

Finalità ed Obiettivi

Giovani Ricercatori dell'ISBEM e Docenti dell'università, con il **Mini-COPU Francavilla Fontana 2009** intendono far conoscere meglio il Pianeta Salute, nei suoi risvolti innovativi socio-sanitari, agli studenti liceali, inclusi quelli che sono in una fase di svolta della vita, cioè quella che precede la scelta della facoltà universitaria.

Circa 170 ragazzi del IV anno del Liceo Scientifico Statale F. RIBEZZO di Francavilla Fontana, grazie alla iniziativa del COMEPER, dell'ISBEM e di istituzioni scientifiche, accademiche e sanitarie "dialogheranno" sui pilastri interdisciplinari del Pianeta Salute (medicina, ingegneria, fisica, informatica, biotecnologie, farmacia, biologia, epidemiologia, economia, chimica, etc) da cui derivano le continue innovazioni per la salute dei cittadini. Tutto ciò al fine di far emergere i valori della scienza sia per il singolo individuo che per le comunità che non progrediscono se non:

- si fa ricerca di base, applicata, clinica e industriale;
- si attiva l'interdisciplinarietà e l'interoperabilità;
- si attua la formazione permanente, con il *life-long learning*;
- si lavora per il bene comune, sacrificando molto di se stessi.

Il **Mini-COPU Francavilla Fontana 2009** vuole anche aiutare a scegliere consapevolmente e razionalmente il corso di laurea, per studiare con profitto e con costi minimi per la famiglia, laureandosi bene, con gioia, e con una serie di sbocchi interessanti. Se gli studenti acquisiscono in tempo le informazioni utili, spesso, invero essenziali, possono programmare meglio e con successo il futuro.

Il **Mini-COPU Francavilla Fontana 2009** è un evento breve (5 ore) ma vivo che richiede concentrazione e partecipazione, essendoci sia conferenze che filmati scientifici interessanti oltre che varie occasioni di riflessione, interattività, di incontro e dialogo con professori, neolaureati, ricercatori, dottorandi, borsisti, volontari, etc. Chi impara di più sono sempre i curiosi ed i riflessivi!

Giovani studiosi parleranno delle loro esperienze universitarie, delle nuove professioni e delle ricerche che conducono in ambito biomedico e sanitario, con pazienza e sacrificio a valle della laurea, con dottorati, specializzazioni, master, stages anche all'estero, etc. Sulla base di precedenti esperienze, i **COPU** organizzati da ISBEM e COMEPER intendono radicarsi nel territorio pugliese come eventi per i giovani che vogliono crescere con merito, con curiosità, con generosità e con tanta ma tanta buona volontà (che non basta mai).

Peraltro, è convinzione consolidata che il **Pianeta Salute** potrà migliorare davvero se - già da giovani - si comprende che la ricerca e la formazione sono le vie maestre per occuparsi al meglio della SALUTE di TUTTI i cittadini (salute su larga scala), preservando i sani con la prevenzione, e curando al meglio i soggetti già ammalati.

Quindi, seguire il **COPU**, anche se ... **Mini**, è un buon investimento!

COPU 2009

Presidente Onorario

Luigi MURRI, preside@med.unipi.it

Direttore

Alessandro DISTANTE, distante@isbem.it

Co-Direttore

Silvia MADARO METRANGOLO, smetrangolo@libero.it



Corso Orientamento
Pre Universitario

Comitato Organizzatore della Scuola
Liceo Scientifico F. RIBEZZO

Prof.ssa Lucia D'ANGELA, l.dangela@hotmail.it
Responsabile progetto Orientamento
Liceo Scientifico F. RIBEZZO Francavilla Fontana

Organizzazione Tecnica, Informatica e Logistica

Domenico ARGENTIERO, argentiero@isbem.it
Valerio PANTILE, pantile@isbem.it

COMEPER Comitato Mesagne Per-la-Ricerca
ISBEM

Istituto Scientifico Biomedico Euro Mediterraneo

COPU 2009 Pianeta Salute



Corso Orientamento
Pre Universitario

EDIZIONE SPECIALE
dedicata agli Studenti del IV anno

Liceo Scientifico Statale F. RIBEZZO
via Fabio FILZI - FRANCAVILLA FONTANA

17 Dicembre 2009, ore 8-13

In collaborazione con:
Università di Pisa e Università del Salento
Provveditorato agli Studi (USP) di Brindisi
Istituto di Fisiologia Clinica, CNR, Salento
Aziende Sanitarie Locali di BR, LE e TA

Mini COPU Pianeta Salute 2009

Auditorium, Liceo F. RIBEZZO

Giovedì 17 Dicembre 2009

**II PIANETA SALUTE OGGI:
aspetti innovativi da conoscere bene
per programmare il futuro, già da oggi**

Moderatori e Coordinatori dell'evento di formazione:

*Alessandro DISTANTE, Università di Pisa, ISBEM di Brindisi, IFC di Lecce
Lucia D'ANGELA Liceo Scientifico, F. RIBEZZO di Francavilla Fontana*

