



***INCONTRO
AL FUTURO***

INCONTRO AL FUTURO

TED^x Bologna
x = independently
organized TED event

TEDxBologna
Sabato, 15 Ottobre 2011
Bologna - Auditorium Ducati
www.tedxbologna.it

TED

Ted (Technology, Entertainment, Design) è un'organizzazione non-profit votata alle idee che meritano di essere diffuse (ideas worth spreading). Iniziata 25 anni fa come una conferenza di quattro giorni in California, TED è cresciuta nella sua mission attraverso molteplici iniziative. Nella Conferenza annuale di TED i relatori sono invitati a raccontare le loro idee in presentazioni di massimo 18 minuti.

TED^x

Nello spirito di idee che meritano di essere diffuse TED ha lanciato un programma, chiamato TED^x, di eventi locali indipendenti, che si propongono di riunire persone per condividere un'esperienza simile a quella che si vive con i TED. Le conferenze TED forniscono un modello guida generale per tutti gli eventi TED^x, ma gli eventi locali sono realizzati in modo indipendente.

TED^x INCONTRO AL FUTURO

Una giornata interamente dedicata al tema del futuro. Considerate il 15 ottobre una parentesi del vostro presente e lasciatevi guidare nel tempo che verrà. La giornata sarà organizzata in tre sessioni: una al mattino, dalle 11:00 circa e due al pomeriggio accompagnate da un ricco buffet, presente, non futuristico.

INCONTRO AL FUTURO

TED^xBologna
x = independently
organized TED event

TEDxBologna
Sabato, 15 Ottobre 2011
Bologna - Auditorium Ducati
www.tedxbologna.it

PROGRAMMA

h 11:00
Accoglienza

h 11:20
Presentazione TEDxBologna

h 11:30 – 12:50
Incontro al futuro *Tecnologico*
Marco Pizzuti
Massimo Marchiori
Fabrizio Tamburini
William Kamkwamba
Simonetta Di Pippo
Andrea Carignano

h 13:00
Buffet al Museo Ducati

h 14:15 – 15:45
Incontro al futuro *Sociale*
Guido Ponzini – Myriam Farina
Gianumberto Accinelli
Linda Orsola Gilli
Marco De Rossi
Giulio Blasi
Silvano Agosti

h 16:15 – 17:45
Incontro al futuro *Creativo*
Bruna Marcus
Astrid Morganne
Alberto Broggi
Bruno Murari
Leandro Agrò
Sergio Focardi

INCONTRO AL FUTURO

TEDxBologna
x = independently
organized TED event

TEDxBologna
Sabato, 15 Ottobre 2011
Bologna - Auditorium Ducati
www.tedxbologna.it

I NOSTRI RELATORI DEL FUTURO

Marco Pizzuti

Lavora per una nota società di servizi presso le più prestigiose istituzioni dello Stato (Camera dei Deputati, Senato della Repubblica e Consiglio di Stato). Da oltre vent'anni conduce appassionate ricerche indipendenti e ora si è imbattuto nella scoperta di una congiura mondiale che ha scelto di divulgare pubblicamente. Sperimentatore Laureato in legge, ex ufficiale dell'esercito, scrittore, ricercatore e conferenziere di fama nazionale. Esperto del Museo dell'Energia nel campo della sperimentazione scientifica, l'8 marzo 2011 davanti alle telecamere del programma "Mistero" di Italia 1 ha stabilito il nuovo record mondiale di distanza nella trasmissione di energia senza fili.

