

Programma operativo del Fondo europeo di sviluppo regionale 2007-2013, Regione Emilia-Romagna
(CCI 2007IT162PO002)

Elenco progetti finanziati

| N. | Priorità | Obiettivo Operativo | Codice locale progetto | Titolo Progetto | Nome del Beneficiario/ Destinatario | CUP | Data inizio effettiva | Data fine effettiva | Costo ammesso del progetto | Tasso di cofinanziamento UE (B) | Spesa certificata pagata (€) (C) | Contributo UE (€) (D) | % avanzamento spesa certificata su costo totale ammesso E=C/A |
|----|----------|--|------------------------|--|--|-----------------|-----------------------|---------------------|----------------------------|---------------------------------|----------------------------------|-----------------------|---|
| 1 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2011-01211 | CIRI Edilizia e costruzioni - Tecnopolo di Bologna ex area BAT | Università di Bologna - Alma Mater Studiorum | J3110000230002 | 31/12/10 | 31/12/14 | 9.601.031,40 | 37,180308 | 7.411.520,35 | 2.755.626,09 | 77,20 |
| 2 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2011-01215 | CIRI Energia e Ambiente - Tecnopolo di Rimini | Università di Bologna - Alma Mater Studiorum | J3110000230002 | 31/12/10 | 31/12/14 | 3.674.057,60 | 37,180308 | 3.683.259,13 | 1.369.447,09 | 100,25 |
| 3 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2011-01212 | CIRI ICT - Tecnopolo di Forlì-Cesena | Università di Bologna - Alma Mater Studiorum | J3110000230002 | 31/12/10 | 31/12/14 | 3.641.132,90 | 37,180308 | 2.415.118,76 | 897.948,59 | 66,33 |
| 4 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2011-01213 | CIRI Meccanica avanzata e materiali - Tecnopolo di Bologna ex area BAT | Università di Bologna - Alma Mater Studiorum | J3110000230002 | 31/12/10 | 31/12/14 | 12.245.809,70 | 37,180308 | 12.209.611,71 | 4.539.571,24 | 99,70 |
| 5 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2011-01214 | CIRI Scienze della vita e Tecnologie della salute - Tecnopolo di Bologna ex area BAT | Università di Bologna - Alma Mater Studiorum | J3110000230002 | 31/12/10 | 31/12/14 | 6.062.227,10 | 37,180308 | 6.056.251,87 | 2.251.733,10 | 99,90 |
| 6 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2011-01244 | LECOP | ENEA | E31H10000040002 | 15/03/11 | 30/06/15 | 3.568.920,00 | 37,180308 | 4.077.946,15 | 1.516.192,94 | 114,26 |
| 7 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2011-01245 | LAERTE | ENEA | E31H10000040002 | 15/03/11 | 30/06/15 | 3.238.390,00 | 37,180308 | 2.386.730,98 | 887.393,93 | 73,70 |
| 8 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2011-01246 | CROSS-TEC | ENEA | E31H10000040002 | 15/03/11 | 30/06/15 | 1.336.480,00 | 37,180308 | 1.084.039,98 | 403.049,40 | 81,11 |
| 9 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2011-01247 | TRACCIABILITA' | ENEA | E31H10000040002 | 15/03/11 | 30/06/15 | 1.856.210,00 | 37,180308 | 1.141.536,43 | 424.426,76 | 61,50 |
| 10 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2010-01138 | Dipartimento Rizzoli RIT "Research Innovation & Technology" - Tecnopolo di Bologna ex area BAT | Istituto Ortopedico Rizzoli | D31100000430004 | 21/04/10 | 31/12/14 | 20.180.000,00 | 37,180308 | 20.057.893,27 | 7.457.586,50 | 99,39 |
| 11 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2011-01219 | MIST E-R - Attrezzature - Tecnopolo CNR | CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche | B3110001020005 | 07/02/11 | 31/12/14 | 6.585.000,00 | 37,180308 | 6.585.000,00 | 2.448.323,28 | 100,00 |
| 12 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2011-03215 | PROAMBIENTE - Tecnopolo CNR | CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche | B3111000380007 | 03/11/11 | 02/05/12 | 3.265.400,00 | 37,180308 | 3.265.400,00 | 1.214.085,78 | 100,00 |
| 13 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2011-01210 | CIRI Aeronautica - Tecnopolo di Forlì-Cesena | Università di Bologna - Alma Mater Studiorum | J3110000230002 | 31/12/10 | 31/12/14 | 1.697.759,10 | 37,180308 | 1.727.531,16 | 642.301,41 | 101,75 |
| 14 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2011-01216 | CIRI Agroalimentare - Tecnopolo di Forlì-Cesena | Università di Bologna - Alma Mater Studiorum | J3110000230002 | 31/12/10 | 31/12/14 | 5.077.982,20 | 37,180308 | 3.368.630,10 | 1.252.467,05 | 66,34 |
| 15 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2010-01140 | TEKNEHUB - Tecnopolo di Ferrara | Università degli Studi di Ferrara | F1109000020006 | 13/08/10 | 31/12/14 | 4.305.659,00 | 37,180308 | 4.305.659,00 | 1.600.857,28 | 100,00 |
| 16 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2010-01146 | Terra&AcquaTech - Tecnopolo di Ferrara | Università degli Studi di Ferrara | F1109000020006 | 13/08/10 | 31/12/14 | 5.636.163,00 | 37,180308 | 5.636.163,00 | 2.095.542,76 | 100,00 |

| N. | Priorità | Obiettivo Operativo | Codice locale progetto | Titolo Progetto | Nome del Beneficiario/ Destinatario | CUP | Data inizio effettiva | Data fine effettiva | Costo ammesso del progetto | Tasso di cofinanziamento UE (B) | Spesa certificata pagata (€) (C) | Contributo UE (€) (D) | % avanzamento spesa certificata su costo totale ammesso E=C/A |
|----|----------|--|------------------------|---|--|-----------------|-----------------------|---------------------|----------------------------|---------------------------------|----------------------------------|-----------------------|---|
| 17 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2010-01147 | MECH-LAV - Tecnopolo di Ferrara | Università degli Studi di Ferrara | F11J09000020006 | 13/08/10 | 31/12/14 | 4.205.007,00 | 37,180308 | 4.205.007,00 | 1.563.434,55 | 100,00 |
| 18 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2010-01148 | Laboratorio per le Tecnologie delle Terapie Avanzate - Tecnopolo di Ferrara | Università degli Studi di Ferrara | F11J09000020006 | 13/08/10 | 31/12/14 | 5.577.807,00 | 37,180308 | 5.573.946,69 | 2.072.410,55 | 99,93 |
| 19 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2010-01161 | INTERMECH MO.RE. - Tecnopolo di Modena | Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia | E81J10000120007 | 22/12/10 | 31/12/14 | 13.891.727,86 | 37,180308 | 13.891.727,86 | 5.164.987,20 | 100,00 |
| 20 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2012-03293 | SOFTECH-ICT - Tecnopolo di Modena | Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia | E81J10000120007 | 13/05/11 | 31/12/14 | 578.272,14 | 37,180308 | 578.272,14 | 215.003,36 | 100,00 |
| 21 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2010-01162 | Centro di Medicina Rigenerativa - Tecnopolo di Modena | Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia | E81J10000120007 | 22/12/10 | 31/12/14 | 5.930.000,00 | 37,180308 | 5.930.000,00 | 2.204.792,26 | 100,00 |
| 22 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2011-01234 | SITEIA.PARMA - Tecnopolo di Parma | Università degli Studi di Parma | D91J10000150002 | 31/12/10 | 31/12/14 | 6.406.429,44 | 37,180308 | 6.366.971,42 | 2.367.259,58 | 99,38 |
| 23 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2011-01235 | CIPACK - Tecnopolo di Parma | Università degli Studi di Parma | D91J10000150002 | 31/12/10 | 31/12/14 | 2.334.446,10 | 37,180308 | 2.334.446,10 | 867.954,25 | 100,00 |
| 24 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2011-01236 | Biopharmanet_TEC - Tecnopolo di Parma | Università degli Studi di Parma | D91J10000150002 | 31/12/10 | 31/12/14 | 2.243.293,48 | 37,180308 | 2.207.990,25 | 820.937,58 | 98,43 |
| 25 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2011-01237 | COMT - Tecnopolo di Parma | Università degli Studi di Parma | D91J10000150002 | 31/12/10 | 31/12/14 | 1.629.655,57 | 37,180308 | 1.559.338,49 | 579.766,85 | 95,69 |
| 26 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2011-01238 | CIM - Tecnopolo di Parma | Università degli Studi di Parma | D91J10000150002 | 31/12/10 | 31/12/14 | 675.430,72 | 37,180308 | 675.430,72 | 251.127,22 | 100,00 |
| 27 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2011-01239 | RFID&VIS LABS - Tecnopolo di Parma | Università degli Studi di Parma | D91J10000150002 | 31/12/10 | 31/12/14 | 3.063.857,69 | 37,180308 | 3.063.857,69 | 1.139.151,73 | 100,00 |
| 28 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2010-01164 | BIOGEST-SITEIA - Tecnopolo di Reggio Emilia | Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia | E81J10000120007 | 22/12/10 | 31/12/14 | 2.442.000,00 | 37,180308 | 2.442.000,00 | 907.943,12 | 100,00 |
| 29 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2010-01163 | EN&TECH - Tecnopolo di Reggio Emilia | Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia | E81J10000120007 | 22/12/10 | 31/12/14 | 2.800.000,00 | 37,180308 | 2.800.000,00 | 1.041.048,62 | 100,00 |
| 30 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2014-06096 | ISTEC-CNR | CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche | B21J13000080002 | 19/07/13 | 18/07/15 | 401.160,00 | 37,180308 | 401.160,00 | 149.152,52 | 100,00 |
| 31 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2014-06108 | Laboratorio CIRI ENERGIA AMBIENTE-TECNOPOLO RAVENNA | Università di Bologna - Alma Mater Studiorum | J51J13000690002 | 18/07/13 | 22/04/13 | 823.242,00 | 37,180308 | 724.977,57 | 269.548,89 | 88,06 |
| 32 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2014-06109 | Laboratorio CIRI MECCANICA AVANZATA E MATERIALI-RAVENNA | Università di Bologna - Alma Mater Studiorum | J51J13000690002 | 18/07/13 | 17/07/15 | 318.920,00 | 37,180308 | 319.548,40 | 118.809,08 | 100,20 |
| 33 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2014-06110 | Laboratorio CIRI EDILIZIA E COSTRUZIONI -RAVENNA | Università di Bologna - Alma Mater Studiorum | J51J13000690002 | 18/07/13 | 17/07/15 | 314.232,00 | 37,180308 | 292.138,09 | 108.617,84 | 92,97 |

