

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

Atti amministrativi GIUNTA REGIONALE

Delibera Num. 589 del 15/04/2019

Seduta Num. 15

Questo lunedì 15 **del mese di** aprile

dell' anno 2019 **si è riunita nella residenza di** via Aldo Moro, 52 BOLOGNA

la Giunta regionale con l'intervento dei Signori:

1) Bonaccini Stefano	Presidente
2) Caselli Simona	Assessore
3) Corsini Andrea	Assessore
4) Costi Palma	Assessore
5) Donini Raffaele	Assessore
6) Gazzolo Paola	Assessore
7) Mezzetti Massimo	Assessore
8) Venturi Sergio	Assessore

Funge da Segretario l'Assessore: Costi Palma

Proposta: GPG/2019/605 del 08/04/2019

Struttura proponente: SERVIZIO PROGRAMMAZIONE DELLE POLITICHE DELL'ISTRUZIONE, DELLA FORMAZIONE, DEL LAVORO E DELLA CONOSCENZA
DIREZIONE GENERALE ECONOMIA DELLA CONOSCENZA, DEL LAVORO E DELL'IMPRESA

Assessorato proponente: ASSESSORE A COORDINAMENTO DELLE POLITICHE EUROPEE ALLO SVILUPPO, SCUOLA, FORMAZIONE PROFESSIONALE, UNIVERSITÀ, RICERCA E LAVORO

Oggetto: APPROVAZIONE DEI PROGETTI DI RICERCA PRESENTATI A VALERE SULL'INVITO APPROVATO CON PROPRIA DELIBERAZIONE N. 39/2019. POR FSE 2014/2020. II PROVVEDIMENTO

Iter di approvazione previsto: Delibera ordinaria

Responsabile del procedimento: Francesca Bergamini

LA GIUNTA DELLA REGIONE EMILIA - ROMAGNA

Visti:

- il Regolamento n. 1303/2013 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 17 dicembre 2013, recante disposizioni comuni sul Fondo europeo di sviluppo regionale, sul Fondo sociale europeo, sul Fondo di coesione, sul Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale e sul Fondo europeo per gli affari marittimi e la pesca compresi nel quadro strategico comune e disposizioni generali sul Fondo europeo di sviluppo regionale, sul Fondo sociale europeo e sul Fondo di coesione, relativo al periodo della Nuova programmazione 2014-2020 che abroga il regolamento (CE) n. 1083/2006;
- il Regolamento delegato n. 1970/2015 che integra il regolamento (UE) n. 1303/2013 del Parlamento europeo e del Consiglio con disposizioni specifiche sulla segnalazione di irregolarità relative al Fondo europeo di sviluppo regionale, al Fondo sociale europeo, al Fondo di coesione e al Fondo europeo per gli affari marittimi e la pesca;
- il Regolamento delegato n. 568/2016 che integra il regolamento (UE) n. 1303/2013 del Parlamento europeo e del Consiglio riguardo alle condizioni e procedure per determinare se gli importi non recuperabili debbano essere rimborsati dagli Stati membri per quanto riguarda il Fondo europeo di sviluppo regionale, il Fondo sociale europeo, il Fondo di coesione e il Fondo europeo per gli affari marittimi e la pesca;
- il Regolamento (UE, Euratom)n. 1046/2018 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 18 luglio 2018 che stabilisce le regole finanziarie applicabili al bilancio generale dell'Unione, che modifica i regolamenti (UE) n. 1296/2013, (UE) n. 1301/2013, (UE) n. 1303/2013, (UE) n. 1304/2013, (UE) n. 1309/2013, (UE) n. 1316/2013, (UE) n. 223/2014, (UE) n. 283/2014 e la decisione n. 541/2014/UE e abroga il regolamento (UE, Euratom) n. 966/2012;
- il Regolamento delegato n. 480/2014 della Commissione del 3 marzo 2014 che integra il regolamento (UE) n. 1303/2013 del Parlamento europeo e del Consiglio recante disposizioni comuni sul Fondo europeo di sviluppo regionale, sul Fondo sociale europeo, sul Fondo di coesione, sul Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale e sul Fondo europeo per gli affari marittimi e la pesca e disposizioni generali sul Fondo europeo di sviluppo regionale, sul Fondo sociale europeo, sul Fondo di coesione e sul Fondo europeo per gli affari marittimi e la pesca;
- il Regolamento n. 1304/2013 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 17 dicembre 2013, relativo al Fondo sociale europeo che abroga il regolamento (CE) n. 1081/2006;
- il Regolamento n. 240/2014 della Commissione del 7 gennaio 2014 recante un codice europeo di condotta sul partenariato nell'ambito dei fondi strutturali e d'investimento europeo;

- il Regolamento n. 288/2014 di esecuzione della Commissione del 25 febbraio 2014 recante modalità di applicazione del regolamento (UE) n. 1303/2013 del Parlamento europeo e del Consiglio recante disposizioni comuni sul Fondo europeo di sviluppo regionale, sul Fondo sociale europeo, sul Fondo di coesione, sul Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale e sul Fondo europeo per gli affari marittimi e la pesca e disposizioni generali sul Fondo europeo di sviluppo regionale, sul Fondo sociale europeo, sul Fondo di coesione e sul Fondo europeo per gli affari marittimi e la pesca per quanto riguarda il modello per i programmi operativi nell'ambito dell'obiettivo Investimenti in favore della crescita e dell'occupazione e recante modalità di applicazione del regolamento (UE) n. 1299/2013 del Parlamento europeo e del Consiglio recante disposizioni specifiche per il sostegno del Fondo europeo di sviluppo regionale all'obiettivo di cooperazione territoriale europea per quanto riguarda il modello per i programmi di cooperazione nell'ambito dell'obiettivo di cooperazione territoriale europea;
- il Regolamento n. 184/2014 di esecuzione della Commissione del 25 febbraio 2014 che stabilisce, conformemente al regolamento (UE) n. 1303/2013 del Parlamento europeo e del Consiglio, recante disposizioni comuni sul Fondo europeo di sviluppo regionale, sul Fondo sociale europeo, sul Fondo di coesione, sul Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale e sul Fondo europeo per gli affari marittimi e la pesca e disposizioni generali sul Fondo europeo di sviluppo regionale, sul Fondo sociale europeo, sul Fondo di coesione e sul Fondo europeo per gli affari marittimi e la pesca, i termini e le condizioni applicabili al sistema elettronico di scambio di dati fra gli Stati membri e la Commissione, e che adotta, a norma del regolamento (UE) n. 1299/2013 del Parlamento europeo e del Consiglio, recante disposizioni specifiche per il sostegno del Fondo europeo di sviluppo regionale all'obiettivo di cooperazione territoriale europea, la nomenclatura delle categorie di intervento per il sostegno del Fondo europeo di sviluppo regionale nel quadro dell'obiettivo Cooperazione territoriale europea;
- il Regolamento n. 215/2014 di esecuzione della Commissione del 7 marzo 2014 che stabilisce norme di attuazione del regolamento (UE) n. 1303/2013 del Parlamento europeo e del Consiglio, recante disposizioni comuni sul Fondo europeo di sviluppo regionale, sul Fondo sociale europeo, sul Fondo di coesione, sul Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale e sul Fondo europeo per gli affari marittimi e la pesca e disposizioni generali sul Fondo europeo di sviluppo regionale, sul Fondo sociale europeo, sul Fondo di coesione e sul Fondo europeo per gli affari marittimi e la pesca per quanto riguarda le metodologie per il sostegno in materia di cambiamenti climatici, la determinazione dei target intermedi e dei target finali nel quadro di riferimento dell'efficacia dell'attuazione e la

nomenclatura delle categorie di intervento per i fondi strutturali e di investimento europei;

- il Regolamento n. 821/2014 di esecuzione della Commissione del 28 luglio 2014 recante modalità di applicazione del regolamento (UE) n. 1303/2013 del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda le modalità dettagliate per il trasferimento e la gestione dei contributi dei programmi, le relazioni sugli strumenti finanziari, le caratteristiche tecniche delle misure di informazione e di comunicazione per le operazioni e il sistema di registrazione e memorizzazione dei dati;
- il Regolamento n. 964/2014 di esecuzione della Commissione del 11 settembre 2014 recante modalità di applicazione del regolamento (UE) n. 1303/2013 del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto concerne i termini e le condizioni uniformi per gli strumenti finanziari;
- il Regolamento n. 1011/2014 di esecuzione della Commissione del 22 settembre 2014 recante modalità di esecuzione del regolamento (UE) n. 1303/2013 del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda i modelli per la presentazione di determinate informazioni alla Commissione e le norme dettagliate concernenti gli scambi di informazioni tra beneficiari e autorità di gestione, autorità di certificazione, autorità di audit e organismi intermedi;
- l'Accordo di Partenariato 2014/2020 per l'impiego dei Fondi Strutturali e di Investimento Europei, adottato con Decisione di Esecuzione della Commissione Europea C(2014) 8021 del 29 ottobre 2014;

Richiamate in particolare:

