

POR-FESR 2007-2013 Asse I -Attività I.1.1 "Creazione di tecnopoli per la ricerca industriale e il trasferimento tecnologico" anno 2014
Elenco beneficiari Emilia - Romagna, Italia - aggiornato a ottobre 2014

Beneficiario	Denominazione progetto	Anno concessione contributo	Contributo pubblico concesso ^(*)	Anno liquidazione finale	Totale contributo liquidato
CERTIMAC Soc. Cons. a r.l.	Sviluppo di materiali compositi termostrutturati, basati sull'uso di PREceramici, Nano Additivi e Fibre - PRENAFI	2014	30.000,00		
CERTIMAC Soc. Cons. a r.l.	Approccio integrato alla riqualificazione di edifici residenziali in ottica NZEB tramite soluzioni innovative di involucro passivo/attivo e di sistemi di facciata	2014	30.000,00		
CERTIMAC Soc. Cons. a r.l.	Sviluppo del mercato della "Deep Renovation" degli edifici esistenti grazie a interventi congiunti sul lato della domanda e dell'offerta	2014	60.000,00		
CRPA SPA - Centro Ricerche Produzioni Animali	CRPA LAB - Recupero e valorizzazione dei residui organici e dei sottoprodotti del settore agricolo ed agroindustriale	2014	29.425,00		
CRPA SPA - Centro Ricerche Produzioni Animali	CRPA LAB - Valorizzazione tecnologica e sensoriale di prodotti alimentari derivate da razze locali e a ridotta numerosità	2014	15.750,00		
Istituto Ortopedico Rizzoli	RIZZOLI RIT - Progettazione e prototipizzazione di una piattaforma ICT per lo scambio e la condivisione di informazioni cliniche, genetiche e imaging a supporto della ricerca sulle malattie rare	2014	30.000,00		
Istituto Ortopedico Rizzoli	RIZZOLI RIT - Progetto Custom 2014	2014	30.000,00		
Istituto Ortopedico Rizzoli	RIZZOLI RIT - Analisi di fattibilità per lo sviluppo di un reattore a fibre cave	2014	30.000,00		
Istituto Ortopedico Rizzoli	RIZZOLI RIT - Sviluppo in GMP di un anticorpo umano diretto contro la membrana CD99 per il trattamento del sarcoma di Ewing	2014	60.000,00		
CONSORZIO LEAP - Laboratorio Energia e Ambiente Piacenza	Cattura della CO2 con tecnologia Calcium Looping (CaL) applicata alle emissioni dei cementifici	2014	60.000,00		
CONSORZIO LEAP - Laboratorio Energia e Ambiente Piacenza	FlexBioBoilers - Flexible Biomass Boilers for sustainable heating	2014	60.000,00		
CONSORZIO LEAP - Laboratorio Energia e Ambiente Piacenza	Sviluppo e ottimizzazione di sistemi energetici per reti di teleriscaldamento e teleraffrescamento che integrino fonti rinnovabili, recuperi di calore di scarto e sistemi di stoccaggio del calore	2014	30.000,00		

^(*) Il contributo comprende risorse comunitarie e nazionali - La quota comunitaria FESR è pari al 36,93% del totale

POR-FESR 2007-2013 Asse I -Attività I.1.1 "Creazione di tecnopoli per la ricerca industriale e il trasferimento tecnologico" anno 2014
Elenco beneficiari Emilia - Romagna, Italia - aggiornato a ottobre 2014

