

ALLEGATO 1 – Studi di fattibilità approvati

Beneficiario	Data prot.	N. prot.	Laboratorio	Titolo studio di fattibilità	Spesa ammessa = contributo concesso	Note
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	10/03/2014	PG.2014.0067231	CIRI EDI	Fabbriche itineranti per una edilizia sostenibile	60.000,00	Proposta da presentare su H2020 come coordinatore
Ist. Ortop.Rizzoli-Ist. di ricov.e cura a carattere scientifico di diritto pubblico	12/03/2014	PG.2014.0069721	RIZZOLI RIT	Analisi di fattibilità per lo sviluppo di un reattore a fibre cave	30.000,00	
Università degli studi di Modena e Reggio Emilia	12/03/2014	PG.2014.0069770	SOFTECH-ICT	SOMUS Social mobility in urban superorganisms	30.500,00	Proposta da presentare su H2020 come coordinatore
Università degli studi di Modena e Reggio Emilia	12/03/2014	PG.2014.0069770	SOFTECH-ICT	Leveraging the enterprise digital assets	60.000,00	Proposta da presentare su H2020 come coordinatore
Università degli studi di Modena e Reggio Emilia	12/03/2014	PG.2014.0069770	SOFTECH-ICT	INTUITIVE Intention predicting multimodal user interfaces for disables by gesture interactions and movements	60.000,00	Proposta da presentare su H2020 come coordinatore
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	13/03/2014	PG.2014.0070582	CIRI EDI	ZEBRA Zero Energy Building through Renewing Add-ons	60.000,00	Proposta da presentare su H2020 come coordinatore
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	13/03/2014	PG.2014.0070689	CIRI ENA	Development of the new upstream and downstream tools for boosting PHAs production	60.000,00	Proposta da presentare su H2020 come coordinatore
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	13/03/2014	PG.2014.0070689	CIRI ENA	SYMBIOSIS - New systemic integration of more efficient and sustainable processes turning waste into energy, water and industrial feedstock for multi-sectorial innovation	60.000,00	Proposta da presentare su H2020 come coordinatore
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	17/03/2014	PG.2014.0073065	CIRI ENA	REPHOS - Phosphorus and nutrients recovery from agro-wastes and algae	60.000,00	Proposta da presentare su H2020 come coordinatore
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	21/03/2014	PG.2014.0079378	CIRI ENA	COHERO- Cost efficient industrial heat recovery through heat pumps	30.000,00	
Università degli studi di Parma	24/03/2014	PG.2014.0080500	BIOPHARMANET-TEC	Sviluppo di piattaforme per il delivery polmonare di antibiotici, chemioterapici o antifungini	58.000,00	Proposta da presentare su H2020 come coordinatore
Università degli studi di Parma	24/03/2014	PG.2014.0080500	BIOPHARMANET-TEC	Efficacia dello stanazolo sulla rigenerazione ossea guidata da scaffold biomimetico	30.000,00	
Proambiente S. Cons. a r.l. Bologna	25/03/2014	PG.2014.0082309	PROAMBIENTE	Mobile plasma (corona and e-beam) units to demonstrate the applicability of plasma based AOP for clean water	29.548,00	

Lab.micro e submicro tecnologie abilitanti dell'E.R.- MIST E-R S. cons. a r.I. Bologna	31/03/2014	PG.2014.0088471	MIST E-R	Ottiche a larga banda per la focalizzazione di raggi X e gamma per applicazioni nel settore spazio	30.000,00	
Proambiente S. Cons. a r.I. Bologna	31/03/2014	PG.2014.0088547	PROAMBIENTE	Laser Imaging LIDAR and ADCP Coastal Glider	29.496,00	Proposta da presentare su H2020 come coordinatore
Consorzio T3LAB Bologna-II Lab.per il trasf.tecnologico a Bologna	31/03/2014	PG.2014.0089205	T3LAB	Mobile DPA for independent living with cognitive impairment	30.000,00	
Consorzio T3LAB Bologna-II Lab.per il trasf.tecnologico a Bologna	31/03/2014	PG.2014.0089205	T3LAB	Digital signal processing for smart earthworks management	30.000,00	
Lab.micro e submicro tecnologie abilitanti dell'E.R.- MIST E-R S. cons. a r.I. Bologna	01/04/2014	PG.2014.0091119	MIST E-R	Materiali magnetocalorici per dispositivi di raffreddamento efficienti e sostenibili	30.000,00	
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	02/04/2014	PG.2014.0092655	CIRI ICT	Studio di fattibilità di sistemi di monitoraggio e gestione pervasivi a supporto della filiera agroalimentare	30.000,00	
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	02/04/2014	PG.2014.0092655	CIRI ICT	Sistemi ICT di nuova generazione per efficienza energetica in ambiente domotico e industriale	30.000,00	
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	02/04/2014	PG.2014.0092655	CIRI ICT	Nuove tecnologie e servizi cloud per abilitare un uso efficace e efficiente di risorse eterogenee in scenari Big Data	30.000,00	
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	02/04/2014	PG.2014.0092800	CIRI EDI	Applicazione delle micro/nanotecnologie per lo sviluppo di componenti innovativi per gli impianti di condizionamento	30.000,00	
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	07/04/2014	PG.2014.0100579	CIRI AGRO	Controlling and monitoring in real time and in situ key milk quality parameters	30.000,00	
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	07/04/2014	PG.2014.0100579	CIRI AGRO	Valorizzazione sostenibile di sottoprodotti dell'industria enologica	30.000,00	
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	07/04/2014	PG.2014.0100579	CIRI AGRO	Piloting innovative and sustainable sterilization and sanitization ready-to-market advanced technologies to boost the European food industry competitiveness	60.000,00	Proposta da presentare su H2020 come coordinatore
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	07/04/2014	PG.2014.0100579	CIRI AGRO	Sustainable processes for the valorization of dairy by-products	30.000,00	

