

DECRETO
RETTORALE

Rideterminazione del numero dei posti con borsa di studio nell'ambito del curriculum di dottorato in Nuove tecnologie e informazione territorio e ambiente a.a. 2013-2014 – XXIX ciclo	ARSBL/CR Decreto rettorale Repertorio n. Prot. n. <u>1588 del 13/09/2013</u> del Anno 2013
--	--

il rettore

visto lo Statuto dell'Università IUAV di Venezia, emanato con decreto rettorale del 16 gennaio 2012 n. 19;

visto il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165 "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche";

vista la legge 3 luglio 1998 n. 210 "Norme per il reclutamento dei ricercatori e dei professori universitari di ruolo", in particolare l'art. 4 "Dottorato di ricerca";

vista la legge 30 dicembre 2010 n. 240 "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", in particolare l'art. 19 "Disposizioni in materia di dottorato di ricerca";

visto il D.M. 8 febbraio 2013 n. 45 "Regolamento modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati";

visto il Regolamento di ateneo della scuola di dottorato e in materia di dottorato di ricerca, emanato con decreto rettorale del 5 luglio 2013 n. 382;

visto il decreto rettorale n. 433 del 1 agosto 2013 "Emanazione del bando per le valutazioni comparative, per titoli ed esami, per l'ammissione alla Scuola di dottorato di ricerca Iuav a.a. 2013/14 – XXIX ciclo";

vista la lettera d'intenti del 10 settembre 2013 della Fondazione per l'Università e l'Alta Cultura in Provincia di Belluno relativa al finanziamento di una borsa di studio per il curriculum di dottorato Nuove tecnologie e informazione territorio e ambiente relativa al tema "Modellazione 3D di aree urbane ed extraurbane con tecnologia laserscanner statica e cinematica";

considerato che il finanziamento in oggetto è subordinato all'effettiva acquisizione agli atti della Fondazione per l'Università e l'Alta Cultura in Provincia di Belluno della delibera di approvazione del finanziamento concesso dalla Fondazione Cariverona;

ravvisata la necessità e l'urgenza di procedere all'accettazione del finanziamento e alla stipula della convenzione al fine di rideterminare il numero dei posti messi a concorso con l'aumento di un posto con borsa di studio;

sentiti il direttore della Scuola di dottorato nonché coordinatore ad interim del corso in Architettura, Città e Design, prof. Alberto Ferlenga, e il coordinatore del curriculum Nuove tecnologie e informazione territorio e ambiente, prof. Luigi Di Prinzio;

decreta

articolo unico

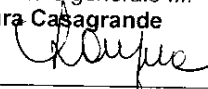
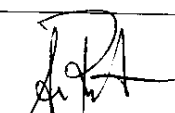
1. Si ridetermina il numero dei posti per l'ammissione al curriculum di dottorato in "Nuove tecnologie e informazione territorio e ambiente" con l'aumento di un posto con borsa di studio sotto condizione della concessione alla Fondazione per l'Università e l'Alta Cultura in Provincia di Belluno del finanziamento da parte della Fondazione Cariverona e della stipula di idonea convenzione.

2. La borsa di studio sarà finalizzata alla realizzazione della ricerca "Modellazione 3D di aree urbane ed extraurbane con tecnologia laserscanner statica e cinematica" e sarà assegnata al candidato in graduatoria utile selezionato ai sensi del decreto rettorale n. 433 del 1 agosto 2013 "Emanazione del bando per le valutazioni comparative, per titoli ed esami, per l'ammissione alla Scuola di dottorato di ricerca Iuav a.a. 2013/14 – XXIX ciclo";

3. L'erogazione della borsa di studio al candidato vincitore è subordinata all'effettiva erogazione del finanziamento da parte della Fondazione per l'Università e l'Alta Cultura in Provincia di Belluno.

4. Il presente decreto viene portato a ratifica nella prima seduta utile del consiglio della Scuola di dottorato e viene pubblicato all'Albo Ufficiale d'Ateneo e nel sito di Ateneo.

Venezia,

Il direttore generale f.f. Laura Casagrande 	il rettore Amerigo Restucci 
---	---