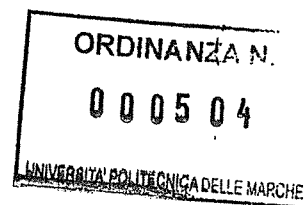




UNIVERSITÀ  
POLITECNICA  
DELLE MARCHE



IL DIRETTORE GENERALE

**VISTA** la Legge 9.05.1989, n° 168 ed in particolare l'art. 6;

**VISTO** lo Statuto di autonomia dell'Università Politecnica delle Marche;

**VISTA** la Legge 30.12.2010, n° 240, in particolare l'art.22, comma 4, lettera a) che prevede il conferimento di assegni di ricerca per l'esecuzione di progetti presentati autonomamente dai candidati a seguito di un unico bando sulle aree scientifiche individuate dalle strutture interessate;

**VISTO** il Regolamento di Ateneo relativo all'accensione di assegni di ricerca, emanato con D.R. n° 809 dell'11.07.2011 e successive modifiche ed integrazioni, ed in particolare l'art. 8, comma 4, che prevede ai fini della relativa idoneità un punteggio pari o superiore a 60/100 di cui non meno di 30/50 conseguito a seguito del colloquio;

**VISTO** il D.R. n° 354 del 10.04.2018 con il quale è stata indetta una selezione pubblica per il conferimento di un assegno di ricerca, della durata di 18 mesi, ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera a) della Legge n° 240/2010, per le esigenze del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali, nell'ambito dell' Area 07 (Scienze Agrarie e Veterinarie), finanziato dal Progetto Strategico di Ateneo 2017 "PFRLab: Setting of a Precision Farming Robotic Laboratory for cropping system sustainability and food safety and security";

**VISTO** il D.R. n° 478 del 21.05.2018, con cui è stata nominata la relativa commissione giudicatrice per l'espletamento della suddetta selezione;

**VERIFICATA** la regolarità formale degli atti redatti dalla stessa;

**DISPONE**

Sono approvati gli atti della selezione pubblica bandita con D.R. n° 354 del 10.04.2018, finalizzata al conferimento di un assegno di ricerca della durata di 18 mesi ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera a) della Legge n° 240/2010, nell'ambito dell' Area 07 (Scienze Agrarie e Veterinarie), finanziato dal Progetto Strategico di Ateneo 2017 "PFRLab: Setting of a Precision Farming Robotic Laboratory for cropping system sustainability and food safety and security", per le esigenze del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali, a seguito della quale è risultato vincitore il **Dott. Stefano ZENOBI** per l'esecuzione del Progetto di ricerca dal titolo "PFRLab: Setting of a Precision Farming Robotic Laboratory for cropping system sustainability and food safety and security".

Ancona, li 28 GIU. 2018



Si attesta che la presente copia è conforme all'originale e che consta di n. 1 ..... fogli  
Ancona 8/07/2018

IL RESPONSABILE UFFICIO SEGRETERIA DI DIREZIONE  
E GESTIONE DEI PROCESSI DOCUMENTALI  
Mariella Fracci

**IL DIRETTORE GENERALE**  
**Dott. ssa Rosalba Valenti**

AAZ condivisa i contratti/assegni/approvazione atti/idi tipo a2018/D.R. 354\_Area 07\_D3A\_Progetti Strategici.doc

AMMINISTRAZIONE  
Piazza Roma 22  
60121 Ancona / Italia

[www.univpm.it](http://www.univpm.it)