

PRIMO PIANO ATTUALITÀ (HTTPS://THEWAM.NET/CATEGORY/PRIMO-PIANO-ATTUALITA/)

Robotica, viaggio nel futuro. Ad Avellino l'alta formazione



By THE WAM (HTTPS://THEWAM.NET/AUTHOR/THE-WAM/) 6 giorni ago



f (...) (...)

0

Alta formazione che guarda al futuro. Un **corso per i migliori studenti** della **provincia di Avellino**, con **tre borse di studio** (3mila euro al primo, mille al secondo e al terzo), che apre le porte a quello che sarà (e in parte già è), e indica la strada per le nuove professioni. Quelle – e saranno tante – che si occuperanno di **robotica e intelligenza artificiale.**

Ad organizzarlo il **Centro di ricerca "Guido Dorso"** e la **Fondazione don Carlo Gnocchi**. Diciotto gli alunni iscritti, tutti frequentano il quarto anno delle superiori, in rappresentanza di undici scuole (da **Avellino, Atripalda e Mugnano del Cardinale**).

"Ci aspettavamo una risposta più importante da parte degli istituti scolastici irpini – dichiara **Nunzio Cignarella**, del Centro Dorso -. Evidentemente i ragazzi sono troppi impegnati con Pon e Alternanza. E' un peccato, perché l'iniziativa è di grande livello e grande attualità. L'anno scorso il tema è stato **"Democrazia e crisi istituzionale"**, e abbiamo registrato una maggiore adesione. Alterniamo ogni anno formazione umanistica e scientifica".

Il nome del corso di quest'anno è **"Robotica tra presente e futuro"**. La prima lezione è fissata per il prossimo venerdì, **nell'Oratorio della SS. Annunziata**, in piazza Duomo, ad Avellino. Con inizio alle 16 (tutte le altre lezioni inizieranno alle 15). Sono previsti gli interventi di **Maria Chiara Carrozza** (Fondazione Don Gnocchi), e **Bruno Siciliano** (docente alla Federico II).

Robotica indossabile e umanoide

Sono poi in programma lezioni su **Robotica industriale e robotica in riabilitazione** (22 marzo), con **Arturo Baroncelli** (Consorzio Macchine Utensili), e **Irene Aprile** (Robotica in riabilitazione).

Di robotica educativa si parlerà il 29 marzo con **Gianluca Gastaldi** (Comau).

**LEGGI ANCHE Corteo di Avellino sul Climate Change
raccontato dagli studenti**

(<https://thewam.net/corteo-di-avellino-sul-climate-change-raccontato-dagli-studenti/>)

Venerdì 5 aprile tocca alla **robotica indossabile e alle neuroscienze e la robotica**, con **Nicola Vitiello e Alberto Mazzoni** (entrambi dell'Istituto superiore di Sant'Anna).

Il 12 aprile, infine, i temi saranno: **analisi del movimento e robotica e la robotica umanoide**, con **Maurizio Ferrarin** (Fondazione Dson Gnocchi), e **Daniele Pucci** (Istituto italiano di tecnologia).

Al termine delle lezioni gli alunni dovranno compilare una tesina. Alle prime tre – scelte da una commissione – saranno assegnate le borse di studio.

Una iniziativa importante, che rilancia e conferma una esigenza: quella di avere in Irpinia più occasioni per proporre ai ragazzi – e non solo – l'alta formazione.

Condividi:

 Twitter (<https://thewam.net/robotica-ad-avellino-alta-formazione/?share=twitter&nb=1>)

 Facebook 10 (<https://thewam.net/robotica-ad-avellino-alta-formazione/?share=facebook&nb=1>)

 WhatsApp ([https://api.whatsapp.com/send?](https://api.whatsapp.com/send?text=Robotica%2C%20viaggio%20nel%20futuro.%20Ad%20Avellino%20I%27alta%20formazione%20https%3A%2F%2Fthewam.net/robotica-ad-avellino-alta-formazione%2F)

text=Robotica%2C%20viaggio%20nel%20futuro.%20Ad%20Avellino%20I%27alta%20formazione%20https%3A%2F%2Fthewam.net/robotica-ad-avellino-alta-formazione%2F)

 Stampa (<https://thewam.net/robotica-ad-avellino-alta-formazione/#print>)

Mi piace:

Caricamento...