

## CLEANTECH



SAFEN FLUID & MECHANICAL ENGINEERING sviluppa idee innovative nel campo dell'ingegneria meccanica, in particolare per il controllo dei fluidi (gassosi e liquidi, newtoniani e reologici). Nel portafoglio prodotti di Safen figura un dispositivo pneumatico in grado di conseguire risparmi di aria compressa fino al 66% (dimostratore in laboratorio) al punto di utilizzo, recuperando energia dai processi di dissipazione laminativi. Oltre allo pneumotrasformatore l'azienda sta sviluppando innovativi flussimetri e altri dispositivi di controllo dei fluidi.

[www.safen.it](http://www.safen.it) - [info@safen.it](mailto:info@safen.it)



Il progetto imprenditoriale di MIDORI intende soddisfare la crescente necessità del settore energia elettrica di dotarsi di strumenti che permettano di aumentare l'efficienza energetica, in termini economici e di impatto ambientale, passando attraverso una maggior consapevolezza dei consumi e una conseguente riduzione degli sprechi.

## MEDTECH



BIOTECHWARE sviluppa e distribuisce prodotti innovativi nel campo della telemedicina. Il prodotto di punta si chiama Cardio-Pad Pro ed è un elettrocardiografo portatile per la registrazione professionale di elettrocardiogrammi anche fuori dagli ospedali (es. farmacie e poliambulatori). Il dispositivo, caratterizzato da un'estrema facilità d'uso, interagisce con un servizio online di refertazione. Presto sarà disponibile anche la versione domestica.

[www.biotechware.com](http://www.biotechware.com) - [info@biotechware.com](mailto:info@biotechware.com)



INNOVATIONDREAM intende ristabilire un canale di comunicazione per pazienti affetti da lesioni cerebrali o altri disturbi neurodegenerativi che compromettono la capacità di comunicazione con il mondo esterno. Il loro prodotto, DreamBrain, è un kit composto da un'unità elettroencefalografica (caschetto wireless), un netbook e licenza di utilizzo che implementa un modello matematico con cui rilevare ed interpretare le onde cerebrali. Potrà essere utilizzato come strumento di diagnosi nelle Stroke Unit e come ausilio alla riabilitazione sia nei centri specializzati che a domicilio.

[www.innovationdream.it](http://www.innovationdream.it) - [info@innovationdream.it](mailto:info@innovationdream.it)

## MISO

MISO, Mesostructured Integrated System for Original Solutions, nasce con l'obiettivo di sviluppare una ricetta innovativa in grado di garantire per un tempo prolungato la somministrazione costante di principio attivo a livelli ottimali. La «ricetta» MISO permetterà di realizzare creme o pomate vettore, sature di principio attivo, contenenti particelle di silice a porosità ordinata caricate con ulteriore principio attivo. Le particelle agiranno come riserva di farmaco per reintegrare la quantità assorbita dall'organismo di principio attivo fino allo svuotamento dei pori.

## ICT



T4B si occupa dello sviluppo di applicazioni personalizzabili per smartphone e servizi web, avvalendosi dei nuovi canali e metodi di comunicazione in mobilità. In particolare offre prodotti, servizi e consulenze finalizzate alla comunicazione e promozione territoriale, al geo-marketing, alla creazione di applicazioni business per il work-flow management integrate con sistemi aziendali, alla creazione di cataloghi di prodotti virtuali e alla navigazione interattiva in scenari 3D.

[www.tech4b.it](http://www.tech4b.it) - [info@tech4b.it](mailto:info@tech4b.it)

## TONIC MINDS

Il prodotto sviluppato da TONIC MINDS si chiama ARRU e consiste in un navigatore in realtà aumentata. Tramite l'uso di marcatori bidimensionali e di un'apposita applicazione per smartphone, ARRU permette di visualizzare le indicazioni sul percorso da seguire per raggiungere un determinato punto di interesse in ambienti chiusi e strutturati quali musei, università, ospedali e fiere.

## WavePRO

WavePRO si rivolge al mercato con un software per il design aeroacustico dei sistemi di trasporto e trattamento di fluidi in grado di prevedere ed eliminare le criticità derivanti dall'insorgenza di pulsazioni aeroacustiche. La soluzione che propone è affidabile, efficace, ad alto contenuto tecnologico, semplice da utilizzare e adattabile a diverse esigenze. Il software infatti può essere personalizzato attraverso apposite librerie contenenti i componenti specifici necessari per simulare l'impianto del cliente che ha richiesto la personalizzazione (es. valvole, ...).



La mission di WIMLABS è produrre e distribuire software e servizi tecnologici per supportare le esigenze di tutti gli attori della catena del valore dei media (creatori, intermediari e distributori) che hanno interesse nell'archiviare, organizzare, ricercare nuovi mercati e distribuire i loro contenuti multimediali. Tra i suoi prodotti, una piattaforma di Media Asset Management orientata al crowdsourcing, alla commercializzazione e allo streaming di contenuti audiovisivi, che permette altresì di sviluppare in modo semplice e customizzato sistemi di distribuzione video sicura in streaming con supporto alla monetizzazione secondo vari modelli di business.

[www.wimlabs.com](http://www.wimlabs.com) - [info@wimlabs.com](mailto:info@wimlabs.com)

## OTHER



La mission della software house SPORTSQUARE è unire l'esperienza dei giochi manageriali ai social network. Il primo game sviluppato è SoccerSquare, un gioco di calcio manageriale. Il cuore dell'applicazione è la gestione di una squadra sportiva. L'utente deve allenare i giocatori e costruire un team di professionisti (allenatore, psicologo, ...) per vincere le partite contro altre squadre. Per creare un team l'utente deve invitare i suoi amici di Facebook, contribuendo così alla diffusione del gioco.

[www.sportsquare.it](http://www.sportsquare.it)