



## SECONDO CICLO BANDI DOTTORATI COMUNALI, ONLINE L'ELENCO CON LE DOMANDE DI PARTECIPAZIONE AMMISSIBILI A FINANZIAMENTO

Scansiona il QRCode per visionare maggiori dettagli



**Categories:** [Agenzia coesione territoriale](#), [Comunicazione](#), [Fondo Sviluppo e Coesione](#)

**Tag:** [Dottorati comunali](#)

**Data:** 20220913

Sono 46 le domande di partecipazione ammissibili a finanziamento nell'ambito del Secondo ciclo Bandi Dottorati comunali per la concessione di risorse destinate al finanziamento di borse di studio (dal valore massimo di 75mila euro in tre anni) per dottorati di ricerca che riguardano le tematiche relative alla Strategia Nazionale Aree Interne. L'importo complessivo disponibile è pari a € 3.443.119,77 a valere sul Fondo di Sviluppo e Coesione (FSC)

### [VAI ALL'ELENCO](#)

Sono state **83** le **richieste complessive di partecipazione**. **Tra queste, 46 sono state ammesse a finanziamento e 5 non sono state ammesse in considerazione dell'importo disponibile** (cfr. art. 2 del Decreto del Direttore generale n.288/2022 che approva la graduatoria finale).

Il bando è finalizzato alla selezione di proposte di "**dottorati comunali**" avanzate dalle aggregazioni di Comuni presenti in ognuna delle Aree Interne, individuate ai sensi della "Strategia Nazionale delle aree interne" (SNAI), coerentemente con le finalità del [Decreto Ministeriale n. 725 del 22 giugno 2021](#) recante i criteri e le modalità per la stipula delle convenzioni tra i Comuni e le Università per l'utilizzo delle risorse nonché i contenuti scientifici e disciplinari dei "Dottorati comunali".

In particolare, l'obiettivo dell'iniziativa riguarda la promozione di attività di ricerca volte a garantire l'offerta e la piena accessibilità degli abitanti ai servizi essenziali, promuovere la ricchezza del territorio e delle comunità locali, valorizzare le

risorse naturali e culturali attraverso la creazione di nuovi circuiti occupazionali e contrastare lo spopolamento demografico e culturale.

[Vai alla sezione Bandi per dottorati](#)