- la Deliberazione dell'Assemblea Legislativa n. 163 del 25/06/2014 "Programma Operativo della Regione Emilia-Romagna. Fondo Sociale Europeo 2014/2020. (Proposta della Giunta regionale del 28/04/2014, n. 559)";
- la Decisione di Esecuzione della Commissione Europea del 12/12/2014 C(2014)9750 che approva il Programma Operativo Fondo Sociale Europeo 2014/2020 per il sostegno del Fondo sociale europeo nell'ambito dell'obiettivo "Investimenti a favore della crescita e dell'occupazione";
- la propria Deliberazione n. 1 del 12/01/2015 "Preso d'atto della Decisione di Esecuzione della Commissione Europea di Approvazione del Programma Operativo "Regione Emilia-Romagna - Programma Operativo Fondo Sociale Europeo 2014-2020" per il sostegno del Fondo Sociale Europeo nell'ambito dell'Obiettivo "Investimenti a favore della crescita e dell'occupazione";
- la Decisione di Esecuzione della Commissione Europea del 02/05/2018 C(2018)2737 che modifica la decisione di esecuzione C(2014) 9750 che approva determinati elementi del programma operativo "Regione Emilia-Romagna - Programma Operativo Fondo Sociale Europeo 2014-2020" per il sostegno del Fondo sociale

europeo nell'ambito dell'obiettivo "Investimenti a favore della crescita e dell'occupazione" per la Regione Emilia-Romagna in Italia;

- la Decisione di Esecuzione della Commissione Europea del 09/11/2018 C(2018) che modifica la decisione di esecuzione C(2014) 9750 che approva determinati elementi del programma operativo "Regione Emilia-Romagna - Programma Operativo Fondo Sociale Europeo 2014-2020" per il sostegno del Fondo sociale europeo nell'ambito dell'obiettivo "Investimenti a favore della crescita e dell'occupazione" per la Regione Emilia-Romagna in Italia;

Viste le Leggi Regionali:

- n. 7 del 14 maggio 2002 "Promozione del sistema regionale delle attività di ricerca industriale, innovazione e trasferimento tecnologico" e ss.mm.ii.;
- n. 12 del 30 giugno 2003, "Norme per l'uguaglianza delle opportunità di accesso al sapere, per ognuno e per tutto l'arco della vita, attraverso il rafforzamento dell'istruzione e della formazione professionale, anche in integrazione tra loro" e ss.mm.ii.;
- n. 17 del 1^o agosto 2005, "Norme per la promozione dell'occupazione, della qualità, sicurezza e regolarità del Lavoro" e ss.mm.ii.;
- n. 15 del 27 luglio 2007, "Sistema regionale integrato di interventi e servizi per il diritto allo studio universitario e l'alta formazione";
- n. 14 del 16 luglio 2014, "Promozione degli investimenti in Emilia-Romagna";

Viste inoltre le proprie deliberazioni:

- n. 1691 del 18/11/2013 "Approvazione del quadro di contesto della Regione Emilia - Romagna e delle linee di indirizzo per la programmazione comunitaria 2014-2020";
- n. 992 del 07/07/2014 "Programmazione fondi SIE 2014-2020: approvazione delle misure per il soddisfacimento delle condizionalità ex-ante generali ai sensi del regolamento UE n. 1303/2013, articolo 19";
- n. 1646 del 2/11/2015 "Presenza d'atto della sottoscrizione del Patto per il Lavoro da parte del Presidente della Regione Emilia-Romagna e delle parti sociali e disposizioni per il monitoraggio e la valutazione dello stesso";

Viste le Deliberazioni dell'Assemblea legislativa della Regione Emilia-Romagna:

- n. 164 del 25/06/2014 "Approvazione del documento "Strategia regionale di ricerca e innovazione per la specializzazione intelligente". (Proposta della Giunta regionale in data 14 aprile 2014, n. 515);

n. 167 del 15/07/2014 "Documento Strategico Regionale dell'Emilia-Romagna per la programmazione dei Fondi Strutturali e di Investimento Europei (SIE) 2014-2020 - Strategia, approccio territoriale, priorità e strumenti di attuazione" (Proposta della Giunta regionale in data 28 aprile 2014, n. 571);

n. 75 del 21/06/2016 "Programma triennale delle politiche formative e per il lavoro - (Proposta della Giunta regionale in data 12 maggio 2016, n. 646)";

Visti:

- il Regolamento Delegato (UE) 2017/90 della Commissione del 31 ottobre 2016 recante modifica del regolamento delegato (UE) 2015/2195 che integra il regolamento (UE) n. 1304/2013 del Parlamento europeo e del Consiglio relativo al Fondo sociale europeo, per quanto riguarda la definizione di tabelle standard di costi unitari e di importi forfettari per il rimborso da parte della Commissione agli Stati membri delle spese sostenute;
- il Regolamento Delegato (UE) della Commissione 2017/2016 del 29 agosto 2017, che, parimenti, reca modifica al regolamento delegato (UE) 2015/2195 che integra il regolamento (UE) n. 1304/2013 del Parlamento europeo e del Consiglio relativo al Fondo sociale europeo, per quanto riguarda la definizione di tabelle standard di costi unitari e di importi forfettari per il rimborso da parte della Commissione agli Stati membri delle spese sostenute;

Richiamata la propria deliberazione n. 1298/2015 "Disposizioni per la programmazione, gestione e controllo delle attività formative e delle politiche attive del lavoro - Programmazione SIE 2014-2020";

Viste in particolare le proprie deliberazioni:

- n. 39 del 14 gennaio 2019 "Approvazione dell'invito a presentare progetti: Alte Competenze per la Ricerca e il Trasferimento Tecnologico - POR FSE 2014/2020 Obiettivo tematico 10";
- n. 462 del 25 marzo 2019 "Approvazione dei progetti di formazione alla ricerca presentati a valere sull'invito approvato con propria deliberazione n. 39/2019. POR FSE 2014/2020";

Considerato che nell'Invito di cui all'Allegato 1), parte integrante e sostanziale della sopracitata propria deliberazione n. 39/2019, sono state definite due azioni:

azione 1. Progetti di formazione alla ricerca nell'ambito di corsi di dottorato di ricerca attraverso il finanziamento di borse triennali di dottorato;

azione 2. Progetti di ricerca attraverso il finanziamento di assegni annuali di ricerca;

Visto in particolare che con la propria sopracitata deliberazione n. 462/2019 si è proceduto, con riferimento all'azione 1) ad approvare dell'elenco dei n. 30 progetti di

formazione alla ricerca quantificando contestualmente il budget massimo previsionale delle risorse necessarie per il finanziamento delle n.30 borse di Dottorato di ricerca triennali riferite ai suddetti n. 30 Progetti di formazione alla ricerca;

Visto altresì che con la stessa propria deliberazione n. 462/2019 si è preso atto che:

- alla data di scadenza dell'Invito sono pervenute alla Regione Emilia-Romagna, secondo le modalità e i termini previsti dall'Invito per l'Azione 2, n. 8 candidature costituite complessivamente da n. 93 progetti di ricerca di cui:

n. 32 progetti riferiti all'ambito A) "Risorse umane per un'economia digitale: big data e intelligenza artificiale";

n. 61 progetti riferiti all'ambito B) "Risorse umane per la specializzazione intelligente";

- il gruppo di lavoro composto da collaboratori del Servizio "Programmazione delle politiche dell'istruzione, della formazione, del lavoro e della conoscenza" e nominato con atto del Direttore Generale "Economia della conoscenza, del lavoro e dell'impresa" n. 3953/2019 ha effettuato l'istruttoria di ammissibilità in applicazione di quanto previsto alla lettera L) "Procedure e criteri di valutazione" del suddetto Invito e che tutte le n. 8 candidature predette e relative ai n. 93 progetti di ricerca, sono ammissibili;

- con determinazione del Direttore Generale "Economia della Conoscenza, del Lavoro e dell'Impresa" n. 3953 del 5/03/2019 avente ad oggetto "Nomina del Gruppo di Lavoro istruttorio e dei componenti del nucleo di valutazione per i progetti pervenuti a valere sull'Invito di cui all'Allegato 1 della Delibera di Giunta Regionale n. 39 del 14 gennaio 2019" è stato istituito il suddetto Nucleo e definita la sua composizione;

Visto in particolare che con la stessa deliberazione n.462/2019 si è disposto di rinviare a propri successivi atti l'approvazione delle graduatorie e degli elenchi dei n. 93 progetti di ricerca approvabili e finanziabili candidati a valere sull'azione 2 dell'Invito a seguito della conclusione dei lavori del Nucleo di valutazione prendendo atto in particolare che come previsto dall'Invito di cui alla propria deliberazione n.39/2019:

saranno approvabili i singoli progetti che avranno conseguito un punteggio grezzo pari ad almeno 6 punti su 10 rispetto a ciascun sottocriterio riferito ai criteri "1. Finalizzazione" e "2. Qualità progettuale" e un punteggio totale pari o superiore a 70/100;

i progetti approvabili di cui all'azione 2) andranno a costituire due graduatorie ordinate per punteggio riferite ai Ambiti, come definiti alla lettera C. Obiettivi specifici dello stesso Invito e che saranno approvati:

