





#INNOVAZONE



#INNOVAZONE - PREMESSA

INNOVAZIONE e CREATIVITÀ: motori del grande 1° evento de I Gigli dedicato al futuro

Quest'anno, Kimbe propone un evento altamente innovativo, impattante ed esclusivo, capace di portare al Centro le realtà più avanzate e di eccellenza del panorama regionale: #InnovaZone.

Il progetto #InnovaZone è:

- ✓ stimolante, altamente impattante e interattivo con il grande pubblico
- ✓ approfondito con showcase tematici
- ✓ esclusivo, presentando occasioni uniche per comunicare e intrattenere in maniera positiva e
 costruttiva, e per far vivere ai propri Clienti (attirando anche ulteriore potenziale bacino)
 esperienze altamente qualitative e imperdibili!





#INNOVAZONE - CONCEPT

Il Futuro è oggi!

Una settimana all'insegna dell'innovazione, delle start-up e della creatività 2.0: questa la proposta di Kimbe per dar vita a un progetto di ampio respiro, rivolto a tutta la famiglia e altamente profilato. Le parole chiave sono INNOVAZIONE e FUTURO e, durante l'evento, saranno declinate in base ai seguenti punti cardine che animeranno le giornate:

- ✓ CONFERENZA STAMPA DI PRESENTAZIONE EVENTO
- ✓ CODING FOR SCHOOL & LAB. KIDS
- ✓ CO-WORKING E OPEN INNOVATION
- ✓ FAB LAB
- ✓ INCUBATORI & START UP
- ✓ ETICA E INNOVAZIONE: LA START-UP MARIO WAY
- ✓ LABORATORI DI INNOVAZIONE
- ✓ CHALLENGE FOTOGRAFICO IN INSTAGRAM
- ✓ L'EVENTO ONLINE





Conferenza Stampa di presentazione dell'evento

L'evento sarà lanciato attraverso una conferenza stampa di presentazione del progetto alla presenza degli organizzatori, partner del progetto ed esponenti della Direzione del Centro.







Coding for School

Nel decreto "Buona scuola" è previsto l'insegnamento nelle scuole del coding.

Di cosa si tratta e perché inserirlo tra le materie scolastiche?

Il coding è la stesura di un programma informatico cioè di una di quelle sequenze di istruzioni che, eseguite da un calcolatore, danno vita alla maggior parte delle meraviglie digitali che usiamo quotidianamente. Gli esperti concordano sul fatto che impararlo fin da piccoli, aiuti lo sviluppo di alcune abilità cognitive e l'elaborazione di processi mentali complessi.

In alcuni paesi del mondo, come in Estonia e in Gran Bretagna, il coding è stato inserito come materia didattica nella scuola primaria già alcuni anni.

Non sono da meno gli USA, dove quest'anno il presidente Obama ha lanciato un piano per equipararlo a una lingua straniera e per studiarlo in tutte le scuole come si fa con lo spagnolo.

http://ischool.startupitalia.eu/coding/40721-20160218-coding-lingua-straniera-obama





Coding for School

Problem solving, logica e la capacità di trasformare le proprie idee in storie animate sono il focus dei corsi: utilizzando i più conosciuti linguaggi di programmazione per bambini e ragazzi, gli esperti docenti aiuteranno i giovani sviluppatori a muovere i primi passi nel coding, con un approccio sì didattico, ma in primis divertente, stimolante, pratico e coinvolgente.

Quali sono gli obiettivi?

- √ Imparare i fondamenti della programmazione
- ✓ Acquisire capacità deduttive e di problem solving
- ✓ Saper trasformare un'idea in una storia animata
- ✓ Applicare matematica, geometria e scienza allo sviluppo software







Coding for School

FASE PROPEDEUTICA ALLA LEZIONE AL CENTRO: circa 2 settimane prima dell'evento verrà inviata a ogni classe una dispensa, in formato digitale, di «Introduzione a Scratch» propedeutica alla lezione che i bambini faranno al Centro.

LEZIONE AL CENTRO: nei giorni di giovedi e venerdì, le classi saranno accolte all'interno di uno spazio dedicato per la lezione di Scrath Junior, i bambini, guidati da un esperto insegnante avranno a disposizione dei tablet per iniziare a familiarizzare con la programmazione, attraverso un linguaggio semplice, idoneo al target di età e supportato da ulteriore materiale didattico fornito dai docenti. Al termine della lezione, ogni classe riceverà una dispensa finale con esercizi di Scratch per proseguire, con percorsi di programmazione a difficoltà crescente, a scuola, quanto appreso.





Lab. Kids

Nei pomeriggi di giovedi e venerdì, il sabato e la domenica, in linea di continuità con il tema dell'educational, verrà proposto, a tutti piccoli utenti del Centro, un percorso ludico guidato di lego robotica: la programmazione prende forma! Un esperto animatore intratterrà i bambini con divertenti e stimolanti moduli di Lego WeDo e Cubetto.

Per approfondire Lego WeDo https://www.youtube.com/watch?v=KT9IZLOF3hA
Per approfondire Cubetto https://www.youtube.com/watch?v=2avlslrP_C4









Co-Working e Open Innovation

Multiverso è un coworking di seconda generazione nato nel gennaio 2012, dall'intersezione di Gold marchio streetwear, il creative network di Switch e Zone Future consulting.

All'interno dei loro spazi s'intersecano e s'incontrano realtà altamente dinamiche e fortemente innovative che spaziano dall'eco-design, all'architettura, alla grafica e fino all'advertising.

Multiverso, in collaborazione con Campus Innovazione di Firenze, sarà presente durante l'evento sia con una simulazione di lavoro in co-working e sia con un «Open Innovation» in cui aziende tradizionali potranno incontrare un team di creativi per dare una svolta «innovativa» ai loro prodotti.







