. n.1154 del 19.04.2018;
VISTO	il proprio D. Dec. n.36 del 24.06.2019, rettificato/integrato con D. Dec n.72 del 01.07.2019, con il quale sono stati indetti concorsi pubblici per l'ammissione ai corsi d dottorato di ricerca, istituiti da questa Università per il XXXV ciclo il cui avviso è stato pubblicato nella G.U. n.50 del 25.06.2019 - IV Serie Speciale- Concorsi;
VISTO	il D. Dec. n. 774 del 23.08.2019 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice per l'ammissione al Corso di Dottorato di Ricerca in <b>FISICA</b> , istituito per il ciclo XXXV, con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro;
PRESO ATTO	che, per mero errore materiale, è stato indicato il Politecnico di Bari quale Università di afferenza anziché l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro per la prof.ssa DE SERIO MARILISA, Ric, S.S.D Fis/01, Dipartimento Interateneo di Fisica, componente effettivo della Commissione giudicatrice;
RITENUTO	di dover procedere alla rettifica dell'Università di afferenza per la prof.ssa DE SERIO MARILISA, Ric, S.S.D Fis/01, Dipartimento Interateneo di Fisica

## DECRETA

il D. Dec. n.774 del 23.08.2019 è parzialmente rettificato come da premesse e pertanto la Commissione giudicatrice risulta così composta relativamente ai membri effettivi:

TOTAGE AMONGO AT MONIGET GETOGGEVE.							
Cognome e r	nome	Qualifica	S.S.D.	Dipartimento	Università		
PASCAZIO SA	AVERIO	PO	FIS/02	Interateneo di Fisica	Bari Aldo Moro		
SCAMARCIO		PO	FIS/01	Interateneo di Fisica	Bari Aldo		
GAETANO					Moro		
DE	SERIO	RIC	FIS/01	Interateneo di Fisica	Bari Aldo		
MARILISA					Moro		

Bari, 27.08.2019

IL DECANO
F.to Prof.ssa Luigia SABBATINI