- Ambito A): non meno di 12 progetti di ricerca per il finanziamento di 12 assegni di ricerca;
- Ambito B): non più di 28 progetti di ricerca per il finanziamento di 28 assegni di ricerca;
- le risorse pubbliche disponibili, a valere sul Programma Operativo Regionale FSE 2014/2020 Obiettivo Tematico 10. Priorità di investimento 10.2, saranno finalizzate al completo finanziamento pubblico di n. 40 assegni di ricerca;

Tenuto conto che il Nucleo di valutazione di cui alla determinazione del Direttore Generale "Economia della Conoscenza, del Lavoro e dell'Impresa" n. 3953 del 5/03/2019:

- si è riunito nella giornata del 05/04/2019 per la valutazione dei progetti di ricerca di cui all'azione 2, avvalendosi della pre-istruttoria tecnica curata da ERVET S.p.A.;
- ha proceduto, nella stessa giornata, alla valutazione dei n. 93 progetti di ricerca ammissibili a valere sull'azione 2;
- ha rassegnato il verbale dei propri lavori, agli atti del Servizio "Programmazione delle politiche dell'istruzione, della formazione, del lavoro e della conoscenza" a disposizione di chiunque ne abbia diritto, con il seguente esito:
 - n. 93 progetti sono risultati "approvabili", avendo conseguito un punteggio grezzo pari ad almeno 6/10 rispetto a ciascuno sottocriterio riferito ai criteri "1. Finalizzazione" e "2. Qualità progettuale" e un punteggio totale pari o superiore a 70/100, inseriti in n. 2 graduatorie in ordine di punteggio conseguito, e precisamente:
 - n. 32 progetti riferiti all'ambito A) "Risorse umane per un'economia digitale: Big Data e intelligenza artificiale", di cui all'Allegato 1 A), parte integrante e sostanziale della presente deliberazione;
 - n. 61 progetti riferiti all'ambito B) "Risorse umane per la specializzazione intelligente", di cui all'Allegato 1 B), parte integrante e sostanziale della presente deliberazione;

Ritenuto opportuno procedere all'approvazione delle suddette graduatorie di cui agli Allegati 1A), 1B), parti integranti e sostanziali del presente atto, relative ai n. 93 progetti di ricerca ammissibili di cui all'azione 2);

Dato atto che nell'Invito per l'azione 2 si è previsto che saranno approvati:

- Ambito A): almeno 12 progetti di ricerca per il finanziamento di 12 assegni annuali di ricerca;
- Ambito B): non più di 28 progetti di ricerca per il finanziamento di 28 assegni annuali di ricerca;

Ritenuto altresì, per quanto sopra espresso, di approvare:

- l'elenco dei n. 12 progetti di ricerca "approvabili" e "finanziabili" per il finanziamento di 12 assegni annuali per l'Ambito A), di cui all'Allegato 2A), parte integrante e sostanziale della presente deliberazione;
- l'elenco dei n. 28 progetti di ricerca "approvabili" e "finanziabili" per il finanziamento di 28 assegni annuali per l'Ambito B), di cui all'Allegato 2B), parte integrante e sostanziale della presente deliberazione;

Ritenuto di prevedere che per ciascuno dei n. 40 progetti di ricerca approvabili di cui agli allegati 2A) e 2B) sia finanziato un assegno di ricerca annuale;

Ritenuto altresì di:

- determinare l'importo massimo che potrà essere riconosciuto al soggetto titolare a copertura del costo lordo annuale dell'assegno di ricerca in euro 30.000,00, nel rispetto di quanto previsto dalle disposizioni ministeriali in materia;
- prevedere che l'importo di cui al precedente alinea verrà impegnato a favore dei Soggetti titolari dei progetti di ricerca così come individuati negli allegati 2A) e 2B);

Di dare atto al finanziamento dei 40 assegni di ricerca, nei limiti sopra definiti, e pertanto per un importo totale massimo pari a euro 1.200.000,00, concorrono le risorse di cui al Programma Operativo FSE 2014/2020 - Obiettivo Tematico 10 - Priorità di investimento 10.2;

Dato atto che il finanziamento è riconosciuto in funzione dei mesi di lavoro prestati sui progetti di ricerca prevedendo:

- la copertura del costo lordo mensile per partecipante (ovvero la retribuzione lorda prima delle imposte e i contributi obbligatori, quali gli oneri previdenziali, i contributi assistenziali per figli e famigliari) fino al massimo di euro 30.000,00 annui;
- il riconoscimento del costo mensile per i mesi effettivamente prestati a fronte di un numero minimo di mesi prestati pari a sette, comprensiva dell'attestazione del raggiungimento dei risultati attesi;

Ritenuto di stabilire che al finanziamento di n. 40 assegni di ricerca di cui ai progetti che si approvano, nel limite dell'importo di cui agli Allegati 2A) e 2 B), parte integrante e sostanziale della presente deliberazione, ed all'assunzione del relativo impegno di spesa, provvederà il Responsabile del Servizio "Attuazione degli Interventi e delle Politiche per l'Istruzione, la Formazione e il Lavoro" con successivi provvedimenti, nel rispetto di quanto previsto dagli articoli da 82 a 94 del D.Lgs. n.159/2011 e ss.mm. c.d. "Codice antimafia", e previa acquisizione:

- della comunicazione da parte di ciascun soggetto titolare del codice CUP acquisito per ciascun progetto di ricerca;
- della certificazione attestante che i soggetti beneficiari dei contributi sono in regola con il versamento dei contributi previdenziali e assistenziali;

Ritenuto che il Servizio Gestione e Liquidazione degli interventi delle politiche educative, formative e per il lavoro e supporto all'Autorità di Gestione FSE provvederà all'erogazione nei limiti sopra indicati con le seguenti modalità:

- una prima quota corrispondente al costo lordo mensile per i mesi effettivamente prestati, a fronte di una durata minima pari a 7 mesi e la quota restante a saldo, al termine dell'attività, sulla base dei mesi residui effettivamente prestati fino alla concorrenza massima di euro 30.000,00;
- alternativamente in un'unica quota a saldo, al termine dell'attività, corrispondente al costo mensile per tutti i mesi effettivamente prestati fino alla concorrenza massima di euro 30.000,00;

Considerato opportuno approvare il documento "Modalità di gestione e liquidazione degli assegni di ricerca", di cui all'Allegato 3), parte integrante e sostanziale della presente deliberazione che contiene le disposizioni da applicare per la liquidazione degli assegni di ricerca riferiti ai progetti di ricerca approvabili e finanziabili oggetto del presente atto;

Visto il D.Lgs. n. 118/2011 ad oggetto "Disposizioni in materia di armonizzazione dei sistemi contabili e degli schemi di bilancio delle Regioni, degli Enti Locali e dei loro organismi, a norma degli articoli 1 e 2 della Legge 5 Maggio 2009 n.42" e ss.mm.ii.;

Richiamate:

- la Legge 16 gennaio 2003, n. 3 recante "Disposizioni ordinamentali in materia di pubblica amministrazione" in particolare l'art. 11;
- la Legge 13 agosto 2010, n. 136 recante "Piano straordinario contro le mafie, nonché delega al Governo in materia di normativa antimafia" e succ.mod.;
- la determinazione dell'Autorità per la vigilanza sui contratti pubblici di lavori, servizi e forniture del 7 luglio 2011 n. 4 in materia di tracciabilità finanziaria ex art.3, legge 13 agosto 2010, n. 136 e successivo aggiornamento;

Richiamati:

- il D.lgs. 14 marzo 2013, n. 33 "Riordino della disciplina riguardante il diritto di accesso e gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni" e successive modificazioni ed in particolare l'art. 26, comma 1;

- la propria deliberazione n. 122 del 28 gennaio 2019 "Approvazione Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione 2019 -2021" ed in particolare l'allegato D "Direttiva di indirizzi interpretativi per l'applicazione degli obblighi di pubblicazione previsti dal d.lgs. n. 33 del 2013. Attuazione del piano triennale di prevenzione della corruzione 2019-2021";

Richiamate inoltre le Leggi regionali:

- n. 40/2001 recante "Ordinamento contabile della Regione Emilia-Romagna, abrogazione delle L.R. 6 luglio 1977, n. 31 e 27 marzo 1972, n.4" per quanto applicabile;
- n. 43/2001 recante "Testo unico in materia di organizzazione e di rapporto di lavoro nella Regione Emilia-Romagna" e ss.mm.ii.;
- n. 24/2018 "Disposizioni collegate alla legge regionale di stabilità per il 2019"
- n. 25/2018 "Disposizioni per la formazione del bilancio di previsione 2019-2021 (legge di stabilità regionale 2019)"
- n. 26/2018 "Bilancio di previsione della Regione Emilia-Romagna 2019-2021";

Richiamata altresì la propria deliberazione n. 2301/2018 recante "Approvazione del documento tecnico di accompagnamento e del bilancio finanziario gestionale di previsione della Regione Emilia-Romagna 2019-2021";

