

**GIUNTA DELLA REGIONE EMILIA ROMAGNA**

**Questo giorno** lunedì 14 **del mese di** aprile  
**dell' anno** 2014 **si è riunita nella residenza di** via Aldo Moro, 52 BOLOGNA  
**la Giunta regionale con l'intervento dei Signori:**

1) Bianchi Patrizio	Assessore
2) Bortolazzi Donatella	Assessore
3) Marzocchi Teresa	Assessore
4) Melucci Maurizio	Assessore
5) Mezzetti Massimo	Assessore
6) Muzzarelli Gian Carlo	Assessore
7) Peri Alfredo	Assessore
8) Rabboni Tiberio	Assessore

Presiede l'Assessore Bianchi Patrizio  
attesa l'assenza del Presidente, ai sensi dell'art. 3, comma 2 L.R. 14/89

**Funge da Segretario l'Assessore** Muzzarelli Gian Carlo

**Oggetto:** POR-FESR 2007-2013, ATTIVITA' I.1.1 - INVITO A PRESENTARE MANIFESTAZIONI DI INTERESSE PER L'INTEGRAZIONE DEI PROGRAMMI DI RICERCA DEI TECNOPOLI PER LA REALIZZAZIONE DI STUDI DI FATTIBILITÀ FUNZIONALI ALLA PRESENTAZIONE DI PROGETTI NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA HORIZON 2020 (DGR 22/2014); APPROVAZIONE PRIMO ELENCO DI STUDI DI FATTIBILITÀ AMMESSI, RELATIVO IMPEGNO E CONCESSIONE DEL FINANZIAMENTO

**Cod.documento** GPG/2014/534

**Num. Reg. Proposta: GPG/2014/534**

**LA GIUNTA DELLA REGIONE EMILIA-ROMAGNA**

Viste:

- la decisione C(2007)3875 del 7.8.2007 della Commissione Europea che ha approvato il Programma Operativo Regionale (in seguito POR) FESR 2007-2013 dell'Emilia-Romagna nel suo testo definitivo;
- la propria deliberazione n. 1343 del 10 settembre 2007, pubblicata sul B.U.R. n.152 del 16 ottobre 2007, con la quale si è preso atto della succitata decisione della Commissione Europea;
- la L.R. 15 novembre 2001, n. 40 "Ordinamento contabile della Regione Emilia-Romagna, abrogazione delle L.R. 6 luglio 1977, n. 31 e 27 marzo 1972, n. 4" ed in particolare gli artt. 49, 51 e 60;
- la Legge regionale 20 dicembre 2013, n. 28 "Legge finanziaria regionale adottata a norma dell'articolo 40 della legge regionale 15 novembre 2001, n. 40 in coincidenza con l'approvazione del bilancio di previsione della Regione Emilia-Romagna per l'esercizio finanziario 2014 e del bilancio pluriennale 2014-2016", che è pubblicata sul B.U.R. Telematico n. 383 del 20 dicembre 2013;
- la Legge regionale 20 dicembre 2013, n. 29 "Bilancio di previsione della Regione Emilia-Romagna per l'esercizio finanziario 2014 e bilancio pluriennale 2014-2016" che è pubblicata sul B.U.R. Telematico nn. 384, 384.1 e 384.2, del 20 dicembre 2013;
- la propria deliberazione n. 736/2008, con la quale sono state adottate le Linee Guida per l'attuazione dell'attività I.1.1 del POR FESR 2007-2013 "Creazione di tecnopoli per la ricerca industriale e il trasferimento tecnologico;
- la propria deliberazione n. 22/2014, con la quale è stato approvato un invito a presentare manifestazioni di interesse per l'integrazione dei programmi di ricerca dei Tecnopoli per la realizzazione di studi di fattibilità funzionali alla presentazione di progetti nell'ambito del programma Horizon 2020;

Dato atto che il sopra citato invito:

- al par. 5 stabilisce che l'invito è aperto in permanenza fino al 30/04/2014 e che le manifestazioni di interesse saranno valutate con un meccanismo a sportello, secondo l'ordine cronologico di presentazione, definendo al contempo i criteri di valutazione per determinare l'ammissibilità degli studi di fattibilità;
- al par. 4 stabilisce che per la realizzazione di ciascuno studio di fattibilità la Regione riconoscerà spese fino ad un massimo di 30.000,00 euro e che il contributo regionale sarà pari al 100% delle spese sostenute, stabilendo che tale importo possa essere raddoppiato qualora lo studio di fattibilità preveda la presentazione di un progetto sul programma Horizon 2020 in qualità di leader;

Vista la determinazione del Direttore Generale alle Attività Produttive, Commercio, Turismo n. 11336 del 06/09/2012 con la quale è stato nominato il Nucleo di Valutazione per l'Attività I.1.1 Creazione di tecnopoli per la ricerca industriale e il trasferimento tecnologico del POR-FESR 2007-2013;

Dato atto che il Nucleo di Valutazione, convocato dal responsabile del Servizio Politiche di Sviluppo Economico, Ricerca Industriale, Innovazione Tecnologica con comunicazione del 03/03/2014 prot. PG/2014/59552, si è riunito il giorno 11/03/2014 per esaminare le manifestazioni di interesse pervenute entro il 07/03/2014;

