


## BIOMEDICALE

	<p><i>Tool for medicine</i></p> <p><b>M3dics</b> offre un servizio di supporto per i medici coinvolti in operazioni chirurgiche particolarmente complicate. Grazie all'utilizzo delle stampanti 3D è infatti possibile ottenere una fedele riproduzione del sito anatomico di interesse, attraverso l'elaborazione delle immagini della TAC. La possibilità di provare le procedure chirurgiche su di un dimostratore, prima di affrontare l'operazione vera e propria, permette all'equipe chirurgica di ridurre sia i rischi per il paziente che i tempi dell'intervento.</p> <p><a href="http://www.m3dics.com">www.m3dics.com</a></p>
<p><b>VOICEFIT</b></p>	<p><i>Novità in ambito vocologico per la riabilitazione vocale</i></p> <p>Voicefit ha sviluppato VocalFeel, un dispositivo finalizzato al riscaldamento, al defaticamento e alla riabilitazione vocale che comprende una maschera oronasale collegabile in serie ad un filtro-umidificatore e ad una struttura tubulare. VocalFeel permette di combinare in modo sinergico gli effetti benefici derivanti dall'esecuzione di una vasta gamma di esercizi vocali e contemporaneamente umidificare le corde vocali, questo prodotto rappresenta un'assoluta novità in ambito vocologico.</p>

## CLEANTECH

	<p><i>Monitoraggio energetico per il controllo degli impianti tecnologici</i></p> <p><b>Enerbrain</b> propone un servizio di monitoraggio energetico evoluto in grado di rilevare i consumi energetici di un edificio e proporre una soluzione di efficientamento basata su algoritmi predittivi. Le soluzioni proposte sono state studiate per ottenere un controllo degli impianti tecnologici di riscaldamento e condizionamento, efficientarne i consumi e garantire i parametri ambientali di comfort degli edifici.</p> <p><a href="http://www.enerbrain.com">http://www.enerbrain.com</a></p>
	<p><i>Isolante termoacustico in fiocchi di cellulosa</i></p> <p><b>Enerpaper</b> produce e commercializza fiocchi di cellulosa, per il risparmio energetico, sfruttando un processo produttivo e un modello di business innovativi. Il materiale isolante è composto da cellulosa stabilizzata e si può presentare sia in bobine (unico al mondo), sia in forma di fiocchi (ovatta di cellulosa) a partire dalle bobine stesse. Il processo prevede la realizzazione di nastri di carta di spessore controllato, così come la densità dei fiocchi finali e il quantitativo di additivi su questi applicato (-50% rispetto concorrenza).</p> <p><a href="http://www.enerpaper.com">http://www.enerpaper.com</a></p>
	<p><i>La filiera di cippato vagliato, dalla produzione al cliente finale.</i></p> <p><b>Replant</b> eroga servizi per la creazione e la gestione di una filiera corta di un nuovo prodotto con potere calorifico paragonabile al Pellet, il cippato vagliato. L'obiettivo dell'impresa è quello di sfruttare le biomasse inutilizzate a disposizione sul territorio per la produzione locale del cippato vagliato attraverso l'utilizzo di macchine già utilizzate per la produzione del cippato e in aggiunta un essiccatore ingegnerizzato appositamente per l'ottimizzare la qualità del prodotto.</p> <p><a href="http://www.replant.it">http://www.replant.it</a></p>

## INDUSTRIAL & AUTOMATION



*Soluzioni per la sicurezza e gestione degli edifici civili, militari e industriali*

**C3m** propone al mercato il suo primo prodotto, AUTOMA, una piattaforma BMS (building management system) per la gestione di infrastrutture complesse (case circondariali, campus universitari, centri commerciali, edifici pubblici, aeroporti, porti, stazioni, ...)

<http://www.c3m.cloud/>



*Soluzioni innovative per il fitness acquatico e riabilitativo*

**FreeFox** è specializzata nella realizzazione di prodotti a uso sportivo e riabilitativo in ambito principalmente acquatico: dall'acquafitness al canottaggio e dalla riabilitazione sportiva a quella ortopedica e neurologica. L'azienda sviluppa anche apparecchiature e interfacce per l'autonomia sportiva degli atleti ipo e non vedenti, con spin-off della stessa tecnologia all'ambito quotidiano.

<http://freefoxsrl.com/>



*Soluzioni innovative legate al mondo della vela e al gaming*

**KyneProx** ha sviluppato soluzioni legate al mondo della simulazione dinamica in ambito ludico e sportivo attraverso una soluzione cinematica innovativa brevettata: simulatori dinamici per l'apprendimento della vela, per applicazioni di realtà virtuale e di movimento nei videogiochi.

