



**UNIVERSITÀ DEGLI  
STUDI DELL'INSUBRIA**

**DIPARTIMENTO DI  
SCIENZA  
E ALTA TECNOLOGIA  
- DiSAT**

Anno 2020

Tit. VII

Cl. 1

Fasc. 1.2

N. Allegati 0

Rif. \_\_\_\_\_

fp/SZ/UP

**Oggetto: Bando di selezione per il conferimento di N. 1  
Assegno per lo svolgimento di Attività di Ricerca  
per i Settori Concorsuali 02/A1 - Fisica  
Sperimentale delle Interazioni Fondamentali, 02/D1  
- Fisica Applicata, Didattica e Storia della Fisica, 09/  
E3 - Elettronica, 09/G2 - Biongegneria**

### **IL DIRETTORE**

- Vista la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 in particolare l'art. 22.
- Visto il Decreto Ministeriale del 9 marzo 2011, n. 102, registrato alla Corte dei Conti il 13/05/2011, che determina l'importo minimo lordo annuo degli assegni di ricerca banditi ai sensi della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 - art. 22.
- Visto il Decreto Ministeriale del 29 luglio 2011, n. 336 avente ad oggetto la determinazione dei settori concorsuali, raggruppati in macrosettori concorsuali, di cui alla Legge 30 dicembre 2010, n. 240 - art. 15.
- Richiamato il Regolamento di Ateneo per l'attivazione di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca, ai sensi della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 - art. 22.
- Richiamata la richiesta per l'attivazione di n. 1 Assegno per lo svolgimento di Attività di Ricerca dal titolo "Sviluppo di strumenti e metodi per dosimetria tridimensionale in tempo reale per brachiterapia oncologica" nei settori concorsuali 02/A1 - Fisica Sperimentale delle Interazioni Fondamentali, 02/D1 - Fisica Applicata, Didattica e Storia della Fisica, 09/E3 -



Via Valleggio, 11 - 22100 Como (CO) - Italia  
Tel. +39 031 238 6110/6112/6113/6114 - Fax +39  
031 2386119  
Email: [segreteria.dipsat@uninsubria.it](mailto:segreteria.dipsat@uninsubria.it) -  
PEC: [segreteria.disat@pec.uninsubria.it](mailto:segreteria.disat@pec.uninsubria.it)  
Web: [www.uninsubria.it](http://www.uninsubria.it)  
P.I. 02481820120 - C.F. 95039180120

**Chiaramente Insubria!**

Piano III  
Uff. V3.15  
**Orari al pubblico**  
Da Lunedì a Venerdì: 9.00 - 12.00  
14.00 - 15.00



- Elettronica, 09/G2 - Biongegneria, della durata di 24 mesi sotto la guida del Responsabile della Ricerca Prof. Massimo Caccia.
- Richiamato il Decreto n. 17 - Prot. n. 150 del 28.01.2020 firmato digitalmente dal Direttore del Dipartimento di Scienza e Alta Tecnologia.
  - Accertato che l'importo dell'assegno in oggetto, pari ad € 60.000,00 lordo Ateneo, trova copertura finanziaria sulla UA.00.07 - DISAT budget 2020 sul Progetto H2020 - ORIGIN di cui è titolare il Prof. Caccia.

### **DECRETA**

- di indire la procedura di selezione per il conferimento di N. 1 Assegno per lo svolgimento di Attività di Ricerca, (codice DISAT2020 - adr002) come descritto nell'allegato al presente decreto
- di incaricare la Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Scienza e Alta Tecnologia dell'esecuzione del presente provvedimento che verrà registrato nel repertorio generale dei decreti.

*Como, data della firma digitale*

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Umberto Piarulli  
*Firmato digitalmente*

**Responsabile del Procedimento Amministrativo (L. 241/1990): Dott.  
Santo Zema  
Tel. +39 031 238 6110 - fax +39 031 238 6119 -  
[santo.zema@uninsubria.it](mailto:santo.zema@uninsubria.it)**