| N. | Priorità | Obiettivo Operativo | Codice locale progetto | Titolo Progetto | Nome del Beneficiario/ Destinatario | CUP | Data inizio effettiva | Data fine effettiva | Costo ammesso del progetto | Tasso di cofinanziamento UE (B) | Spesa certificata pagata (€) (C) | Contributo UE (€) (D) | % avanzamento spesa certificata su costo totale ammesso E=C/A |
|----|----------|--|------------------------|---|--|-------------------|-----------------------|---------------------|----------------------------|---------------------------------|----------------------------------|-----------------------|---|
| 34 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2014-06204/RER | Programma di ricerca del Parco Scientifico e Tecnologico materiali innovativi e ricerca applicata mirandolese | Democenter-Sipe scri | E98C13001840005 | 07/01/14 | 31/12/15 | 4.250.000,00 | 37,180308 | 3.054.206,10 | 1.135.563,23 | 71,86 |
| 35 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2014-06205/RER | LARVUS Laboratorio per la riduzione della vulnerabilità sismica | Università di Bologna - Alma Mater Studiorum | J48C13000450006 | 28/04/14 | 28/10/15 | 450.000,00 | 37,180308 | 449.042,07 | 166.955,22 | 99,79 |
| 36 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2014-06203/RER | Laboratorio Larco Ricos aree colpite dal sisma | Consorzio RICOS | E38C13000190005 | 20/02/14 | 30/06/15 | 450.000,00 | 37,180308 | 323.999,99 | 120.464,19 | 72,00 |
| 37 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2013-04729/RER | Tecnopolo di Reggio Emilia - Intervento MORE13 - Riqualificazione architettonica e funzionale del capannone 19 dell'area "ex officine reggiane" da destinare a Tecnopolo per la ricerca industriale | COMUNE DI REGGIO EMILIA | J86I09000140001 | 14/12/11 | 31/12/13 | 5.500.000,00 | 37,180308 | 5.463.365,84 | 2.031.296,25 | 99,33 |
| 38 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2013-04731/RER | Tecnopolo di Ferrara - Intervento FE05 - REALIZZAZIONE DI UN NUOVO EDIFICIO E RELATIVI SPAZI ESTERNI DI PERTINENZA IDONEO AD OSPITARE LA RICERCA INDUSTRIALE ED IL TRASFERIMENTO TECNOLOGICO (TECNOPOLO DI FERRARA) | COMUNE DI FERRARA | B72E10000050006 | 28/07/12 | 07/09/14 | 2.600.000,00 | 37,180308 | 2.456.772,97 | 913.435,76 | 94,49 |
| 39 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2014-06211/RER | Tecnopolo di Forlì-Cesena, sede di Forlì. Appalto di Costruzione dei laboratori di ricerca industriale destinati al "Tecnopolo" di Forlì-Cesena, con relative opere di urbanizzazione | COMUNE DI FORLÌ | C62E10000130006 | 01/04/14 | 31/05/15 | 3.143.000,00 | 37,180308 | 2.584.808,64 | 961.039,81 | 82,24 |
| 40 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2014-06356/RER | Tecnopolo di Forlì-Cesena - Intervento FC17 - Realizzazione infrastrutturale presso l'area del Comune, adiacente a Villa Almerici | COMUNE DI CESENA | D12E12000010006 | 20/06/14 | 31/12/15 | 2.860.000,00 | 37,180308 | 2.536.819,63 | 943.197,35 | 88,70 |
| 41 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 4732 | MORE10 REALIZZAZIONE DI INFRASTRUTTURE PER LA CREAZIONE DEL TECNOPOLO DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA AREA MECCANICA AVANZATA E AREA INNOVAZIONEMORE10 REALIZZAZIONE DI INFRASTRUTTURE PER LA CREAZIONE DEL TECNOPOLO DELL'UNIVERSITA' | Università di Modena e Reggio-Emilia | E98G10000020007 | 26/03/12 | 30/04/15 | 5.700.000,00 | 37,180308 | 5.356.957,62 | 1.991.733,34 | 93,98 |
| 42 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 6101 | FE04 Realizzazione di un edificio da destinare ad Animal Facility presso il Polo Chimico Biomedico nell'ambito del Tecnopolo per attività di ricerca industriale nell'ambito della Rete Alta Tecnologia - Asse I Attività I.1.1 del POR FESR 2007-2013ricerca industriale nell'ambito della Rete Alta Tecnologia - Asse I Attività I.1.1 del POR FESR 2007-2013 - Labora | Università di Ferrara | F71I1000000000007 | 03/12/12 | 28/11/15 | 2.625.000,00 | 37,180308 | 2.351.859,63 | 874.428,65 | 89,59 |
| 43 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 6071 | PC09 TECNOPOLO PIACENZA "CASINO MANDELLI" | Comune di Piacenza | E38H10000020006 | 04/06/13 | 30/06/15 | 5.140.346,13 | 37,180308 | 5.140.346,13 | 1.911.196,52 | 100,00 |
| 44 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 6100 | PC08 TECNOPOLO DI PIACENZA - L.E.A.P. Laboratorio Energia e Ambiente Piacenza | Consorzio LEAP | F39I10000120009 | 28/07/13 | 30/09/14 | 1.375.000,00 | 37,180308 | 962.366,23 | 357.810,73 | 69,99 |
| 45 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 8737 | FC19 TECNOPOLO DI FORLÌ-CESENA, SEDE DI PREDAPPIO, RESTAURO E RISANAMENTO CONSERVATIVO DELL'IMMOBILE, IMPLEMENTAZIONE E COMPLETAMENTO DEL LABORATORIO DI FLUIDODINAMICA ALL'INTERNO DELLE GALLERIE, SISTEMAZIONE AREA ESTERNA E EDIFICAZIONE DI NUOVO FABBRICA DEL LABORATORIO DI FLUIDODINAMICA ALL'INTERNO DELLE GALLERIE, SISTEMAZIONE AREA ESTERNA E EDIFICAZIONE DI NUOVO FABBRICA | Università di Bologna | J88G08001060001 | 15/03/15 | 31/12/15 | 1.706.732,06 | 37,180308 | 1.578.716,57 | 586.971,68 | 92,50 |
| 46 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 8738 | FC19 TECNOPOLO DI FORLÌ-CESENA, SEDE DI PREDAPPIO, RESTAURO E RISANAMENTO CONSERVATIVO DELL'IMMOBILE, IMPLEMENTAZIONE E COMPLETAMENTO DEL LABORATORIO DI FLUIDODINAMICA ALL'INTERNO DELLE GALLERIE, SISTEMAZIONE AREA ESTERNA E EDIFICAZIONE DI NUOVO FABBRICA | Università di Bologna | J88G11001780006 | 15/03/15 | 31/12/15 | 1.151.267,94 | 37,180308 | 1.262.149,53 | 469.271,08 | 109,63 |

| N. | Priorità | Obiettivo Operativo | Codice locale progetto | Titolo Progetto | Nome del Beneficiario/ Destinatario | CUP | Data inizio effettiva | Data fine effettiva | Costo ammesso del progetto | Tasso di cofinanziamento UE (B) | Spesa certificata pagata (€) (C) | Contributo UE (€) (D) | % avanzamento spesa certificata su costo totale ammesso E=C/A |
|----|----------|--|------------------------|---|---|------------------|-----------------------|---------------------|----------------------------|---------------------------------|----------------------------------|-----------------------|---|
| 47 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 6103 | FE01 Realizzazione di due camere di misura di isolamento acustico, di una camera riverberante e una camera semianecoica presso il Polo Scientifico Tecnologico nell'ambito del Tecnopolo per attività di ricerca industriale nell'ambito della Rete Alta Tecnologia | Università di Ferrara | F78G10000330002 | 19/06/13 | 13/08/14 | 440.000,00 | 37,180308 | 350.311,90 | 130.247,04 | 79,62 |
| 48 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 6357 | MORE12 REALIZZAZIONE DEL TECNOPOLO PER ATTIVITA' DI RICERCA NELL'AMBITO DELLA RETE ALTA TECNOLOGIA ORGANIZZATA IN ASTER presso il comparto denominato Le alte ex Sipe Nobel nel comune di Spilamberto | Unione Terre dei Castelli | B46F12000020006 | 30/11/13 | 31/12/14 | 1.254.957,13 | 37,180308 | 1.254.957,13 | 466.596,93 | 100,00 |
| 49 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 6099 | FC16 CASTELLO ROCCA DELLE CAMINATE RESTAURO E RISANAMENTO CONSERVATIVO CON DESTINAZIONE RICERCA INDUSTRIALE NELL'AMBITO DEL TECNOPOLO DI FORLI'-CESENA FC16 CASTELLO ROCCA DELLE CAMINATE RESTAURO E | Provincia di Forlì-Cesena | G44C10000050005 | 30/03/11 | 31/12/14 | 4.381.641,46 | 37,180308 | 4.381.641,46 | 1.629.107,79 | 100,00 |
| 50 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 6355 | PR07 COSTRUZIONE DELLA SEDE DEL NUOVO TECNOPOLO REGIONALE AL CAMPUS PER ATTIVITA' DI RICERCA INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA RETE ALTA TECNOLOGIA | Università di Parma | D99H10000050007 | 31/08/14 | 31/12/15 | 6.920.000,00 | 37,180308 | 5.975.274,03 | 2.221.625,29 | 86,35 |
| 51 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 8686 | RA23 Ravenna - adeguamento locali siti nel complesso edificio dei Laboratori di Scienze ambientali di via Sant'Alberto 163 | Università di Bologna | J63B120000290007 | 01/11/14 | 30/11/15 | 580.000,00 | 37,180308 | 523.175,66 | 194.518,32 | 90,20 |
| 52 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 8677 | RA23 Ravenna - adeguamento locali siti nel complesso edificio dei Laboratori di Scienze ambientali di via Sant'Alberto 163 | Università di Bologna | J63B12000170003 | 01/11/14 | 30/11/15 | 220.000,00 | 37,180308 | 236.099,74 | 87.782,61 | 107,32 |
| 53 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 1220 | MIST E-R - Programmi di ricerca - Tecnopolo CNR | MIST E-R S.C.R.L. | E31H10000020004 | 07/02/11 | 13/05/15 | 3.000.000,00 | 37,180308 | 3.000.000,00 | 1.115.409,24 | 100,00 |
| 54 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 1149 | LEAP - Laboratorio Tecnologia & Ambiente Piacenza - Tecnopolo di Piacenza | CONSORZIO LEAP - Laboratorio Energia e Ambiente Piacenza | E31H10000050004 | 09/09/10 | 12/12/14 | 1.202.500,00 | 37,180308 | 1.202.500,00 | 447.093,20 | 100,00 |
| 55 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 4338 | CERTIMAC - Tecnopolo Ravenna | CERTIMAC SOC.CONS. A R.L. | E21H12000010002 | 26/06/12 | 21/12/15 | 900.000,00 | 37,180308 | 898.098,08 | 333.915,63 | 99,79 |
| 56 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 6097 | CERTIMAC - Tecnopolo Ravenna anno 2013 | Laboratorio Certimac nell'ambito del Tecnopolo di Ravenna | E21H13000000002 | 28/06/13 | 22/12/15 | 200.617,50 | 37,180308 | 195.338,14 | 72.627,32 | 97,37 |
| 57 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 6106 | Laboratorio Proambiente Scari - CNR ATTREZZATURE | CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche | E35C09011230006 | 24/10/13 | 08/09/15 | 877.000,00 | 37,180308 | 877.000,00 | 326.071,30 | 100,00 |
| 58 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 6107 | PROAMBIENTE - Tecnopolo CNR | Proambiente SCRL | E35C09011230006 | 24/10/13 | 23/09/15 | 1.180.300,00 | 37,180308 | 1.158.410,62 | 430.700,64 | 98,15 |
| 59 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 1150 | CRPA LAB Tecnopolo di Reggio Emilia | CRPA SPA - Centro Ricerche Produzioni Animali | E81H10000020004 | 20/09/10 | 07/08/14 | 479.000,00 | 37,180308 | 472.709,93 | 175.755,01 | 98,69 |
| 60 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 1151 | LARCO ICOS Tecnopolo di Bologna Ex area BAT | Consorzio RICOS | E31H10000060004 | 23/07/10 | 24/08/12 | 500.000,00 | 37,180308 | 500.000,00 | 185.901,54 | 100,00 |
| 61 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 2 | Progettazione integrata, simulazione e sperimentazione di un sistema automatico per la localizzazione di pazienti e attrezzature in ambito ospedaliero | GRAF S.p.A. | E47I08000030005 | 09/06/09 | 16/08/11 | 259.065,52 | 37,180308 | 93.495,06 | 34.761,75 | 36,09 |