<http://www.kyneprox.com/>



*Innovare la mobilità urbana su due ruote*

**NITO** propone prodotti per innovare la mobilità urbana su due ruote che siano un punto di incontro tra efficienza, convenienza ed esperienza di guida, il tutto unito ad un design che vuole sfidare le icone italiane delle due ruote. I prodotti saranno a propulsione elettrica o a propulsione muscolare.

<http://nitobikes.com>



*Piattaforma innovativa per l'erogazione di fitofarmaci su colture agricole*

**PBK** ha sviluppato una piattaforma UAV per l'erogazione di fitofarmaci su colture agricole per lotta alle zanzare, risicoltura e viticoltura. Elevata autonomia di volo, precisione di posizionamento, grande capacità di carico e irrorazione selettiva garantiscono efficacia di trattamento. Inoltre risulta maggiormente economico rispetto alle tecnologie alternative (trattori, elicotteri).

<http://www.pbksrl.it>



*Macchina enologica per la produzione di vino senza travasi e filtrazioni.*

**Vinoxygen** produce una macchina enologica per tutte le fasi della vinificazione senza travasi e filtrazioni, in assenza di ossigeno ed eliminando l'utilizzo di solfiti. La qualità dei vini risulta superiore, sono ridotte laboriosità e ore lavoro del processo produttivo, nonché dell'impatto ambientale diminuendo drasticamente il consumo di acqua e di detersivi.

<http://www.vinoxygen.it>



*Prodotti musicali per un'esperienza audio unica*

**Yar** crea prodotti musicali che portano l'ascoltatore al "centro del palco": preamplificatori per un suono totalmente naturale con scene audio 3D, diffusori con casing in fibra di carbonio per eliminare risonanze e la base realizzata da un sandwich di materiali specifici che, eliminando le vibrazioni.

<http://www.yaraudio.com/>

## ICT

 <p>JOJOB - CARPOOLING AZIENDALE BY BRINGME</p>	<p><i>Condividere l'automobile nel tragitto casa - lavoro</i></p> <p><b>Bringme</b> ha lanciato Jojob Carpooling, il principale servizio di carpooling per la condivisione del tragitto casa - lavoro, in grado di diffondere capillarmente il carpooling nelle medio - grandi aziende, creando cluster interaziendali. Consente ai dipendenti di organizzare il proprio viaggio al lavoro in maniera semplice e personalizzabile e alle aziende di certificare i risparmi effettivi di CO2. L'Azienda può utilizzare i dati estrapolati dall'app per migliorare la propria brand awareness, l'accesso a certificazioni ambientali ed energetiche e l'implementazione di politiche di Corporate Social Responsibility.</p> <p><a href="http://www.jojob.it/">http://www.jojob.it/</a></p>
 <p>INDUSTRIAL CLOUD</p>	<p><i>La piattaforma digitale per l'industria.</i></p> <p><b>Industrial Cloud</b> si impegna per migliorare il modello di interazione tra le aziende attraverso lo sviluppo di una piattaforma di scambio informativo per le industrie, dando vita così ad una fabbrica digitale internazionale in cui le imprese di tutto il mondo possano rapidamente comunicare tra loro, senza alcun limite, risparmiando tempo e ottimizzando i costi.</p> <p><a href="https://www.industrial-cloud.com/">https://www.industrial-cloud.com/</a></p>
 <p>naboomboo</p>	<p><i>your language, your treasure!</i></p> <p><b>Naboomboo</b> è una piattaforma multimediale di scambio linguistico, luogo virtuale di conversazione per allenare e migliorare le proprie conoscenze linguistiche, basata su una tecnologia innovativa e con una forte valenza sociale.</p> <p><a href="http://www.naboomboo.com/">http://www.naboomboo.com/</a></p>
 <p>TOOTHPIC</p>	<p><i>Tecnologie innovative per le indagini forensi e l'autenticazione utenti</i></p> <p><b>ToothPic</b> ha sviluppato soluzioni software e servizi basati su tecnologie per il riconoscimento di dispositivi fotografici, ovvero l'identificazione di quale specifico dispositivo abbia scattato una determinata foto o video, ad uso nelle indagini forensi (forze dell'ordine, agenzie di intelligence, agenzie investigative) e nell'autenticazione utente a servizi web (banche, enti governativi, eCommerce, grandi aziende)</p> <p><a href="http://www.toothpic.eu/">http://www.toothpic.eu/</a></p>