Beneficiario	Denominazione progetto	Anno concessione contributo	Contributo pubblico concesso ^(*)	Anno liquidazione finale	Totale contributo liquidato
MIST E-R S.Cons a r.l.	UAV (Unmanned aerial vehicle) equipaggiato con spettrometro di raggi gamma per la detezione e l'identificazione di materiale radioattivo in seguito ad incidente nucleare o ad attacco terroristico	2014	30.000,00		
MIST E-R S.Cons a r.l.	Imaging in vivo di patologie tumorali con lenti per raggi gamma	2014	60.000,00		
MIST E-R S.Cons a r.l.	Ottiche a larga banda per la focalizzazione di raggi X e gamma per applicazioni nel settore spazio	2014	30.000,00		
MIST E-R S.Cons a r.l.	Materiali magnetocalorici per dispositivi di raffreddamento efficienti e sostenibili	2014	30.000,00		
MUSP S.cons. a r.l.	Integrated Data Fusion for Advanced Monitoring & Control of Production Machinery via Novel Sensing Technologies	2014	30.000,00		
MUSP S.cons. a r.l.	Eco Manufacturing: innovative solutions for reducing the consumption of oil in Machine Tool Chain	2014	30.000,00		
MUSP S.cons. a r.l.	Advanced Pore Morphology - Material, Processes and Applications	2014	30.000,00		
MUSP S.cons. a r.l.	Re-FOAM Recupero di materiali da rottami di scarto per la produzione di schiume metalliche	2014	30.000,00		
PROAMBIENTE S. Cons. a r.l.	PROAMBIENTE - Mobile plasma (corona and e-beam) units to demonstrate the applicability of plasma based AOP for clean water	2014	29.548,00		
PROAMBIENTE S. Cons. a r.l.	Laser Imaging LIDAR and ADCP Coastal Glider	2014	29.496,00		
PROAMBIENTE S. Cons. a r.l.	Realizzazione di un dispositivo portatile per il monitoraggio in tempo reale di disfunzioni cardiache, tramite l'analisi non invasiva di esalazioni respiratorie	2014	30.000,00		
Consorzio T3LAB	Mobile DPA for independent living with cognitive impairment	2014	30.000,00		
Consorzio T3LAB	Digital signal processing for smart earthworks management	2014	30.000,00		
Consorzio T3LAB	Open, configurable, lightweight control platforms for embedded systems	2014	30.000,00		
Consorzio T3LAB	Computer vision for urban security	2014	30.000,00		
Università di Bologna - Alma Mater Studiorum	CIRI EDI - Fabbriche itineranti per una edilizia sostenibile	2014	60.000,00		
Università di Bologna - Alma Mater Studiorum	CIRI EDI - ZEBRA Zero Energy Building through Renewing Add-ons	2014	60.000,00		

^(*) Il contributo comprende risorse comunitarie e nazionali - La quota comunitaria FESR è pari al 36,93% del totale

POR-FESR 2007-2013 Asse I -Attività I.1.1 "Creazione di tecnopoli per la ricerca industriale e il trasferimento tecnologico" anno 2014
Elenco beneficiari Emilia - Romagna, Italia - aggiornato a ottobre 2014

