

PROGETTO CRESCITA
RISULTATI BANDO PREINCUBAZIONE 2008

[Scadenza 13 giugno 2008]

TITOLO PROPOSTA	ACRONIMO	SETTORE TECNOLOGICO DI RIFERIMENTO	PUNTEGGIO ASSEGNATO	
Laboratorio per la coltura dei tessuti vegetali <i>in vitro</i> : produzione e innovazione	LCTV	Scienze e tecnologie per la qualità della vita e della salute	36	Ammissa
Sistemi Innovativi per la Simulazione manageriale	SISMa	Scienze e tecnologie per una società dell'informazione e della comunicazione	37	Ammissa
MEDIACUBE (MEDIA ³)	MEDIA3	Scienze e tecnologie per una società dell'informazione e della comunicazione	40	Ammissa
Multimode Advanced Terminal with adaptive ServiceS over cognitive radio nETworks	MATISSE	Scienze e tecnologie per una società dell'informazione e della comunicazione	40	Ammissa
Produzione di emulsioni contenenti principi attivi estratte da piante endogene calabresi	P.E.P.E.Cal (Produzione di Emulsioni da Piante ed Erbe Calabresi)	Scienze e tecnologie per la qualità della vita e della salute	41	Ammissa
New Geo Analysis	N.G.A.	Scienze e tecnologie per una società dell'informazione e della comunicazione	42	Ammissa
Geomedica: sistemi informativi territoriali per il controllo epidemiologico del territorio	Geomedica	Scienze e tecnologie per la qualità della vita e della salute	43	Ammissa
Innovazione nei sistemi innovativi aziendali e nello sviluppo della e-logistic	INSIDE	Scienze e tecnologie per una società dell'informazione e della comunicazione	44	Ammissa
SEcoFin: un centro servizi per applicazioni economico-finanziarie	SEcoFin	Scienze e tecnologie per una società dell'informazione e della comunicazione	45	Ammissa
Nuovi substrati per lo sviluppo di dispositivi elettro-ottici flessibili autosufficienti da impiegare nel settore del risparmio energetico	NOTREDAME	Scienze e tecnologie dei materiali e nanotecnologie	45	Ammissa
SINTESI ED APPLICAZIONI DI NANOTUBI DI CARBONIO	NANOCAR	Scienze e tecnologie dei materiali e nanotecnologie	46	Ammissa
CHIP a DNA per la valutazione della suscettibilità a patologie in età geriatrica	DNA -GERONTOCHIP	Scienza e tecnologia per la qualità della vita e della salute	46	Ammissa
Impianti di produzione di energia elettrica che impiegano le correnti di marea e fluviali aventi un'elevata compatibilità paesaggistico ambientale sviluppati con le soluzioni brevettuali RC2008A000002 e/o RC2008U000003	Franchising per nuovi impianti di energia elettrica che impiegano le correnti di marea e fluviali	Scienze e Tecnologie per la qualità della vita e la salute	49	Ammissa
Sviluppo e produzione di uno spettrografo compatto per misure di dicromismo circolare in tempo reale	RT-Dichrograph	Scienze e tecnologie per la qualità della vita e della salute - Scienze e tecnologie dei materiali e nanotecnologie	50	Ammissa
Progetto e sviluppo di un software per la caratterizzazione geometrico-topologica del sistema circolatorio e la simulazione del flusso sanguigno	VASCUSIM (VASCUlar Simulation and Imaging)	Scienza e tecnologia per la qualità della vita e della salute	55	Ammissa
SMS - I (Tutela e garanzia del Made in Italy)	SMS - G.I.	Scienze e tecnologie per una società dell'informazione e della comunicazione	16	Non ammissa
Software personalizzati e innovativi per le aziende	S.P.I.A.	Scienze e tecnologie per una società dell'informazione e della comunicazione	19	Non ammissa
Tecnologie e Processi produttivi ecosostenibili	GAGS	Scienza e tecnologia per la qualità della vita e della salute	20	Non ammissa
Centro di Diagnostica, Conservazione e restauro di manufatti lapidei naturali ed artificiali di interesse storico artistico ed architettonico	DiaRes Lapidei	Scienze e tecnologie dei materiali e nanotecnologie	26	Non ammissa
Supporto softtech per la comunicazione e l'informazione aspatiale - atemporale	MOVIEROAD	Scienze e tecnologia per una società dell'informazione e della comunicazione	28	Non ammissa
Anagrafica estesa	An.S	Scienze e Tecnologie per la qualità della vita e la salute - Scienze e tecnologie per società della comunicazione e Informazione	30	Non ammissa