| N. | Priorità | Obiettivo Operativo | Codice locale progetto | Titolo Progetto | Nome del Beneficiario/ Destinatario | CUP | Data inizio effettiva | Data fine effettiva | Costo ammesso del progetto | Tasso di cofinanziamento UE (B) | Spesa certificata pagata (€) (C) | Contributo UE (€) (D) | % avanzamento spesa certificata su costo totale ammesso E=C/A |
|----|----------|--|------------------------|---|---|-----------------|-----------------------|---------------------|----------------------------|---------------------------------|----------------------------------|-----------------------|---|
| 62 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 3 | NUOVO METODO DI REGOLAZIONE PER BRUCIATORI A GAS | Worgas Bruciatori S.r.l. | E17I08000410005 | 09/06/09 | 10/09/12 | 486.218,36 | 37,180308 | 209.200,00 | 77.781,20 | 43,03 |
| 63 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 5 | STUDIO E SVILUPPO DI DISPOSITIVI DROP ON DEMAND AD ALTA RISOLUZIONE PER INKJET INDUSTRIALE | ZANASI SRL | E87I08000230005 | 09/06/09 | 26/04/11 | 437.518,53 | 37,180308 | 192.818,15 | 71.690,38 | 44,07 |
| 64 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 7 | Nuovo dispositivo per il trattamento di lesioni cartilaginee nell'ambito della medicina rigenerativa | IGEA SpA | E97I08000320005 | 09/06/09 | 23/10/12 | 426.126,26 | 37,180308 | 190.850,00 | 70.958,62 | 44,79 |
| 65 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 9 | Ricerca e sviluppo di algoritmi avanzati per l'elaborazione audio su piattaforma general purpose di tipo PC e loro applicazione nella realizzazione di un prototipo di console audio digitale per il settore del broadcast radiotelevisivo. | AXEL TECHNOLOGY SRL | E77I08000240005 | 09/06/09 | 26/10/12 | 342.549,13 | 37,180308 | 140.793,38 | 52.347,41 | 41,10 |
| 66 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 12 | Studio dei sistemi di caratterizzazione e collaudo di celle solari a concentrazione per applicazioni fotovoltaiche | Active Technologies s.r.l. | E77I08000250005 | 09/06/09 | 13/03/13 | 157.665,18 | 37,180308 | 74.134,82 | 27.563,55 | 47,02 |
| 67 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 15 | APPLICAZIONE DI NANOTECNOLOGIE SU VALIGIE TECNICHE DI NUOVA GENERAZIONE | GT LINE srl | E27I08000200005 | 09/06/09 | 12/11/12 | 190.353,14 | 37,180308 | 88.459,41 | 32.889,48 | 46,47 |
| 68 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 17 | FRANE PRRITT 2008 | CAE S.P.A. | E67I08000210005 | 09/06/09 | 08/08/11 | 189.765,82 | 37,180308 | 74.161,40 | 27.573,44 | 39,08 |
| 69 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 18 | Pompe a palette a cilindrata variabile di nuova generazione | Berarma srl | E87I08000250005 | 09/06/09 | 11/12/12 | 316.500,00 | 37,180308 | 129.800,00 | 48.260,04 | 41,01 |
| 70 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 21 | Motoriduttori di nuova generazione eco-compatibili funzionanti a secco | Varvel SpA | E27I08000210005 | 09/06/09 | 12/10/12 | 371.622,53 | 37,180308 | 161.879,95 | 60.187,46 | 43,56 |
| 71 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 25 | Studio di ricerca e sviluppo di un cogeneratore termo-fotovoltaico a concentrazione solare | VERCOS FRIGO SRL | E97I08000350005 | 09/06/09 | 23/11/11 | 389.017,33 | 37,180308 | 111.604,82 | 41.495,02 | 28,69 |
| 72 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 26 | Fibre sintetiche per calcestruzzi fibrinforzati per strutture ed infrastrutture. | FILI&FORME SRL | E47I08000310005 | 09/06/09 | 24/08/12 | 210.193,79 | 37,180308 | 76.282,89 | 28.362,21 | 36,29 |
| 73 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 29 | CAPACITY PLANNING for systems and applications | Comcube srl | E37I08000330005 | 09/06/09 | 26/11/10 | 161.263,05 | 37,180308 | 72.000,00 | 26.769,82 | 44,65 |
| 74 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 34 | Nuova famiglia di Piattaforme di Lavoro Elevabili a braccio articolato ad alta efficienza energetica e basso impatto ambientale con trazione elettrica o elettrica di tipo ibrido, in corrente alternata, destinata al settore della manutenzione/installazioni | TIGIEFFE SRL | E17I08000420005 | 09/06/09 | 26/04/11 | 306.612,94 | 37,180308 | 121.750,00 | 45.267,02 | 39,71 |
| 75 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 40 | KET – Knowledge Extractor & Translator | S.A.T.A. Applicazione Tecnologie Avanzate srl | E97I08000360005 | 09/06/09 | 08/05/12 | 173.002,69 | 37,180308 | 68.050,00 | 25.301,20 | 39,33 |
| 76 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 47 | FAST-COST | DI.CO SERVICE SRL GESTIONI MECCANICHE | E77I08000260005 | 09/06/09 | 11/12/12 | 1.082.064,72 | 37,180308 | 155.080,48 | 57.659,40 | 14,33 |
| 77 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 49 | STUDIO, PROGETTAZIONE E SVILUPPO DI INNOVATIVI ORTESI PLANTARI E RELATIVI PROCESSI DI PRODUZIONE, PER L'OTTIMIZZAZIONE DEL BENESSERE E DELLA SALUTE DELLE PERSONE. | Molinari srl | E17I08000440005 | 09/06/09 | 27/07/12 | 350.995,01 | 37,180308 | 129.107,36 | 48.002,51 | 36,78 |
| 78 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 56 | Progetto Biomedico - studio e realizzazione di tecnologia innovativa volta a limitare o annullare l'impatto ambientale di farmaci ad uso veterinario | Bioikos Ambiente srl | E37I08000350005 | 09/06/09 | 07/05/13 | 170.943,47 | 37,180308 | 75.227,43 | 27.969,79 | 44,01 |

| N. | Priorità | Obiettivo Operativo | Codice locale progetto | Titolo Progetto | Nome del Beneficiario/ Destinatario | CUP | Data inizio effettiva | Data fine effettiva | Costo ammesso del progetto | Tasso di cofinanziamento UE (B) | Spesa certificata pagata (€) (C) | Contributo UE (€) (D) | % avanzamento spesa certificata su costo totale ammesso E=C/A |
|----|----------|--|------------------------|--|--|-----------------|-----------------------|---------------------|----------------------------|---------------------------------|----------------------------------|-----------------------|---|
| 79 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 57 | Pompa centrifuga ad alta pressione per alimentazione di barbotine ceramiche e sospensioni acquose altamente abrasive | CUCCOLINI SRL | E87I08000270005 | 09/06/09 | 29/04/13 | 277.828,46 | 37,180308 | 108.600,00 | 40.377,81 | 39,09 |
| 80 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 58 | Metodi per ottenere superfici ceramiche battericide | METCO SRL | E47I08000330005 | 09/06/09 | 18/02/13 | 432.720,03 | 37,180308 | 178.628,95 | 66.414,79 | 41,28 |
| 81 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 60 | RIGENERARicerca e sviluppo sperimentale di una nuova GENERAZIONE di circuiti integrati a microonde per telecomunicazioni | MEC - Microwave Electronics for Communications | E37I08000360005 | 09/06/09 | 24/08/12 | 397.694,25 | 37,180308 | 181.950,00 | 67.649,57 | 45,75 |
| 82 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 61 | Ricerca e sviluppo di una nuova macchina presso piegatrice orizzontale a sistemi di controllo evoluti, dotata di postazioni di lavoro versatili e multifunzionali. | Euromac Spa | E17I08000450005 | 09/06/09 | 11/04/12 | 479.082,77 | 37,180308 | 165.735,26 | 61.620,88 | 34,59 |
| 83 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 62 | STABIT - Sviluppo di una nuova procedura del processo di STABILIZZAZIONE stradale e di un nuovo legante BITuminoso secondo gli standard LAC | CGS GROUP SPA | E57I08000210005 | 09/06/09 | 27/07/12 | 206.118,10 | 37,180308 | 86.124,93 | 32.021,51 | 41,78 |
| 84 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 63 | LA QUALITÀ DELL'ARIA IN AMBIENTI CONFINATI E SEMICONFINATI AD ALTA CONCENTRAZIONE DI INQUINANTI (HARMON) | UNITEC S.R.L. | E77I08000270005 | 09/06/09 | 04/07/12 | 335.174,79 | 37,180308 | 134.500,00 | 50.007,51 | 40,13 |
| 85 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 66 | Sistema di monitoraggio e sensoristica per la diagnostica globale nei sistemi elettrici | Techimp HQ SPA | E37I08000370005 | 09/06/09 | 08/05/12 | 441.636,08 | 37,180308 | 180.302,72 | 67.037,11 | 40,83 |
| 86 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 67 | Interfaccia operatore-macchina (HMI) di nuova generazione per il controllo decentralizzato a tempo reale di sistemi di automazione elettronici mediante comandi vocali e video controllo. | CNI INFORMATICA S.r.l. | E27I08000230005 | 09/06/09 | 30/10/12 | 1.314.000,00 | 37,180308 | 176.100,00 | 65.474,52 | 13,40 |
| 87 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 69 | Nuova sterilizzatrice: ottimizzazione strutturale e metodologia innovativa di sterilizzazione dei contenitori. | PROMECC S.R.L. | E77I08000280005 | 09/06/09 | 15/06/11 | 267.836,90 | 37,180308 | 99.413,80 | 36.962,36 | 37,12 |
| 88 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 72 | RIDUZIONE DELL'IMPATTO AMBIENTALE E SVILUPPO TECNOLOGICO NELL'INDUSTRIA CERAMICA | TECHNOSILOS SNC DI GIACOMO GENTILI & C. | E67I08000240005 | 09/06/09 | 16/04/13 | 400.064,02 | 37,180308 | 172.519,87 | 64.143,42 | 43,12 |
| 89 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 76 | INNOVATIVO PROCESSO-SERVIZIO DI CONTROLLO ULTRASONORO PHASED ARRAY DI SALDATURE IN ACCIAIO INOSSIDABILE, MATERIALI COMPOSITI PER IMBARCAZIONI E DIMENSIONAMENTO MICROMETRICO. | ECOGLOBAL S.R.L. | E77I08000290005 | 09/06/09 | 24/08/12 | 364.044,47 | 37,180308 | 140.000,00 | 52.052,43 | 38,46 |
| 90 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 81 | Generatore di web form dinamici | Quix Srl | E37I08000390005 | 09/06/09 | 29/05/12 | 339.426,33 | 37,180308 | 156.922,70 | 58.344,34 | 46,23 |
| 91 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 82 | SNODO CON UN UNICO CIRCOLO DI SFERE | SILEA S.P.A. | E77I08000300005 | 09/06/09 | 14/10/11 | 213.515,61 | 37,180308 | 92.603,68 | 34.430,33 | 43,37 |
| 92 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 83 | Simulazione e realizzazione di sistemi innovativi "nano-mist" per la sicurezza antincendio, e contestuale ottimizzazione dei sistemi water-mist e nano-mist mediante l'introduzione di additivi. | Bettati antincendio | E87I08000280005 | 09/06/09 | 10/09/12 | 347.355,73 | 37,180308 | 143.847,64 | 53.483,00 | 41,41 |
| 93 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 88 | Studio, progettazione e sperimentazione di un nuovo tubo radiogeno per uso tomografico senza effetti collaterali per il paziente, col relativo processo produttivo innovativo. | C.E.I. Compagnia Elettronica Italiana S.r.l. | E67I08000250005 | 09/06/09 | 11/05/12 | 395.413,80 | 37,180308 | 160.500,00 | 59.674,39 | 40,59 |
| 94 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 91 | Ricerca, progettazione e sviluppo per la realizzazione di un processo, denominato PRESSELMELT, per la creazione su scala industriale di prodotti attraverso il riutilizzo di materiale plastico ed il riciclaggio di pollicoppiati da brick e da | C.G.M. S.P.A. | E47I08000340005 | 09/06/09 | 11/12/12 | 280.501,47 | 37,180308 | 108.550,00 | 40.359,22 | 38,70 |
| 95 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 92 | Identificazione della massa critica di reful del settore agro alimentare inseribili nell'impatto per laterizio comune. Progettazione e produzione di impasti innovativi. | MANFREDINI E SCHIANCHI S.R.L. | E87I08000290005 | 09/06/09 | 11/05/12 | 255.063,78 | 37,180308 | 108.750,00 | 40.433,58 | 42,64 |

