



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA

**UFFICIO STAMPA**

AREA COMUNICAZIONE E MARKETING

VIA VIII FEBBRAIO 2, 35122 PADOVA

TEL. 049/8273041-3066-3520

FAX 049/8273050

E-MAIL: [stampa@unipd.it](mailto:stampa@unipd.it)

AREA STAMPA: <http://www.unipd.it/comunicati>

Padova, 13 settembre 2017

**INCONTRO SUL PRESENTE E FUTURO DELLA PRODUZIONE ADDITIVA  
NELLA REGIONE VENETO  
AL DIPARTIMENTO FISICA E ASTRONOMIA**

**Venerdì 15 settembre alle ore 14 in Aula Rosino al I piano del Dipartimento di Fisica e Astronomia in Vicolo dell'Osservatorio 2 a Padova, si terrà “*Metal Additive Manufacturing*” un incontro sul Presente e Futuro della Produzione Additiva nella Regione Veneto.**

Il seminario nasce dalla collaborazione tra l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare – Sez. di Padova e il Dipartimento di Fisica e Astronomia dell'Ateneo, e si colloca nell'ambito dell'attività di ricerca promossa dalla Regione Veneto e attuata dall'INFN di Padova per promuovere lo sviluppo delle tecnologie additive e il networking tra industria e ricerca.

All'appuntamento, che è rivolto sia agli studenti di discipline scientifiche, che alle aziende del territorio, nell'ambito del Progetto Fabbrica 4.0., partecipano i rappresentanti di diverse aziende venete in qualità di speaker, si parlerà di “*Reti e Modelli di Innovazione: i casi eccellenti italiani*” e del futuro per la ricerca e le applicazioni AM metalli nel Veneto, verrà inoltre esposta l'esperienza di due ragazzi, vincitori di un assegno di ricerca promosso dalla Regione Veneto nell'ambito della stampa additiva.

Informazioni:

[diam@pd.infn.it](mailto:diam@pd.infn.it)