Massimo Marchiori

È un matematico. È una tra le più importanti personalità mondiali nel mondo dell'informatica e delle nuove tecnologie. È l'inventore dell'algoritmo utilizzato dal motore di ricerca Google. È stato insignito del premio TR100 della Technology Review che viene assegnato ai migliori 100 ricercatori del mondo. Ha ideato Hyper Search, un motore di ricerca che basava i risultati non soltanto sui punteggi delle singole pagine, ma anche sulla relazione che lega la singola pagina col resto del web. Questo lavoro è stato citato nell'articolo in cui è stato formulato l'algoritmo PageRank. Ha fondato il progetto XML Query nel World Wide Web Consortium (W3C), ed è uno degli autori della famiglia di standard mondiali XQuery, per effettuare ricerche (query) all'interno di documenti o database in XML. È tra gli ideatori del Web Ontology Language (OWL), lo standard mondiale per il ragionamento sul Web. Attualmente è professore associato all'Università degli studi di Padova ed è ricercatore scientifico nel W3C. Si occupa attivamente della ricerca e dello sviluppo del Web semantico. Da Aprile 2010 Massimo Marchiori è Chief Technology Officer di Atomium Culture.

INCONTRO AL FUTURO

TED^x Bologna
x = independently
organized TED event

TEDxBologna
Sabato, 15 Ottobre 2011
Bologna - Auditorium Ducati
www.tedxbologna.it

Fabrizio Tamburini

È un astrofisico, ricercatore precario dell'Università di Padova, con una paga da operai, per un'idea da Nobel, ha scoperto nuove proprietà della luce: i cosiddetti vortici ottici, che avranno importanti e numerose applicazioni in futuro, nella trasmissione delle onde elettromagnetiche. La sua scoperta che sta facendo il giro del mondo, aprirà una nuova era nel campo delle telecomunicazioni? "Noi usiamo solo 1% delle possibilità di frequenza della luce" spiega Tamburini, "ma i cosiddetti vortici ottici permetteranno di avere fino a 601 canali di trasmissione sulla stessa frequenza. Queste proprietà particolari consentono infatti non solo alla luce di oscillare e di avere una sua lunghezza d'onda, ma al contempo di attorcigliarsi su se stesso come un fusillo"

Simonetta Di Pippo

È un'astrofisica, Direttore ESA dei Voli Spaziali Abitati dal maggio del 2008 al marzo 2011. È il primo direttore donna nell'ESA ed è la prima donna a dirigere il volo spaziale abitato nelle agenzie spaziali mondiali. Precedentemente ha ricoperto diversi incarichi all'interno dell'ASI, fino ad arrivare a quello di responsabile dell'Unità di osservazione dell'universo e di delegato italiano nei Programme Board dell'ESA. Autrice del libro *Astronauti* (Mursia 2002), nel 2006 viene insignita del titolo di Cavaliere Ufficiale al merito dal Presidente Ciampi. La IAU le ha dedicato l'asteroide 21887 "Dipippo". Al momento ricopre anche l'incarico di presidente della Women in Aerospace – Europe, una organizzazione recentemente co-fondata da lei per migliorare nella comunità aerospaziale le opportunità delle donne e aumentarne la visibilità. È una delle principali esperte mondiali sui voli spaziali con equipaggio.

Andrea Carignano

È un ingegnere. Laureato presso il Politecnico di Torino in ingegneria Aerospaziale, è dal 2003 co-fondatore di Seac02 s.r.l., che sviluppa sistemi di visualizzazione e realtà virtuale, e dal 2007 co-fondatore e presidente di 3D emotion s.r.l., una tecnologia startup che vuole dare una svolta al modo di comunicare, grazie al progresso della realtà oleografica e autostereoscopica. Andrea ha un'esperienza di oltre 12 anni, in ambito accademico, professionale, nell'ambito della realtà virtuale ed aumentata, e della progettazione nel mercato industriale.

INCONTRO AL FUTURO

TEDxBologna
x = independently
organized TED event

TEDxBologna
Sabato, 15 Ottobre 2011
Bologna - Auditorium Ducati
www.tedxbologna.it

Fino al 1998 è stato ricercatore presso il Politecnico di Torino, dipartimento di Ingegneria Aerospaziale; ha partecipato al Master UCLA Los Angeles per MBA (anno 2004 e anno 2008). Dal 2006 è fondatore e membro del consiglio di amministrazione dell'associazione Viewconference Torino, e dal 2010 è socio fondatore di Réseau Entraprendre Michelin Piemonte.