Fab Lab

Stampanti 3D, laser cutter, frese, games 2.0: ecco alcuni degli spettacolari «strumenti del mestiere» di cui si avvalgono i creativi «artigiani digitali» e nuovi inventori che danno vita e linfa al Fab Lab.

L'obiettivo è costruire un polo attrattivo per tutte quelle iniziative che mettano al centro il rapporto tra creazione, manualità e nuove tecnologie, perché fare materialmente, mettere le mani sulle cose, è il modo migliore per pensare.

Il Fab Lab, cuore pulsante dell'evento #InnovaZone, sarà presente in Galleria con numerosi stand dedicati e brandizzati, nei quali gli «artigiani digitali» racconteranno la loro esperienza, incontreranno il pubblico mostrando la quotidianità del proprio lavoro e i frutti della propria creatività.

Un player importante per rendere l'evento altamente interattivo e stimolante, coinvolgendo in maniera ancora più impattante il territorio. 100% local innovation!





Incubatori e Start-Up

Un incubatore d'impresa è un'organizzazione che accelera e rende sistematico il processo di creazione di nuove imprese fornendo loro una vasta gamma di servizi di supporto integrati che includono gli spazi fisici dell'incubatore, i servizi di supporto allo sviluppo del business e le opportunità di integrazione e networking.

Gli incubatori d'impresa mirano, quindi, a promuovere lo sviluppo economico e la creazione di lavoro integrando talenti, tecnologie, know-how e capitale all'interno di una rete che favorisce la crescita di nuove imprese.

Per realizzare tali obiettivi gli incubatori forniscono sia servizi di struttura che consulenziali a elevato valore aggiunto (definizione e lo sviluppo del business plan, formazione imprenditoriale, consulenza legale, monitoraggio dei finanziamenti, networking con altre imprese, servizi di comunicazione e marketing).





Incubatori e Start-Up



Durante l'evento, gli incubatori potranno essere presenti sia per raccontare come si articola il loro lavoro che, soprattutto, per presentare, invitandoli a essere presenti, casi di start-up territoriali di successo da loro lanciate, nonchè per incontrare e vagliare idee che potrebbero tramutarsi in start-up.

Relativamente a quest'ultimo punto, prima dell'evento sarà avviata una «Call to Action», attivata sia dagli incubatori, attingendo ai propri canali, e sia dal Centro, tramite social e comunicazione apposita on/off line, che si configura come una grandissima opportunità per tutti i potenziali «futuri imprenditori».

A tutti coloro che vorranno usufruirne, sarà messa a disposizione una casella di posta elettronica a cui inviare le proprie idee, che saranno preventivamente selezionata da un team di esperti.

Alcune Start Up saranno invitate a presentare le proprie idee all'interno degli stand. incontrare gli incubatori durante l'evento e, l'idea migliore sarà premiata nella giornata finale dell'evento.





Etica e Innovazione: La start-up Mario Way

Marioway è un progetto generato dal cuore e dalla mente di Mario Vigentini, educatore sociale che per 20 anni ha lavorato a stretto contatto con persone disabili.

Marioway è una rivoluzione culturale, uno strumento di integrazione, il primo ausilio per persone con paraplegia, ammirato anche da normodotati! L'idea si basa su una carrozzina elettronica che utilizza una base giroscopica autobilanciante, seduta ergonomica verticalizzante con design ricercato, avente l'obiettivo di migliorare la qualità della vita di persone con difficoltà motorie.

La start-up ha ottenuto moltissimi premi e riconoscimenti nazionali e internazionali, fra i quali la menzione speciale dalla Giuria del secondo «Premio Europeo per l'Imprenditoria Sociale e la Disabilità» organizzato da Fundacion ONCE.

Per un approfondimento: http://www.marioway.it/word/idea/





Laboratori di Innovazione

Gli appassionati del settore e il grande pubblico «generealista» potranno conoscere, approfondire e farsi incuriosire da realtà altamente stimolanti quali:

- CYBERDYNE Robotics Lab, un'azienda fiorentina sinonimo di ricerca sviluppo, robotica di servizio, soluzioni robotiche per industrie, aziende pubbliche e private, formazione assistenza, eventi e spettacolo
- ✓ DIDA CAMPUS DESIGN (Università degli Studi di Firenze) che sarà presente con l'esposizione dei lavori creativi dei suoi studenti







Instagramers toscani

Per rendere l'evento ancora più social e dalla grande risonanza online, sarà organizzata, con l'aiuto della comunità degli Instagramers toscani, una challenge fotografica.

Durante la settimana di #InnovaZone, la sfida che appassionerà gli Instagram Addicted toscani, sarà quella di immortalare tramite uno scatto postato sul celebre social network cosa per loro è l'innovazione nel proprio territorio.

Al termine della settimana, le fotografie giudicate più belle e impattanti saranno premiate.







#INNOVAZONE - MASS MEDIA

L'evento ONLINE



- ✓ migliorare la presenza/reputation video su Internet, valorizzando l'evento live
- √ implementare la portata social e virale del progetto
- √ raggiungere e catalizzare potenziali nuovi contatti/clienti

L'evento sarà valorizzato attraverso la **diretta streaming** di una o più giornate e il **reporting** finale che, massimizzando e sottolineando ancor più il valore dei contenuti e dei protagonisti del progetto, sarà prezioso materiale anche per una possibile candidatura ai CNCC Awards.





Appuntamento con l'innovazione!



Via P. Borsellino 21 20066 Melzo (MI) – Italy P.iva 02931580126

www.kimbe.it

Tel. +39 02 95732217 Fax +39 02 95713056