Viste le proprie deliberazioni:

- n. 2416/2008 "Indirizzi in ordine alle relazioni organizzative e funzionali tra le strutture e sull'esercizio delle funzioni dirigenziali. Adempimenti conseguenti alla delibera 999/2008. Adeguamento e aggiornamento della delibera n. 450/2007" e ss.mm.ii., per quanto applicabile;
- n. 56/2016 "Affidamento degli incarichi di Direttore Generale della Giunta regionale dell'art.43 della L.R.43/2001";
- n. 270/2016 "Attuazione prima fase della riorganizzazione avviata con delibera 2189/2015";
- n. 622/2016 "Attuazione seconda fase della riorganizzazione avviata con delibera 2189/2015";
- n. 1107/2016 "Integrazione delle declaratorie delle strutture organizzative della giunta regionale a seguito dell'implementazione della seconda fase della riorganizzazione avviata con delibera 2189/2015";
- n. 87/2017 "Assunzione dei vincitori delle selezioni pubbliche per il conferimento di incarichi dirigenziali, ai sensi dell'art.18 della L.R. 43/2011, presso la Direzione Generale Economia della Conoscenza, del Lavoro e dell'Impresa";
- n. 468/2017 "Il sistema dei controlli interni nella regione Emilia-Romagna";

- n. 1059/2018 "Approvazione degli incarichi dirigenziali rinnovati e conferiti nell'ambito delle Direzioni generali, Agenzie e Istituti e nomina del Responsabile della Prevenzione della Corruzione e della Trasparenza (RPCT), del Responsabile dell'Anagrafe per la Stazione Appaltante (RASA) e del Responsabile della Protezione dei Dati (DPO)";

Viste, altresì, le circolari del Capo di Gabinetto del Presidente della Giunta regionale PG/2017/0660476 del 13 ottobre 2017 e PG/2017/0779385 del 21 dicembre 2017 relative ad indicazioni procedurali per rendere operativo il sistema dei controlli interni predisposto in attuazione della propria deliberazione n. 468/2017;

Richiamata la determinazione dirigenziale n. 1174/2017 "Conferimento di incarichi dirigenziali presso la Direzione Generale Economia della Conoscenza, del Lavoro e dell'Impresa";

Dato atto che il responsabile del procedimento ha dichiarato di non trovarsi in situazione di conflitto, anche potenziale, di interessi;

Dato atto dei pareri allegati;

Su proposta dell'Assessore competente per materia

A voti unanimi e palesi

D e l i b e r a

per le motivazioni espresse in premessa e qui integralmente richiamate:

1. di dare atto che nella propria deliberazione n. 462/2019, in premessa citata, si è preso atto che:

- alla data di scadenza dell'Invito, approvato con propria deliberazione n. 39/2019, sono pervenute alla Regione Emilia-Romagna, per l'Azione 2 "Progetti di ricerca attraverso il finanziamento di assegni annuali di ricerca", secondo le modalità e i termini previsti dall'Invito stesso, n. 8 candidature costituite complessivamente da n. 93 progetti di ricerca di cui:

- n. 32 progetti riferiti all'ambito A) "Risorse umane per un'economia digitale: big data e intelligenza artificiale";
- n. 61 progetti riferiti all'ambito B) "Risorse umane per la specializzazione intelligente";
- il gruppo di lavoro istruttorio del Servizio "Programmazione delle politiche dell'istruzione, della formazione, del lavoro e della conoscenza" ha effettuato l'istruttoria di ammissibilità e che tutte le suddette n. 8 candidature e

relativi n. 93 progetti di ricerca, sono ammissibili, in applicazione di quanto previsto dal suddetto Invito;

2. di prendere atto che il Nucleo di valutazione ha proceduto alla valutazione dei n. 93 progetti di ricerca, prima indicati e tutti ammissibili, candidati a valere sull'azione 2;
3. di prendere atto altresì che in esito alla valutazione, effettuata dal Nucleo di valutazione, che si è avvalso della pre-istruttoria tecnica curata da ERVET S.p.A, dei n. 93 progetti di ricerca di cui all'azione 2 risultati ammissibili:
 - n. 93 progetti sono risultati "approvabili", avendo conseguito un punteggio grezzo pari ad almeno 6/10 rispetto a ciascuno sottocriterio riferito ai criteri "1. Finalizzazione" e "2. Qualità progettuale" e un punteggio totale pari o superiore a 70/100, inseriti in n. 2 graduatorie in ordine di punteggio conseguito, e precisamente:
 - n. 32 progetti riferiti all'ambito A) "Risorse umane per un'economia digitale: Big Data e intelligenza artificiale", di cui all'Allegato 1A), parte integrante e sostanziale della presente deliberazione;
 - n. 61 progetti riferiti all'ambito B) "Risorse umane per la specializzazione intelligente", di cui all'Allegato 1B), parte integrante e sostanziale della presente deliberazione;
4. di approvare, tenuto conto di quanto sopra esposto e di quanto previsto nell'Invito:
 - le n. 2 graduatorie, una per ciascuno dei due ambiti A) e B), ordinate per punteggio conseguito di cui agli Allegati 1A), 1B), parti integranti e sostanziali del presente atto, contenenti rispettivamente i n. 32 e i n. 61 progetti di ricerca di cui all'azione 2 "approvabili";
 - i n. 2 elenchi dei progetti di ricerca "approvabili" e "finanziabili", ed in particolare:
 - l'elenco dei n. 12 progetti di ricerca "approvabili" e "finanziabili" per il finanziamento di 12 assegni annuali per l'Ambito A), di cui all'Allegato 2A), parte integrante e sostanziale della presente deliberazione;
 - l'elenco dei n. 28 progetti di ricerca "approvabili" e "finanziabili" per il finanziamento di 28 assegni annuali per l'Ambito B), di cui all'Allegato 2B), parte integrante e sostanziale della presente deliberazione;
5. di prevedere che per ciascuno dei n. 40 progetti di ricerca approvabili di cui agli allegati 2A) e 2B) sia finanziato un assegno di ricerca annuale;

6. di determinare l'importo massimo che potrà essere riconosciuto al soggetto titolare a copertura del costo lordo annuale dell'assegno di ricerca in euro 30.000,00, nel rispetto di quanto previsto dalle disposizioni ministeriali in materia;
7. di prevedere che l'importo di cui al precedente punto 6. verrà impegnato a favore dei Soggetti titolari dei progetti di ricerca così come individuati negli allegati 2A) e 2B) della presente deliberazione;
8. di dare atto che il finanziamento è riconosciuto in funzione dei mesi di lavoro prestati sui progetti di ricerca prevedendo:
 - la copertura del costo lordo mensile per partecipante (ovvero la retribuzione lorda prima delle imposte e i contributi obbligatori, quali gli oneri previdenziali, i contributi assistenziali per figli e famigliari) fino al massimo di euro 30.000,00 annui;
 - il riconoscimento del costo mensile per i mesi effettivamente prestati a fronte di un numero minimo di mesi prestati pari a sette, comprensiva dell'attestazione del raggiungimento dei risultati attesi;
9. di approvare il documento "Modalità di gestione e liquidazione degli assegni di ricerca", di cui all'Allegato 3), parte integrante e sostanziale della presente deliberazione, che contiene le disposizioni da applicare per la liquidazione degli assegni di ricerca riferiti ai progetti di ricerca approvabili e finanziabili oggetto del presente atto;
10. di quantificare l'importo totale massimo delle risorse necessarie per il finanziamento dei n. 40 assegni di ricerca annuali riferiti ai n. 40 Progetti di ricerca approvabili e finanziabili, di cui agli Allegati 2A) e 2B) al presente provvedimento, in euro 1.200.000,00 di cui al Programma Operativo Regionale FSE 2014/2020 - Obiettivo tematico 10 - Priorità di investimento 10.2), dato il valore massimo di ciascun assegno determinato in euro 30.000,00 come sopra specificato;
11. di stabilire che al finanziamento dei suddetti assegni annuali provvederà il Responsabile del Servizio "Attuazione degli Interventi e delle Politiche per l'Istruzione, la Formazione e il Lavoro", con successivi propri provvedimenti, nel limite dell'importo di cui agli Allegati 2A) e 2B), nel rispetto di quanto previsto dagli articoli da 82 a 94 del D.Lgs. n.159/2011 e ss.mm. c.d. "Codice antimafia", e previa acquisizione:
 - della comunicazione da parte di ciascun soggetto titolare del codice CUP acquisito per ciascun progetto di ricerca;
 - della certificazione attestante che i soggetti beneficiari dei contributi sono in regola con il versamento dei contributi previdenziali e assistenziali;

12. di prevedere che il Responsabile del Servizio "Gestione e liquidazione degli interventi delle politiche educative, formative e del lavoro e supporto all'Autorità di gestione FSE" provvederà, con proprie successive determinazioni, all'erogazione nei limiti sopra indicati con le seguenti modalità:
- una prima quota corrispondente al costo lordo mensile per i mesi effettivamente prestati, a fronte di una durata minima pari a 7 mesi e la quota restante a saldo, al termine dell'attività, sulla base dei mesi residui effettivamente prestati, fino alla concorrenza massima di euro 30.000,00;
 - alternativamente, in un'unica quota a saldo, al termine dell'attività, corrispondente al costo mensile per tutti i mesi effettivamente prestati fino alla concorrenza massima di euro 30.000,00;
13. di dare atto, infine, che, per quanto previsto in materia di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni, si provvederà ai sensi delle disposizioni normative ed amministrative richiamate in parte narrativa;
14. di pubblicare la presente deliberazione nel Bollettino Ufficiale della Regione Emilia-Romagna Telematico e sul sito <http://formazioneelavoro.regione.emilia-romagna.it>.