Preso atto degli esiti dell'istruttoria realizzata dal Nucleo di Valutazione nella riunione dell'11/03/2014, e riportati nel verbale acquisito agli atti del Servizio Politiche di Sviluppo Economico, Ricerca Industriale, Innovazione Tecnologica, dal quale risultano:

- n. 37 studi di fattibilità regolarmente presentati entro la data del 07/03/2014
- n. 33 studi di fattibilità valutati positivamente;
- n. 4 studi di fattibilità per i quali il Nucleo ha espresso un giudizio di non ammissibilità sulla base dei criteri previsti dall'invito;

Ritenuto quindi di approvare i 33 studi di fattibilità giudicati ammissibili dal Nucleo di Valutazione, per un importo complessivo di spesa e quindi di contributo pari ad euro 1.293.711,00, il cui elenco è riportato nell'allegato 1, parte integrante e sostanziale della presente deliberazione;

Dato atto che:

- n. 28 studi di fattibilità ammessi, il cui elenco è

riportato nell'allegato 1.a, per un costo complessivo ed un contributo pari ad euro 1.113.711,00 sono stati presentati da laboratori appartenenti ad università;

- n. 5 studi di fattibilità ammessi, il cui elenco è riportato nell'allegato 1.b, per un costo complessivo ed un contributo pari ad euro 180.000,00 sono stati presentati da laboratori appartenenti ad organismi di ricerca;

Dato inoltre atto che:

- ai progetti approvati sono stati assegnati i Codici Unici di Progetto (C.U.P.) espressamente indicati nei citati allegati 1.a e 1.b, in ottemperanza a quanto previsto dalla legge 16 gennaio 2003, n. 3, art.11;
- sono stati acquisiti i durc, in corso di validità, trattenuti agli atti del Servizio competente, dai quali risulta che i soggetti di cui agli allegati 1a e 1b sono in regola con i versamenti dei contributi previdenziali e assistenziali;

Dato atto che la somma complessiva di finanziamento sopra indicata pari a € 1.293.711,00 trova copertura sui seguenti capitoli di bilancio:

- capitolo 23628 "CONTRIBUTI A UNIVERSITA' ED ENTI E ISTITUZIONI DI RICERCA PER LA CREAZIONE DI TECNOPOLI PER LA RICERCA INDUSTRIALE E IL TRASFERIMENTO TECNOLOGICO - ASSE 1 - PROGRAMMA OPERATIVO 2007-2013 - CONTRIBUTO CE SUL FESR (REG. CE 1083 DEL 11 LUGLIO 2006; DEC. C(2007) 3875 DEL 7 AGOSTO 2007)" afferente l'U.P.B. 1.3.2.3.8365;
- capitolo 23644 "CONTRIBUTI A UNIVERSITA' ED ENTI E ISTITUZIONI DI RICERCA PER LA CREAZIONE DI TECNOPOLI PER LA RICERCA INDUSTRIALE E IL TRASFERIMENTO TECNOLOGICO - ASSE 1 - PROGRAMMA OPERATIVO 2007-2013 -(L.16 APRILE 1987, N.183; DELIBERA CIPE 15 GIUGNO 2007, N.36; DEC. C(2007)3875 DEL 7 AGOSTO 2007). - MEZZI STATALI", afferente l'U.P.B. 1.3.2.3.8366;
- capitolo 23684 "CONTRIBUTI A ORGANISMI DI RICERCA ANCHE IN FORMA CONSORTILE PER LA CREAZIONE DI TECNOPOLI PER LA RICERCA INDUSTRIALE E IL TRASFERIMENTO TECNOLOGICO - ASSE 1 - PROGRAMMA OPERATIVO 2007-2013 (L. 16 APRILE 1987, N.183; DELIBERA CIPE 15 GIUGNO 2007, N.36; DEC. C(2007)3875 DEL 7 AGOSTO 2007) - MEZZI STATALI" afferente l'U.P.B. 1.3.2.3.8366;
- capitolo 23686 "CONTRIBUTI A ORGANISMI DI RICERCA ANCHE IN FORMA CONSORTILE PER LA CREAZIONE DI TECNOPOLI PER LA RICERCA INDUSTRIALE E IL TRASFERIMENTO TECNOLOGICO - ASSE 1 - PROGRAMMA OPERATIVO 2007-2013 - CONTRIBUTO CE SUL FESR (REG. CE 1083 DEL 11 LUGLIO 2006; DEC. C(2007) 3875 DEL 7

AGOSTO 2007)" afferente l'U.P.B. 1.3.2.3.8365;

Ritenuto pertanto di poter procedere alla concessione del contributo regionale ai soggetti di cui all'allegato 1, nella misura indicata a fianco di ciascuno studio di fattibilità approvato;

Viste:

- la legge 13 agosto 2010, n. 136 avente ad oggetto "Piano straordinario contro le mafie, nonché delega al Governo in materia di normativa antimafia" e successive modifiche;
- la determinazione dell'Autorità per la vigilanza sui contratti pubblici di lavori, servizi e forniture del 7 luglio 2011, n.4 recante "Linee guida sulla tracciabilità dei flussi finanziari ai sensi dell'art. 3 della Legge 13 agosto 2010, n. 136";
- il Decreto Legislativo 14/03/2013, n. 33 recante "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni";
- la propria deliberazione n. 1621 del 11 novembre 2013 avente per oggetto "INDIRIZZI INTERPRETATIVI PER L'APPLICAZIONE DEGLI OBBLIGHI DI PUBBLICAZIONE PREVISTI DAL D.LGS. 14 MARZO 2013, N. 33";
- la propria deliberazione n. 68 del 27 gennaio 2014 "Approvazione del programma triennale per la trasparenza e l'integrità 2014-2016";