| N. | Priorità | Obiettivo Operativo | Codice locale progetto | Titolo Progetto | Nome del Beneficiario/ Destinatario | CUP | Data inizio effettiva | Data fine effettiva | Costo ammesso del progetto | Tasso di cofinanziamento UE (B) | Spesa certificata pagata (€) (C) | Contributo UE (€) (D) | % avanzamento spesa certificata su costo totale ammesso E=C/A |
|-----|----------|--|------------------------|--|--|-----------------|-----------------------|---------------------|----------------------------|---------------------------------|----------------------------------|-----------------------|---|
| 96 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 93 | Studio, progettazione e prototipazione di trasmettitore da 10 KW compatto per radiodiffusione in FM ad elevata efficienza elettrica, con possibilità di raffreddamento ad aria ed a liquido, predisposto per le trasmissioni in tecnica digitale | ELENOS S.R.L. | E87I08000300005 | 09/06/09 | 11/12/12 | 428.253,89 | 37,180308 | 166.504,79 | 61.906,99 | 38,88 |
| 97 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 94 | Progettazione e realizzazione di innovativo impianto ad elevata capacità produttiva per la fabbricazione di capsule metalliche | CALF S.P.A. | E27I08000240005 | 09/06/09 | 27/05/13 | 347.250,36 | 37,180308 | 126.068,80 | 46.872,77 | 36,30 |
| 98 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 95 | Nuovo materiale biomimetico nanostrutturato da elettrofilatura per riparazione tessutale cutanea e altri impieghi di medicazione avanzata, col relativo processo produttivo. | R.L.M.O.S. S.R.L. | E87I08000310005 | 09/06/09 | 11/04/12 | 350.041,42 | 37,180308 | 148.750,00 | 55.305,71 | 42,49 |
| 99 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 102 | Progetto Bubbleboat - studio e messa a punto di un sistema innovativo per pitture antivegetative (anti-fouling) a basso impatto ambientale. | Archimede R&D S.r.l. | E37I08000420005 | 09/06/09 | 26/10/12 | 193.983,28 | 37,180308 | 81.557,47 | 30.323,32 | 42,04 |
| 100 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 103 | SISTEMA PORTATILE PER ACQUISIZIONE IN FORMATO CERTIFICATO E IL RILANCIO DI DATI AUDIO, VIDEO E GPS | CTE INTERNATIONAL SRL | E87I08000320005 | 09/06/09 | 13/06/12 | 562.193,17 | 37,180308 | 239.000,00 | 88.860,94 | 42,51 |
| 101 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 110 | OUTDOOR VIDEO PROTECTION: visione artificiale e tecnologie informatiche innovative per la sicurezza di ambienti di lavoro all'aperto. | BRIDGE 129 SPA SAFETY AND SECURITY | E87I08000340005 | 09/06/09 | 26/10/12 | 353.967,72 | 37,180308 | 145.517,61 | 54.103,90 | 41,11 |
| 102 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 113 | Sviluppo di un sistema innovativo per il telemonitoraggio attivo degli estintori antincendio e degli impianti di prevenzione di un edificio | CEA ESTINTORI SPA | E97I08000410005 | 09/06/09 | 12/11/12 | 389.405,70 | 37,180308 | 155.552,85 | 57.835,03 | 39,95 |
| 103 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 118 | Nuovo impianto per il recupero dei solventi nell'ottica della salvaguardia ambientale e del risparmio energetico | I.S.T. ITALIA SISTEMI TECNOLOGICI S.R.L. | E97I08000420005 | 09/06/09 | 27/07/12 | 295.011,36 | 37,180308 | 121.750,00 | 45.267,02 | 41,27 |
| 104 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 120 | NUOVA SMALTATURA PORCELLANATA ANTIADERENTE, ASETTICA E AD ELEVATE PRESTAZIONI MECCANICHE PER APPLICAZIONI NEL SETTORE ALIMENTARE | Smaltiflex S.p.A. | E57I08000230005 | 09/06/09 | 03/10/11 | 492.066,16 | 37,180308 | 203.256,94 | 75.571,56 | 41,31 |
| 105 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 123 | RICERCA E SVILUPPO SPERIMENTALE PER LA REALIZZAZIONE DI UN PRODOTTO INNOVATIVO DENOMINATO "TERRE RICOSTITUITE" PER IL RIPRISTINO DELLA FERTILITA' DEI SUOLI ESAUSTI | MCM ECOSISTEMI S.R.L. | E37I08000430005 | 09/06/09 | 02/11/10 | 288.215,60 | 37,180308 | 117.447,23 | 43.667,24 | 40,75 |
| 106 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 124 | LONGLIFE (Sviluppo di rivestimenti metallici e composti per incrementare la vita delle parti calde delle turbine a gas industriali) | Turbocoating SpA | E87I08000350005 | 09/06/09 | 11/04/12 | 354.925,00 | 37,180308 | 154.711,86 | 57.522,35 | 43,59 |
| 107 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 125 | Sviluppo di telai in alluminio ad uso veicolistico di innovativa concezione sotto il profilo della sicurezza del mezzo e dell'uso di un sistema di produzione per fusione ed incollaggio dei semilavorati | FOMET spa | E27I08000250005 | 09/06/09 | 16/08/11 | 415.052,38 | 37,180308 | 175.000,00 | 65.065,54 | 42,16 |
| 108 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 132 | RICERCA E SVILUPPO DI NUOVI SISTEMI LOGICI PER L'AUTODIAGNOSI DI MACCHINE AUTOMATICHE COMPLESSE | TISSUE MACHINERY COMPANY S.P.A. | E97I08000440005 | 09/06/09 | 23/11/11 | 477.759,09 | 37,180308 | 159.875,35 | 59.442,15 | 33,46 |
| 109 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 140 | Sistema di decapaggio-passivazione saldature su acciaio inox per carpenteria pesante mediante trattamento elettrolitico ecologico e sicuro per l'operatore | Nitty-Gritty srl | E47I08000350005 | 09/06/09 | 27/07/12 | 257.497,43 | 37,180308 | 96.050,00 | 35.711,69 | 37,30 |
| 110 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 141 | Sviluppo di una nuova macchina siringatrice ad elevata efficienza e flessibilità | FAVA GIORGIO AXEL S.r.l. | E97I08000450005 | 09/06/09 | 19/03/13 | 378.981,58 | 37,180308 | 152.755,97 | 56.795,14 | 40,31 |
| 111 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 145 | Progettazione CAD e realizzazione di protesi odontoiatriche combinate ed implantari mediante sistemi di Reverse Engineering e Rapid Manufacturing | LORILABORS S.R.L. | E97I08000470005 | 09/06/09 | 04/09/13 | 1.038.779,85 | 37,180308 | 136.300,00 | 50.676,76 | 13,12 |
| 112 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 148 | Flussimetro differenziale a distorsione per la misura diretta del calo ponderale di un paziente sottoposto a dialisi | MEDICA S.R.L. | E77I08000310005 | 09/06/09 | 27/07/12 | 438.383,80 | 37,180308 | 173.814,27 | 64.624,68 | 39,65 |

| N. | Priorità | Obiettivo Operativo | Codice locale progetto | Titolo Progetto | Nome del Beneficiario/ Destinatario | CUP | Data inizio effettiva | Data fine effettiva | Costo ammesso del progetto | Tasso di cofinanziamento UE (B) | Spesa certificata pagata (€) (C) | Contributo UE (€) (D) | % avanzamento spesa certificata su costo totale ammesso E=C/A |
|-----|----------|--|------------------------|--|-------------------------------------|-----------------|-----------------------|---------------------|----------------------------|---------------------------------|----------------------------------|-----------------------|---|
| 113 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 150 | Piattaforma avanzata per l'inventario di rete (INVENTO) | Laboratori Guglielmo Marconi S.P.A. | E97I08000480005 | 09/06/09 | 25/11/11 | 495.125,42 | 37,180308 | 203.350,00 | 75.606,16 | 41,07 |
| 114 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 152 | Sviluppo di una nuova macchina filtro pressa ad elevata efficienza ed elevato controllo delle performance di processo | DIEMME SPA | E47I08000360005 | 09/06/09 | 16/06/11 | 552.491,83 | 37,180308 | 221.900,00 | 82.503,10 | 40,16 |
| 115 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 153 | Sviluppo di una nuova tecnologia per la produzione di manufatti protesici. | S.A.M.O S. p.A | E97I08000490005 | 09/06/09 | 15/06/11 | 528.500,50 | 37,180308 | 225.250,00 | 83.748,64 | 42,62 |
| 116 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 154 | Progettazione e realizzazione di attuatori lineari di nuova generazione ad elevato rendimento | MECVEL SRL | E37I08000450005 | 09/06/09 | 04/09/13 | 283.408,20 | 37,180308 | 116.667,38 | 43.377,29 | 41,17 |
| 117 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 155 | PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI UNA SERIE DI MOTORI LINEARI TUBOLARI A MAGNETI PERMANENTI PER APPLICAZIONI INDUSTRIALI CON SISTEMA INTEGRATO DI MISURA DI POSIZIONE | S.I.M.E.L. S.P.A. | E37I08000460005 | 09/06/09 | 27/04/11 | 303.000,00 | 37,180308 | 124.200,00 | 46.177,94 | 40,99 |
| 118 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 156 | Sviluppo di un nuovo sistema mobile per la rilevazione di inquinanti nell'aria. | 3D INFORMATICA S.R.L. | E67I08000280005 | 09/06/09 | 23/11/11 | 442.000,00 | 37,180308 | 177.591,12 | 66.028,93 | 40,18 |
| 119 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 157 | Sviluppo di una nuova famiglia di medicazioni a base di argento per la cura di ferite, piaghe ed ulcere anche infette in pazienti ustionati, diabetici o lungodegenti. | PLASTOD S.P.A. | E67I08000290005 | 09/06/09 | 23/10/12 | 482.990,74 | 37,180308 | 185.600,00 | 69.006,65 | 38,43 |
| 120 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 158 | Sistemi e soluzioni per decorare con tecnica LASER prodotti ceramici utilizzando toner a secco | L.B. OFFICINE MECCANICHE S.P.A. | E87I08000370005 | 09/06/09 | 27/07/12 | 425.131,71 | 37,180308 | 138.468,77 | 51.483,12 | 32,57 |
| 121 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 159 | Sviluppo di una nuova gamma di pompe ad ingranaggi silenziose e ad elevati rendimenti. | MARZOCCHI POMPE SPA | E87I08000380005 | 09/06/09 | 19/07/11 | 409.492,78 | 37,180308 | 167.232,26 | 62.177,47 | 40,84 |
| 122 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 162 | Sviluppo di un sistema di illuminazione per aree verdi altamente efficiente, polifunzionale ed ecologico | Novalux S.r.l | E87I08000400005 | 09/06/09 | 17/07/12 | 235.049,90 | 37,180308 | 98.380,00 | 36.577,99 | 41,85 |
| 123 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 163 | Sviluppo di un nuovo sottotacco per tacchi a spillo ad elevata resistenza alla usura, all'abrasione ed alla rottura | MARTAC SRL | E67I08000300005 | 09/06/09 | 27/05/13 | 338.186,41 | 37,180308 | 118.821,21 | 44.178,09 | 35,13 |
| 124 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 165 | Sistema di trasformazione di alimentazione di autoveature, per gas metano iniettato in pressione. | LASER S.R.L | E27I08000260005 | 09/06/09 | 12/11/12 | 406.056,12 | 37,180308 | 160.382,22 | 59.630,60 | 39,50 |
| 125 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 166 | LAMI-COMPACT: Sistema automatizzato, flessibile e compatto per la produzione di vetro stratificato | OF.RA. S.r.l. OFFICINE RAVENNA | E67I08000310005 | 09/06/09 | 14/10/11 | 305.999,88 | 37,180308 | 107.100,00 | 39.820,11 | 35,00 |
| 126 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 169 | STRUMENTI DI SIMULAZIONE FLUIDODINAMICA IN AMBIENTE OPEN SOURCE E SU PIATTAFORMA HPC | LAPCOS sctrl | E57I08000270005 | 09/06/09 | 22/11/12 | 392.817,93 | 37,180308 | 177.986,29 | 66.175,85 | 45,31 |
| 127 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 171 | Nuovo strumento da officina per il test rapido di sospensione di autoveicoli. | GO.VO.NI. SRL | E37I08000470005 | 09/06/09 | 03/10/11 | 197.933,03 | 37,180308 | 80.500,00 | 29.930,15 | 40,67 |
| 128 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 172 | Sintesi Industriali di composti organici tramite l'utilizzo di microonde. | BIOFER S.P.A. | E77I08000320005 | 09/06/09 | 17/05/13 | 500.537,56 | 37,180308 | 227.000,00 | 84.399,30 | 45,35 |
| 129 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 178 | Studio, progettazione e realizzazione prototipale di una macchina innovativa per il controllo integrato della tenuta e particellare di sacche farmaceutiche. | G.F. S.p.A. | E87I08000410005 | 09/06/09 | 12/09/12 | 392.262,80 | 37,180308 | 162.039,09 | 60.246,63 | 41,31 |

