

## Progetti ICU ammessi novembre - dicembre 2013

<b>GRUPPO</b>	<b>PARTECIPANTI</b>	<b>DESCRIZIONE DEL PROGETTO</b>
<b>ArteDiffusa</b>	De Luca Silvia Matteuzzi Nicoletta Utari Ginevra	La mission del gruppo è quella di realizzare contenuti di carattere storico-artistico per favorire il loro migliore utilizzo attraverso piattaforme come i social network, o per la realizzazione di e-book, applicazioni mobile, strumenti di catalogazione fruibili in rete, servizi di didattica e promozione del territorio. Mercato di riferimento: Soggetti di promozione turistica e culturale, editoria digitale.
<b>AudioControl Workgroup</b>	Chisci Giovanni Gherardini Stefano	Il progetto intende realizzare dispositivi elettronici per la riduzione attiva del rumore acustico presente nelle incubatrici neonatali (ANC – Active Noise Cancellation). L'obiettivo è lo sviluppo di un sistema <i>stand-alone</i> da installare su incubatrici già presenti nelle strutture ospedaliere. Mercato di riferimento: strutture sanitarie e ospedaliere pubbliche e private.
<b>BuonGreen</b>	Biagioni Cristina Biagioni Giacomo	Il team si propone di creare una rete di vendita di prodotti agroalimentari a km zero, biologici o equosolidali, che faciliti il contatto tra produttore e trasformatore. Mercato di riferimento è la produzione artigianale di dolci (gelaterie, pasticcerie, etc.).
<b>Frasymall</b>	Desii Francesco Londi Alessio Londi Simone	Il progetto intende capitalizzare l'artigianalità innovativa del made in Italy attraverso la realizzazione di un <i>marketplace</i> virtuale, che offra a ogni utente la possibilità di vendere prodotti e creazioni. L'utente potrà accedere a prodotti di elevata qualità a un prezzo contenuto, abbattendo i costi di intermediazione. L'obiettivo è di implementare un sito e-commerce che ospiti una community, in cui creatori e acquirenti possano liberamente interagire.
<b>Funghi Espresso</b>	Di Giovanni Antonio	Quest'idea di impresa è frutto di una vision ecosostenibile, basata sull'uso razionale delle risorse e sulla riduzione dei rifiuti, e riguarda il recupero dei fondi di caffè prodotti dalle attività commerciali. Tali fondi rappresentano un ottimo substrato per la crescita di funghi, oltre ad essere un buon fertilizzante. Si prevede di commercializzare anche un kit per l'autoproduzione domestica.

## Progetti ICU ammessi novembre - dicembre 2013

<b>IO RISPETTO</b>	Siccu Valentina Landi Claudia	Il progetto intende intraprendere percorsi di rieducazione psicologica, rivolti a coloro che hanno subito comportamenti di abuso. L'obiettivo è favorire nei soggetti autori di maltrattamenti la presa di responsabilità degli atti di abuso commessi, per intraprendere un percorso rieducativo, al fine di tutelare le vittime.
<b>Ktech</b>	Bisconti Claudio Carcia Paolo Mazuoli Elia Pagliai Marco	Partendo da un innovativo prototipo di stampante 3D, Ktech ha l'obiettivo di realizzare un prodotto dal design curato e a basso costo, adatto per un uso sia domestico che professionale, e utilizzabile anche dai bambini. Si prevede anche di costruire una community online, attraverso la quale il cliente potrà usufruire di vari servizi per integrare e migliorare la propria esperienza di stampa e condividere informazioni e modelli 3D.
<b>Labimed</b>	Donato Alessandra	L'idea di impresa si basa sull'offerta di un servizio tecnico-scientifico alle aziende del settore delle costruzioni, per la caratterizzazione termofisica e la valutazione delle performance energetiche di componenti edilizi e sistemi di facciata innovativi, mediante test a regime dinamico, in un'ottica di risparmio energetico.
<b>SiZma</b>	Arrighetti Andrea Del Duca Graziella Raffaelli Carlo	Il progetto si propone di contribuire alla conservazione del patrimonio storico, architettonico e ambientale, attraverso misure di documentazione e analisi preventive nei riguardi del rischio sismico, oppure interventi post-sisma finalizzati a garantire qualità ambientale e sicurezza.
<b>Zion</b>	Lucchetti Stefano	Il team offre servizi di consulenza in ambito agronomico. L'obiettivo è di abbassare l'impatto ambientale generato dalle aziende agricole, per poter permettere ai clienti di valorizzare sul mercato la propria produzione. I servizi offerti sono: analisi LCA (Life CycleAssessment); consulenza nell'ambito delle certificazioni ambientali; consulenza per l'accesso a fondi diretti o indiretti a sostegno dell'attività agricola.