Beneficiario	Denominazione progetto	Anno concessione contributo	Contributo pubblico concesso ^(*)	Anno liquidazione finale	Totale contributo liquidato
Università di Bologna - Alma Mater Studiorum	CIRI ENA - Development of the new upstream and downstream tools for boosting PHAs production	2014	60.000,00		
Università di Bologna - Alma Mater Studiorum	CIRI ENA - SYMBIOSIS - New systemic integration of more efficient and sustainable processes turning waste into energy, water and industrial feedstock for multi-sectorial innovation	2014	60.000,00		
Università di Bologna - Alma Mater Studiorum	CIRI ENA - REPHOS - Phosphorus and nutrients recovery from agro-wastes and algae	2014	60.000,00		
Università di Bologna - Alma Mater Studiorum	CIRI ENA - COHERO- Cost efficient industrial heat recovery through heat pumps	2014	30.000,00		
Università di Bologna - Alma Mater Studiorum	CIRI ICT - Studio di fattibilità di sistemi di monitoraggio e gestione pervasivi a supporto della filiera agroalimentare	2014	30.000,00		
Università di Bologna - Alma Mater Studiorum	CIRI ICT - Sistemi ICT di nuova generazione per efficienza energetica in ambiente domotico e industriale	2014	30.000,00		
Università di Bologna - Alma Mater Studiorum	CIRI ICT - Nuove tecnologie e servizi cloud per abilitare un uso efficace e efficiente di risorse eterogenee in scenari Big Data	2014	30.000,00		
Università di Bologna - Alma Mater Studiorum	CIRI EDI - Applicazione delle micro/nanotecnologie per lo sviluppo di componenti innovativi per gli impianti di condizionamento	2014	30.000,00		
Università di Bologna - Alma Mater Studiorum	CIRI AGRO - Controlling and monitoring in real time and in situ key milk quality parameters	2014	30.000,00		
Università di Bologna - Alma Mater Studiorum	CIRI AGRO - Valorizzazione sostenibile di sottoprodotti dell'industria enologica	2014	30.000,00		
Università di Bologna - Alma Mater Studiorum	CIRI AGRO - Piloting innovative and sustainable sterilization and sanitization ready-to-market advanced technologies to boost the European food industry competitiveness	2014	60.000,00		
Università di Bologna - Alma Mater Studiorum	CIRI AGRO - Sustainable processes for the valorization of dairy by-products	2014	30.000,00		
Università di Bologna - Alma Mater Studiorum	CIRI AERONAUTICA - Validazione di protocolli di comunicazione per satelliti in formazione tramite velivoli non abitati	2014	30.000,00		
Università di Bologna - Alma Mater Studiorum	CIRI MAM - Smart Mulching: nuovi materiali per la produzione di teli pacciamanti biodegradabili e polifunzionali	2014	56.000,00		

^(*) Il contributo comprende risorse comunitarie e nazionali - La quota comunitaria FESR è pari al 36,93% del totale

POR-FESR 2007-2013 Asse I -Attività I.1.1 "Creazione di tecnopoli per la ricerca industriale e il trasferimento tecnologico" anno 2014
Elenco beneficiari Emilia - Romagna, Italia - aggiornato a ottobre 2014

Beneficiario	Denominazione progetto	Anno concessione contributo	Contributo pubblico concesso ^(*)	Anno liquidazione finale	Totale contributo liquidato
Università di Bologna - Alma Mater Studiorum	CIRI AERONAUTICA - Intelligent Cockpit Design 4 Reduced Crew Operations	2014	38.000,00		
Università di Bologna - Alma Mater Studiorum	CIRI SDV - Sviluppo di un approccio innovativo alla rimozione extracorporea della CO2	2014	58.000,00		
Università di Bologna - Alma Mater Studiorum	CIRI AERONAUTICA - Studio e realizzazione di una turbina eolica ad asse verticale di alta efficienza per la microgenerazione in ambiente urbano	2014	30.000,00		
Università di Bologna - Alma Mater Studiorum	CIRI SDV - Lab2Reg - Il laboratorio incontra il regolatorio: accorciare la filiera traslazionale per terapie innovative in malattie neurologiche	2014	30.000,00		
Università di Bologna - Alma Mater Studiorum	CIRI AERONAUTICA - SPIRE - Systems and Solutions for Space Debris Recycling	2014	30.000,00		
Università di Bologna - Alma Mater Studiorum	CIRI SDV - Strumenti ICT innovativi per il supporto alla valutazione clinica e alla teleriabilitazione	2014	30.000,00		
Università di Bologna - Alma Mater Studiorum	CIRI MAM - Metodologie di future recognition e data mining per la gestione dei process/prodotti e la standardizzazione di grandi dataset di componenti meccanici	2014	60.000,00		
Università di Bologna - Alma Mater Studiorum	CIRI MAM - Studio e sviluppo di nuove tecnologie per l'integrazione di nanomateriali da elettrofilatura in processi produttivi industriali di materiali e componenti innovativi	2014	30.000,00		
Università degli Studi di Ferrara	TERRA &ACQUA TECH - Sustainable development, food security and traceability of shelfish farming	2014	30.000,00		
Università degli Studi di Ferrara	TERRA &ACQUA TECH - Tecnologie più adeguate nella rimozione dei farmaci dalle acque reflue ospedaliere sulla base di una valutazione tecnico, scientifica ed economica	2014	30.000,00		
Università degli Studi di Ferrara	TEKNEHUB - Modellazione semantica e rilievo 3D: interoperabilità per la valorizzazione, la conoscenza e la diffusione del patrimonio culturale in condizioni di emergenza	2014	58.000,00		
Università degli Studi di Ferrara	TEKNEHUB - 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 casopilota del bacino estrattivo di Apricena (FG)	2014	46.085,00		