| N. | Priorità | Obiettivo Operativo | Codice locale progetto | Titolo Progetto | Nome del Beneficiario/Destinatario | CUP | Data inizio effettiva | Data fine effettiva | Costo ammesso del progetto | Tasso di cofinanziamento UE (B) | Spesa certificata pagata (€) (C) | Contributo UE (€) (D) | % avanzamento spesa certificata su costo totale ammesso E=C/A |
|-----|----------|--|------------------------|---|--|-----------------|-----------------------|---------------------|----------------------------|---------------------------------|----------------------------------|-----------------------|---|
| 130 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 180 | NUOVO SISTEMA DI CONTROLLO CONTINUO IN LINEA DELL'AGGRAFFATURA DEL COPERCHIO SU UN CONTENITORE ALIMENTARE | ZANICHELLI MECCANICA S.p.A. | E97I08000510005 | 09/06/09 | 27/07/12 | 450.238,27 | 37,180308 | 154.500,00 | 57.443,58 | 34,32 |
| 131 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 188 | NUOVE FORMULAZIONI DI MELATONINA INIETTABILE PER LA PREVENZIONE ED IL TRATTAMENTO DELLA PARALISI CEREBRALE NEL NEONATO DURANTE IL PERIODO PERINATALE | ERATECH S.R.L. | E37I08000490005 | 09/06/09 | 03/07/12 | 334.066,75 | 37,180308 | 149.701,83 | 55.659,60 | 44,81 |
| 132 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 193 | MISCELE FREDEE E SEMIFREDEE PER ASFALTI FIBRORINFORZATI | TURCHI CESARE SRL | E97I08000520005 | 09/06/09 | 22/03/12 | 326.179,69 | 37,180308 | 141.369,55 | 52.561,63 | 43,34 |
| 133 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 194 | MILIAD | Capellini srl | E67I08000340005 | 09/06/09 | 12/07/13 | 670.000,00 | 37,180308 | 142.975,90 | 53.158,88 | 21,34 |
| 134 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 202 | FATELA – Fatturazione Elettronica Automatizzata | CNA INFORMATICA SPA | E97I08000540005 | 09/06/09 | 29/05/12 | 480.050,56 | 37,180308 | 196.050,00 | 72.891,99 | 40,84 |
| 135 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 204 | Studio e Prototipazione di Sistemi Antiosmotici Multifunzionali totalmente Ecologici per la Protezione Antiosmotica Isolante di Substrati Porosi e Metallici (Sistema EPF - EcoPolyFlex). | Ibix Srl | E47I08000400005 | 09/06/09 | 22/03/12 | 327.076,63 | 37,180308 | 117.500,00 | 43.686,86 | 35,92 |
| 136 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 205 | BANCHI DI NUOVA CONCEZIONE PER IL CONTROLLO QUALITA' DI MOTORI ENDOTERMICI IN PROVE CARATTERIZZATE DA TEMPI E COSTI RIDOTTI | API COM SRL | E37I08000500005 | 09/06/09 | 24/11/11 | 429.635,34 | 37,180308 | 161.500,00 | 60.046,20 | 37,59 |
| 137 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 208 | Laboratorio mobile multifunzionale per il rilievo del territorio e dell'ambiente | SITECO Informatica s.r.l. | E37I08000510005 | 09/06/09 | 20/09/11 | 450.458,00 | 37,180308 | 177.000,00 | 65.809,15 | 39,29 |
| 138 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 213 | Ecosistema per lo smaltimento degli pneumatici consumati | Curti costruzioni meccaniche S.p.A. | E77I08000330005 | 09/06/09 | 11/12/12 | 457.412,88 | 37,180308 | 187.560,42 | 69.735,54 | 41,00 |
| 139 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 217 | Ricerca e sviluppo delle conoscenze semantiche, ontologiche ed architettrurali per la definizione di un'innovativa piattaforma che supporti la ENTERPRISE DIGITAL INTEGRATION per servizi inbound di Supply Chain riferiti al ciclo logistico integrato aziendali | EBILLING S.P.A. | E97I08000550005 | 09/06/09 | 23/11/11 | 435.031,57 | 37,180308 | 164.000,00 | 60.975,71 | 37,70 |
| 140 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 218 | LaBiRinS – Lane Bio Riciclate in Situ | ERRETESSE POWER S.R.L. | E57I08000280005 | 09/06/09 | 22/12/12 | 201.981,87 | 37,180308 | 78.702,67 | 29.261,90 | 38,97 |
| 141 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 223 | WII ECG (Web Innovative Interface ECG) | MORTARA RANGONI EUROPE SRL | E87I08000430005 | 09/06/09 | 05/08/12 | 448.000,00 | 37,180308 | 212.300,00 | 78.933,79 | 47,39 |
| 142 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 228 | Inibitori irreversibili di EGFR (Epidermal Growth Factor Receptor) marcati con radioisotopi, quali biomarkers per studi PET sul tumore umano | ALCHEMY SRL | E97I08000560005 | 09/06/09 | 06/12/12 | 180.263,89 | 37,180308 | 83.286,71 | 30.966,26 | 46,20 |
| 143 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 236 | Progettazione e Sviluppo di Malte Epossidiche Fotochimicamente Stabili. | Litokol SPA | E27I08000280005 | 09/06/09 | 12/03/12 | 396.999,51 | 37,180308 | 165.047,42 | 61.365,14 | 41,57 |
| 144 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 237 | SVILUPPO DI TECNOLOGIE ELETTROCHIMICHE INNOVATIVE PER LA BONIFICA/DECONTAMINAZIONE DI RIFIUTI INDUSTRIALI | ISTITUTO GIORDANO S.P.A. | E57I08000290005 | 09/06/09 | 24/11/11 | 137.839,92 | 37,180308 | 62.869,85 | 23.375,20 | 45,61 |
| 145 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 240 | BIOSEL Nuovi processi di valorizzazione dei sottoprodotti dell'agroindustria per applicazioni ad alto valore aggiunto | CONSORZIO DELLE BUONE IDEE soc.cons.a r.l. | E97I08000590005 | 09/06/09 | 08/05/12 | 178.825,77 | 37,180308 | 78.124,67 | 29.046,99 | 43,69 |
| 146 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 248 | Nuovi strumenti ottici senza contatto per la misura contemporanea di variazione di massa e di lunghezza fino a 2000°C in atmosfera controllata e sotto vuoto. | Expert System Solutions S.r.l | E97I08000620005 | 09/06/09 | 22/03/12 | 198.064,49 | 37,180308 | 88.608,30 | 32.944,84 | 44,74 |