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

Allegato 1A)

**GRADUATORIA PROGETTI DI RICERCA APPROVABILI
AMBITO A) "RISORSE UMANE PER UN'ECONOMIA DIGITALE: BIG DATA E INTELLIGENZA ARTIFICIALE"**

In attuazione della Delibera di Giunta Regionale n. 39 del 14/01/2019

id	cod.org.	Soggetto titolare	Titolo del progetto di ricerca	Ambito di cui alla DGR n. 39/2019	Punteggio totale	Esito
1	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Analisi tramite Intelligenza Artificiale di mutazioni geniche in dataset omici di tumori umani	A	83,0	approvabile
2	8090	Università degli Studi di Parma	Big data e digital properties: tutela giuridica di beni, dati e informazioni digitali nei rapporti tra imprese, utenti e service provider	A	82,5	approvabile
7	2538	Università degli Studi di Modena e Reggio-Emilia	NUMAPOS – NUovi MAteriali POLimerici Sostenibili	A	82,0	approvabile
12	5828	Università degli Studi di Ferrara	Identificazione di biomarcatori molecolari di epilessia nel sangue periferico. Focus sui microRNA	A	82,0	approvabile
13	8090	Università degli Studi di Parma	Machine learning e big data in medicina perioperatoria (MADA-MED MACHine learning e big DATA in MEDicina perioperatoria)	A	81,5	approvabile
14	11044	POLITECNICO DI MILANO	Artificial intelligence for Prognostics and Health Management of machinery critical subsystems	A	81,5	approvabile
15	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Integrazione di dati clinici ed multi-omici per la cura dei pazienti con patologie complesse e multisettoriali	A	81,0	approvabile
16	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Big Data in Geomaterials – “Data MatER”	A	81,0	approvabile
17	5828	Università degli Studi di Ferrara	Book: un’applicazione intelligente per la conoscenza, catalogazione e valorizzazione del patrimonio culturale librario	A	81,0	approvabile
18	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Competenze e conoscenze per quantificare l’impatto sociale tramite Intelligenza artificiale e Big Data	A	80,5	approvabile
29	2538	Università degli Studi di Modena e Reggio-Emilia	Coordinamento di veicoli autonomi	A	80,5	approvabile
33	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	D3D4Face: creazione di un Digital-3D-Dataset per lo sviluppo di un innovativo sistema di intelligenza artificiale destinato alla pianificazione personalizzata in chirurgia maxillo-facciale	A	80,0	approvabile
38	8090	Università degli Studi di Parma	Controllo automatico di isole robotizzate per il packaging in linee di produzione ad alte prestazioni con tecniche di Intelligenza Artificiale e Big Data	A	78,5	approvabile

id	cod.org.	Soggetto titolare	Titolo del progetto di ricerca	Ambito di cui alla DGR n. 39/2019	Punteggio totale	Esito
39	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Machine Learning and Big Data-driven approaches for predicting future brain states and clinical states of patients suffering from Alzheimer's Disease, using a model-based approach	A	78,5	approvabile
42	5828	Università degli Studi di Ferrara	Sviluppo di tecniche di navigazione accurate, affidabili ed efficienti per veicoli aerei a guida autonoma basate sul sistema satellitare Galileo	A	78,0	approvabile
47	2538	Università degli Studi di Modena e Reggio-Emilia	Big Data e Artificial Intelligence nel Life Cycle Sustainability Assessment per la riconfigurazione dei processi e delle filiere produttive e per il miglioramento della capacità di finanziamento delle imprese	A	77,5	approvabile
48	8090	Università degli Studi di Parma	Trattamento statistico di serie storiche di dati ambientali relativi all'interazione suolo-atmosfera per strategie di adattamento ai cambiamenti climatici	A	77,0	approvabile
51	8090	Università degli Studi di Parma	Sistemi di comunicazione digitale basati su algoritmi di intelligenza artificiale: una tecnologia abilitante lungo le direttrici di sostenibilità, sicurezza e integrazione infrastrutturale	A	77,0	approvabile
53	8090	Università degli Studi di Parma	Approccio computazionale basato sulla tecnologia big data per la predizione di interferenti endocrini nelle acque di superficie mediante l'utilizzo di recettori nucleari del crostaceo acquatico Daphnia magna come bio-marker	A	77,0	approvabile
54	8090	Università degli Studi di Parma	ARSST - Analisi del rischio sismico su scala territoriale	A	77,0	approvabile
55	8090	Università degli Studi di Parma	Applicazione di algoritmi di machine learning per la decodifica di intenzioni motorie da registrazioni intracerebrali su uomo e scimmia in contesti ecologici	A	77,0	approvabile
58	8090	Università degli Studi di Parma	Intelligenza artificiale nel settore dell'automotive e responsabilità civile	A	77,0	approvabile
61	8090	Università degli Studi di Parma	Segni genomici di selezione per produzioni DOP	A	77,0	approvabile
63	8225	UNIVERSITA' CATTOLICA DEL SACRO CUORE	Big data genomici per la conservazione e valorizzazione di risorse a rischio di erosione genetica	A	77,0	approvabile
65	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	L'applicazione di Modelli di Intelligenza artificiale e Big Data analyses nello sviluppo della Maricoltura Regionale secondo i principi della "precision fish farming"	A	77,0	approvabile

id	cod.org.	Soggetto titolare	Titolo del progetto di ricerca	Ambito di cui alla DGR n. 39/2019	Punteggio totale	Esito
66	5828	Università degli Studi di Ferrara	Integrazione di deep learning e analisi automatica dei dati con trattamento di incertezza	A	77,0	approvabile
73	5828	Università degli Studi di Ferrara	Il MACHine learning al servizio della gestione del NODulo tiroideo per l'ottimizzazione dell'uso delle Risorse - MANORI	A	77,0	approvabile
77	11044	POLITECNICO DI MILANO	Artificial intelligence and data analytics for improving model updating skills in complex machinery design	A	77,0	approvabile
78	5828	Università degli Studi di Ferrara	Big data, manifattura e sviluppo economico regionale. Analisi di caso ed esperienze internazionali	A	76,5	approvabile
85	2538	Università degli Studi di Modena e Reggio-Emilia	Estrazione di Valore dai Big Data	A	76,0	approvabile
88	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Progetto per l'Utilizzo dei Big Data Sociali per Applicazioni "Intelligenti", allo Scopo di Rafforzare la Presenza delle PMI ER nei Mercati Globali	A	75,0	approvabile
90	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Statistical models for digital health applications	A	73,0	approvabile

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

Allegato 1B)

**GRADUATORIA PROGETTI DI RICERCA APPROVABILI
AMBITO B) “RISORSE UMANE PER LA SPECIALIZZAZIONE INTELLIGENTE”**

In attuazione della Delibera di Giunta Regionale n. 39 del 14/01/2019

id	cod.org.	Soggetto titolare	Titolo del progetto di ricerca	Ambito di cui alla DGR n. 39/2019	Punteggio totale	Esito
3	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Valorizzazione di bio-etanolo di scarto per la produzione di alcoli superiori	B	84,0	approvabile
4	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Trattamenti superficiali e rivestimenti per componenti in lega di alluminio prodotti mediante Additive Manufacturing	B	84,0	approvabile
5	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Sviluppo di membrane catalitiche per la valorizzazione delle biomasse	B	83,5	approvabile
6	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Metodi innovativi per analisi di immagini in campo industriale e in medicina	B	83,0	approvabile
8	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Metodologie innovative per il miglioramento sismico e la valorizzazione del patrimonio edilizio a partire dall'esperienza del sisma dell'Emilia	B	82,5	approvabile
9	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Strumenti per una gestione intelligente di porti e coste	B	82,0	approvabile
10	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Impatto della diversità genetica e del microbiota rizosferico di frumento sulla produttività e la sostenibilità ambientale	B	81,5	approvabile
11	2538	Università degli Studi di Modena e Reggio-Emilia	Studio dell'eziologia molecolare di malattie neuromuscolari causate da mutazioni della chaperone HSPB8 e individuazione/generazione di farmaci in grado di modulare l'attività chaperonica patogena	B	81,5	approvabile
19	12301	Consiglio Nazionale delle Ricerche	Biosensori indossabili su fibra tessile per l'analisi del sudore degli atleti	B	81,5	approvabile
20	8090	Università degli Studi di Parma	Controllo microbiologico della carne di cinghiale ai fini della valorizzazione della filiera in Emilia-Romagna	B	81,0	approvabile
21	8090	Università degli Studi di Parma	L'informatizzazione della cartella clinica come driver per una maggiore sicurezza clinica e una migliore gestione della documentazione sanitaria	B	81,0	approvabile
22	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Studio e sperimentazione del volo in modalità BVLOS per applicazioni di monitoraggio ambientale	B	81,0	approvabile
23	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Studio di nuovi sistemi assistiti da plasma freddo per decontaminazione/disinfezione in linea del packaging nel settore alimenti e bevande	B	81,0	approvabile