Numerosi i suoi premi, tra cui il premio Galileo Ferraris di i3p nel 2003, il Premio Startup dell'anno i3P nel 2005 e Premio Startup dell'anno innovatori a livello Nazionale nel 2006.

Linda Orsola Gilli

È imprenditrice e Cavaliere del Lavoro. Presidente e A.D. di INAZ è laureata in Economia aziendale presso l'Università Bocconi di Milano. Consigliere d'Amministrazione dell'Università degli Studi di Milano – Bicocca, in rappresentanza del Ministero per l'Università e la Ricerca per il Triennio 2006-2009, è stata nominata per Decreto Rettorale, componente del nucleo di valutazione dell'Università stessa per il triennio accademico 2009-2012.

Finalista del Premio Ernst & Young "L'Imprenditore dell'anno 2002" nella categoria Innovation, diviene membro della giuria del premio stesso l'anno successivo.

Insignita nel 2007 del titolo di imprenditrice dell'anno dal Comune di Milano, nello stesso anno la prestigiosa nomina di Cavaliere del Lavoro dal Presidente della Repubblica Giorgio Napolitano. Dal 2007 è componente del Gruppo Lombardo dei Cavalieri del Lavoro e da ottobre 2009 è componente della Commissione per le attività di Formazione della Federazione Nazionale dei Cavalieri del Lavoro. Dal 2010 al 2013 Consigliere del Consiglio Direttivo della Federazione Nazionale dei Cavalieri del Lavoro – Gruppo Lombardo.

Socia Aida, sostiene la Cattedra AIDAF "Alberto Falck" delle Aziende Familiari presso l'Università Bocconi e da ottobre 2009 membro nella Giunta Assinform.

MG_INC

Esordisce con una ricerca di musica contemporanea dal mondo, intraprendendo un lungo viaggio fra le note di compositori quali Philip Glass, Ryuichi Sakamoto, Joe Hisaishi, Yann Tiersen, Nobuo Uematsu, Giovanni Sollima, arrangiate in modo nuovo, divertente e divertito per un duo dinamico. Due strumenti di accostamento insolito, concepiti in età diverse e non poco distanti fra loro, si incontrano per la prima volta su terreni estranei ad entrambi.

INCONTRO AL FUTURO

TEDxBologna
x = independently
organized TED event

TEDxBologna
Sabato, 15 Ottobre 2011
Bologna - Auditorium Ducati
www.tedxbologna.it

La viola da gamba, strumento barocco per antomasia, si presenta ora in una veste nuova, unita alle magiche atmosfere dell'arpa per colorare con il suo timbro antico le sonorità moderne, interpretandole in modo unico e inedito.

Il duo ha in uscita a fine 2011 un disco per l'etichetta di musica classica Actè Prealable.

Gianumberto Accinelli

È entomologo. Laureato in Agraria con una tesi sulla lotta biologica, lavora presso l'Area Entomologia del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agroambientali dell'Università di Bologna, svolgendo parte degli studi presso importanti centri universitari degli Stati Uniti. Nel 2001 ha insegnato Entomologia Applicata presso l'Università di Nôtre Dame nella Repubblica Haitiana. Nel 2004 ha conseguito il dottorato in Entomologia Agraria con una tesi sulle prospettive della lotta biologica. Parallelamente all'attività scientifica ha sviluppato l'interesse per la meditazione e il ki-aikido, discipline che pratica dal '98.

Marco De Rossi

È studente, giovanissimo talento informatico, vincitore della prima edizione del 2011 del Quietly Brilliant Award, è il creatore della prima community – Oilproject.org – basata sulla libera divulgazione dell'informazione on line, in cui si mescolano argomentazioni più svariate, docenti volontari di ogni tipo e circa 10000 studenti desiderosi di imparare. Animatore del blog di gruppo Shannon.it, dal 2009 è country manager per l'Italia della startup Tripwolf, un sito di social travelling nato in Austria e disponibile oggi in cinque lingue. Ha collaborato con Liquidita.it (gruppo Banzai), il giornale online interamente animato dai contenuti della blogosfera, con Nova (IlSole24Ore) e – a partire dal 2008 – con alcuni partiti e think-tank politici. Studia a Milano