Ist..Ortop.Rizzoli-Ist. di ricov.e cura a carattere scientifico.di diritto pubblico	07/04/2014	PG.2014.0100670	RIZZOLI RIT	Sviluppo in GMP di un anticorpo umano diretto contro la membrana CD99 per il trattamento del sarcoma di Ewing	60.000,00	Proposta da presentare su H2020 come coordinatore
Consorzio T3LAB Bologna-II Lab.per il trasf.tecnologico a Bologna	07/04/2014	PG.2014.0102313	T3LAB	Open, configurable, lightweight control platforms for embedded systems	30.000,00	
Università degli studi di Parma	08/04/2014	PG.2014.0105723	COMT	Binary gycomic-proteomic conditioned expansion of mesenchymal stem cells for differential promotion of immune-modulation and tissue reconstruction	60.000,00	Proposta da presentare su H2020 come coordinatore
Università degli studi di Parma	08/04/2014	PG.2014.0105723	SITEIA.PARMA	Sostenibile ed efficiente produzione di suini di razze tipiche del territorio, alimentati con risorse di cibo locali, usando le scienze omiche per valutare la qualità e la tracciabilità delle carni trasformate e il benessere dell'animale	30.000,00	
Università degli studi di Ferrara	11/04/2014	PG.2014.0115817	MECH-LAV	E-maintenance	30.000,00	
Università degli studi di Ferrara	11/04/2014	PG.2014.0115877	MECH-LAV	COST-OFF Controllo Sostenibile per Turbine eoliche OFFshore	30.000,00	
Proambiente S. Cons. a r.l. Bologna	15/04/2014	PG.2014.0122176	PROAMBIENTE	Realizzazione di un dispositivo portatile per il monitoraggio in tempo reale di disfunzioni cardiache, tramite l'analisi non invasiva di esalazioni respiratorie	30.000,00	
Consorzio T3LAB Bologna-II Lab.per il trasf.tecnologico a Bologna	16/04/2014	PG.2014.0126385	T3LAB	Computer vision for urban security	30.000,00	
CERTIMAC S. cons. a r.l. Faenza	16/04/2014	PG.2014.0126649	CERTIMAC	Sviluppo del mercato della "Deep Renovation" degli edifici esistenti grazie a interventi congiunti sul lato della domanda e dell'offerta	60.000,00	Proposta da presentare su H2020 come coordinatore
Università degli studi di Parma	16/04/2014	PG.2014.0127289	COMT	ELETTRO Influences of Electromagnetic Fields on Cells and Tissues Physiology	60.000,00	Proposta da presentare su H2020 come coordinatore
TOTALE SPESE AMMESSE E CONTRIBUTO CONCESSO					1.467.544,00	

