

DIREZIONE RICERCA, TERZA MISSIONE E INTERNAZIONALIZZAZIONE
BIODISTRETTO "BIOPUGLIA": MANIFESTAZIONE DI INTERESSE ALL'ADESIONE

Il Consiglio di Amministrazione, ...,

PREMESSO che, come rappresentato nella relazione istruttoria predisposta dalla Direzione Ricerca, Terza Missione e Internazionalizzazione – Sezione Convenzioni e Partecipate – U.O. Enti Partecipati:

- con delibera del 26.01.2023, il Consiglio del Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti (Di.S.S.P.A.), ha manifestato interesse per l'adesione al costituendo Biodistretto "*Biopuglia*", acquisendo analoga volontà anche da parte del Dipartimento di Giurisprudenza, come comunicato dal relativo Direttore, per le vie brevi;

CONSIDERATO che:

- la costituzione del Biodistretto "*Biopuglia*" è finalizzata a mettere in rete le risorse naturali, culturali, produttive del territorio, nonché il sistema delle conoscenze, affinché siano valorizzate da politiche locali orientate alla salvaguardia dell'ambiente, delle tradizioni e dei saperi locali;
- l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, quale istituzione di ricerca e di formazione presente sul territorio, è interessata all'implementazione delle attività sperimentali e formative utili al consolidamento e al miglioramento del "*sistema biologico*" nella più ampia accezione, così come evidenziato dalle esigenze degli aderenti al Biodistretto "*Biopuglia*" e di tutto il territorio pugliese;

RICHIAMATI

- lo *Statuto dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro*;
- il *Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità*,

DELIBERA

di manifestare interesse all'adesione dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro al costituendo Biodistretto "*Biopuglia*".

Dispositivo delibera assunta dal **Consiglio di Amministrazione del 02.03.2023** trasmesso per i provvedimenti di competenza alle seguenti Strutture:

- **Direzione Ricerca, Terza Missione e Internazionalizzazione (*)**
- **Capo di Gabinetto del Rettore**

IL DIRETTORE GENERALE
F.to Avv. Gaetano Prudente
