



REGIONE AUTONOMA  
FRIULI VENEZIA GIULIA

DIREZIONE CENTRALE LAVORO, FORMAZIONE, ISTRUZIONE, PARI  
OPPORTUNITÀ, POLITICHE GIOVANILI, RICERCA e università  
AREA ISTRUZIONE, FORMAZIONE e RICERCA

Servizio programmazione e gestione  
interventi formativi

formazione@regione.fvg.it  
lavoro@certregione.fvg.it  
tel + 39 040 3775298  
fax + 39 040 3775092  
I - 34133 Trieste, via San Francesco 37

Decreto n° 237/LAVFORU del 13/01/2017

Fondo Sociale Europeo. Programma Operativo regionale  
2014/2020, Asse 1 - Occupazione. PPO – Programma  
specifico 45/16 – Percorsi di integrazione extracurricolare  
nella leFP.

Approvazione prototipi formativi (Tipologia D).

#### **Il Direttore del servizio programmazione e gestione interventi formativi**

**Vista** la Legge regionale 16 novembre 1982, n. 76, e successive modificazioni, concernente l'ordinamento della formazione professionale nel Friuli Venezia Giulia;

**Visto** il Programma Operativo Regionale FSE 2014 - 2020, di seguito Programma Operativo, approvato dalla Commissione europea con decisione C(2014)9883 del 17 dicembre 2014;

**Vista** la deliberazione giuntale n. 2047 del 7 novembre 2014 con la quale è stato approvato l' "Aviso pubblico per la presentazione di candidature per la gestione delle attività di istruzione e formazione professionale (leFp) – Programma 2015-2017", pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione n. 48 di data 26 novembre 2014;

**Visto** il decreto del Direttore del Servizio programmazione e gestione interventi formativi n. 35/LAVFOR.FP del 19 gennaio 2015 con il quale è stata individuata, a seguito dell'Aviso approvato con deliberazione giuntale n. 2047 del 7 novembre 2014, l'Associazione Temporanea di Scopo Effe.Pi, di seguito ATS Effe.Pi, come soggetto responsabile dell'organizzazione e gestione delle attività formative da avviare negli a.f. 2015/2016, 2016/2017 e 2017/2018;

**Visto** il documento recante Direttive per la realizzazione del Programma specifico n. 45/16 - Percorsi di integrazione extracurricolare nella leFP, approvato con decreto n. 5025/LAVFOR del 5 luglio 2016;

**Precisato** che le citate Direttive prevedono l'attivazione di azioni di integrazione extracurricolare nei confronti degli allievi frequentanti le ultime due annualità di un percorso triennale leFP, per la cui realizzazione viene stanziata una somma complessiva pari ad euro 1.073.886,00 a valere sul Programma Operativo del Fondo sociale europeo 2014/2020 - Asse

1 – Occupazione - Programma specifico 45/16 del PPO 2016;

**Precisato altresì** che il paragrafo 3. “Modalità e termini per la presentazione” delle Direttive fissa il termine per la presentazione delle operazioni nella modalità di prototipi formativi al 29 settembre 2016;

**Visto** il decreto n. 6644/LAVFOR del 19 settembre 2016 con il quale è stato prorogato al 30 novembre 2016 il termine per la presentazione delle operazioni afferenti i prototipi formativi per l'annualità 2016/2017;

**Precisato** che entro la scadenza del suddetto termine sono pervenuti ventuno prototipi formativi, di cui sette sono stati successivamente ritirati dall'ATS Effe.Pi con nota prot. n. 29/Effe.Pi del 22 dicembre 2016 (allegato 2 parte integrante);

**Evidenziato** che il Servizio programmazione e gestione interventi formativi ha provveduto alla valutazione dei prototipi formativi di cui al precedente capoverso, formalizzando le risultanze finali nella relazione istruttoria del 9 gennaio 2017;

**Preso atto** che dalla citata relazione istruttoria emerge che tutti i quattordici prototipi formativi presentati hanno superato la soglia di punteggio utile per l'inserimento in elenco e sono approvabili;

**Ritenuto** di approvare l'elenco dei prototipi formativi ammessi (allegato 1 parte integrante);

**Precisato** altresì che il presente decreto, comprensivo degli allegati 1 e 2 parte integrante, viene pubblicato sul Bollettino Ufficiale della Regione;

**Visto** il Regolamento di organizzazione dell'Amministrazione Regionale e degli Enti Regionali, approvato con decreto del Presidente della Regione (DPRReg) 27 agosto 2004 n. 0277/Pres., e successive modificazioni;

**Richiamata** la deliberazione della Giunta regionale n. 1922 del 1 ottobre 2015 e successive modificazioni, relativa alla articolazione e declaratoria di funzioni delle strutture organizzative della Presidenza della Regione, delle Direzioni centrali e degli Enti regionali;

### **Decreta**

**1.** In relazione alle Direttive di cui al decreto n. 5025/LAVFOR del 5 luglio 2016 ed a seguito della valutazione dei prototipi formativi presentati entro il 30 novembre 2016 è approvato l'elenco dei prototipi formativi ammessi (allegato 1 parte integrante).

**2.** All'approvazione e al finanziamento delle edizioni corsuali (cloni) connesse ai prototipi formativi approvati si provvederà con atti successivi.

**3.** Il presente decreto, comprensivo degli allegati 1 e 2 parte integrante, viene pubblicato sul Bollettino Ufficiale della Regione.