Ritenuto che ricorrono gli elementi di cui all'art. 47, comma 2, della L.R. n. 40/2001 e che pertanto gli impegni di spesa possano essere assunti con la presente deliberazione;

Dato atto che il Responsabile del Servizio Politiche di Sviluppo Economico, Ricerca Industriale e Innovazione Tecnologica, in qualità di responsabile dell'attuazione dell'Asse 1 del POR FESR 2007-2013, provvederà alla liquidazione dei contributi, che avverrà in un'unica soluzione alla conclusione degli studi di fattibilità, nelle misure e con le scadenze stabilite dal sopra citato invito, al par. 4;

Dato inoltre atto che nel sopra citato invito, al par. 5, si stabilisce che l'invito è aperto in permanenza fino al 30/04/2014, mentre al par. 6, per mero errore materiale, si stabilisce che lo sportello per la presentazione delle manifestazioni di interesse resterà aperto in permanenza fino alle ore 17.00 del 28/04/2014;

Ritenuto quindi opportuno modificare l'ultimo capoverso del par. 6 dell'invito nel modo seguente: "Lo sportello per la presentazione delle manifestazioni di interesse resterà aperto in permanenza dalle ore 8.00 del 03/02/2014 alle ore 17.00 del

30/04/2014";

Viste, inoltre:

- la L.R. 26 novembre 2001, n. 43, recante "Testo unico in materia di Organizzazione e di rapporti di lavoro nella Regione Emilia-Romagna", ed in particolare l'art. 37, comma 4 e succ.mod.;
- le proprie deliberazioni n. 1057/2006, n. 1663/2006, n. 1173/2009 e n. 2172/2009;
- la propria deliberazione n. 2416 del 29 dicembre 2008 recante: "Indirizzi in ordine alle relazioni organizzative e funzionali tra le strutture e sull'esercizio delle funzioni dirigenziali. Adempimenti conseguenti alla delibera 999/2008. Adeguamento e aggiornamento della delibera 450/2007" e ss.mm.;

Dato atto dei pareri allegati;

Su proposta dell'Assessore Attività Produttive. Piano Energetico e sviluppo sostenibile. Economia verde. Autorizzazione Unica Integrata,

A voti unanimi e palesi

D E L I B E R A

1. di approvare gli studi di fattibilità il cui elenco è riportato nell'allegato 1, parte integrante e sostanziale della presente deliberazione per un importo complessivo di spesa e quindi di contributo pari ad **€ 1.293.711,00**, così suddivisi
  - n. 28 studi di fattibilità, il cui elenco è riportato nell'allegato 1.a, per un costo complessivo ed un contributo pari ad **€ 1.113.711,00**, presentati da laboratori appartenenti ad università;
  - n. 5 studi di fattibilità, il cui elenco è riportato nell'allegato 1.b, per un costo complessivo ed un contributo pari ad **€ 180.000,00**, presentati da laboratori appartenenti ad organismi di ricerca;
2. di concedere ai soggetti indicati nell'allegato 1, quale contributo regionale a valere sull'invito approvato con propria delibera n. 22/2014, gli importi riportati a fianco di ciascun progetto, dando atto che a ciascun progetto è stato assegnato il Codice Unico di Progetto (C.U.P.) espressamente indicato negli allegati 1.a e 1.b, in ottemperanza a quanto previsto dalla legge 16 gennaio 2003, n. 3, art.11;

