

L'Economia

del **CORRIERE DEL MEZZOGIORNO**

KIDS&US FATTURA
CENTO MILIONI
ORA PUNTA SUL **SUD**
PER APRIRE
SCUOLE DI INGLESE

di **S. Avitabile**

XI

LAVORO, SERVIZI
E BUROCRAZIA:
ALLA CISL **CAMPANA**
SI SONO RIVOLTI
400 MILA CITTADINI

di **L. Buglione**

VI

EATALY SCEGLIE
IN **CALABRIA**
LE MACCHINE
REFRIGERANTI
PER I SUOI STORE

di **C. Schiariti**

VIII

EXPRIVIA ENTRO IL 2023
FARÀ MILLE ASSUNZIONI
NASCE IN **PUGLIA**
UN CORSO PER FORMARE
I NUOVI MANAGER

di **P. Cacace**

X

CREDITO

IL FONDO DI GARANZIA AIUTA LE IMPRESE:
SOLO A NAPOLI QUASI 4 MILA INTERVENTI

di **Emanuele Imperiali**

V

A due mesi dall'avvio degli eventi europei della Cultura
l'«Economia» fa il punto su iniziative e infrastrutture
Il sindaco: «C'è grande attesa, con noi anche Brian Eno»

TRENI, STRADE E AEROPORTI COSÌ MATERA DIVENTA «CAPITALE»

di **Rosanna Lampugnani**

II e III

Il graffio

IL NOSTRO FUTURO CON I ROBOT

di **Angelo Lomonaco**

Non è un caso che «Il Sabato delle Idee» abbia scelto l'Istituto tecnico industriale Augusto Righi di Napoli come sede del convegno «Robotica, intelligenza artificiale, lavoro: la rivoluzione che verrà» che si terrà sabato 10 novembre (alle 10). I ragazzi del Righi sono infatti campioni del mondo in carica di Zero Robotics, torneo organizzato dall'Agenzia Spaziale Italiana con l'Agenzia Spaziale Europea, la Nasa e il Mit per gli studenti delle superiori che si sfidano nella programmazione di Spheres, piccoli satelliti ospitati nella Stazione Spaziale Internazionale. Ma in Campania la robotica non è solo il Righi: negli atenei sono attivi vari corsi di laurea in Ingegneria informatica, elettronica, dell'automazione e meccatronica. E alla Federico II opera il Prisma Lab, Laboratorio di progetti di robotica industriale e di servizio al quale partecipano i team delle Università della Campania, di Cassino, di Salerno e della Basilicata. Prisma è diretto da Bruno Siciliano, uno dei massimi esperti che è stato anche presidente della Ieee Ras, società internazionale di robotica e automazione. Un po' dovunque sta inoltre prendendo piede la chirurgia robotica. L'invasione dei robot è imminente e annunciata. Quindi è tempo che ci preoccupiamo che i ragazzi che le scuole e le università meridionali formano non siano poi costretti a cercare lavoro al Nord, all'estero, o sulla Luna.

© RIPRODUZIONE RISERVATA