*Trieste, data del protocollo*

*(Igor De Bastiani)  
firmato digitalmente*

EG/

## ALLEGATO 1 - ELENCO DEI PROTOTIPI APPROVATI

1420IES316\_Prototipi

FSE 2014/2020 - PROTOTIPI IeFP EXTRACURRICOLARI S3 - 2016 - ps 45/16

N°	Denominazione Operazione	Codice Operazione	Operatore	Anno rif.	
1	APPLICAZIONE DI TECNICHE DI INDUSTRIAL DESIGN AL SETTORE ALIMENTARE	FP1698039001	A.T. EFFE.PI 2015-2017 (IAL FVG)	2016	AMMESSO
2	SVILUPPO DI SISTEMI INNOVATIVI E DI CONSERVAZIONE DEI PRODOTTI	FP1698039002	A.T. EFFE.PI 2015-2017 (IAL FVG)	2016	AMMESSO
3	SVILUPPO DI TECNICHE INNOVATIVE PER L'ANALISI CHIMICA DEGLI ALIMENTI E RIUTILIZZO DEGLI SCARTI	FP1698039003	A.T. EFFE.PI 2015-2017 (IAL FVG)	2016	AMMESSO
4	TECNOLOGIE DI MODELLAZIONE NUMERICA DI PROCESSO E PRODOTTO (CAD, CAE, MDO)	FP1698039004	A.T. EFFE.PI 2015-2017 (IAL FVG)	2016	AMMESSO
5	METODI E TECNOLOGIE PER LA PROGETTAZIONE INTEGRATA	FP1698039005	A.T. EFFE.PI 2015-2017 (IAL FVG)	2016	AMMESSO
6	MACCHINE INTELLIGENTI	FP1698039006	A.T. EFFE.PI 2015-2017 (IAL FVG)	2016	AMMESSO
7	TECNOLOGIE LEGATE AI MATERIALI	FP1698039007	A.T. EFFE.PI 2015-2017 (IAL FVG)	2016	AMMESSO
8	METODI E TECNOLOGIE PER LA PROGETTAZIONE RAPIDA (ES. SISTEMI CAD/CAM)	FP1698039008	A.T. EFFE.PI 2015-2017 (IAL FVG)	2016	AMMESSO
9	TECNOLOGIE PER L'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DEGLI EDIFICI	FP1698039009	A.T. EFFE.PI 2015-2017 (IAL FVG)	2016	AMMESSO
10	TECNOLOGIE DI CLOUD COMPUTING	FP1698039010	A.T. EFFE.PI 2015-2017 (IAL FVG)	2016	AMMESSO
11	AMBIENT ASSISTED LIVING - AAL	FP1698039011	A.T. EFFE.PI 2015-2017 (IAL FVG)	2016	AMMESSO
12	TECNOLOGIE PER LA CONSERVAZIONE E VALORIZZAZIONE DEI BENI E DEI PRODOTTI	FP1698039012	A.T. EFFE.PI 2015-2017 (IAL FVG)	2016	AMMESSO
13	GEOMATICA ED ELABORAZIONE DELLE IMMAGINI	FP1698039013	A.T. EFFE.PI 2015-2017 (IAL FVG)	2016	AMMESSO
14	PIATTAFORME SOCIAL E SHARING	FP1698039014	A.T. EFFE.PI 2015-2017 (IAL FVG)	2016	AMMESSO

**ALLEGATO 2 - ELENCO DEI PROTOTIPI NON APPROVATI**

Tipo fin.	Codice Operazione	Denominazione Operazione	Descrizione	Operatore
1420ES316_Prototipi	FP1698039015	APPLICAZIONE DI TECNICHE DI INDUSTRIAL DESIGN AL SETTORE ALIMENTARE - 60 ORE	RINUNCIATO PRIMA DELLA VALUTAZIONE	A.T. EFFE.PI 2015-2017 (IAL FVG)
1420ES316_Prototipi	FP1698039016	SVILUPPO DI SISTEMI INNOVATIVI E DI CONSERVAZIONE DEI PRODOTTI - 60 ORE	RINUNCIATO PRIMA DELLA VALUTAZIONE	A.T. EFFE.PI 2015-2017 (IAL FVG)
1420ES316_Prototipi	FP1698039017	SVILUPPO DI TECNICHE INNOVATIVE PER L'ANALISI CHIMICA DEGLI ALIMENTI E RIUTILIZZO DEGLI SCARTI-60ORE	RINUNCIATO PRIMA DELLA VALUTAZIONE	A.T. EFFE.PI 2015-2017 (IAL FVG)
1420ES316_Prototipi	FP1698039018	TECNOLOGIE PER L'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DEGLI EDIFICI - 60 ORE	RINUNCIATO PRIMA DELLA VALUTAZIONE	A.T. EFFE.PI 2015-2017 (IAL FVG)
1420ES316_Prototipi	FP1698039019	MACCHINE INTELLIGENTI - 60 ORE	RINUNCIATO PRIMA DELLA VALUTAZIONE	A.T. EFFE.PI 2015-2017 (IAL FVG)
1420ES316_Prototipi	FP1698039020	TECNOLOGIE DI MODELLAZIONE NUMERICA DI PROCESSO E PRODOTTO (CAD, CAE, MDO) - 60 ORE	RINUNCIATO PRIMA DELLA VALUTAZIONE	A.T. EFFE.PI 2015-2017 (IAL FVG)
1420ES316_Prototipi	FP1698039021	PIATTAFORME SOCIAL E SHARING - 60 ORE	RINUNCIATO PRIMA DELLA VALUTAZIONE	A.T. EFFE.PI 2015-2017 (IAL FVG)