Giulio Blasi

È filosofo e imprenditore. Laureato in filosofia, ha conseguito il dottorato in Semiotica sotto la direzione di Umberto Eco all'Università di Bologna. È amministratore delegato della Horizons Unlimited srl. È autore di Semiotics and the Effects of Media Change Research Programmes (VS, 1995), Internet. Storia e futuro di un nuovo medium (Guerini, 1999), The Future of Memo-

INCONTRO AL FUTURO

TED^xBologna
x = independently
organized TED event

TEDxBologna
Sabato, 15 Ottobre 2011
Bologna - Auditorium Ducati
www.tedxbologna.it

ry (Brepols, 2002), Dar voce al web (Regione Emilia Romagna, 2005). Si è recentemente occupato di biblioteche digitali pubbliche ("Biblioteche Oggi", marzo 2009 e marzo 2010). La società che dirige è nata nel 1993 con progetti di editoria multimediale (la serie dei CD ROM "Encyclomedia" diretti da Umberto Eco) e ha recentemente lanciato MediaLibraryOnLine, il primo network italiano di biblioteche digitali pubbliche per l'accesso a contenuti digitali di ogni tipo: e-book, audio, video, banche dati, quotidiani, audiolibri, ecc. Il modello delle biblioteche indica un percorso (già sperimentato negli USA) decisivo anche nel mercato consumer dei contenuti digitali.

Silvano Agosti

È regista. Si diploma all'Istituto Magistrale e parte giovanissimo per Londra. Vuole vedere la casa dove nato Charlie Chaplin e in seguito scoprire il mondo. Vive in Inghilterra, in Francia, in Germania svolgendo i lavori più umili e infine parte a piedi, come un pellegrino medioevale per visitare tutto il Medio Oriente e l'Africa del nord. Si iscrive nel 1960 al Centro Sperimentale di Cinematografia di Roma, dove si diploma nel 1962, vincendo con il cortometraggio *La veglia* il ciack d'oro che gli viene consegnato dal Presidente della Repubblica. A Mosca, nel 1963, si specializza sull'opera di Ejzenstejn. Dopo aver lavorato con Marco Bellocchio alla sceneggiatura, i dialoghi, il montaggio de "I pugni in tasca", nel 1967 esordisce col lungometraggio con "Il giardino delle delizie". Fortemente censurato in Italia e invitato all'esposizione universale di Montreal. Nel 1975 dirige "Matti da slegare" con Marco Bellocchio, Sandro Petraglia e Stefano Rulli. Dal 1976 al 1978 è docente di montaggio al Centro Sperimentale di Cinematografia. Il suo cinema Azzurro Scipioni, nel quartiere Prati, diviene un punto di riferimento per i film d'arte e per quello impegnato. Nel 1983 termina "D'amore si vive", personalissima ricerca sulla sensualità e i sentimenti in una Parma tutta speciale. Intorno agli anni 80 inizia la sua attività letteraria che produrrà romanzi come "L'UOMO PROIETTILE" (candidato al Premio Strega) "UOVA DI GAROFANO", "LA RAGION PURA", "IL SEMPLICE OBLIO", "LETTERE DALLA KIRGHISIA. Vive, gioca e lavora a Roma.

INCONTRO AL FUTURO

TED^x Bologna
x = independently
organized TED event

TEDxBologna
Sabato, 15 Ottobre 2011
Bologna - Auditorium Ducati
www.tedxbologna.it

Bruna Augusto Pereira & Marcus Vinicius Brancaglione

Sono imprenditori sociali. Da due anni sviluppano un progetto, unico al mondo, di Reddito di Cittadinanza in Brasile. I 70 abitanti della Cittadina di Quantiga Velho ricevono mensilmente 150 real. Marcus e Bruna ci raccontano quali sono gli effetti di questo nuovo diritto che sta conquistando il mondo. Cercando la sostenibilità del progetto e la sua replicazione, hanno appena lanciato il BIG Bank (Basic Income Guarantee Bank), facilitatori/fomentatori della futura rete intercomunitaria di sicurezza sociale senza frontiere costituito dalla mutua garanzia di reddito di base universale.