^(*) Il contributo comprende risorse comunitarie e nazionali - La quota comunitaria FESR è pari al 36,93% del totale

POR-FESR 2007-2013 Asse I -Attività I.1.1 "Creazione di tecnopoli per la ricerca industriale e il trasferimento tecnologico" anno 2014
Elenco beneficiari Emilia - Romagna, Italia - aggiornato a ottobre 2014

Beneficiario	Denominazione progetto	Anno concessione contributo	Contributo pubblico concesso ^(*)	Anno liquidazione finale	Totale contributo liquidato
Università degli Studi di Ferrara	TEKNEHUB - 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 biocidi	2014	38.000,00		
Università degli Studi di Ferrara	TEKNEHUB - 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	2014	56.800,00		
Università degli Studi di Ferrara	TERRA &ACQUA TECH - 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	2014	30.000,00		
Università degli Studi di Ferrara	TERRA &ACQUA TECH - Salinizzazione dei suoli e degli acquiferi - Strategie per mitigare i danni dell'agricoltura	2014	30.000,00		
Università degli Studi di Ferrara	LTTA - Establishmet of a Biobank of primary tumour cell lines isolated from surgical biopsy specimens as cellular models of personalised clinical studies	2014	30.000,00		
Università degli Studi di Ferrara	MECH-LAV - E-maintenance	2014	30.000,00		
Università degli Studi di Ferrara	MECH-LAV - COST-OFF Controllo Sostenibile per Turbine eoliche OFFshore	2014	30.000,00		
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	SOFTECH-ICT - GlassArt: wearable vision devices to enhance visitors' museums experiences	2014	30.000,00		
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	INTERMECH - 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	2014	60.000,00		
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	INTERMECH - OPTIGEAR - Gear Transmission Optimization	2014	30.000,00		

^(*) Il contributo comprende risorse comunitarie e nazionali - La quota comunitaria FESR è pari al 36,93% del totale

POR-FESR 2007-2013 Asse I -Attività I.1.1 "Creazione di tecnopoli per la ricerca industriale e il trasferimento tecnologico" anno 2014
Elenco beneficiari Emilia - Romagna, Italia - aggiornato a ottobre 2014

Beneficiario	Denominazione progetto	Anno concessione contributo	Contributo pubblico concesso ^(*)	Anno liquidazione finale	Totale contributo liquidato
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	INTERMECH - Holistic Management of Machine life development (HOCMAN)	2014	54.500,00		
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	INTERMECH - 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	2014	60.000,00		
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	BIOGEST-SITEIA - Emosan: Organic fertilizer from bovine blood	2014	30.000,00		
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	BIOGEST-SITEIA - SUSCROP - Strategies to Improve Sustainability of Crop Yields	2014	30.000,00		
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	BIOGEST-SITEIA - Mycotoxin Management throughout the Food Chain	2014	30.000,00		
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	BIOGEST-SITEIA - Valorizzazione e miglioramento delle risorse genetiche locali di fruttiferi e vite	2014	30.000,00		
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	EN&TECH - Self-Management Supports (SMSs)	2014	60.000,00		
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	EN&TECH - Autonomous IoT SENSors for Smart buildings (I-SENS)	2014	55.250,00		
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	EN&TECH - Metodologie innovative per il recupero energetico da attività di prevenzione e manutenzione delle risorse idriche.	2014	30.000,00		
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	EN&TECH - Metodi e strumenti innovativi per la Construction Logistics	2014	30.000,00		
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	SOFTECH-ICT - SOMUS Social mobility in urban superorganisms	2014	30.500,00		
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	SOFTECH-ICT - Leveraging the enterprise digital assets	2014	60.000,00		
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	SOFTECH-ICT - INTUITIVE Intention predicting multimodal user interfaces for disables by gesture interactions and movements	2014	60.000,00		
Università degli Studi di Parma	COMT - Revitalized combinatorial synthetic and biological targeting of therapeutically orphan, highly aggressive connective tissue tumours	2014	60.000,00		

