



**ESITI DEL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE DEL 20 APRILE 2021**

P. ODG	TITOLO	ESITO	DELIBERA																		
1	Istituzione Corsi di Dottorato di Ricerca XXXVII Ciclo - A.A. 2021/2022 e stanziamento borse di studio.	<b>APPROVATO</b>	<p>Il Consiglio di Amministrazione delibera, all'unanimità:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- di attribuire, per l'accreditando ciclo XXXVII dei Corsi di Dottorato di Ricerca, le seguenti borse di dottorato:</li> </ul> <table border="1"> <thead> <tr> <th>CORSO DI DOTTORATO</th> <th>N. BORSE POLIBA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ingegneria Meccanica e Gestionale</td> <td>6 di cui 1 riservata a laureati in università estera</td> </tr> <tr> <td>Rischio e Sviluppo Ambientale, Territoriale ed Edilizio</td> <td>6 di cui 1 riservata a laureati in università estera</td> </tr> <tr> <td>Ingegneria Elettrica e dell'Informazione</td> <td>6 di cui 1 riservata a laureati in università estera</td> </tr> <tr> <td>Conoscenza e Innovazione nel Progetto per il Patrimonio</td> <td>6 di cui 1 riservata a laureati in università estera</td> </tr> <tr> <td>Corso di Dottorato Interateneo in Ingegneria e Scienze Aerospaziali SEDE POLIBA</td> <td>3 di cui 1 riservata a laureati in università estera</td> </tr> <tr> <td>Corso di Dottorato Interateneo in Industria 4.0 SEDE POLIBA</td> <td>3 di cui 1 riservata a laureati in università estera</td> </tr> <tr> <td>Gestione sostenibile del Territorio SEDE UNIBA</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>Patrimoni archeologici, storici, architettonici e paesaggistici mediterranei: Sistemi integrati di conoscenza, progettazione, tutela e valorizzazione SEDE UNIBA</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> <li>- di destinare all'accreditando ciclo XXXVII dei Corsi di Dottorato di Ricerca le risorse utili per l'erogazione di n. 36 borse di dottorato, ivi incluso il budget per attività di ricerca da destinare anche ai non borsisti, per un complessivo importo di € <b>2.072.895,36</b> riferito al triennio 01/11/2021 - 30/10/2024.</li> </ul>	CORSO DI DOTTORATO	N. BORSE POLIBA	Ingegneria Meccanica e Gestionale	6 di cui 1 riservata a laureati in università estera	Rischio e Sviluppo Ambientale, Territoriale ed Edilizio	6 di cui 1 riservata a laureati in università estera	Ingegneria Elettrica e dell'Informazione	6 di cui 1 riservata a laureati in università estera	Conoscenza e Innovazione nel Progetto per il Patrimonio	6 di cui 1 riservata a laureati in università estera	Corso di Dottorato Interateneo in Ingegneria e Scienze Aerospaziali SEDE POLIBA	3 di cui 1 riservata a laureati in università estera	Corso di Dottorato Interateneo in Industria 4.0 SEDE POLIBA	3 di cui 1 riservata a laureati in università estera	Gestione sostenibile del Territorio SEDE UNIBA	3	Patrimoni archeologici, storici, architettonici e paesaggistici mediterranei: Sistemi integrati di conoscenza, progettazione, tutela e valorizzazione SEDE UNIBA	3
CORSO DI DOTTORATO	N. BORSE POLIBA																				
Ingegneria Meccanica e Gestionale	6 di cui 1 riservata a laureati in università estera																				
Rischio e Sviluppo Ambientale, Territoriale ed Edilizio	6 di cui 1 riservata a laureati in università estera																				
Ingegneria Elettrica e dell'Informazione	6 di cui 1 riservata a laureati in università estera																				
Conoscenza e Innovazione nel Progetto per il Patrimonio	6 di cui 1 riservata a laureati in università estera																				
Corso di Dottorato Interateneo in Ingegneria e Scienze Aerospaziali SEDE POLIBA	3 di cui 1 riservata a laureati in università estera																				
Corso di Dottorato Interateneo in Industria 4.0 SEDE POLIBA	3 di cui 1 riservata a laureati in università estera																				
Gestione sostenibile del Territorio SEDE UNIBA	3																				
Patrimoni archeologici, storici, architettonici e paesaggistici mediterranei: Sistemi integrati di conoscenza, progettazione, tutela e valorizzazione SEDE UNIBA	3																				



2	Scuola di Dottorato Nazionale in Sviluppo Sostenibile e Cambiamento Climatico – SSCC: Convenzione per l’attivazione e il funzionamento	<b>APPROVATO</b>	Il Consiglio di Amministrazione delibera, all’unanimità: <ul style="list-style-type: none"><li>- di approvare la Convenzione per l’attivazione e il funzionamento del Corso di Dottorato Nazionale in Sviluppo Sostenibile e Cambiamento Climatico – SSCC tra la Scuola Universitaria Superiore IUSS Pavia e il Politecnico di Bari;</li><li>- di dare mandato al Rettore di sottoscrivere la Convenzione suddetta;</li><li>- di porre, altresì, il cofinanziamento di n. 2 borse di dottorato relative alla predetta convenzione, pari ad € 76.000,00, a carico dei fondi di Ateneo.</li></ul>
3	Corso di Dottorato di Ricerca nazionale in “Intelligenza artificiale”: Convenzione per l’attivazione ed il funzionamento	<b>APPROVATO</b>	Il Consiglio di Amministrazione delibera, all’unanimità: <ul style="list-style-type: none"><li>- di approvare la Convenzione per il funzionamento del Corso di Dottorato di Ricerca Nazionale in “Intelligenza Artificiale” tra “Sapienza Università di Roma” e le università partecipanti;</li><li>- di dare mandato al Rettore di sottoscrivere la Convenzione apportando eventuali modifiche che si dovessero rendere necessarie;</li><li>- di porre, altresì, il cofinanziamento di n. 2 borse di dottorato, pari ad € 76.000,00, a carico dei fondi di Ateneo.</li></ul>