

**AVVISO DI SELEZIONE**Ripartizione Organizzazione e Risorse umane  
Unità Sviluppo Risorse Umane

Pag. 1 di 1

**Allegato annuncio offerta lavoro****Codice selezione: 254\_CTT\_RFPZ**Tipologia della  
posizione e numero  
posizioni da coprire**N. 1 (una) posizione a tempo indeterminato di Tecnologo sperimentatore di terzo livello nel settore delle risorse foraggere e produzioni zootecniche di montagna per attività di sperimentazione e trasferimento tecnologico**ALLEGATO:  
Elenco dettagliato dei  
titoli di studio per  
l'ammissione alla  
selezione**Laureati vecchio ordinamento (laurea quinquennale):**

- Scienze e Tecnologie Agrarie, già Scienze Agrarie
- Scienze e Tecnologie della Produzione Animale, già Scienze della Produzione Animale
- Scienze e Tecnologie Alimentari, già Scienze della Preparazione Alimentare

**Laurea specialistica - DM 509/99:**

- Classe 3/S - Architettura del paesaggio
- Classe 4/S - Architettura e ingegneria edile
- Classe 7/S - Biotecnologie agrarie
- Classe 38/S - Ingegneria per l'ambiente e il territorio
- Classe 54/S - Pianificazione territoriale urbanistica e ambientale
- Classe 74/S - Scienze e gestione delle risorse rurali e forestali
- Classe 77/S - Scienze e tecnologie agrarie
- Classe 78/S - Scienze e tecnologie agroalimentari
- Classe 79/S - Scienze e tecnologie agrozootecniche
- Classe 82/S - Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio
- Classe 88/S - Scienze per la cooperazione allo sviluppo

**Laurea magistrale - DM 270/04:**

- Classe LM-3 - Architettura del paesaggio
- Classe LM-4 - Architettura e ingegneria edile - architettura
- Classe LM-7 - Biologie agrarie
- Classe LM-35 - Ingegneria per l'ambiente e il territorio
- Classe LM-48 - Pianificazione territoriale urbanistica e ambientale
- Classe LM-69 - Scienze e tecnologie agrarie
- Classe LM-70 - Scienze e tecnologie alimentari
- Classe LM-73 - Scienza e tecnologie forestali ed ambientali
- Classe LM-75 - Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio
- Classe LM-81 - Scienze per la cooperazione allo sviluppo
- Classe LM-86 - Scienze zootecniche e tecnologie animali