3. di impegnare, per le ragioni indicate in premessa:
- a favore dei soggetti di cui all'allegato 1.a l'importo complessivo di € 1.113.711,00 così suddiviso:
    - quanto ad € 411.262,74 registrata al n. 1540 di impegno sul capitolo 23628 "CONTRIBUTI A UNIVERSITA' ED ENTI E ISTITUZIONI DI RICERCA PER LA CREAZIONE DI TECNOPOLI PER LA RICERCA INDUSTRIALE E IL TRASFERIMENTO TECNOLOGICO - ASSE 1 - PROGRAMMA OPERATIVO 2007-2013 - CONTRIBUTO CE SUL FESR (REG. CE 1083 DEL 11 LUGLIO 2006; DEC. C(2007) 3875 DEL 7 AGOSTO 2007)" afferente l'U.P.B. 1.3.2.3.8365;
    - quanto ad € 702.448,26 registrata al n. 1541 di impegno sul capitolo 23644 "CONTRIBUTI A UNIVERSITA' ED ENTI E ISTITUZIONI DI RICERCA PER LA CREAZIONE DI TECNOPOLI PER LA RICERCA INDUSTRIALE E IL TRASFERIMENTO TECNOLOGICO - ASSE 1 - PROGRAMMA OPERATIVO 2007-2013 - (L.16 APRILE 1987, N.183; DELIBERA CIPE 15 GIUGNO 2007, N.36; DEC. C(2007)3875 DEL 7 AGOSTO 2007). - MEZZI STATALI", afferente l'U.P.B. 1.3.2.3.8366,  
del bilancio per l'esercizio finanziario 2014;
  - a favore dei soggetti di cui all'allegato 1.b l'importo complessivo di € 180.000,00 così suddiviso:
    - quanto ad euro 66.469,04 registrata al n. 1542 di impegno sul capitolo 23686 "CONTRIBUTI A ORGANISMI DI RICERCA ANCHE IN FORMA CONSORTILE PER LA CREAZIONE DI TECNOPOLI PER LA RICERCA INDUSTRIALE E IL TRASFERIMENTO TECNOLOGICO - ASSE 1 - PROGRAMMA OPERATIVO 2007-2013 - CONTRIBUTO CE SUL FESR (REG. CE 1083 DEL 11 LUGLIO 2006; DEC. C(2007) 3875 DEL 7 AGOSTO 2007)" afferente l'U.P.B. 1.3.2.3.8365;
    - quanto ad euro 113.530,96 registrata al n. 1543 di impegno sul capitolo 23684 "CONTRIBUTI A ORGANISMI DI RICERCA ANCHE IN FORMA CONSORTILE PER LA CREAZIONE DI TECNOPOLI PER LA RICERCA INDUSTRIALE E IL TRASFERIMENTO TECNOLOGICO - ASSE 1 - PROGRAMMA OPERATIVO 2007-2013 - (L.16 APRILE 1987, N.183; DELIBERA CIPE 15 GIUGNO 2007, N.36; DEC. C(2007)3875 DEL 7 AGOSTO 2007). - MEZZI STATALI" afferente l'U.P.B. 1.3.2.3.8366,  
del bilancio per l'esercizio finanziario 2014;
4. di dare atto che il Responsabile del Servizio Politiche di Sviluppo Economico, Ricerca Industriale e Innovazione Tecnologica, in qualità di responsabile dell'attuazione dell'Asse 1 del POR FESR 2007-2013, provvederà alla liquidazione dei contributi, che avverrà in un'unica soluzione alla conclusione degli studi di fattibilità,

nelle misure e con le scadenze stabilite dal sopra citato invito, al par. 4;

5. di modificare, per le ragioni espresse in premessa, l'ultimo capoverso del par. 6 del sopra citato invito nel modo seguente: "Lo sportello per la presentazione delle manifestazioni di interesse resterà aperto in permanenza dalle ore 8.00 del 03/02/2014 alle ore 17.00 del 30/04/2014", restando invariate tutte le altre parti dell'invito;
6. di disporre che, ai sensi dell'art. 31 della L.R. 40/2001, il presente atto venga pubblicato comprensivo di allegati per sul Bollettino Ufficiale Telematico della Regione Emilia-Romagna;
7. di dare atto che secondo quanto previsto dal D.Lgs. 14 marzo 2013, n. 33, nonché sulla base degli indirizzi interpretativi ed adempimenti contenuti nelle proprie deliberazioni n. 1621/2013 e n. 68/2014, il presente provvedimento è soggetto agli obblighi di pubblicazione ivi contemplati.

**ALLEGATO 1 – Studi di fattibilità approvati**

<b>Beneficiario</b>	<b>Data prot.</b>	<b>N. prot.</b>	<b>Laboratorio</b>	<b>Titolo studio di fattibilità</b>	<b>Spesa ammessa = contributo concesso</b>	<b>Note</b>
Consorzio MUSP Piacenza	04/02/2014	PG.2014 .003108 6	<b>MUSP</b>	Integrated Data Fusion for Advanced Monitoring & Control of Production Machinery via Novel Sensing Technologies	30.000,00	
Consorzio MUSP Piacenza	04/02/2014	PG.2014 .003108 6	<b>MUSP</b>	Eco Manufacturing: innovative solutions for reducing the consumption of oil in Machine Tool Chain	30.000,00	
Consorzio MUSP Piacenza	04/02/2014	PG.2014 .003108 6	<b>MUSP</b>	Advanced Pore Morphology - Material, Processes and Applications	30.000,00	
Consorzio MUSP Piacenza	04/02/2014	PG.2014 .003115 9	<b>MUSP</b>	Re-FOAM Recupero di materiali da rottami di scarto per la produzione di schiume metalliche	30.000,00	
Università degli studi di Modena e Reggio Emilia	25/02/2014	PG.2014 .005226 4	<b>INTERMECH</b>	New technologies for high efficiency, high specific power, low environmental impact power units and vehicles: new materials for weight reduction, friction reduction, new technologies for combustion and power unit control	60.000,00	Proposta da presentare su H2020 come coordinatore
Università degli studi di Modena e Reggio Emilia	25/02/2014	PG.2014 .005226 4	<b>INTERMECH</b>	OPTIGEAR - Gear Transmission Optimization	30.000,00	
Università degli studi di Modena e Reggio Emilia	25/02/2014	PG.2014 .005226 4	<b>INTERMECH</b>	Holistic Management of Machine life development (HOCMAN)	54.500,00	Proposta da presentare su H2020 come coordinatore
Università degli studi di Modena e Reggio Emilia	25/02/2014	PG.2014 .005230 8	<b>INTERMECH</b>	Studio di fattibilità per la preparazione di un progetto europeo da presentare alle call Horizon 2020, finalizzato allo sviluppo di materiali e rivestimenti antiusura e anticorrosione per la meccanica avanzata esenti da critical raw materials (CRM), con particolare riguardo alla sostituzione di Co e/o W	60.000,00	Proposta da presentare su H2020 come coordinatore
Università degli studi di Ferrara	25/02/2014	PG.2014 .005237 1	<b>TEKNEHUB</b>	Modellazione semantica e rilievo 3D: interoperabilità per la valorizzazione, la conoscenza e la diffusione del patrimonio culturale in condizioni di emergenza	58.000,00	Proposta da presentare su H2020 come coordinatore
Università degli studi di Ferrara	25/02/2014	PG.2014 .005239 3	<b>TEKNEHUB</b>	Approccio integrato per il rilievo, la documentazione e lo sviluppo delle tecniche estrattive in bacini di cava: best practices e interazioni con la salvaguardia dei beni culturali. Il caso pilota del bacino estrattivo di Apricena (FG)	46.085,00	Proposta da presentare su H2020 come coordinatore