| N. | Priorità | Obiettivo Operativo | Codice locale progetto | Titolo Progetto | Nome del Beneficiario/ Destinatario | CUP | Data inizio effettiva | Data fine effettiva | Costo ammesso del progetto | Tasso di cofinanziamento UE (B) | Spesa certificata pagata (€) (C) | Contributo UE (€) (D) | % avanzamento spesa certificata su costo totale ammesso E=C/A |
|-----|----------|--|------------------------|---|--|-----------------|-----------------------|---------------------|----------------------------|---------------------------------|----------------------------------|-----------------------|---|
| 147 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 253 | EFFICIENTAMENTO ENERGETICO - AMBIENTALE DEL TRATTAMENTO DEI FANGHI DA DEPURAZIONE DI REFLUI CIVILI | FELSLAB SRL | E37I08000560005 | 09/06/09 | 08/05/12 | 418.395,62 | 37,180308 | 193.843,82 | 72.071,73 | 46,33 |
| 148 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 258 | SVILUPPO DI EQUIPMENT INNOVATIVO PER LA DEPOSIZIONE DI CELLE FOTOVOLTAICHE A FILM SOTTILE | Organic Spintronics s.r.l | E37I08000570005 | 09/06/09 | 11/05/12 | 863.984,70 | 37,180308 | 127.000,00 | 47.218,99 | 14,70 |
| 149 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 261 | Pequod - Publishing environment for quality university objects delivery | Società editrice il Mulino s.p.a. | E37I08000580005 | 09/06/09 | 04/07/12 | 208.752,54 | 37,180308 | 86.910,00 | 32.313,41 | 41,63 |
| 150 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 263 | Analisi, sviluppo e test di un prototipo di appliance (cluster di appliances combinate), destinate a supportare la comunicazione unificata su Internet Protocol, a basso impatto implementativo infrastrutturale e ad alta facilità ed adattabilità di utilizzo | ADVANCED TELECOM SYSTEMS S.P.A. | E97I08000630005 | 09/06/09 | 03/10/11 | 504.978,47 | 37,180308 | 158.500,00 | 58.930,79 | 31,39 |
| 151 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 265 | RICERCA E SPERIMENTAZIONE DI STANDARD IN SISTEMI DI WORKFLOW MANAGEMENT | Smarten s.r.l. | E97I08000640005 | 09/06/09 | 23/10/12 | 237.034,71 | 37,180308 | 107.100,00 | 39.820,11 | 45,18 |
| 152 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 267 | Reagenti Luminescenti per l'Analisi del DNA | Cyanagen S.r.l. | E37I08000590005 | 09/06/09 | 16/11/12 | 278.000,00 | 37,180308 | 139.000,00 | 51.680,63 | 50,00 |
| 153 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 269 | R1D1 - Sistema gascromatografico portatile per analisi ambientali basato su componentistica micro lavorata | Pollution Srl | E57I08000300005 | 09/06/09 | 24/11/11 | 448.077,91 | 37,180308 | 186.366,51 | 69.291,64 | 41,59 |
| 154 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 270 | NUOVI MATERIALI DI RIVESTIMENTO PER SUPPORTI A SOSTENTAMENTO IDRODINAMICO DI TURBOGENERATORI E/O TURBINE IDRAULICHE PER PRODUZIONE ENERGIA ELETTRICA | EUROBEARINGS SRL | E77I08000340005 | 09/06/09 | 11/06/12 | 307.572,76 | 37,180308 | 107.823,08 | 40.088,95 | 35,06 |
| 155 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 280 | "NEUROS: Banca Dati Patologie Neurologiche / Sistema di raccolta, analisi statistica e analisi osservazionale dei dati relativi ai pazienti affetti da almeno una delle 5 principali patologie neurologiche" | DELTA INFORMATICA SRL | E37I08000600005 | 09/06/09 | 13/06/12 | 185.999,61 | 37,180308 | 75.000,00 | 27.885,23 | 40,32 |
| 156 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 283 | Sistema intelligente in linea per la valutazione e quantificazione dei difetti esterni ed interni in actinidia (Actinidia deliziosa e Actinidia Chinensis Planch Var chinensis'Hort 16A') | UNITEC S.P.A. | E47I08000420005 | 09/06/09 | 24/10/11 | 356.021,39 | 37,180308 | 131.084,50 | 48.737,62 | 36,82 |
| 157 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 284 | Studio e realizzazione di un dispositivo di simulazione di stabilità di carichi pallettizzati e di un sistema di fasciatura per l'imballaggio di due semi-pallett uniti | BEMA s.r.l. | E17I08000500005 | 09/06/09 | 14/01/00 | 388.051,80 | 37,180308 | 148.050,00 | 55.045,45 | 38,15 |
| 158 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 285 | Progetto strutturale ed affidabilistico di un motore a combustione interna con cinematismo innovativo ad alta efficienza energetica | B.R.D. di Bocchi Ing.Giuseppe & C. Srl | E97I08000650005 | 09/06/09 | 04/02/13 | 275.512,66 | 37,180308 | 115.000,00 | 42.757,35 | 41,74 |
| 159 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 293 | Sviluppo di un metodo di selezione su base molecolare necessario per la costituzione di varietà di Cipolla (Allium cepa) resistenti a Peronospora destructor | ISI SEMENTI RESEARCH SRL | E57I08000310005 | 09/06/09 | 12/06/12 | 325.930,55 | 37,180308 | 156.961,58 | 58.358,80 | 48,16 |
| 160 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 296 | Gestione della Filiera CERAMICA dalla fase Progettuale del Campione fino al controllo della produzione Industriale del campione | ELETTRICA 77 AUTOMATION SRL | E27I08000310005 | 09/06/09 | 11/12/12 | 438.612,27 | 37,180308 | 155.382,37 | 57.771,64 | 35,43 |
| 161 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 297 | SENSORER - SENSing, mOdeling, and distRibution of Environmental data | MEEO S.R.L. | E77I08000360005 | 09/06/09 | 22/11/11 | 172.547,98 | 37,180308 | 80.152,25 | 29.800,85 | 46,45 |
| 162 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 298 | MICRONIZZATI PIGMENTANTI E TECNOLOGIE DIGITALI PER LA DECORAZIONE DI SUPERFICI CERAMICHE STRUTTURATE | SICER S.R.L. | E57I08000320005 | 09/06/09 | 11/12/12 | 475.233,18 | 37,180308 | 145.923,41 | 54.254,77 | 30,71 |
| 163 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 300 | Sviluppo della Tecnologia eolica ad asse verticale di tipo micro e mini. | OFFICINA MECCANICA DOZZESE SRL | E47I08000430005 | 09/06/09 | 22/08/12 | 1.438.655,25 | 37,180308 | 205.455,24 | 76.388,89 | 14,28 |

| N. | Priorità | Obiettivo Operativo | Codice locale progetto | Titolo Progetto | Nome del Beneficiario/ Destinatario | CUP | Data inizio effettiva | Data fine effettiva | Costo ammesso del progetto | Tasso di cofinanziamento UE (B) | Spesa certificata pagata (€) (C) | Contributo UE (€) (D) | % avanzamento spesa certificata su costo totale ammesso E=C/A |
|-----|----------|--|------------------------|---|---------------------------------------|-----------------|-----------------------|---------------------|----------------------------|---------------------------------|----------------------------------|-----------------------|---|
| 164 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 301 | Realizzazione di un sistema di supporto innovativo per il miglioramento delle caratteristiche di affidabilità, disponibilità, manutenibilità e sicurezza di sistemi complessi [Acronimo: SSAAPP- Sistema di Supporto alla Analisi di | NIER INGEGNERIA SPA | E37I08000610005 | 09/06/09 | 27/07/12 | 396.329,86 | 37,180308 | 175.168,49 | 65.128,18 | 44,20 |
| 165 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 302 | Nuovo gruppo di continuità con efficienza superiore al 95% | C.S. S.R.L. | E97I08000670005 | 09/06/09 | 27/07/12 | 326.929,61 | 37,180308 | 144.193,82 | 53.611,71 | 44,11 |
| 166 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 306 | RICERCA E SVILUPPO DI UN PROCESSO INNOVATIVO CON NUOVE SOLUZIONI E METODICHE FINALIZZATE AL RECUPERO E ALLA VALORIZZAZIONE DI SOLVENTI INDUSTRIALI ESAUSTI. STUDIO DEL PRODOTTO RECUPERATO SVILUPPANDO NUOVE FORMULAZIONI FISICO-CHIMICHE PER OTTIMIZZARE LA | SOLVEKO S.P.A. | E57I08000330005 | 09/06/09 | 08/05/12 | 353.095,97 | 37,180308 | 153.044,23 | 56.902,32 | 43,34 |
| 167 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 311 | RISE – Realizzazione di un sistema di incubazione del Sedimento per la caratterizzazione dei flussi bentici | Gruppo C.S.A. S.p.a. | E97I08000700005 | 09/06/09 | 04/02/13 | 223.020,86 | 37,180308 | 77.900,00 | 28.963,46 | 34,93 |
| 168 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 312 | Studio e realizzazione di un sistema di Conversione Statica e di Controllo (CSC) per il collegamento di sistemi di produzione di energia elettrica alla rete elettrica nazionale. | SEI SISTEMI S.R.L. | E27I08000330005 | 09/06/09 | 23/11/11 | 453.482,36 | 37,180308 | 173.200,00 | 64.396,29 | 38,19 |
| 169 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 313 | Innovazione nella progettazione e realizzazione di manufatti tradizionalmente prodotti in metallo, con la finalità di contrastare la variazione del prezzo delle materie prime e nell'ottica di creare manufatti originali per design e finitura superficiale | Lafer S.p.A. | E37I08000620005 | 09/06/09 | 18/12/13 | 1.732.767,36 | 37,180308 | 179.881,06 | 66.880,33 | 10,38 |
| 170 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 315 | MASAR - Meccanica di Avanguardia per la Sicurezza di velivoli ad Ala Rotante | DTM s.r.l. | E97I08000720005 | 09/06/09 | 27/07/12 | 188.342,77 | 37,180308 | 84.100,00 | 31.268,64 | 44,65 |
| 171 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 316 | Nuova macchina per la taratura automatizzata delle bilance | DINI ARGEO SRL | E87I08000480005 | 09/06/09 | 29/05/12 | 315.870,17 | 37,180308 | 128.856,98 | 47.909,42 | 40,79 |
| 172 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 317 | STUDIO, RICERCA E PROGETTAZIONE DI UN INNOVATIVO SENSORE PER IL CASH HANDLING. | CIMA S.P.A. DI RAZZABONI E C. | E87I08000490005 | 09/06/09 | 24/08/12 | 487.983,15 | 37,180308 | 162.600,00 | 60.455,18 | 33,32 |
| 173 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 321 | MAGAZZINO MODULARE DEDICATO ALLO STOCCAGGIO ED ALLA GESTIONE ADATTATIVA DI UTENSILI PER CENTRI DI LAVORAZIONE | Digitalmech s.r.l. | E97I08000730005 | 09/06/09 | 27/07/12 | 264.555,84 | 37,180308 | 83.586,85 | 31.077,85 | 31,60 |
| 174 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 322 | MedLav in Process: processi e soluzioni informatiche a supporto dell'erogazione di servizi di medicina del lavoro così come regolamentati dal nuovo Testo unico sulla salute e la sicurezza nei luoghi di lavoro (D.Lgs. 81/08) | NSI - NIER Soluzioni Informatiche srl | E77I08000370005 | 09/06/09 | 08/05/12 | 194.159,46 | 37,180308 | 90.135,94 | 33.512,82 | 46,42 |
| 175 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 325 | RICERCA E SVILUPPO DI UN INNOVATIVO SISTEMA INTEGRATO FINALIZZATO ALLA TRACCIABILITA', BASATO SU TECNOLOGIA DI IDENTIFICAZIONE E LOCALIZZAZIONE RADIOFREQUENZA (RFID) | EMMETI SpA | E27I08000340005 | 09/06/09 | 12/03/12 | 286.882,58 | 37,180308 | 100.349,63 | 37.310,30 | 34,98 |
| 176 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 328 | Progettazione e realizzazione di un sistema per il controllo dell'efficienza della valvola degli inalatori aerosol | LOGOMAT S.R.L. | E87I08000500005 | 09/06/09 | 16/07/13 | 356.317,21 | 37,180308 | 120.226,18 | 44.700,46 | 33,74 |
| 177 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 332 | SVILUPPO DI UNA TECNOLOGIA ALTERNATIVA PER LA FORMATURA DI CERAMICHE TECNICHE AVANZATE | MASS S.p.a. | E67I08000370005 | 09/06/09 | 06/12/12 | 314.780,64 | 37,180308 | 134.970,64 | 50.182,50 | 42,88 |
| 178 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 333 | DIGIMEC | Expert System Spa | E97I08000740005 | 09/06/09 | 18/12/13 | 880.964,02 | 37,180308 | 197.569,29 | 73.456,87 | 22,43 |
| 179 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 334 | Progettazione e sviluppo di un innovativo prototipo di piattaforma multimediale finalizzata alla organizzazione e centralizzazione della comunicazione: MediaPresenter | ADDICTION SRL | E87I08000510005 | 09/06/09 | 23/11/11 | 221.373,96 | 37,180308 | 99.410,88 | 36.961,27 | 44,91 |

