



Università
Ca' Foscari
Venezia

Venezia, 01/08/18

**Dipartimento
di Scienze Ambientali,
Informatica e Statistica**

Oggetto: Assegno FSE dal titolo: "Il Deep Learning come strumento abilitante per l'ispezione non metrologica" - progetto di ricerca "L'Intelligenza Artificiale come moltiplicatore di competitività per l'impresa" cod. 2120-13-11-2018 nell'ambito del bando regionale 2018-DGR 11/2018 - "La ricerca a sostegno della trasformazione aziendale. Innovatori in azienda" - tutor prof. Andrea Albarelli

Si segnala che l'assegno di ricerca di cui all'oggetto, bandito con rep. 590/2018 prot 39276-III/13 del 06/07/18, ha il seguente codice CUP: H76C18000190005

Campus Scientifico

Via Torino, 155
30172 Mestre (VE) Italia
T +39 041 234 8411
T +39 041 234 8970
T +39 041 234 8584

Sede distaccata c/o VEGA

INCA
Via delle Industrie, 21/8
30175 Marghera (VE) Italia
T +39 041 2348553

Il Responsabile del procedimento amm.vo

Dr.ssa Ester Da Ponte