Astrid Morganne

È Life Coach e formatrice professionale. Specializzata anche nella comunicazione digitale ed analogica e nelle Mappe Mentali, è pronta ad insegnare questi nuovi straordinari sistemi alle Nuove generazioni. Co-autrice del libro "Io Posso – Manuale d'Istruzione per migliorare la propria Vita" insieme a Nicola Mazzolin. Iniziando a lavorare prima per Patek Philippe, poi per Stroili Oro e per la Safilo, interviene nella formazione del commerciale per la vendita e la negoziazione, nonché nell'insegnamento dei sistemi logici e di apprendimenti secondo la metodologia delle Mappe Mentali. Ha conseguito un Master in Programmazione Neurolinguistica e Neurosemantica nel 2009 con Blessyou! di Lucia Giovannini e Nicola Riva. Sviluppa dei modelli di intervento che combinano tutti questi approcci, in particolare nel campo del modellamento dello sviluppo comportamentale e nello studio dei processi di cambiamento, e si è specializzata nel campo della comunicazione digitale ed analogica e nelle Mappe Mentali. Decide di orientarsi in speciale modo nell'insegnamento di questi sistemi per i giovani, aiutandole a scoprire nuovi modi di apprendimenti più idonei per le Nuove Generazioni.

Alberto Broggi

È professore di Ingegneria Informatica presso l'Università degli Studi di Parma e amministratore delegato della società spinoff VisLab. Pioniere della visione artificiale applicata alle automobili senza conducente e ai veicoli senza equipaggio, è il principale ricercatore di numerosi progetti riguardanti veicoli autonomi, come il prototipo di veicolo ARGO, il TerraMax, che ha partecipato al

INCONTRO AL FUTURO

TED^xBologna
x = independently
organized TED event

TEDxBologna
Sabato, 15 Ottobre 2011
Bologna - Auditorium Ducati
www.tedxbologna.it

DARPA Grand Challenge e Urban Challenge, e BRAiVE. Sotto la guida dei Alberto Broggi, VisLab ha organizzato il primo viaggio intercontinentale senza conducente nella storia, intitolato VIAC – VisLab Intercontinental Autonomous Challenge. Questo test unico è stato parzialmente finanziato grazie a una prestigiosa borsa di ricerca del ERC (Consiglio Europeo della Ricerca), assegnata per onorare una carriera di ricerca particolarmente unica. Broggi è stato redattore capo della rivista IEEE Transactions on Intelligent Transportation Systems dal 2004 al 2008. Per il periodo 2010-2011 è Presidente della IEEE Intelligent Transportation Systems Society.

Bruno Murari

È stato il Direttore dei Laboratori “Castelletto” di Ricerca e Sviluppo della STMicroelectronics situati a Cornaredo, vicino Milano. Nato a Treviso nel 1936, si è diplomato in Elettrotecnica all’Istituto Tecnico “A. Pacinotti” di Mestre nel 1955, per poi diplomarsi in Elettronica con un corso biennale presso l’Istituto A. Beltrami di Milano. Nel 1961 Murari entra a far parte dell’allora SGS (oggi STMicroelectronics), dapprima presso il Laboratorio Applicazioni e poi nel gruppo di progettazione dei circuiti integrati lineari. Nel 1972 assume la responsabilità del gruppo di progettazione dei circuiti integrati lineari e nel 1981 diventa Direttore del centro “Castelletto”, con 850 progettisti e tecnologi che lavoravano sui circuiti integrati Smart Power e MEMS (Micro Electro Mechanical Systems) e una linea pilota di produzione di circuiti integrati di sei pollici. Murari ha progettato personalmente 10 circuiti integrati e ne ha diretto lo sviluppo di oltre 2000, ed il suo contributo è stato fondamentale per il raggiungimento da parte della ST di una posizione di leadership a livello mondiale nel settore dei circuiti integrati dedicati. Egli ha ottenuto oltre 80 brevetti concernenti la progettazione circuitale e le tecnologie di potenza e dei dispositivi MEMS. Nell’ottobre del 1995 ha ricevuto la laurea honoris causa in informatica dall’Università Ca’ Foscari di Venezia per il suo ruolo nello sviluppo delle tecnologie circuitali Smart Power. Nel 2002 ha ricevuto dal Politecnico di Milano la Laurea Honoris Causa in Ingegneria Elettronica per i suoi contributi fondamentali nel campo delle tecnologie dei semiconduttori e della progettazione dei circuiti integrati. Attualmente è consulente scientifico per alcuni centri di Ricerca e Sviluppo in Italia, Svizzera e Francia nel campo delle Life Sciences e dei Sistemi Fotovoltaici.