Università degli studi di Ferrara	25/02/2014	PG.2014 .0052424	<b>TEKNEHUB</b>	Metodiche innovative per il controllo degli agenti biodeteriogeni del patrimonio monumentale: uso di nuovi prodotti, a basso impatto ambientale, per trattamenti e per la realizzazione di malte performanti e biocide	38.000,00	Proposta da presentare su H2020 come coordinatore
Università degli studi di Ferrara	25/02/2014	PG.2014 .0052555	<b>TEKNEHUB</b>	FIBERBOCK: formulazione innovativa di compositi rinforzati in fibra di basalto. Sviluppo e caratterizzazione di prodotti innovativi resistenti ed ignifughi per il rilancio delle eccellenze nella manifattura italiana ed europea dedicata a interventi di recupero, riqualificazione, valorizzazione, messa in sicurezza del patrimonio edilizio europeo e per la costruzione ed il ripristino delle infrastrutture viarie	56.800,00	Proposta da presentare su H2020 come coordinatore
Università degli studi di Ferrara	26/02/2014	PG.2014 .0053349	<b>TERRA &amp;ACQUA TECH</b>	Individuazione, determinazione e rimozione di contaminanti emergenti nelle acque destinate ad uso civile: metodologie analitiche innovative, sintesi di nuovi materiali microporosi adsorbenti e loro impiego tecnologico per il trattamento delle acque	30.000,00	
Università degli studi di Ferrara	26/02/2014	PG.2014 .0053471	<b>TERRA &amp;ACQUA TECH</b>	Salinizzazione dei suoli e degli acquiferi - Strategie per mitigare i danni dell'agricoltura	30.000,00	
Università degli studi di Modena e Reggio Emilia	27/02/2014	PG.2014 .0056088	<b>BIOGEST-SITEIA</b>	Emosan: Organic fertilizer from bovine blood	30.000,00	
Università degli studi di Modena e Reggio Emilia	27/02/2014	PG.2014 .0056088	<b>BIOGEST-SITEIA</b>	SUSCROP - Strategies to Improve Sustainability of Crop Yields	30.000,00	
Università degli studi di Modena e Reggio Emilia	27/02/2014	PG.2014 .0056088	<b>BIOGEST-SITEIA</b>	Mycotoxin Management throughout the Food Chain	30.000,00	
Università degli studi di Modena e Reggio Emilia	27/02/2014	PG.2014 .0056088	<b>BIOGEST-SITEIA</b>	Valorizzazione e miglioramento delle risorse genetiche locali di fruttiferi e vite	30.000,00	
Università degli studi di Modena e Reggio Emilia	27/02/2014	PG.2014 .0056970	<b>EN&amp;TECH</b>	Self-Management Supports (SMSs)	60.000,00	Proposta da presentare su H2020 come coordinatore
Università degli studi di Modena e Reggio Emilia	27/02/2014	PG.2014 .0056970	<b>EN&amp;TECH</b>	Autonomous IoT SENSors for Smart buildings (I-SENS)	55.250,00	Proposta da presentare su H2020 come coordinatore
Università degli studi di Modena e Reggio Emilia	27/02/2014	PG.2014 .0056970	<b>EN&amp;TECH</b>	Metodologie innovative per il recupero energetico da attività di prevenzione e manutenzione delle risorse idriche.	30.000,00	
Università degli studi di Modena e Reggio Emilia	27/02/2014	PG.2014 .0056970	<b>EN&amp;TECH</b>	Metodi e strumenti innovativi per la Construction Logistics	30.000,00	
MIST E-R S. cons. a r.l. Bologna	27/02/2014	PG.2014 .005706	<b>MIST E-R</b>	Imaging in vivo di patologie tumorali con lenti per raggi gamma	60.000,00	Proposta da presentare su H2020 come coordinatore

