



NANO SENS 4LIFE

Una nuova generazione di sensori in linea
per il monitoraggio in real time dei trattamenti
terapeutici

www.nanosens4life.com

RASSEGNA SOCIAL MEDIA



Fondazione Democenter-Sipe

Pubblicato da Valentina Matli [?] · 30 marzo 2017 · 🌐

Vi siete mai chiesti cosa facciamo al TPM di Mirandola?

Con il progetto Nanosens4life progettiamo e realizziamo sensori su matrice polimerica funzionalizzata ossia sensori a basso costo per applicazioni nel biomedicale www.nanosens4life.com con #LaboratorioMister #lor BBraun Avitum Italy #Medica Eurosets Intersurgical Complete Respiratory Systems Regione Emilia-Romagna #ReteAltaTecnologiaER



👤 Copertura: 246 persone

Metti in evidenza il post



Fondazione Democenter-Sipe ha aggiunto un evento.



29 marzo · 🌐

Nel corso dell'iniziativa presenteremo e approfondiremo insieme i progetti di ricerca:

- TECNO_EN-P: sistema abilitante per generare "smart materials" applicabili in dispositivi biomedicali per rimozione selettiva di cellule e di sostanze solubili o in sospensione in liquidi biologici
- Nanosens4life – Nanobiosensori su matrice polimerica funzionalizzata: dispositivi smart per il monitoraggio in line dei trattamenti extracorporei, respirazione assistita e ossigenoterapia
- Nanocoatings: Nuovi film antibatterici nanostrutturati per applicazioni in campo biomedicale



LA RICERCA D'AUTORE

LABORATORI E IMPRESE PER LO SVILUPPO
DI BIOMEDICALE E PROTESICA

MIRANDOLA - 20 APRILE



VEN, 20 APR

La ricerca d'autore

Villa Fondo Tagliata Mirandola · Mirandola

★ Mi interessa

Hai effettuato la registrazione presso Villa Fondo



Fondazione Democenter-Sipe era in diretta — partecipando ...
a La ricerca d'autore a Mirandola.

Publicato da Valentina Matti [?] · 20 aprile ·

Tutti al lavoro nel momento barcamp



Copertura: 160 persone

[Mettilo in evidenza](#)



Tecnopolo Reggio Emilia @Rei_innova · 7 nov 2016

Oggi al Tecnopolo di Mirandola con @Aster_ER partecipiamo al tavolo di lavoro #SPARK Salute per #Nanosens4life #BusinessModel #canvas





IreneComiti @IComiti · 7 nov 2016

#nanosens4life con #SPARK per creare la squadra verso un nuovo possibile
#mercato

