



**L'iniziativa promossa dall'Unione industriali**  
 Percorsi di orientamento sul servizio sanitario

Gli studenti del «De Sanctis» indirizzati nelle scelte grazie al confronto con professionisti di livello

# Aspiranti medici, primo test con la Mediterranea

## Scuola e lavoro

**Carmela Maietta**

**B**isogna partire dai punti fermi, da quelli che sono garantiti dalla Costituzione, se si vuole spiegare ai ragazzi che sono in procinto di fare scelte fondamentali cosa significhi proiettarsi nel mondo sanitario in tutte le sue diverse diramazioni. E Celeste Condorelli, ad della Clinica Mediterranea che ha aderito al progetto "Studiare l'impresa, l'impresa di studiare", agli studenti dell'istituto De Sanctis di Napoli, precisa subito che il servizio sanitario nazionale deve garantire a tutti condizioni di uguaglianza e l'accesso universale all'erogazione equa delle prestazioni sanitarie.

In questo percorso di orientamento al lavoro è accompagnata da Fulvio Cappiello, responsabile clinico del Centro di procreazione medicalmente assistita, e da **Ciro Cozzolino** a cui è affidata la direzione del servizio di analisi. In video scorrono le immagini del complesso lavoro di una struttura sanitaria avviata con un'attenzione particolare ai problemi cardiologici nei settori della cardiocirurgia, cardiologia, elettrofisiologia, chirurgia

vascolare, emodinamica che, secondo i più recenti dati dell'Agenzia Sanitaria Nazionale, è al terzo posto in Italia per numero di angioplastiche (Ptca) eseguite. E che oltre al cuore ha saputo costruire una serie di altri rami contrassegnati sempre da un'alta specializzazione. Ed è evidente, si fa rilevare, che occorre partire da una "vision". Quella della Mediterranea? Migliorare la vita dei pazienti, si puntualizza, grazie a cure sempre più efficaci e ad



**L'impegno**  
**FOCUS**  
 su laboratori e assistenza  
 Così il Sud è al passo delle regioni del Nord

una squadra di professionisti unita, competente e focalizzata. Cinque valori considerati fondamentali: eccellenza, innovazione, responsabilità, passione, meritocrazia. Su quest'ultimo vale la pena di soffermarsi dal momento che, nel fare una scelta che condizionerà la propria vita, bisogna conoscerne con chiarezza tutti i risvolti. E nel campo medico, evidenzia Celeste Condorelli, «noi valutiamo in ingresso le professionalità migliori e valorizziamo le risorse e le competenze». Prendiamo a esempio il laborato-



**Il primo incontro**  
 Attraverso le immagini scattate da Alessandro Pone di Newfotosud, il foto-racconto della lezione "Studiare l'impresa, l'impresa di studiare" che si è svolta nel liceo De Sanctis



**La vocazione**  
 Una passione in camice bianco

Quanti studenti dell'istituto De Sanctis si lasceranno prendere da un cammino non certo facile, ma ricchissimo di corollari importanti? Per dirlo, si usa un termine che i ragazzi sentiranno spesso: **passione**. Perché «è la passione per la cosa in sé che ci porta lontano». Una passione, certo, coniugata con risorse umane altamente qualificate e motivate.

rio di analisi, fondamentale, si ricorda, per un corretta diagnosi. Oltre 500mila all'anno le prestazioni e ci si propone come capofila di una società consortile che raggrupperà diversi laboratori punti/prelievo della regione Campania. O la fecondazione assistita: la Mediterranea dispone di un Centro di sterilità, parte del network 9.baby per la fertilità maschile e femminile che offre le più efficaci tecniche di procreazione medicalmente assistita, omologa ed eterologa, sviluppate

grazie all'esperienza più che ventennale di Tecnobios Procreazione. Si tratta di un network in grado di offrire da Nord a Sud lo stesso livello di efficienza garantito dalla qualità del servizio 9.baby. Una divisione che affianca il reparto di maternità che si è fatto un nome non solo perché ha visto nascere oltre 50mila napoletani ma anche per il progetto «Un nido per tre» per un parto, si precisa, meno medicalizzato che privilegia la centralità della madre e del padre. Un'attenzione

all'aspetto per così dire umano che cammina di pari passo con l'utilizzo delle moderne tecnologie: nel reparto di oculistica, a esempio, viene usato il Femtolaser che consente una microchirurgia con il laser a Femtosecondi per l'asportazione della cataratta e la sostituzione del cristallino.