Saluto delle Autorità e Benvenuto dei Dirigenti Scolastici

08,30 *Francesco CAPOBIANCO, Provveditore UPS, Brindisi*

Pietro MAGGIORE, Dirigente Liceo F. RIBEZZO

Vincenzo DELLA CORTE, Sindaco di Francavilla Fontana

9,00-13,00 **II PIANETA SALUTE in PILLOLE**

**1. UNIVERSITÀ e PIANETA SALUTE:
le SFIDE che ASPETTANO i GIOVANI**

**2. TECNOLOGIE per il PIANETA SALUTE:
FISICA, CHIMICA, INGEGNERIA,
INFORMATICA, TELEMATICA, etc**

3. LA MEDICINA PERSONALIZZATA;

**4. RICERCA di BASE ed INDUSTRIALE,
FORMAZIONE ed ASSISTENZA SOCIO -
SANITARIA: i PERCORSI OTTIMALI per
SERVIRE AL MEGLIO TUTTI I CITTADINI.**

**Giovani Studiosi del PIANETA SALUTE diranno
con parole, concetti, esperienze, grafici, filmati
immagini e soprattutto con il cuore, ciò che.....**

Tina MUNDI, biotecnologa, ISBEM, Oria

Daniela D'ANGELA, bioingegneria, ISBEM, Latiano

Daniele PALADINI, bioingegneria, ISBEM, Surbo

Alberto ARGENTIERO, biotecnologo, ISBEM, Latiano

Valeria TOGNI, Cittadella della Ricerca, ISBEM, Terni

Marco BENVENUTO, economista, ISBEM e UNISALENTO, Oria

Alessandro DISTANTE, Università Pisa, IFC-CNR, ISBEM, Mesagne

**Conclusioni finali e Saluti del Prof. Pietro MAGGIORE
DIRIGENTE LICEO SCIENTIFICO Francesco RIBEZZO**

COMEPER

Il **Comitato Mesagne-Per-la-Ricerca** è un'associazione senza scopo di lucro, costituita nel 2004, con l'intento di far nascere nei giovani l'amore per ricerca e studio, quali vie maestre per imparare a progettare, realizzare e insegnare ciò che si impara.

Esso intende sostenere e promuovere la cultura, la scienza e la ricerca, intesi come motori di sviluppo che, facendo avanzare le conoscenze, di certo possono migliorare e sviluppare l'economia e la qualità della vita in tutto il Mezzogiorno. Pertanto, bello sarebbe se i giovani facessero nascere tanti COMITATI per la RICERCA, magari uno per paese (solo nella nostra piccola Provincia di Brindisi, potremmo averne ben 20). Buon lavoro!!!

ISBEM

L'Istituto Scientifico Biomedico Euro Mediterraneo è un polo culturale di eccellenza che si adopera al meglio per avviare progetti di ricerca, di formazione e di innovazione tecnologica e gestionale nel settore biomedico e socio-sanitario.

Creato nel 1999 da più istituzioni, in 10 anni, l'ISBEM ha formato più di 100 giovani, alcuni dei quali ora lavorano già come ricercatori in Università, nel CNR, nelle ASL, nelle industrie, negli istituti di ricerca quali lo stesso ISBEM, etc.

Oltre che in varie attività di ricerca e formazione, ISBEM si impegna a divulgare le innovazioni trasferibili nel Pianeta Salute con metodi e tecnologie scientifiche applicabili in modo semplice (ad es., gli ultrasuoni e la risonanza magnetica, etc) per la prevenzione attiva, la diagnosi precoce, la terapia e la riabilitazione.

Destinare il 5x1000 all'ISBEM....

...vuol dire aiutare in concreto il PIANETA SALUTE con la ricerca e la formazione avanzata e permanente.

Ogni anno, nella denuncia dei redditi, si può donare il 5x1000 il cui ricavato può consentire all'ISBEM di reclutare nuovi giovani, avviarli al dottorato e alla specializzazione, formarli da ricercatori, costruire nuovi laboratori (infrastrutture) ed acquisire strumentazione scientifica per le ricerche del settore biomedico e socio-sanitario.

Potete chiedere ai Vostri Genitori di inserire nella prossima dichiarazione dei redditi IRPEF, il Codice Fiscale ISBEM **01844850741** e poi di firmare nel riquadro "**Finanziamento Enti della Ricerca Scientifica ed Università**"?

Dite loro, anche che il 5x1000 all'ISBEM non è una tassa aggiuntiva né toglie il diritto di donare anche l'8x1000.

Di fatto, i modelli CUD, 730, 740 e UNICO sono un vero strumento per favorire la ricerca nella nostra comunità che ha ancora troppo pochi ricercatori. Diffondere questa informazione in ogni famiglia è un atto di amor proprio che aiuta i giovani a spendersi per la ricerca, con il consenso della propria comunità.

Si sa che fare beneficenza è cosa buona per sé, per cui se il meccanismo del 5x1000 diventasse il **modus operandi** delle nostre famiglie, ogni anno, con concretezza e direttamente, si darebbe un aiuto agli istituti scientifici che sono qui e devono crescere per il Mezzogiorno.