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
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	10/03/2014	PG.2014.0067231	CIRI EDI	Fabbriche itineranti per una edilizia sostenibile	60.000,00	22.156,35	37.843,65	J44G14000010002
Ist. Ortop. Rizzoli-Ist. di ricov.e cura a carattere scientifico di diritto pubblico	12/03/2014	PG.2014.0069721	RIZZOLI RIT	Analisi di fattibilità per lo sviluppo di un reattore a fibre cave	30.000,00	11.078,17	18.921,83	D34G14000140002
Università degli studi di Modena e Reggio Emilia	12/03/2014	PG.2014.0069770	SOFTECH-ICT	SOMUS Social mobility in urban superorganisms	30.500,00	11.262,81	19.237,19	E94G14000800002
Università degli studi di Modena e Reggio Emilia	12/03/2014	PG.2014.0069770	SOFTECH-ICT	Leveraging the enterprise digital assets	60.000,00	22.156,35	37.843,65	E94G14000810002
Università degli studi di Modena e Reggio Emilia	12/03/2014	PG.2014.0069770	SOFTECH-ICT	INTUITIVE Intention predicting multimodal user interfaces for disables by gesture interactions and movements	60.000,00	22.156,35	37.843,65	E94G14000830002
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	13/03/2014	PG.2014.0070582	CIRI EDI	ZEBRA Zero Energy Building through Renewing Add-ons	60.000,00	22.156,35	37.843,65	J44G14000020002
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	13/03/2014	PG.2014.0070689	CIRI ENA	Development of the new upstream and downstream tools for boosting PHAs production	60.000,00	22.156,35	37.843,65	J44G14000030002
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	13/03/2014	PG.2014.0070689	CIRI ENA	SYMBIOSIS - New systemic integration of more efficient and sustainable processes turning waste into energy, water and industrial feedstock for multi-sectorial innovation	60.000,00	22.156,35	37.843,65	J44G14000040002
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	17/03/2014	PG.2014.0073065	CIRI ENA	REPHOS - Phosphorus and nutrients recovery from agro-wastes and algae	60.000,00	22.156,35	37.843,65	J44G14000050002
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	21/03/2014	PG.2014.0079378	CIRI ENA	COHERO- Cost efficient industrial heat recovery through heat pumps	30.000,00	11.078,17	18.921,83	J44G14000060002
Università degli studi di Parma	24/03/2014	PG.2014.0080500	BIOPHARMANET-TEC	Sviluppo di piattaforme per il delivery polmonare di antibiotici, chemioterapici o antifungini	58.000,00	21.417,80	36.582,20	D94G14000030003
Università degli studi di Parma	24/03/2014	PG.2014.0080500	BIOPHARMANET-TEC	Efficacia dello stanazolo sulla rigenerazione ossea guidata da scaffold biomimetico	30.000,00	11.078,17	18.921,83	D94G14000040003
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	02/04/2014	PG.2014.0092655	CIRI ICT	Studio di fattibilità di sistemi di monitoraggio e gestione pervasivi a supporto della filiera agroalimentare	30.000,00	11.078,17	18.921,83	J44G14000070002

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	02/04/2014	PG.2014.0092655	CIRI ICT	Sistemi ICT di nuova generazione per efficienza energetica in ambiente domestico e industriale	30.000,00	11.078,17	18.921,83	J44G14000080002
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	02/04/2014	PG.2014.0092655	CIRI ICT	Nuove tecnologie e servizi cloud per abilitare un uso efficace e efficiente di risorse eterogenee in scenari Big Data	30.000,00	11.078,17	18.921,83	J44G14000090002
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	02/04/2014	PG.2014.0092800	CIRI EDI	Applicazione delle micro/nanotecnologie per lo sviluppo di componenti innovativi per gli impianti di condizionamento	30.000,00	11.078,17	18.921,83	J44G14000100002
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	07/04/2014	PG.2014.0100579	CIRI AGRO	Controlling and monitoring in real time and in situ key milk quality parameters	30.000,00	11.078,17	18.921,83	J44G14000110002
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	07/04/2014	PG.2014.0100579	CIRI AGRO	Valorizzazione sostenibile di sottoprodotti dell'industria enologica	30.000,00	11.078,17	18.921,83	J44G14000120002
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	07/04/2014	PG.2014.0100579	CIRI AGRO	Piloting innovative and sustainable sterilization and sanitization ready-to-market advanced technologies to boost the European food industry competitiveness	60.000,00	22.156,35	37.843,65	J44G14000130002
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	07/04/2014	PG.2014.0100579	CIRI AGRO	Sustainable processes for the valorization of dairy by-products	30.000,00	11.078,17	18.921,83	J44G14000140002
Ist..Ortop.Rizzoli-Ist. di ricov.e cura a carattere scientifico di diritto pubblico	07/04/2014	PG.2014.0100670	RIZZOLI RIT	Sviluppo in GMP di un anticorpo umano diretto contro la membrana CD99 per il trattamento del sarcoma di Ewing	60.000,00	22.156,35	37.843,65	D34G14000150002
Università degli studi di Parma	08/04/2014	PG.2014.0105723	COMT	Binary glycomic-proteomic conditioned expansion of mesenchymal stem cells for differential promotion of immune-modulation and tissue reconstruction	60.000,00	22.156,35	37.843,65	D94G14000050003
Università degli studi di Parma	08/04/2014	PG.2014.0105723	SITEIA.PARMA	Sostenibile ed efficiente produzione di suini di razze tipiche del territorio, alimentati con risorse di cibo locali, usando le scienze omiche per valutare la qualità e la tracciabilità delle carni trasformate e il benessere dell'animale	30.000,00	11.078,17	18.921,83	D94G14000060003
Università degli studi di Ferrara	11/04/2014	PG.2014.0115817	MECH-LAV	E-maintenance	30.000,00	11.078,17	18.921,83	F74G14000150005
Università degli studi di Ferrara	11/04/2014	PG.2014.0115877	MECH-LAV	COST-OFF Controllo Sostenibile per Turbine eoliche OFFshore	30.000,00	11.078,17	18.921,83	F74G14000160005
Università degli studi di Parma	16/04/2014	PG.2014.0127289	COMT	ELETTRO Influences of Electromagnetic Fields on Cells and Tissues Physiology	60.000,00	22.156,35	37.843,65	D94G14000070003
TOTALE SPESE AMMESSE E CONTRIBUTO CONCESSO A UNIVERSITA' ED ENTI DI RICERCA PUBBLICI					1.138.500,00	420.416,67	718.083,33	