id	cod.org.	Soggetto titolare	Titolo del progetto di ricerca	Ambito di cui alla DGR n. 39/2019	Punteggio totale	Esito
24	2538	Università degli Studi di Modena e Reggio-Emilia	EmiliArchive: l'identità narrativa dell'Emilia Romagna	B	81,0	approvabile
25	5828	Università degli Studi di Ferrara	Calibrazione di sensori per il monitoraggio preventivo ed inclusivo delle emissioni gassose correlate allo stato delle colture destinate al comparto agrifood	B	81,0	approvabile
26	5828	Università degli Studi di Ferrara	Sviluppo di modelli cellulari per lo studio degli effetti biologici di nuovi materiali e di bio-marcatore di patologia	B	81,0	approvabile
27	5828	Università degli Studi di Ferrara	Produzione in continuo di peptidi terapeutici mediante soluzioni Industria 4.0 da scarti di prodotti di pesca e acquacoltura	B	81,0	approvabile
28	5828	Università degli Studi di Ferrara	Capulerio da rifiuto a risorsa: Capulerio di scarto per la sostenibilità ambientale e il benessere animale in acquacoltura	B	81,0	approvabile
30	12301	Consiglio Nazionale delle Ricerche	Materiali innovativi per celle a combustibile - Istituto Nanoscienze – Consiglio Nazionale Delle Ricerche	B	80,5	approvabile
31	8225	UNIVERSITA' CATTOLICA DEL SACRO CUORE	Interventi a breve e lungo termine per il miglioramento del benessere, dell'efficienza e della qualità delle produzioni dei bovini da latte	B	80,5	approvabile
32	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	FibrAVirt: Capire i meccanismi della FIBRillazione Atriale e ottimizzarne la terapia mediante il cuore VIRTuale personalizzato	B	80,5	approvabile
34	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Advanced ICT Monitoring Methods of Water Distribution Ecosystems in Agricultural Environments	B	80,5	approvabile
35	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Monitoraggio delle specie aliene negli impianti di molluschicoltura dell'Emilia Romagna: impatti e misure di mitigazione	B	80,5	approvabile
36	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Evoluzione dei sistemi di gestione organizzativa, ricambio generazionale, regolazione dei tempi di vita e di lavoro per lo sviluppo dei sistemi locali di produzione. Innovazioni responsabili del distretto calzaturiero romagnolo nel clust-ER della creatività	B	80,5	approvabile
37	2538	Università degli Studi di Modena e Reggio-Emilia	Driver in historic areas – Disaster response as innovative vector for energy requalification in historic areas	B	80,5	approvabile
40	2538	Università degli Studi di Modena e Reggio-Emilia	E-Health: Implementazione degli strumenti comunicativi assistenziali per le diete chetogene	B	80,5	approvabile

id	cod.org.	Soggetto titolare	Titolo del progetto di ricerca	Ambito di cui alla DGR n. 39/2019	Punteggio totale	Esito
41	8090	Università degli Studi di Parma	Fruire gli archivi: tecnologie a supporto di modelli di narrazione di immagini e progetti, e delle loro diverse modalità di esperienza e comprensione	B	80,0	approvabile
43	8090	Università degli Studi di Parma	Regolamentazione delle innovazioni biotecnologiche e sostenibilità della produzione agroalimentare	B	80,0	approvabile
44	8090	Università degli Studi di Parma	Recupero e trasformazione del marine litter per la produzione di packaging sostenibile – MALIPACK-	B	78,5	approvabile
45	8090	Università degli Studi di Parma	Assorbimento a due fotoni: nuovi strumenti per la microfabbricazione e la diagnostica	B	78,5	approvabile
46	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Strumenti di screening linguistico per la fragilità cognitiva	B	78,5	approvabile
49	5828	Università degli Studi di Ferrara	Macchine volumetriche efficienti mediante metodi di progettazione avanzata	B	78,5	approvabile
50	5828	Università degli Studi di Ferrara	Processi catalitici innovativi nella bioraffineria di terza generazione: sintesi di monomeri biobased per la produzione di biopolimeri da fonti di carbonio rinnovabili	B	78,5	approvabile
52	11044	POLITECNICO DI MILANO	Sviluppo di modelli e algoritmi per l'ottimizzazione della pianificazione di distretti energetici proattivi caratterizzati dalla presenza di prosumers	B	78,5	approvabile
56	5828	Università degli Studi di Ferrara	Approccio IoT-based nel monitoraggio - in continuo - finalizzato ad un'azione predittiva, consapevole e sostenibile sul patrimonio culturale costruito	B	78,0	approvabile
57	8090	Università degli Studi di Parma	Agricoltura di Precisione: Analisi della qualità tecnologica dei frumenti nella validazione di un prototipo industriale per la concimazione a rateo variabile	B	77,5	approvabile
59	8090	Università degli Studi di Parma	Sviluppo di un generatore termomagnetico finalizzato al recupero dell'energia termica dispersa	B	77,5	approvabile
60	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Sviluppo di sistemi elettrochimici di accumulo dell'energia di nuova generazione a basso impatto ambientale (Low carbon footprint electrochemical energy storage systems)	B	77,5	approvabile
62	2538	Università degli Studi di Modena e Reggio-Emilia	Caratterizzazione, modellazione e previsione del comportamento di ruote per carrelli industriali	B	77,5	approvabile

id	cod.org.	Soggetto titolare	Titolo del progetto di ricerca	Ambito di cui alla DGR n. 39/2019	Punteggio totale	Esito
64	5828	Università degli Studi di Ferrara	Sistema automatizzato di controllo qualità di riduttori a ingranaggi mediante integrazione di tecniche di robotica collaborativa e diagnostica vibrazionale in ambito "Industria 4.0"	B	77,5	approvabile
67	5828	Università degli Studi di Ferrara	Impiego di cellule umane ingegnerizzate fluorescenti per lo studio in vitro della biocompatibilità e performance di biomateriali innovativi per la rigenerazione tissutale	B	77,5	approvabile
68	8090	Università degli Studi di Parma	1996-2012: il miglioramento sismico delle chiese alla prova dei fatti Studi comparativi sull'efficacia tecnico-economica degli interventi di miglioramento sismico di fine XX secolo su chiese storiche, alla luce del sisma 2012 in zona emiliana: analisi critica per l'ottimizzazione della programmazione futura degli interventi di conservazione	B	77,0	approvabile
69	8090	Università degli Studi di Parma	Somministrazione naso-cervello per la terapia delle malattie neurodegenerative: veicolazione di peptidi e proteine con un nuovo vettore biotecnologico, i nanodischi	B	77,0	approvabile
70	8090	Università degli Studi di Parma	Coniugazione di proteine con probes fluorescenti per applicazioni di imaging e studi di interazione con farmaci	B	77,0	approvabile
71	8090	Università degli Studi di Parma	Personalizzazione delle terapie antivirali per l'infezione da virus dell'epatite B (HBV) tramite la caratterizzazione delle risposte T linfocitarie virus-specifiche	B	77,0	approvabile
72	5828	Università degli Studi di Ferrara	Sviluppo di "nanobodies" per la terapia dei tumori (NANOCANCER)	B	77,0	approvabile
74	5828	Università degli Studi di Ferrara	Realizzazione di ambiente sperimentale zero-energy con condizioni termo-igrometriche e di qualità microbiologica controllate, per la sperimentazione di condizioni ambientali e di lavoro in attività dedicate alle coltivazioni in terra ed idroponiche	B	77,0	approvabile
75	5828	Università degli Studi di Ferrara	Studio dell'influenza dei parametri di processo e dei trattamenti termici sulle caratteristiche microstrutturali e sul comportamento meccanico di leghe di alluminio innovative ad alte prestazioni prodotte mediante additive manufacturing	B	77,0	approvabile
76	5828	Università degli Studi di Ferrara	Valutazione dei fattori di rischio per lo sviluppo della stenosi della valvola aortica	B	77,0	approvabile