INCONTRO AL FUTURO

TED^xBologna
x = independently
organized TED event

TEDxBologna
Sabato, 15 Ottobre 2011
Bologna - Auditorium Ducati
www.tedxbologna.it

Leandro Agrò

È Global Director – User Experience presso Publicis Healthware (PHCG). Fin dall’inizio della sua carriera Leandro si è dedicato all’Interaction Design, ricevendo il premio Apple Design Project già nel 1997. Da allora, ha giocato un ruolo chiave nello sviluppo di una vasta gamma di progetti ad alto impatto digitale. La sua leadership e il suo lavoro innovativo sono stati riconosciuti da numerose organizzazioni, come la Biennale di Architettura di Venezia, che nel 2010 lo ha definito come un “visionario”, è stato finalista per il “Compasso d’Oro”, e quindi incluso nella Index 2009 dell’ADI (Associazione per il Disegno Industriale), nel 2009 il New York Times ha inserito la sua applicazione per iPhone “WideNoise” nelle “Top10 Internet of Things Products” e, sempre nel 2009, era uno degli “ItAliens”- gli italiani impegnati alle frontiere della tecnologia – nominati da WIRED. Leandro ha contribuito a due libri e il suo lavoro è stato citato in altri, tra cui “INDEX, specializzazione in Interaction Design” – Ed. Franco Angeli, e “WeEconomy, L’Economia Riparte da Noi” – Ed. Baldini Castoldi Dalai.

Sergio Focardi

Professore emerito del dipartimento di Fisica dell’Università di Bologna, ha contribuito alla costruzione della macchina E-Cat, macchina che produce energia elettrica con un processo fisico-chimico ancora sconosciuto. Preside fino al 1990 della facoltà di scienze matematiche, fisiche e naturali dell’Alma Mater, ha poi diretto la sezione di Bologna dell’Istituto nazionale di fisica nucleare. Ha concentrato i suoi studi scientifici sulla fusione fredda con reattori Nichel-Idrogeno ed ha collaborato con Andrea Rossi pre la realizzazione dell’ E-Cat, un meccanismo per la fusione nucleare a freddo.

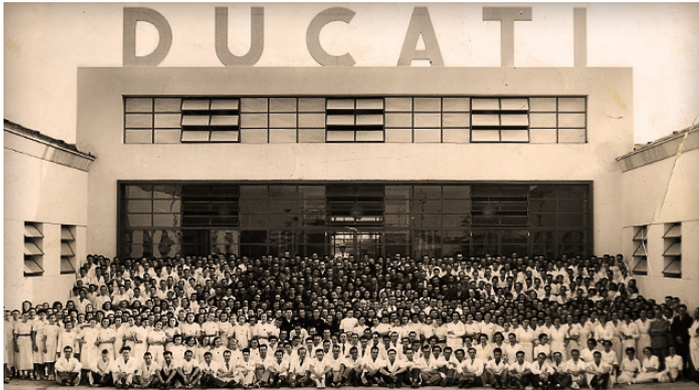
INCONTRO AL FUTURO

TEDxBologna
x = independently
organized TED event

TEDxBologna
Sabato, 15 Ottobre 2011
Bologna - Auditorium Ducati
www.tedxbologna.it

LA NOSTRA LOCATION DEL FUTURO

Auditorium Ducati a Borgo Panigale, un contesto esclusivo dove ambientare meeting e convegni. A pochi metri dall'Auditorium, infatti, si può visitare la prestigiosa esposizione di moto storiche e, quando possibile, le linee di montaggio dove nascono le splendide "Rosse di Borgo Panigale".