		5				
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	05/03/2014	PG.2014 .0062867	<b>CIRI MAM</b>	Metodologie di future recognition e data mining per la gestione dei process/prodotti e la standardizzazione di grandi dataset di componenti meccanici	60.000,00	Proposta da presentare su H2020 come coordinatore
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	05/03/2014	PG.2014 .0062867	<b>CIRI MAM</b>	Studio e sviluppo di nuove tecnologie per l'integrazione di nanomateriali da elettrofilatura in processi produttivi industriali di materiali e componenti innovativi	30.000,00	
Università degli studi di Parma	05/03/2014	PG.2014 .0062918	<b>RFID&amp;VIS LABS</b>	ADONIS: Studio di fattibilità per la navigazione autonoma di droni per supporto a situazioni di emergenza	30.000,00	
Università degli studi di Parma	05/03/2014	PG.2014 .0062918	<b>RFID&amp;VIS LABS</b>	MoSSAD: Studio di fattibilità per sviluppo di sistemi di percezione su dispositivi mobili per guida sicura (Mobile device perception Systems for Safe Driving)	30.000,00	
Università degli studi di Parma	05/03/2014	PG.2014 .0062918	<b>RFID&amp;VIS LABS</b>	APROVE: Studio di fattibilità per lo sviluppo di un nuovo sistema di protezione degli utenti vulnerabili per sistemi di trasporto intelligente	30.000,00	
Università degli studi di Parma	05/03/2014	PG.2014 .0062918	<b>SITEIA. PARMA</b>	Sviluppo di prodotti alimentari per celiaci volti a soddisfare le necessità nutrizionali dei soggetti, oltre all'assenza di glutine, con possibile fortificazione di nutrienti particolarmente a rischio per questa popolazione	30.000,00	
Università degli studi di Parma	05/03/2014	PG.2014 .0062918	<b>SITEIA. PARMA</b>	Progettazione integrata degli stabilimenti e delle apparecchiature alimentari per migliorare la sostenibilità dei processi e la competitività delle imprese alimentari	60.000,00	Proposta da presentare su H2020 come coordinatore
Università degli studi di Parma	05/03/2014	PG.2014 .0062918	<b>COMT</b>	EMOSAN - A novel health safe organic fertilizer from bovine blood	30.000,00	
Università degli studi di Parma	05/03/2014	PG.2014 .0062918	<b>CIM</b>	B.E. Hops (Biodiversity European Hop Selection) Biodiversità e selezione varietale di luppolo	25.076,00	
Università degli studi di Ferrara	07/03/2014	PG.2014 .0066767	<b>LTTA</b>	Establishment of a Biobank of primary tumour cell lines isolated from surgical biopsy specimens as cellular models of personalised clinical studies	30.000,00	
<b>TOTALE SPESE AMMESSE E CONTRIBUTO CONCESSO</b>					<b>1.293.711,00</b>	

## ALLEGATO 1.a – Studi di fattibilità approvati con beneficiari università

Beneficiario	Data prot.	N. prot.	Laboratorio	Titolo studio di fattibilità	Spesa ammessa contributo concesso	capitolo 23628	capitolo 23644	CUP
Università degli studi di Modena e Reggio Emilia	25/02/2014	PG.2014 .005226 4	<b>INTERMECH</b>	New technologies for high efficiency, high specific power, low environmental impact power units and vehicles: new materials for weight reduction, friction reduction, new technologies for combustion and power unit control	60.000,00	22.156,35	37.843,65	<b>E94G14000380003</b>
Università degli studi di Modena e Reggio Emilia	25/02/2014	PG.2014 .005226 4	<b>INTERMECH</b>	OPTIGEAR - Gear Transmission Optimization	30.000,00	11.078,17	18.921,83	<b>E94G14000390003</b>
Università degli studi di Modena e Reggio Emilia	25/02/2014	PG.2014 .005226 4	<b>INTERMECH</b>	Holistic Management of Machine life development (HOCMAN)	54.500,00	20.125,35	34.374,65	<b>E94G14000400003</b>
Università degli studi di Modena e Reggio Emilia	25/02/2014	PG.2014 .005230 8	<b>INTERMECH</b>	Studio di fattibilità per la preparazione di un progetto europeo da presentare alle call Horizon 2020, finalizzato allo sviluppo di materiali e rivestimenti antiusura e anticorrosione per la meccanica avanzata esenti da critical raw materials (CRM), con particolare riguardo alla sostituzione di Co e/o W	60.000,00	22.156,35	37.843,65	<b>E94G14000410003</b>
Università degli studi di Ferrara	25/02/2014	PG.2014 .005237 1	<b>TEKNEHUB</b>	Modellazione semantica e rilievo 3D: interoperabilità per la valorizzazione, la conoscenza e la diffusione del patrimonio culturale in condizioni di emergenza	58.000,00	21.417,80	36.582,20	<b>E74G14000000003</b>
Università degli studi di Ferrara	25/02/2014	PG.2014 .005239 3	<b>TEKNEHUB</b>	Approccio integrato per il rilievo, la documentazione e lo sviluppo delle tecniche estrattive in bacini di cava: best practices e interazioni con la salvaguardia dei beni culturali. Il caso pilota del bacino estrattivo di Apricena (FG)	46.085,00	17.017,92	29.067,08	<b>E74G14000010003</b>
Università degli studi di Ferrara	25/02/2014	PG.2014 .005242 4	<b>TEKNEHUB</b>	Metodiche innovative per il controllo degli agenti biodeteriogeni del patrimonio monumentale: uso di nuovi prodotti, a basso impatto ambientale, per trattamenti e per la realizzazione di malte performanti e biocide	38.000,00	14.032,35	23.967,65	<b>E74G14000020003</b>