id	cod.org.	Soggetto titolare	Titolo del progetto di ricerca	Ambito di cui alla DGR n. 39/2019	Punteggio totale	Esito
79	5828	Università degli Studi di Ferrara	Ottimizzazione delle procedure e applicazione di strumenti digitali integrati di rilievo, diagnostica e modellazione BIM per l'implementazione di piattaforme digitali inclusive a supporto della conoscenza, gestione e sviluppo dei territori colpiti dal sisma: Emilia-Romagna 2012	B	77,0	approvabile
80	5828	Università degli Studi di Ferrara	CAMBIO: miglioramento termo-fisico dell'involucro edilizio mediante l'impiego di materiali a cambio di fase	B	77,0	approvabile
81	12301	Consiglio Nazionale delle Ricerche	Imaging spettroscopico a raggi X per controlli non distruttivi in linea di produzione	B	77,0	approvabile
82	12301	Consiglio Nazionale delle Ricerche	Sviluppo di materiali e tecnologie per la refrigerazione magnetica, una nuova tecnologia ecocompatibile del freddo	B	77,0	approvabile
83	8090	Università degli Studi di Parma	Progettazione di uno scaffold stampato 3D a base di glucosamminoglicani funzionalizzati covalentemente con un agente antimicrobico di nuova generazione: una combinazione per rispondere a sfide chiave della medicina rigenerativa	B	76,0	approvabile
84	8090	Università degli Studi di Parma	Caratterizzazione di nuovi recuperatori di calore per la climatizzazione	B	76,0	approvabile
86	12301	Consiglio Nazionale delle Ricerche	Studio dell'eziologia molecolare di malattie neuromuscolari causate da mutazioni della chaperone HSPB8 e individuazione/generazione di farmaci in grado di modulare/modificare l'attività chaperonica patogena - - Istituto Nanoscienze – Consiglio Nazionale Delle Ricerche	B	76,0	approvabile
87	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Ricerca di modelli per lo sviluppo agroalimentare attraverso dimostratori di innovazione	B	76,0	approvabile
89	2538	Università degli Studi di Modena e Reggio-Emilia	Approcci integrati per la coltivazione sostenibile di frumento e pomodoro nella prospettiva dei cambiamenti climatici (SOS-FilieRE)	B	76,0	approvabile
91	5828	Università degli Studi di Ferrara	Sviluppo di un sistema ciberfisico di spettroscopia gamma per il monitoraggio dell'umidità dei suoli per l'agricoltura di precisione	B	76,0	approvabile
92	5828	Università degli Studi di Ferrara	Trattamenti combinati a base di enzimi e metodologie estrattive per il recupero di molecole bioattive ad alto valore aggiunto da matrici di scarto agro-alimentare	B	75,0	approvabile
93	8090	Università degli Studi di Parma	Audiodescrizione e tecnologie ICT per l'accessibilità e la valorizzazione del patrimonio culturale	B	70,5	approvabile

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

Allegato 2A)

**PROGETTI DI RICERCA APPROVABILI E FINANZIABILI
AMBITO A) “RISORSE UMANE PER UN’ECONOMIA DIGITALE: BIG DATA E INTELLIGENZA ARTIFICIALE”**

In attuazione della Delibera di Giunta Regionale n. 39 del 14/01/2019

Rif. PA	id	cod.org.	Soggetto titolare	Titolo del progetto di ricerca	Ambito di cui alla DGR n. 39/2019	Esito	importo massimo erogabile
2019-11445/RER	1	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Analisi tramite Intelligenza Artificiale di mutazioni geniche in dataset omici di tumori umani	A	approvabile e finanziabile	30.000,00
2019-11446/RER	2	8090	Università degli Studi di Parma	Big data e digital properties: tutela giuridica di beni, dati e informazioni digitali nei rapporti tra imprese, utenti e service provider	A	approvabile e finanziabile	30.000,00
2019-11447/RER	7	2538	Università degli Studi di Modena e Reggio-Emilia	NUMAPOS – NUovi MATERIALI POLimerici Sostenibili	A	approvabile e finanziabile	30.000,00
2019-11448/RER	12	5828	Università degli Studi di Ferrara	Identificazione di biomarcatori molecolari di epilessia nel sangue periferico. Focus sui microRNA	A	approvabile e finanziabile	30.000,00
2019-11449/RER	13	8090	Università degli Studi di Parma	Machine learning e big data in medicina perioperatoria (MADA-MED MACHine learning e big DATA in MEDicina perioperatoria)	A	approvabile e finanziabile	30.000,00
2019-11450/RER	14	11044	POLITECNICO DI MILANO	Artificial intelligence for Prognostics and Health Management of machinery critical subsystems	A	approvabile e finanziabile	30.000,00
2019-11451/RER	15	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Integrazione di dati clinici ed multi-omici per la cura dei pazienti con patologie complesse e multisettoriali	A	approvabile e finanziabile	30.000,00
2019-11452/RER	16	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Big Data in Geomaterials – “Data MatER”	A	approvabile e finanziabile	30.000,00
2019-11453/RER	17	5828	Università degli Studi di Ferrara	Book: un’applicazione intelligente per la conoscenza, catalogazione e valorizzazione del patrimonio culturale librario	A	approvabile e finanziabile	30.000,00
2019-11454/RER	18	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Competenze e conoscenze per quantificare l’impatto sociale tramite Intelligenza artificiale e Big Data	A	approvabile e finanziabile	30.000,00
2019-11455/RER	29	2538	Università degli Studi di Modena e Reggio-Emilia	Coordinamento di veicoli autonomi	A	approvabile e finanziabile	30.000,00
2019-11456/RER	33	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	D3D4Face: creazione di un Digital-3D-Dataset per lo sviluppo di un innovativo sistema di intelligenza artificiale destinato alla pianificazione personalizzata in chirurgia maxillo-facciale	A	approvabile e finanziabile	30.000,00
							360.000,00

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

Allegato 2B)

**PROGETTI DI RICERCA APPROVABILI E FINANZIABILI
AMBITO B) “RISORSE UMANE PER LA SPECIALIZZAZIONE INTELLIGENTE”**

In attuazione della Delibera di Giunta Regionale n. 39 del 14/01/2019

Rif. PA	id	cod.org.	Soggetto titolare	Titolo del progetto di ricerca	Ambito di cui alla DGR n. 39/2019	Esito	importo massimo erogabile
2019-11457/RER	3	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Valorizzazione di bio-etanolo di scarto per la produzione di alcoli superiori	B	approvabile e finanziabile	30.000,00
2019-11458/RER	4	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Trattamenti superficiali e rivestimenti per componenti in lega di alluminio prodotti mediante Additive Manufacturing	B	approvabile e finanziabile	30.000,00
2019-11459/RER	5	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Sviluppo di membrane catalitiche per la valorizzazione delle biomasse	B	approvabile e finanziabile	30.000,00
2019-11460/RER	6	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Metodi innovativi per analisi di immagini in campo industriale e in medicina	B	approvabile e finanziabile	30.000,00
2019-11461/RER	8	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Metodologie innovative per il miglioramento sismico e la valorizzazione del patrimonio edilizio a partire dall'esperienza del sisma dell'Emilia	B	approvabile e finanziabile	30.000,00
2019-11462/RER	9	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Strumenti per una gestione intelligente di porti e coste	B	approvabile e finanziabile	30.000,00
2019-11463/RER	10	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Impatto della diversità genetica e del microbiota rizosferico di frumento sulla produttività e la sostenibilità ambientale	B	approvabile e finanziabile	30.000,00
2019-11464/RER	11	2538	Università degli Studi di Modena e Reggio-Emilia	Studio dell'eziologia molecolare di malattie neuromuscolari causate da mutazioni della chaperone HSPB8 e individuazione/generazione di farmaci in grado di modulare l'attività chaperonica patogena	B	approvabile e finanziabile	30.000,00
2019-11465/RER	19	12301	Consiglio Nazionale delle Ricerche	Biosensori indossabili su fibra tessile per l'analisi del sudore degli atleti	B	approvabile e finanziabile	30.000,00
2019-11466/RER	20	8090	Università degli Studi di Parma	Controllo microbiologico della carne di cinghiale ai fini della valorizzazione della filiera in Emilia-Romagna	B	approvabile e finanziabile	30.000,00
2019-11467/RER	21	8090	Università degli Studi di Parma	L'informatizzazione della cartella clinica come driver per una maggiore sicurezza clinica e una migliore gestione della documentazione sanitaria	B	approvabile e finanziabile	30.000,00
2019-11468/RER	22	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Studio e sperimentazione del volo in modalità BVLOS per applicazioni di monitoraggio ambientale	B	approvabile e finanziabile	30.000,00