^(*) Il contributo comprende risorse comunitarie e nazionali - La quota comunitaria FESR è pari al 36,93% del totale

POR-FESR 2007-2013 Asse I -Attività I.1.1 "Creazione di tecnopoli per la ricerca industriale e il trasferimento tecnologico" anno 2014
Elenco beneficiari Emilia - Romagna, Italia - aggiornato a ottobre 2014

Beneficiario	Denominazione progetto	Anno concessione contributo	Contributo pubblico concesso ^(*)	Anno liquidazione finale	Totale contributo liquidato
Università degli Studi di Parma	RFID&VIS LABS - Low cost autonomic mobility: studio di fattibilità per la navigazione autonoma e collaborativa di veicoli	2014	30.000,00		
Università degli Studi di Parma	RFID&VIS LABS - ADONIS: Studio di fattibilità per la navigazione autonoma di droni per supporto a situazioni di emergenza	2014	30.000,00		
Università degli Studi di Parma	RFID&VIS LABS - MoSSAD: Studio di fattibilità per sviluppo di sistemi di percezione su dispositivi mobili per guida sicura (Mobile device perception Systems for Safe Driving)	2014	30.000,00		
Università degli Studi di Parma	RFID&VIS LABS - APROVE: Studio di fattibilità per lo sviluppo di un nuovo sistema di protezione degli utenti vulnerabili per sistemi di trasporto intelligente	2014	30.000,00		
Università degli Studi di Parma	SITEIA.PARMA - 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	2014	30.000,00		
Università degli Studi di Parma	SITEIA.PARMA - Progettazione integrata degli stabilimenti e delle apparecchiature alimentari per migliorare la sostenibilità dei processi e la competitività delle imprese alimentari	2014	60.000,00		
Università degli Studi di Parma	COMT - EMOSAN - A novel health safe organic fertilizer from bovine blood	2014	30.000,00		
Università degli Studi di Parma	CIM - B.E. Hops (Biodiversity European Hop Selection) Biodiversità e selezione varietale di luppolo	2014	25.076,00		
Università degli Studi di Parma	BIOPHARMANET-TEC - Sviluppo di piattaforme per il delivery polmonare di antibiotici, chemioterapici o antifungini	2014	58.000,00		
Università degli Studi di Parma	BIOPHARMANET-TEC - Efficacia dello stanazolo sulla rigenerazione ossea guidata da scaffold biomimetico	2014	30.000,00		
Università degli Studi di Parma	COMT - Binary gycomic-proteomic conditioned expansion of mesenchymal stem cells for differential promotion of immune-modulation and tissue reconstruction	2014	60.000,00		

^(*) Il contributo comprende risorse comunitarie e nazionali - La quota comunitaria FESR è pari al 36,93% del totale

POR-FESR 2007-2013 Asse I -Attività I.1.1 "Creazione di tecnopoli per la ricerca industriale e il trasferimento tecnologico" anno 2014
Elenco beneficiari Emilia - Romagna, Italia - aggiornato a ottobre 2014

Beneficiario	Denominazione progetto	Anno concessione contributo	Contributo pubblico concesso ^(*)	Anno liquidazione finale	Totale contributo liquidato
Università degli Studi di Parma	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	2014	30.000,00		
Università degli Studi di Parma	COMT - ELETTRIC Influences of Electromagnetic Fields on Cells and Tissues Physiology	2014	60.000,00		
			€ 3.588.430,00		

^(*) Il contributo comprende risorse comunitarie e nazionali - La quota comunitaria FESR è pari al 36,93% del totale