

## DETERMINA

**VISTA** la missione istituzionale della Biblioteca, preposta a garantire supporto alla didattica, alla ricerca e alla terza missione svolte alla Scuola;

**CONSIDERATO** che tra le funzioni della Biblioteca vi è l'acquisizione di risorse bibliografiche (monografie, periodici e banche dati) per le esigenze informative di tutta la comunità accademica della Scuola;

**CONSIDERATO** che le proposte di spesa sulle risorse bibliografiche per l'anno 2025 sono state elaborate sulla base della programmazione delle risorse, tenendo conto degli indicatori di utilizzo, della sostenibilità economica e della valutazione delle richieste di nuove acquisizioni;

**VISTA** l'esigenza di aggiornare le collezioni degli **ebook Springer** con le collezioni: **Artificial Intelligence, Earth & Environmental Sciences e Synthesis Collection of Technology**;

**VISTA** l'offerta presentata dall'editore **Springer Nature GmbH, Europlatz 3, 69115 Heidelberg, Germany, VAT No. DE209719094**, di complessivi **€ 4.568,00 + IVA 4%**, secondo il modello EBM – Access and Select che consente, dopo un anno di accesso libero alle intere collezioni, l'acquisto perpetuo delle opere più consultate a coprire l'intera cifra investita;

**VISTA** l'imputazione della spesa complessiva sulle voci di budget indicate per l'esercizio in corso, cui si aggiungono le seguenti specifiche:

**UA.SA.22FORMA.06BIBLIO**

**Voce COAN A.C.1.10.01.02 - Risorse bibliografiche online**

**PRESO ATTO** della copertura finanziaria dell'intero ordine;

**ESPLETATI** i controlli previsti per legge;

**VISTA** la normativa vigente in materia di acquisti per le Università ed in particolare il Decreto Legislativo n. 36 del 31/03/2023 (Codice dei Contratti Pubblici);

**CONSIDERATO** che si tratta di servizi definiti infungibili ex art. 76, comma 2, lett. b) del Codice dei Contratti Pubblici (D.Lgs. 36/2023), nello specifico perché possono essere forniti da un operatore unico sul mercato in quanto diretto produttore delle risorse bibliografiche oggetto dell'acquisto, coperte da diritti esclusivi di proprietà intellettuale di SpringerNature GmbH;

**VISTO** il Comunicato del Presidente ANAC del 30 luglio 2025 che predisponde un modello di comunicazione per l'acquisto di beni infungibili da operatori economici esteri che sono impossibilitati ad accedere e utilizzare le attuali piattaforme di approvvigionamento digitali;

**VISTO** che questo specifico modello di comunicazione, chiamato scheda ABI, è disponibile, per i soli operatori stranieri, attraverso la Piattaforma dei Contratti Pubblici per importi sotto la soglia europea;

**VISTE** le fonti interne della Scuola ed in particolare lo Statuto della Scuola emanato con D.D. n. 770 del 09/12/2011 e successive modifiche e integrazioni, il «Regolamento per l'Amministrazione, la finanza e la contabilità» della Scuola, emanato con D.R. n. 330 del 30/10/2013, il Provvedimento del Dirigente n. 68 del 22/12/2023 che regola alcune specifiche disposizioni in applicazione del nuovo Codice dei Contratti Pubblici, efficace dal 15/01/2024 con contestuale abrogazione del Titolo V del Manuale di Amministrazione;



**Sant'Anna**  
Scuola Universitaria Superiore Pisa

Dato atto delle motivazioni sopra indicate, di fatto e di diritto, per l'individuazione dell'oggetto del contratto, della procedura e dei criteri di scelta del contraente,

**SI DETERMINA**

di procedere all'affidamento, ai sensi dell'art. 50 del co.1 del D.Lgs. 36/2023, a favore di **Springer Nature GmbH**, Europlatz 3, 69115 Heidelberg, Germany, VAT No. DE209719094, avente ad oggetto l'acquisto delle **Collezioni di ebook Artificial Intelligence, Earth & Environmental Sciences e Synthesis Collection of Technology**, per un valore complessivo di circa **4568,00 € oltre IVA**.

Si determina inoltre di disporre il pagamento della fattura previa verifica del funzionamento degli accessi online e del regolare avvio del servizio.

*La Responsabile dell'UO Biblioteca  
Dott.ssa Maria Teresa Nevigato*