Rif. PA	id	cod.org.	Soggetto titolare	Titolo del progetto di ricerca	Ambito di cui alla DGR n. 39/2019	Esito	importo massimo erogabile
2019-11469/RER	23	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Studio di nuovi sistemi assistiti da plasma freddo per decontaminazione/disinfezione in linea del packaging nel settore alimenti e bevande	B	approvabile e finanziabile	30.000,00
2019-11470/RER	24	2538	Università degli Studi di Modena e Reggio-Emilia	EmiliArchive: l'identità narrativa dell'Emilia Romagna	B	approvabile e finanziabile	30.000,00
2019-11471/RER	25	5828	Università degli Studi di Ferrara	Calibrazione di sensori per il monitoraggio preventivo ed inclusivo delle emissioni gassose correlate allo stato delle colture destinate al comparto agrifood	B	approvabile e finanziabile	30.000,00
2019-11472/RER	26	5828	Università degli Studi di Ferrara	Sviluppo di modelli cellulari per lo studio degli effetti biologici di nuovi materiali e di bio-marcatore di patologia	B	approvabile e finanziabile	30.000,00
2019-11473/RER	27	5828	Università degli Studi di Ferrara	Produzione in continuo di peptidi terapeutici mediante soluzioni Industria 4.0 da scarti di prodotti di pesca e acquacoltura	B	approvabile e finanziabile	30.000,00
2019-11474/RER	28	5828	Università degli Studi di Ferrara	Capulerio da rifiuto a risorsa: Capulerio di scarto per la sostenibilità ambientale e il benessere animale in acquacoltura	B	approvabile e finanziabile	30.000,00
2019-11475/RER	30	12301	Consiglio Nazionale delle Ricerche	Materiali innovativi per celle a combustibile - Istituto Nanoscienze – Consiglio Nazionale Delle Ricerche	B	approvabile e finanziabile	30.000,00
2019-11476/RER	31	8225	UNIVERSITA' CATTOLICA DEL SACRO CUORE	Interventi a breve e lungo termine per il miglioramento del benessere, dell'efficienza e della qualità delle produzioni dei bovini da latte	B	approvabile e finanziabile	30.000,00
2019-11477/RER	32	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	FibrAVirt: Capire i meccanismi della FIBRillazione Atriale e ottimizzarne la terapia mediante il cuore VIRTuale personalizzato	B	approvabile e finanziabile	30.000,00
2019-11478/RER	34	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Advanced ICT Monitoring Methods of Water Distribution Ecosystems in Agricultural Environments	B	approvabile e finanziabile	30.000,00
2019-11479/RER	35	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Monitoraggio delle specie aliene negli impianti di molluschiocoltura dell'Emilia Romagna: impatti e misure di mitigazione	B	approvabile e finanziabile	30.000,00

Rif. PA	id	cod.org.	Soggetto titolare	Titolo del progetto di ricerca	Ambito di cui alla DGR n. 39/2019	Esito	importo massimo erogabile
2019-11480/RER	36	5827	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Sedi di Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini	Evoluzione dei sistemi di gestione organizzativa, ricambio generazionale, regolazione dei tempi di vita e di lavoro per lo sviluppo dei sistemi locali di produzione. Innovazioni responsabili del distretto calzaturiero romagnolo nel clust-ER della creatività	B	approvabile e finanziabile	30.000,00
2019-11481/RER	37	2538	Università degli Studi di Modena e Reggio-Emilia	Driver in historic areas – Disaster response as innovative vector for energy requalification in historic areas	B	approvabile e finanziabile	30.000,00
2019-11482/RER	40	2538	Università degli Studi di Modena e Reggio-Emilia	E-Health: Implementazione degli strumenti comunicativi assistenziali per le diete chetogene	B	approvabile e finanziabile	30.000,00
2019-11483/RER	41	8090	Università degli Studi di Parma	Fruire gli archivi: tecnologie a supporto di modelli di narrazione di immagini e progetti, e delle loro diverse modalità di esperienza e comprensione	B	approvabile e finanziabile	30.000,00
2019-11484/RER	43	8090	Università degli Studi di Parma	Regolamentazione delle innovazioni biotecnologiche e sostenibilità della produzione agroalimentare	B	approvabile e finanziabile	30.000,00
							840.000,00



Modalità di gestione e liquidazione degli assegni di ricerca

Le disposizioni che seguono si applicano agli assegni di ricerca approvati in esito all' Invito a presentare progetti Alte Competenze per la Ricerca e il Trasferimento Tecnologico - POR FSE 2014/2020 Obiettivo tematico 10 deliberazione n. 39 del 14 gennaio 2019.

Il finanziamento degli assegni è determinato in funzione dei mesi di lavoro prestato e l'importo massimo riconoscibile al soggetto titolare, Ateneo o Istituto di ricerca è di euro 30.000,00.

L'importo massimo riconoscibile è pari al costo lordo aziendale effettivamente sostenuto dal Soggetto titolare.

Il finanziamento è riconosciuto in funzione dei mesi di lavoro effettivamente prestati sui progetti di ricerca prevedendo che il riconoscimento del costo mensile a fronte di un numero minimo di mesi prestati pari a sette e nel caso di attestazione, da parte del soggetto titolare del progetto della dichiarazione di raggiungimento dei risultati attesi;

L'erogazione potrà avvenire, in alternativa:

- una prima quota corrispondente al costo lordo mensile per i mesi effettivamente prestati, a fronte di una durata minima pari a 7 mesi e la quota restante a saldo, al termine dell'attività, sulla base dei mesi residui effettivamente prestati fino alla concorrenza massima di euro 30.000,00;
- in un'unica quota a saldo, al termine dell'attività, corrispondente al costo mensile per tutti i mesi effettivamente prestati fino alla concorrenza massima di euro 30.000,00;

Al fine di consentire le necessarie procedure di controllo, il Servizio "Gestione e liquidazione degli interventi delle politiche educative formative e per il lavoro e supporto all'Autorità di Gestione FSE" invierà ai Soggetti titolari di assegni di ricerca (Ateneo e/o Ente di ricerca) appositi "Modelli" che riepilogano i dati e la documentazione necessaria da utilizzare per la richiesta di erogazione del finanziamento riconosciuto e per la realizzazione dei relativi controlli.

In particolare, i Soggetti titolari di assegni di ricerca dovranno inviare al Servizio "Gestione e liquidazione degli interventi delle politiche educative formative, e per il lavoro e supporto all'Autorità di Gestione FSE" la comunicazione di avvio di ciascun percorso, entro 30 giorni dalla data di inizio dello stesso,

unitamente al provvedimento di assegnazione dell'Assegno di ricerca a seguito dell'espletamento delle selezioni.

Nei "Modelli" con cui l'Università e/o Istituto di ricerca inoltrerà la richiesta di erogazione del finanziamento dell'assegno di ricerca, dovrà essere riportato il codice CUP già inviato al Servizio "Attuazione degli Interventi e delle Politiche per l'Istruzione, la Formazione e il Lavoro", e dovrà essere attestato:

1. che il beneficiario è stato informato che l'attività è stata approvata dalla Regione Emilia-Romagna e co-finanziata con risorse del Fondo Sociale europeo, indicando gli estremi degli atti regionali;
2. che è stata tenuta evidenza di svolgimento dell'attività di ricerca su documentazione conservata presso la sede del soggetto titolare, disponibile per le eventuali verifiche di competenza;
3. la data di termine dell'attività per l'anno di riferimento (solo per le richieste a saldo);
4. i dati anagrafici del beneficiario, il numero di mesi in cui lo stesso ha effettuato attività di ricerca e il relativo raggiungimento dei risultati attesi in relazione all'attività effettuata.

Unitamente ai "Modelli" sopra menzionati, ai fini del controllo della conformità della spesa presentata al termine dell'attività, sarà necessario altresì presentare alla Regione, contestualmente alla richiesta di erogazione del saldo:

1. una relazione sintetica attestante il raggiungimento dei risultati finali attesi;
2. la "Dichiarazione di responsabilità", secondo il Modello che verrà fornito;
3. il Prospetto esemplificativo di calcolo del costo lordo aziendale per il singolo assegnista contenente le singole voci del costo sostenuto.

Ai fini del controllo, l'Università o Istituto di ricerca titolare, dovrà altresì mantenere agli atti per le verifiche rendicontuali:

- a) Cedolini paga, quietanze, F24. Il controllo sarà effettuato su un campione pari al 30% della spesa richiesta a rimborso;
- b) Bando con cui sono stati pubblicizzati i suddetti assegni e i relativi valori.

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

Atti amministrativi

GIUNTA REGIONALE

Francesca Bergamini, Responsabile del SERVIZIO PROGRAMMAZIONE DELLE POLITICHE DELL'ISTRUZIONE, DELLA FORMAZIONE, DEL LAVORO E DELLA CONOSCENZA esprime, ai sensi dell'art. 37, quarto comma, della L.R. n. 43/2001 e della deliberazione della Giunta Regionale n. 2416/2008 e s.m.i., parere di regolarità amministrativa di legittimità in relazione all'atto con numero di proposta GPG/2019/605

IN FEDE

Francesca Bergamini

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

Atti amministrativi

GIUNTA REGIONALE

Morena Diazzi, Direttore generale della DIREZIONE GENERALE ECONOMIA DELLA CONOSCENZA, DEL LAVORO E DELL'IMPRESA esprime, ai sensi dell'art. 37, quarto comma, della L.R. n. 43/2001 e della deliberazione della Giunta Regionale n. 2416/2008 e s.m.i., parere di regolarità amministrativa di merito in relazione all'atto con numero di proposta GPG/2019/605

IN FEDE

Morena Diazzi

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

Atti amministrativi

GIUNTA REGIONALE

Delibera Num. 589 del 15/04/2019

Seduta Num. 15

OMISSIS

L'assessore Segretario

Costi Palma

Servizi Affari della Presidenza

Firmato digitalmente dal Responsabile Roberta Bianchedi