| N. | Priorità | Obiettivo Operativo | Codice locale progetto | Titolo Progetto | Nome del Beneficiario/ Destinatario | CUP | Data inizio effettiva | Data fine effettiva | Costo ammesso del progetto | Tasso di cofinanziamento UE (B) | Spesa certificata pagata (€) (C) | Contributo UE (€) (D) | % avanzamento spesa certificata su costo totale ammesso E=C/A |
|-----|----------|--|------------------------|--|--|-----------------|-----------------------|---------------------|----------------------------|---------------------------------|----------------------------------|-----------------------|---|
| 180 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 335 | Automazione del carico e scarico di autoclavii di pastorizzazione per prodotti flessibili | Futura robotica S.p.a. | E97I08000750005 | 09/06/09 | 26/10/11 | 274.036,36 | 37,180308 | 103.513,05 | 38.486,47 | 37,77 |
| 181 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 339 | ARM - Advanced Risk Management | IG Consulting Srl | E97I08000760005 | 09/06/09 | 13/06/12 | 360.004,62 | 37,180308 | 164.250,00 | 61.068,66 | 45,62 |
| 182 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 341 | Smalti ceramici per stampa digitale | INGEGNERIA CERAMICA S.R.L. CON UNICO SOCIO | E87I08000520005 | 09/06/09 | 24/08/12 | 355.586,06 | 37,180308 | 140.750,00 | 52.331,28 | 39,58 |
| 183 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 342 | LAB-RER: sistema self improving di rilevazione, analisi e valutazione di errori (incident, non conformità e insufficienze) nel processo di laboratorio elaborati e pubblicati con un panel di indicatori e un cruscotto flessibile | Data Processing S.p.a. | E37I08000640005 | 09/06/09 | 10/09/12 | 420.223,82 | 37,180308 | 86.688,25 | 32.230,96 | 20,63 |
| 184 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 352 | RERUM NOVARUM: tecnologia e multimedia per la riproduzione e l'esplorazione di manoscritti miniati | FRANCO COSIMO PANINI EDITORE S.P.A. | E97I08000770005 | 09/06/09 | 27/05/13 | 372.992,67 | 37,180308 | 164.000,00 | 60.975,71 | 43,97 |
| 185 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 359 | Metodi isotopici per la rintracciabilità agroalimentare | U-SERIES SRL | E37I08000650005 | 09/06/09 | 29/05/12 | 168.859,53 | 37,180308 | 84.429,77 | 31.391,25 | 50,00 |
| 186 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 360 | TOMATORED. Selezione, con l'ausilio di metodiche innovative, di nuove varietà di pomodoro da industria ad alta pigmentazione, idonee alla produzione di specialità alimentari, per l'Emilia Romagna | Tomato Colors soc. coop. | E87I08000550005 | 09/06/09 | 24/04/13 | 293.585,56 | 37,180308 | 69.216,33 | 25.734,84 | 23,58 |
| 187 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 361 | COMPOBIKE, DALLA PROGETTAZIONE ALLA PRODUZIONE, OTTIMIZZAZIONE E MESSA IN SERVIZIO DI PARTI IN MATERIALE COMPOSITO PER L'INDUSTRIA MOTOCICLISTICA | Studio Pedrini srl | E37I08000660005 | 09/06/09 | 02/11/11 | 198.639,82 | 37,180308 | 85.113,81 | 31.645,58 | 42,85 |
| 188 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 370 | Gestione dei fondali marini con tecnologia ad alta efficienza e ad impatto ambientale nullo | Elettromeccanica Muccioli Marco S.r.l. | E97I08000790005 | 09/06/09 | 22/11/12 | 458.000,00 | 37,180308 | 204.571,75 | 76.060,41 | 44,67 |
| 189 | ASSE 1 | Sviluppare la rete regionale al alta tecnologia e sostenere la capacità di ricerca del sistema delle imprese | 373 | Sistemi integrati di involucro ed impianto per la massima efficienza energetica di differenti tipologie edilizie e costruttive | PER. ED. FERRUCCIO FRASCARI SRL | E67I08000400005 | 09/06/09 | 27/05/13 | 1.680.000,00 | 37,180308 | 170.650,00 | 63.448,20 | 10,16 |
| 190 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | 163638 | Start-up dell'impresa Accurate Srl | Accurate Srl | E37H10000970007 | 27/12/10 | 22/08/12 | 90.351,08 | 37,180308 | 50.195,04 | 18.662,67 | 55,56 |
| 191 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | 163648 | Start-up dell'impresa Astra Research S.r.l. | Astra Research S.r.l. | E97H10001410007 | 27/12/10 | 26/10/12 | 74.935,09 | 37,180308 | 48.977,82 | 18.210,10 | 65,36 |
| 192 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | 161161 | Start-up dell'impresa Be, Ca, Engineering Soc, Coop. | Be, Ca, Engineering Soc, Coop. | E17H10001190007 | 27/12/10 | 11/04/12 | 133.536,22 | 37,180308 | 85.715,53 | 31.869,30 | 64,19 |
| 193 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | 164703 | Start-up dell'impresa byFlow | byFlow | E37H10000980007 | 27/12/10 | 26/10/12 | 111.514,50 | 37,180308 | 77.293,30 | 28.737,89 | 69,31 |
| 194 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | 164789 | Start-up dell'impresa DATARIVER S.r.l. | DATARIVER S.r.l. | E97H10001420007 | 27/12/10 | 22/08/12 | 62.504,61 | 37,180308 | 43.571,23 | 16.199,92 | 69,71 |
| 195 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | 156347 | Start-up dell'impresa ECCENTRICA S.R.L. | ECCENTRICA S.R.L. | E87H10000990007 | 27/12/10 | 27/11/12 | 86.344,97 | 37,180308 | 60.432,23 | 22.468,89 | 69,99 |
| 196 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | 157775 | Start-up dell'impresa EGICON S.r.l. | EGICON S.r.l. | E87H10001000007 | 27/12/10 | 05/10/12 | 199.139,95 | 37,180308 | 100.000,00 | 37.180,31 | 50,22 |

| N. | Priorità | Obiettivo Operativo | Codice locale progetto | Titolo Progetto | Nome del Beneficiario/ Destinatario | CUP | Data inizio effettiva | Data fine effettiva | Costo ammesso del progetto | Tasso di cofinanziamento UE (B) | Spesa certificata pagata (€) (C) | Contributo UE (€) (D) | % avanzamento spesa certificata su costo totale ammesso E=C/A |
|-----|----------|---|------------------------|--|--|-----------------|-----------------------|---------------------|----------------------------|---------------------------------|----------------------------------|-----------------------|---|
| 197 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | 165989 | Start-up dell'impresa EMC TEST TECHNOLOGIES DI DE LUCIA GIAN MARCO S,A,S | EMC TEST TECHNOLOGIES DI DE LUCIA GIAN MARCO S.A.S | E97H10001440007 | 27/12/10 | 18/06/13 | 136.049,26 | 37,180308 | 87.073,64 | 32.374,25 | 64,00 |
| 198 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | 165943 | Start-up dell'impresa HENESIS S,R,L | HENESIS S,R,L | E97H10001450007 | 27/12/10 | 23/04/13 | 109.287,46 | 37,180308 | 76.501,22 | 28.443,39 | 70,00 |
| 199 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | 162222 | Start-up dell'impresa Horta | Horta | E37H10000990007 | 27/12/10 | 17/07/12 | 134.427,12 | 37,180308 | 94.098,98 | 34.986,29 | 70,00 |
| 200 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | 163313 | Start-up dell'impresa Hydrosynergy soc,cooperativa | Hydrosynergy soc,cooperativa | E67H10001330007 | 27/12/10 | 16/07/13 | 85.200,35 | 37,180308 | 59.640,25 | 22.174,43 | 70,00 |
| 201 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | 164741 | Start-up dell'impresa ITALY-PVD SRL | ITALY-PVD SRL | E97H10001460007 | 27/12/10 | 11/04/12 | 110.480,00 | 37,180308 | 77.336,00 | 28.753,76 | 70,00 |
| 202 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | 157772 | Start-up dell'impresa JDM Systems | JDM Systems | E37H10001000007 | 27/12/10 | 24/08/12 | 85.285,25 | 37,180308 | 57.625,17 | 21.425,22 | 67,57 |
| 203 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | 163682 | Start-up dell'impresa LA SELVA S,R,L | LA SELVA S,R,L | E67H10001340007 | 27/12/10 | 24/04/13 | 282.466,91 | 37,180308 | 73.572,52 | 27.354,49 | 26,05 |
| 204 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | 157339 | Start-up dell'impresa LABEXP SRL | LABEXP SRL | E87H10001010007 | 27/12/10 | 27/11/12 | 80.668,62 | 37,180308 | 56.468,03 | 20.994,99 | 70,00 |
| 205 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | 164503 | Start-up dell'impresa MEDICON INGEGNERIA S,R,L | MEDICON INGEGNERIA S,R,L | E57H10000940007 | 27/12/10 | 11/04/12 | 132.278,89 | 37,180308 | 92.260,01 | 34.302,56 | 69,75 |
| 206 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | 163628 | Start-up dell'impresa NP ENERGIA | NP ENERGIA | E67H10001350007 | 27/12/10 | 22/08/12 | 81.897,68 | 37,180308 | 57.328,37 | 21.314,86 | 70,00 |
| 207 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | 155017 | Start-up dell'impresa PinCell | PinCell | E97H10001480007 | 27/12/10 | 14/06/12 | 115.000,09 | 37,180308 | 80.500,00 | 29.930,15 | 70,00 |
| 208 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | 161207 | Start-up dell'impresa PLASTIC SORT | PLASTIC SORT | E27H10000780007 | 27/12/10 | 28/11/12 | 183.571,44 | 37,180308 | 99.227,81 | 36.893,21 | 54,05 |
| 209 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | 163303 | Start-up dell'impresa Raw Power srl | Raw Power srl | E87H10001020007 | 27/12/10 | 22/08/12 | 94.104,64 | 37,180308 | 65.873,25 | 24.491,88 | 70,00 |
| 210 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | 158674 | Start-up dell'impresa REBERNIG SUPERVISIONI S,R,L | REBERNIG SUPERVISIONI S,R,L | E37H10001020007 | 27/12/10 | 26/10/12 | 81.455,24 | 37,180308 | 57.018,67 | 21.199,72 | 70,00 |
| 211 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | 165918 | Start-up dell'impresa RELOC SRL | RELOC SRL | E97H10001490007 | 27/12/10 | 05/10/12 | 50.094,07 | 37,180308 | 35.065,85 | 13.037,59 | 70,00 |
| 212 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | 163326 | Start-up dell'impresa SECURO S,R,L | SECURO S,R,L | E37H10001030007 | 27/12/10 | 02/05/13 | 77.669,24 | 37,180308 | 54.368,47 | 20.214,36 | 70,00 |
| 213 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | 164806 | Start-up dell'impresa SUN GEN Srl | SUN GEN Srl | E97H10001500007 | 27/12/10 | 08/08/13 | 121.124,82 | 37,180308 | 53.068,13 | 19.730,89 | 43,81 |

| N. | Priorità | Obiettivo Operativo | Codice locale progetto | Titolo Progetto | Nome del Beneficiario/ Destinatario | CUP | Data inizio effettiva | Data fine effettiva | Costo ammesso del progetto | Tasso di cofinanziamento UE (B) | Spesa certificata pagata (€) (C) | Contributo UE (€) (D) | % avanzamento spesa certificata su costo totale ammesso E=C/A |
|-----|----------|---|------------------------|--|--|-----------------|-----------------------|---------------------|----------------------------|---------------------------------|----------------------------------|-----------------------|---|
| 214 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | 154941 | Start-up dell'impresa TEC STAR S.r.l. | TEC STAR S.r.l. | E77H10000810007 | 27/12/10 | 14/06/12 | 112.091,00 | 37,180308 | 78.463,70 | 29.173,05 | 70,00 |
| 215 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | 163321 | Start-up dell'impresa TIWI s.n.c. di Bigi Nicola, Riboldazzi Federico, Gianluca Parisi | TIWI s.n.c. di Bigi Nicola, Riboldazzi Federico, Gianluca Parisi | E87H10001030007 | 27/12/10 | 18/06/13 | 48.152,03 | 37,180308 | 33.706,42 | 12.532,15 | 70,00 |
| 216 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | PG/2012/0137920 | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2012 | Biometano Estense S.r.l. | E87I12000330003 | 15/03/13 | 15/03/14 | 165.618,00 | 37,180308 | 99.370,80 | 36.946,37 | 60,00 |
| 217 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | PG/2012/0256289 | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2012 | HK-HORTICULTURAL KNOWLEDGE S.R.L. | E37I13000010003 | 28/05/13 | 28/05/14 | 77.559,04 | 37,180308 | 46.535,42 | 17.302,01 | 60,00 |
| 218 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | PG/2012/0185336 | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2012 | OL3 Solutions Srl | E37I12000220001 | 15/03/13 | 15/03/14 | 90.000,00 | 37,180308 | 54.000,00 | 20.077,37 | 60,00 |
| 219 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | PG/2012/0186024 | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2012 | Be. Tube S.r.l. | E17I12000410003 | 15/03/13 | 15/03/14 | 182.409,41 | 37,180308 | 100.000,00 | 37.180,31 | 54,82 |
| 220 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | PG/2012/0188320 | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2012 | SETER SRL | E87I12000340003 | 15/03/13 | 15/03/14 | 195.416,97 | 37,180308 | 99.957,53 | 37.164,52 | 51,15 |
| 221 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | PG/2012/0187115 | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2012 | RSens | E97I12000260003 | 15/03/13 | 15/07/14 | 92.118,95 | 37,180308 | 55.271,37 | 20.550,07 | 60,00 |
| 222 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | PG/2012/0189024 | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2012 | Voltaide srl | E97I12000270003 | 15/03/13 | 15/03/14 | 143.423,21 | 37,180308 | 97.563,90 | 36.274,56 | 68,03 |
| 223 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | PG/2012/0189865 | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2012 | MilkyWay srl | E67I12000210003 | 15/03/13 | 15/03/14 | 87.159,34 | 37,180308 | 48.610,50 | 18.073,53 | 55,77 |
| 224 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | PG/2012/0193626 | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2012 | Dental Machine srl | E37I13000000003 | 28/05/13 | 30/08/14 | 161.329,70 | 37,180308 | 96.797,82 | 35.989,73 | 60,00 |
| 225 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | PG/2012/0256346 | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2012 | EGGTRONIC SRL | E97I13000020003 | 28/05/13 | 28/05/14 | 178.280,33 | 37,180308 | 100.000,00 | 37.180,31 | 56,09 |
| 226 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | PG/2012/0253675 | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2012 | GAJAG | E17I13000010003 | 28/05/13 | 28/05/14 | 83.433,07 | 37,180308 | 49.800,53 | 18.515,99 | 59,69 |
| 227 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | PG/2012/0256223 | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2012 | PRINTABLED S.R.L. | E27I13000070003 | 28/05/13 | 28/09/14 | 153.675,98 | 37,180308 | 92.205,59 | 34.282,32 | 60,00 |
| 228 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | PG/2012/0256197 | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2012 | LUPAK METAL S.R.L. | E27I13000060003 | 28/05/13 | 28/09/14 | 170.897,87 | 37,180308 | 99.600,00 | 37.031,59 | 58,28 |
| 229 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | PG/2012/0255420 | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2012 | FOCUS INGEGNERIA SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA | E67I13000010003 | 28/05/13 | 28/05/14 | 84.769,16 | 37,180308 | 50.861,50 | 18.910,46 | 60,00 |
| 230 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | PG/2012/0282234 | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2012 | Wellness & Wireless s.r.l. | E85C12001320008 | 28/06/13 | 28/06/14 | 182.000,00 | 37,180308 | 100.000,00 | 37.180,31 | 54,95 |

