

Il bando è relativo a 3 borse di studio CNR finanziate dal Progetto della Regione Lazio REMEDIAVI ID: 305-2020-35585 . L'istituto CNR presso cui si svolgeranno le attività inerenti alle borse di studio è l'Istituto per lo Studio dei Materiali Nanostrutturati (ISMN) sede Roma-Sapienza. Il bando denominato ISMN/BR/2023/002\_RM sarà pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale **venerdì 29 dicembre**.

Le domande potranno essere inoltrate sul sito selezioni on line del CNR (<https://selezionionline.cnr.it>) dal 29 dicembre tarda serata (la GU pubblica entro le 21:00) al **12 gennaio 2024**, e il bando sarà visibile su detto sito e sul sito dell'Istituto CNR ISMN <https://www.ismn.cnr.it/> da tale data.

Tale bando sarà inoltre visibile sul sito Urp del CNR nella sezione formazione-Borse di studio dall'8 gennaio 2024.

Le borse avranno la durata di 6 mesi. I borsisti dovranno occuparsi dello studio e della caratterizzazione di campioni provenienti dal sito archeologico della città romana di Volsinii (Bolsena). È richiesta la laurea magistrale o specialistica in Chimica , Ingegneria delle Nanotecnologie, Scienze e Tecnologie per la Conservazione di Beni Culturali, Chimica Industriale, Fisica, Scienze Geologiche.

<https://selezionionline.cnr.it/jconon/call-detail?callCode=ISMN-BR-2023-002-RM>

La scadenza per l'invio e' il **13/01/2024 alle ore 14:36:59**

Nel caso in cui le persone interessate non siano ancora registrate al sito del CNR va prima creato un account CNR alla pagina seguente

<https://selezionionline.cnr.it/jconon/create-account?guest=true>