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
Proambiente S. Cons. a r.l. Bologna	25/03/2014	PG.2014.0082309	PROAMBIENTE	Mobile plasma (corona and e-beam) units to demonstrate the applicability of plasma based AOP for clean water	29.548,00	10.911,26	18.636,74	E34G14000100003
Lab.micro e submicro tecnologie abilitanti dell'E.R.- MIST E-R S. cons. a r.l. Bologna	31/03/2014	PG.2014.0088471	MIST E-R	Ottiche a larga banda per la focalizzazione di raggi X e gamma per applicazioni nel settore spazio	30.000,00	11.078,17	18.921,83	E34G14000080003
Proambiente S. Cons. a r.l. Bologna	31/03/2014	PG.2014.0088547	PROAMBIENTE	Laser Imaging LIDAR and ADCP Coastal Glider	29.496,00	10.892,06	18.603,94	E34G14000110003
Consorzio T3LAB Bologna-II Lab.per il trasf.tecnologico a Bologna	31/03/2014	PG.2014.0089205	T3LAB	Mobile DPA for independent living with cognitive impairment	30.000,00	11.078,17	18.921,83	E34G14000130003
Consorzio T3LAB Bologna-II Lab.per il trasf.tecnologico a Bologna	31/03/2014	PG.2014.0089205	T3LAB	Digital signal processing for smart earthworks management	30.000,00	11.078,17	18.921,83	E34G14000140003
Lab.micro e submicro tecnologie abilitanti dell'E.R.- MIST E-R S. cons. a r.l. Bologna	01/04/2014	PG.2014.0091119	MIST E-R	Materiali magnetocalorici per dispositivi di raffreddamento efficienti e sostenibili	30.000,00	11.078,17	18.921,83	E34G14000090003
Consorzio T3LAB Bologna-II Lab.per il trasf.tecnologico a Bologna	07/04/2014	PG.2014.0102313	T3LAB	Open, configurable, lightweight control platforms for embedded systems	30.000,00	11.078,17	18.921,83	E34G14000150003
Proambiente S. Cons. a r.l. Bologna	15/04/2014	PG.2014.0122176	PROAMBIENTE	Realizzazione di un dispositivo portatile per il monitoraggio in tempo reale di disfunzioni cardiache, tramite l'analisi non invasiva di esalazioni respiratorie	30.000,00	11.078,17	18.921,83	E34G14000120003
Consorzio T3LAB Bologna-II Lab.per il trasf.tecnologico a Bologna	16/04/2014	PG.2014.0126385	T3LAB	Computer vision for urban security	30.000,00	11.078,17	18.921,83	E34G14000160003
CERTIMAC S. cons. a r.l. Faenza	16/04/2014	PG.2014.0126649	CERTIMAC	Sviluppo del mercato della "Deep Renovation" degli edifici esistenti grazie a interventi congiunti sul lato della domanda e dell'offerta	60.000,00	22.156,35	37.843,65	E24G14000010003
TOTALE SPESE AMMESSE E CONTRIBUTO CONCESSO A ORGANISMI DI RICERCA					329.044,00	121.506,86	207.537,14	