



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA  
CENTRO INTERDIPARTIMENTALE  
DI RICERCA INDUSTRIALE FONTI RINNOVABILI,  
AMBIENTE, MARE ED ENERGIA - FRAME

## DECRETO

2023-VII/16.11 «Bando ADR 183806 PR FESR INTECH4WATER Prof.ssa Carfagna - 1 GEN 24

## IL DIRETTORE

**Oggetto: Rettifica errore materiale del Decreto Rep. 98 Prot. n. 706 del 30/11/2023 per ulteriore Proroga dei termini di scadenza della procedura di selezione di cui al bando Rep. 90 Prot. 644 Fasc. 8949968 del 24/10/2023**

**VISTA** la Legge 30.12.2010 n. 240 art. 22;  
**VISTO** il Regolamento per gli assegni di ricerca, emanato con Decreto Rettorale n. 416 del 19/04/2011 e sue successive modifiche;  
**VISTO** il bando di selezione per l'attribuzione di assegni di ricerca Prot n. 644 del 24/10/2023 Fascicolo 8949968 pubblicato sul sito <https://bandi.unibo.it/ricerca/assegni-ricerca> con scadenza martedì **30/11/2023** alle ore 23:59 Europa/Bruxelles;  
**VISTO** il Decreto del Direttore del CIRI *Rep. 98 Prot. 706 del 30/11/2023*, che ha autorizzato ulteriore Proroga dei termini di scadenza della procedura di selezione di cui al bando *Rep. 90 Prot. 644 Fasc. 8949968 del 24/10/2023*;  
**ACCERTATO** l'errore materiale di digitazione all'art. 1 del suddetto decreto rispetto alla nuova data di scadenza e al rispettivo numero di giorni di ulteriore pubblicazione;  
**VERIFICATA** la permanenza dell'esigenza di individuare un idoneo candidato per svolgere l'attività oggetto del programma di ricerca finanziato da Fondi PR FERS 21-27;

## DECRETA

### ART. 1

Di sanare l'errore materiale in premessa autorizzando la proroga dei termini della scadenza della procedura di selezione per ulteriori **20 giorni naturali e consecutivi** con nuova data di scadenza al **20/12/2023**, fermo restante gli altri elementi del bando.

### ART. 2

Di confermare tutti gli altri elementi precedentemente deliberati.

Il Direttore  
Prof. Francesco Melino