INCONTRO AL FUTURO

TEDxBologna
x = independently
organized TED event

TEDxBologna
Sabato, 15 Ottobre 2011
Bologna - Auditorium Ducati
www.tedxbologna.it

SPONSORS

Ducati costruisce emozioni. Le moto più affascinanti del mondo sono il frutto dell'impegno nelle competizioni e sono l'espressione più pura di tecnica raffinata, design inconfondibile e passione per la moto. Ducati è orgogliosa testimone del Made in Italy, l'essenza dello stile italiano si manifesta nelle linee di ogni moto. Forme sinuose, slanciate e seducenti, per uno stile senza tempo che diventa un punto di riferimento inarrivabile. Superbike, Monster, Streetfighter, Hypermotard, Multistrada e il nuovissimo Diavel rappresentano in oltre 60 paesi di tutti il mondo il sogno dei motociclisti più appassionati.



Candalù è uno studio di ricerca e sviluppo nell'ambito del communication design. Fornisce consulenza, propone formazione, sviluppa web e per i dispositivi mobili. L'approccio al lavoro è di tipo artigianale: si costruisce il progetto su misura per ogni cliente, si scelgono o si costruiscono gli strumenti più adatti per eseguirlo, si pone la massima cura nel particolare.



GAP Management nasce dall'incontro di esperienze aziendali, consulenziali e sportive d'eccellenza. Un equilibrio straordinario che genera innovazione nei campi della formazione, dello sviluppo personale e della consulenza direzionale. GAP Management è in grado di portare all'interno delle organizzazioni strumenti e competenze capaci di incrementare la performance sia del singolo che dei team di lavoro. Le esperienze, che contengono significati profondi e motivazioni forti, lasciano sempre al singolo la responsabilità della propria crescita personale in direzione sia della soddisfazione soggettiva che delle relazioni interpersonali. Quelle che tradizionalmente sono le tipologie classiche della formazione manageriale, vengono rielaborate da Gap in maniera complessa che le rende componenti di progetti coinvolgenti, completi, unici e di straordinario impatto ed efficacia



INCONTRO AL FUTURO

TED^x Bologna
x = independently
organized TED event

TEDxBologna
Sabato, 15 Ottobre 2011
Bologna - Auditorium Ducati
www.tedxbologna.it

BolognaIN è una business community che si è costituita spontaneamente a partire da maggio 2008 da un'idea Roberto Ciacci (www.robertociacci.it/), fondatore e promotore del progetto. Oggi raccoglie oltre 2500 adesioni fra i professionisti che operano a Bologna. La community di BolognaIN ha tre segni distintivi: è pensata per l'area metropolitana di Bologna, perciò è locale; è dedicata a chi lavora e cerca opportunità per la propria attività, dunque è rivolta ad un pubblico professionale; è attiva sia online che offline, ovvero è postdigitale.

bologna **in**

Webcrumbz.net is an online platform (Software-as-a-Service) that enables small and medium companies to better reach and target their mobile audience by building and distributing mobile web apps with native-app look & feel, within minutes and without any advanced technical knowledge, eliminating the expensive and extremely time-consuming processes of multi-platform development and distribution, usually associated with native apps. As part of our partnership with TED we're offering FREE mobile web apps to all TEDxers that are interested, so come and ask for one!

web
crumbz 
.net

CON IL PATROCINIO DI:



Con il patrocinio del
COMUNE DI BOLOGNA



GIOVANI IMPRENDITORI
UNINDUSTRIA BOLOGNA