| N. | Priorità | Obiettivo Operativo | Codice locale progetto | Titolo Progetto | Nome del Beneficiario/ Destinatario | CUP | Data inizio effettiva | Data fine effettiva | Costo ammesso del progetto | Tasso di cofinanziamento UE (B) | Spesa certificata pagata (€) (C) | Contributo UE (€) (D) | % avanzamento spesa certificata su costo totale ammesso E=C/A |
|-----|----------|---|------------------------|---|--|-----------------|-----------------------|---------------------|----------------------------|---------------------------------|----------------------------------|-----------------------|---|
| 231 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | PG/2013/0005011 | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2012 | DGIT | E15C12001650008 | 28/06/13 | 28/06/14 | 110.170,37 | 37,180308 | 66.102,22 | 24.577,01 | 60,00 |
| 232 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | PG/2012/0302418 | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2012 | SENSE ADVANCE SRL | E35C12002460008 | 28/06/13 | 28/06/14 | 127.154,86 | 37,180308 | 76.292,91 | 28.365,94 | 60,00 |
| 233 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | PG/2012/0301229 | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2012 | Logistics & Automation Consulting srl | E85C12001310008 | 28/06/13 | 28/09/14 | 89.680,88 | 37,180308 | 62.776,62 | 23.340,54 | 70,00 |
| 234 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | PG/2012/0303163 | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2012 | 24Media S.r.l. | E95C12001690008 | 28/06/13 | 28/06/14 | 142.253,85 | 37,180308 | 99.430,52 | 36.968,57 | 69,90 |
| 235 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | PG/2012/0299226 | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2012 | NDR S.R.L. | E45C12012950008 | 28/06/13 | 28/06/14 | 230.000,00 | 37,180308 | 100.000,00 | 37.180,31 | 43,48 |
| 236 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | PG/2012/0271398 | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2012 | Glassup Società a Responsabilità limitata a capitale ridotto | E95C12001730008 | 28/06/13 | 28/06/14 | 173.395,55 | 37,180308 | 100.000,00 | 37.180,31 | 57,67 |
| 237 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | PG/2012/0294894 | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2012 | PUNTOPAN SRL | E75C12001330008 | 28/06/13 | 28/06/14 | 180.996,44 | 37,180308 | 100.000,00 | 37.180,31 | 55,25 |
| 238 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | PG/2012/0305005 | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2012 | DENKEN ITALIA S.R.L. | E55C12001510008 | 28/06/13 | 28/10/14 | 176.779,34 | 37,180308 | 99.600,00 | 37.031,59 | 56,34 |
| 239 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | PG/2012/0304514 | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2012 | Mantis srl | E95C12001740008 | 28/06/13 | 28/06/14 | 126.990,70 | 37,180308 | 76.194,42 | 28.329,32 | 60,00 |
| 240 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | PG/2012/0304997 | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2012 | CRYPTOLAB S.R.L. | E25C12000470008 | 28/06/13 | 28/10/14 | 81.453,02 | 37,180308 | 48.871,81 | 18.170,69 | 60,00 |
| 241 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | 2013-06077/RER | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2013 | Wellness & Wireless s.r.l. | E88G13000120009 | 28/04/14 | 28/04/15 | 149.038,00 | 37,180308 | 89.422,80 | 33.247,67 | 60,00 |
| 242 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | 2013-06078/RER | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2013 | INSPECTA SRL | E68G13000050009 | 28/04/14 | 28/04/15 | 188.714,86 | 37,180308 | 100.000,00 | 37.180,31 | 52,99 |
| 243 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | 2013-06080/RER | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2013 | REA Srl | E38G13000090009 | 28/04/14 | 28/04/15 | 142.898,52 | 37,180308 | 100.000,00 | 37.180,31 | 69,98 |
| 244 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | 2014-06208/RER | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2013 | MilkyWay srl | E48G13000050009 | 28/04/14 | 28/04/15 | 115.420,14 | 37,180308 | 69.796,02 | 25.950,38 | 60,47 |
| 245 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | 2013-06082/RER | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2013 | Neuron Guard srls | E98G13000150009 | 24/06/14 | 24/10/15 | 128.895,47 | 37,180308 | 77.337,28 | 28.754,24 | 60,00 |
| 246 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | 2013-06084/RER | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2013 | Smartjet srl | E88G13000130009 | 24/06/14 | 24/06/15 | 130.054,30 | 37,180308 | 78.032,58 | 29.012,75 | 60,00 |
| 247 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | PG/2013/0214294 | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2013 | Isolanti e Profili srl | E78G13000050009 | 03/12/14 | 03/12/15 | 292.500,00 | 37,180308 | 100.000,00 | 37.180,31 | 34,19 |

| N. | Priorità | Obiettivo Operativo | Codice locale progetto | Titolo Progetto | Nome del Beneficiario/ Destinatario | CUP | Data inizio effettiva | Data fine effettiva | Costo ammesso del progetto | Tasso di cofinanziamento UE (B) | Spesa certificata pagata (€) (C) | Contributo UE (€) (D) | % avanzamento spesa certificata su costo totale ammesso E=C/A |
|-----|----------|---|------------------------|---|-------------------------------------|-----------------|-----------------------|---------------------|----------------------------|---------------------------------|----------------------------------|-----------------------|---|
| 248 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | PG/2014/0099102 | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2013 | Iron's Technology S.r.l. | E16I13000680005 | 03/12/14 | 03/12/15 | 132.101,01 | 37,180308 | 92.470,71 | 34.380,89 | 70,00 |
| 249 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | PG/2014/0013485 | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2013 | Genprobio srl | E76I13000730005 | 03/12/14 | 03/12/15 | 100.170,71 | 37,180308 | 60.000,00 | 22.308,18 | 59,90 |
| 250 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | PG/2014/0031615 | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2013 | MASTROLAB S.R.L. | E96I13001070005 | 03/12/14 | 03/12/15 | 166.266,97 | 37,180308 | 99.760,18 | 37.091,14 | 60,00 |
| 251 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | PG/2014/0040937 | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2013 | ELEMENTS SRL | E16I13000710005 | 03/12/14 | 03/12/15 | 88.054,16 | 37,180308 | 52.500,00 | 19.519,66 | 59,62 |
| 252 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | PG/2014/0021863 | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2013 | Fabele S.r.l. | E96I13001090005 | 03/12/14 | 03/12/15 | 127.612,45 | 37,180308 | 76.567,47 | 28.468,02 | 60,00 |
| 253 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | PG/2014/0026178 | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2013 | Winet Srl | E16I13000720005 | 03/12/14 | 03/12/15 | 77.752,85 | 37,180308 | 46.651,71 | 17.345,25 | 60,00 |
| 254 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | PG/2014/0052546 | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2013 | EPTAMED S.R.L. | E16I13000730005 | 03/12/14 | 03/12/15 | 131.973,02 | 37,180308 | 79.183,81 | 29.440,78 | 60,00 |
| 255 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | PG/2014/0095608 | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2013 | VisualFood S.r.l. | E96I13001120005 | 03/12/14 | 03/12/15 | 130.354,32 | 37,180308 | 78.212,59 | 29.079,68 | 60,00 |
| 256 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | PG/2014/0086445 | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2013 | Vivivég srl | E86I13000580005 | 03/12/14 | 03/12/15 | 76.294,76 | 37,180308 | 45.697,67 | 16.990,53 | 59,90 |
| 257 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | PG/2014/0098150 | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2013 | FIDENIA SRL | E36I13000810005 | 03/12/14 | 03/12/15 | 131.280,18 | 37,180308 | 78.768,11 | 29.286,23 | 60,00 |
| 258 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | PG/2014/0095803 | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2013 | KIRA TECHNOLOGY SRL | E36I13000820005 | 03/12/14 | 03/12/15 | 112.721,58 | 37,180308 | 67.632,95 | 25.146,14 | 60,00 |
| 259 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | PG/2014/0088684 | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2013 | CORSET & CO SRL | E66I13000770005 | 03/12/14 | 03/12/15 | 140.843,50 | 37,180308 | 98.590,45 | 36.656,23 | 70,00 |
| 260 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | PG/2014/0098857 | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2013 | POLYPRO SPA | E86I13000590005 | 03/12/14 | 03/12/15 | 82.219,05 | 37,180308 | 49.200,00 | 18.292,71 | 59,84 |
| 261 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | PG/2014/0098948 | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2013 | ITALDRON S.R.L. A CAPITALE RIDOTTO | E66I13000780005 | 03/12/14 | 03/12/15 | 166.800,96 | 37,180308 | 99.600,00 | 37.031,59 | 59,71 |
| 262 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | 2014-06215/RER | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2013 | OTTO S.R.L. | E16I13000690005 | 13/03/15 | 12/03/16 | 112.645,79 | 37,180308 | 67.587,47 | 25.129,23 | 60,00 |
| 263 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | 2014-06225/RER | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2013 | Smart Domotics | E26I13000450005 | 13/03/15 | 12/03/16 | 80.148,43 | 37,180308 | 48.000,00 | 17.846,55 | 59,89 |
| 264 | ASSE 1 | Promuovere la nascita e lo sviluppo di nuove imprese innovative | 2014-06236/RER | Sostegno allo start-up di nuove imprese innovative 2013 | MSX Technology S.r.l. | E16I13000740005 | 13/03/15 | 12/03/16 | 145.093,32 | 37,180308 | 84.000,00 | 31.231,46 | 57,89 |
| | | | | | | | | | € 265.737.493,60 | | € 216.805.422,06 | € 80.608.923,68 | |