Università degli studi di Ferrara	25/02/2014	PG.2014 .005255 5	<b>TEKNEHUB</b>	FIBERBOCK: formulazione innovativa di compositi rinforzati in fibra di basalto. Sviluppo e caratterizzazione di prodotti innovativi resistenti ed ignifughi per il rilancio delle eccellenze nella manifattura italiana ed europea dedicata a interventi di recupero, riqualificazione, valorizzazione, messa in sicurezza del patrimonio edilizio europeo e per la costruzione ed il ripristino delle infrastrutture viarie	56.800,00	20.974,67	35.825,33	<b>E74G14000030003</b>
Università degli studi di Ferrara	26/02/2014	PG.2014 .005334 9	<b>TERRA &amp;ACQUA TECH</b>	Individuazione, determinazione e rimozione di contaminanti emergenti nelle acque destinate ad uso civile: metodologie analitiche innovative, sintesi di nuovi materiali microporosi adsorbenti e loro impiego tecnologico per il trattamento delle acque	30.000,00	11.078,17	18.921,83	<b>E74G14000040003</b>
Università degli studi di Ferrara	26/02/2014	PG.2014 .005347 1	<b>TERRA &amp;ACQUA TECH</b>	Salinizzazione dei suoli e degli acquiferi - Strategie per mitigare i danni dell'agricoltura	30.000,00	11.078,17	18.921,83	<b>E74G14000050003</b>
Università degli studi di Modena e Reggio Emilia	27/02/2014	PG.2014 .005608 8	<b>BIOGEST-SITEIA</b>	Emosan: Organic fertilizer from bovine blood	30.000,00	11.078,17	18.921,83	<b>E94G14000420003</b>
Università degli studi di Modena e Reggio Emilia	27/02/2014	PG.2014 .005608 8	<b>BIOGEST-SITEIA</b>	SUSCROP - Strategies to Improve Sustainability of Crop Yields	30.000,00	11.078,17	18.921,83	<b>E94G14000430003</b>
Università degli studi di Modena e Reggio Emilia	27/02/2014	PG.2014 .005608 8	<b>BIOGEST-SITEIA</b>	Mycotoxin Management throughout the Food Chain	30.000,00	11.078,17	18.921,83	<b>E94G14000440003</b>
Università degli studi di Modena e Reggio Emilia	27/02/2014	PG.2014 .005608 8	<b>BIOGEST-SITEIA</b>	Valorizzazione e miglioramento delle risorse genetiche locali di fruttiferi e vite	30.000,00	11.078,17	18.921,83	<b>E94G14000450003</b>
Università degli studi di Modena e Reggio Emilia	27/02/2014	PG.2014 .005697 0	<b>EN&amp;TECH</b>	Self-Management Supports (SMSs)	60.000,00	22.156,35	37.843,65	<b>E94G14000460003</b>
Università degli studi di Modena e Reggio Emilia	27/02/2014	PG.2014 .005697 0	<b>EN&amp;TECH</b>	Autonomous IoT SENSors for Smart buildings (I-SENS)	55.250,00	20.402,30	34.847,70	<b>E94G14000470003</b>
Università degli studi di Modena e Reggio Emilia	27/02/2014	PG.2014 .005697 0	<b>EN&amp;TECH</b>	Metodologie innovative per il recupero energetico da attività di prevenzione e manutenzione delle risorse idriche.	30.000,00	11.078,17	18.921,83	<b>E94G14000480003</b>
Università degli studi di Modena e Reggio Emilia	27/02/2014	PG.2014 .005697 0	<b>EN&amp;TECH</b>	Metodi e strumenti innovativi per la Construction Logistics	30.000,00	11.078,17	18.921,83	<b>E94G14000490003</b>