Un mondo quello della sanità, dunque, che offre una vasta gamma di specializzazioni che richiedono, si ricorda, precise norme comportamentali.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

## Il liceo

**Il monastero trasformato nella «casa» dei saperi**

**È** in un antico monastero in via Santa Maria in Portico, dove si sta provvedendo al restauro di un grande affresco del '600, che l'Istituto di istruzione superiore, guidato da Patrizia Pedata, ha trovato casa. È qui che ci sono vari indirizzi: tecnico biotecnologico e turistico, liceo scientifico, professionale per i servizi commerciali, corsi serali. In quanto a strutture al De Sanctis hanno giocato sempre al rialzo, nella consapevolezza che per una istruzione adeguata bisogna dotarsi di tutto quello che si ritiene necessario. Ecco i laboratori di informatica, linguistici e multimediali oltre a quello scientifico biotecnologico. Disponibilità di una biblioteca multimediale e di spazi per attività motorie, musicali e teatrali. Tra le altre cose aule attrezzate con Lim e sportello di ascolto, sezione ospedaliera, insegnamento di una disciplina non linguistica in lingua straniera, istruzione domiciliare. Gli studenti, che per il progetto di orientamento al lavoro sono seguiti dai professori Giuliana Calabria e Alessandro Spadola, tra le finalità educative hanno la possibilità di verificare la formazione di impresa sia simulata che reale: quelli della sezione turistica, a esempio, hanno fatto esperienza anche su navi da crociera; quelli delle biotecnologie sanitarie possono contare su una serie di attrezzature altamente professionali. Numerose le collaborazioni con le università, l'Unione Industriale di Napoli, Asl Napoli 1, Miur, aziende del territorio. Perché si possano constatare dal vivo le tante sfaccettature che qualsiasi lavoro comporta, soprattutto se si mette nel conto una eventuale libera professione o un'attività imprenditoriale. Un apprendimento che mira soprattutto alle competenze «per poter rispondere all'evoluzione dell'organizzazione del sapere e dei linguaggi oltre che alla richiesta del mondo del lavoro di figure professionali sempre più nuove e flessibili, nell'ottica di una cittadinanza europea».

ca.ma.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

# A EnergyMed l'esordio del biglietto via sms per bus e metro di Napoli

## La kermesse

Ultimo giorno dell'evento con il premio 2016 assegnato alla "Italia Punto Solare"

Un bike expo ad EnergyMed riporta le biciclette al centro dell'attenzione, a idrogeno, elettriche o le classiche ribattezzate "muscolari": ce n'è per tutti i gusti nella sezione espositiva di EnergyMed, il salone delle energie rinnovabili alla Mostra d'Oltremare di Napoli, e tutte a emissioni zero. Ma la vera curiosità è la bici in legno, un telaio costruito in multistrato marino, resistente alla pioggia e con un ottimo assorbimento delle vibrazioni, che rende il velocipede una vera e propria opera d'arte: la bike-mobile (in senso letterale) si

usa come una normale bicicletta. Pesa dagli 8 ai 10 chili, quindi poco più di una gemella in alluminio, ma volete mettere l'eleganza? E per chi vuole, in armonia, sono in vendita anche gli accessori come casco, parafango e pedali realizzati in legno e applicabili anche alle normali biciclette per chi volesse dare solo un tocco di originalità alla propria bici. L'uso della bicicletta viene incoraggiato e sostenuto dall'Anea Agenzia Napoletana Energia e Ambiente che organizza EnergyMed e che per l'occasione ha indetto un concorso su Facebook "Due ruote in due parole". In palio una bici vinta, da Simone Pio Zoppi con il suo slogan "GreeNapoli", che sarà premiato domani con altri due concorrenti ai quali è stato regalato un bike tour di Napoli per 2 persone. Sta, invece, per arrivare una novità



per chi preferisce girare con i mezzi pubblici: alla fine del mese sarà possibile a Napoli comprare il biglietto con un sms, grazie ad un accordo con tutti i gestori telefonici. Contemporaneamente nasce un'applicazione con la quale, oltre ad acquistare il biglietto, sarà possibile avere indicazioni sul rivenditore più vicino, calcolare il percorso di viaggio e ricevere informazioni e news sul trasporto pubblico. Tutte le informazioni allo stand dell'Anm, l'azienda di trasporto pubblico urbano. Energia solare, eolica, idroelettrica, marina, ma anche geotermica che tende a diffondersi sempre di più tra le rinnovabili. Realizzare una casa o un condominio termoregolato geotermicamente, infatti, porta ad un risparmio di oltre il 70%, a parità di potenza, rispetto a sistemi a combustibili fossili. Il

costo d'installazione d'impianto (sicuramente più conveniente su edifici nuovi) rientra, secondo le stime degli installatori, nell'arco di 4/5 anni per le case autonome e in poco più di un anno e mezzo per abitazioni all'interno di un condominio. Tutto da vedere alla Mostra convegno EnergyMed fino a oggi, ultimo giorno di apertura durante il quale sarà assegnato anche il Premio EnergyMed 2016 per l'installazione di tecnologia solare più innovativa ed esemplare. Il vincitore di quest'anno è l'azienda napoletana "Italia Punto Solare" che ha realizzato a San Cipriano d'Aversa, un progetto che ha reso una casa totalmente autosufficiente per l'approvvigionamento elettrico e termico grazie alla combinazione di 3 tecnologie, termico-fotovoltaico-pompa di calore.