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	05/03/2014	PG.2014 .0062867	<b>CIRI MAM</b>	Metodologie di future recognition e data mining per la gestione dei process/prodotti e la standardizzazione di grandi dataset di componenti meccanici	60.000,00	22.156,35	37.843,65	<b>E34G14000060003</b>
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	05/03/2014	PG.2014 .0062867	<b>CIRI MAM</b>	Studio e sviluppo di nuove tecnologie per l'integrazione di nanomateriali da elettrofilatura in processi produttivi industriali di materiali e componenti innovativi	30.000,00	11.078,17	18.921,83	<b>E34G14000070003</b>
Università degli studi di Parma	05/03/2014	PG.2014 .0062918	<b>RFID&amp;VIS LABS</b>	ADONIS: Studio di fattibilità per la navigazione autonoma di droni per supporto a situazioni di emergenza	30.000,00	11.078,17	18.921,83	<b>E94G14000500003</b>
Università degli studi di Parma	05/03/2014	PG.2014 .0062918	<b>RFID&amp;VIS LABS</b>	MoSSAD: Studio di fattibilità per sviluppo di sistemi di percezione su dispositivi mobili per guida sicura (Mobile device perception Systems for Safe Driving)	30.000,00	11.078,17	18.921,83	<b>E94G14000510003</b>
Università degli studi di Parma	05/03/2014	PG.2014 .0062918	<b>RFID&amp;VIS LABS</b>	APROVE: Studio di fattibilità per lo sviluppo di un nuovo sistema di protezione degli utenti vulnerabili per sistemi di trasporto intelligente	30.000,00	11.078,17	18.921,83	<b>E94G14000520003</b>
Università degli studi di Parma	05/03/2014	PG.2014 .0062918	<b>SITEIA. PARMA</b>	Sviluppo di prodotti alimentari per celiaci volti a soddisfare le necessità nutrizionali dei soggetti, oltre all'assenza di glutine, con possibile fortificazione di nutrienti particolarmente a rischio per questa popolazione	30.000,00	11.078,17	18.921,83	<b>E94G14000530003</b>
Università degli studi di Parma	05/03/2014	PG.2014 .0062918	<b>SITEIA. PARMA</b>	Progettazione integrata degli stabilimenti e delle apparecchiature alimentari per migliorare la sostenibilità dei processi e la competitività delle imprese alimentari	60.000,00	22.156,35	37.843,65	<b>E94G14000540003</b>
Università degli studi di Parma	05/03/2014	PG.2014 .0062918	<b>COMT</b>	EMOSAN - A novel health safe organic fertilizer from bovine blood	30.000,00	11.078,17	18.921,83	<b>E94G14000550003</b>
Università degli studi di Parma	05/03/2014	PG.2014 .0062918	<b>CIM</b>	B.E. Hops (Biodiversity European Hop Selection) Biodiversità e selezione varietale di luppolo	25.076,00	9.259,88	15.816,12	<b>E94G14000560003</b>
Università degli studi di Ferrara	07/03/2014	PG.2014 .0066767	<b>LTTA</b>	Establishment of a Biobank of primary tumour cell lines isolated from surgical biopsy specimens as cellular models of personalised clinical studies	30.000,00	11.078,17	18.921,83	<b>E74G14000060003</b>
<b>TOTALE SPESE AMMESSE E CONTRIBUTO CONCESSO A UNIVERSITA'</b>					<b>1.113.711,00</b>	411.262,74	702.448,26	

## ALLEGATO 1.b – Studi di fattibilità approvati con beneficiari organismi di ricerca

Beneficiario	Data prot.	N. prot.	Laboratorio	Titolo studio di fattibilità	Spesa ammessa = contributo concesso	capitolo 23686	capitolo 23684	CUP
Consorzio MUSP Piacenza	04/02/2014	PG.2014 .003108 6	<b>MUSP</b>	Integrated Data Fusion for Advanced Monitoring & Control of Production Machinery via Novel Sensing Technologies	30.000,00	11.078,17	18.921,83	<b>E34G14000010003</b>
Consorzio MUSP Piacenza	04/02/2014	PG.2014 .003108 6	<b>MUSP</b>	Eco Manufacturing: innovative solutions for reducing the consumption of oil in Machine Tool Chain	30.000,00	11.078,17	18.921,83	<b>E34G14000020003</b>
Consorzio MUSP Piacenza	04/02/2014	PG.2014 .003108 6	<b>MUSP</b>	Advanced Pore Morphology - Material, Processes and Applications	30.000,00	11.078,17	18.921,83	<b>E34G14000030003</b>
Consorzio MUSP Piacenza	04/02/2014	PG.2014 .003115 9	<b>MUSP</b>	Re-FOAM Recupero di materiali da rottami di scarto per la produzione di schiume metalliche	30.000,00	11.078,17	18.921,83	<b>E34G14000040003</b>
MIST E-R S. cons. a r.l. Bologna	27/02/2014	PG.2014 .005706 5	<b>MIST E-R</b>	Imaging in vivo di patologie tumorali con lenti per raggi gamma	60.000,00	22.156,36	37.843,64	<b>E34G14000050003</b>
<b>TOTALE SPESE AMMESSE E CONTRIBUTO CONCESSO AD ORGANISMI DI RICERCA</b>					<b>180.000,00</b>	66.469,04	113.530,96	

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

Atti amministrativi

GIUNTA REGIONALE

Morena Diazzi, Direttore generale della DIREZIONE GENERALE ATTIVITA' PRODUTTIVE, COMMERCIO, TURISMO esprime, ai sensi dell'art. 37, quarto comma, della L.R. n. 43/2001 e della deliberazione della Giunta Regionale n. 2416/2008 e s.m.i., parere di regolarità amministrativa in merito all'atto con numero di proposta GPG/2014/534

data 04/04/2014

IN FEDE

Morena Diazzi

REGIONE EMILIA-ROMAGNA  
Atti amministrativi

GIUNTA REGIONALE

Marcello Bonaccurso, Responsabile del SERVIZIO GESTIONE DELLA SPESA REGIONALE esprime, ai sensi dell'art. 37, quarto comma, della L.R. n. 43/2001 e della deliberazione della Giunta Regionale n. 2416/2008 e s.m.i., parere di regolarità contabile in merito all'atto con numero di proposta GPG/2014/534

data 14/04/2014

IN FEDE

Marcello Bonaccurso

omissis

---

L'assessore Segretario: Muzzarelli Gian Carlo

---

Il Responsabile del Servizio  
Segreteria e AA.GG. della Giunta  
Affari Generali della Presidenza  
Pari Opportunita'