





UNIONE EUROPEA  
Fondo sociale europeo



Direzione Coesione Sociale

**ALLEGATO DI AUTORIZZAZIONE**

(Data stampa allegato 23/11/2016 Ore 15:18 )

**INTERVENTI PER DISOCCUPATI FINALIZZATI ALL'OCCUPAZIONE**

Anno Gestione 2016

Obiettivo 02

Operatore B341

ACCADEMIA FORMA WEB S.C.S.

Autor. Num. 1

Codice Fiscale 11310890014

Rappresentata dal proprio Legale Rappresentante o procuratore Speciale.

Progressivo autorizzazione n. 1 costituita da 1 corso/i e da 0 interventi svolti presso le sedi indicate dal gestore.

181-1- OCCUPAZIONE - FAVORIRE L'INSERIMENTO LAVORATIVO OCCUP DISOCCUPATI DI LUNGA DURATA E DEI SOGGETTI CON MAGGIORE DIFFICOLTA' DI INSERIM LAVORATIVO E IL SOSTEGNO ALLE PERSONE A RISCHIO DI DISOCCUPAZIONE DI LUNGA DURATA (RA 8.5)  
03- AZIONI DI QUALIFICAZIONE E RIQUALIFICAZIONE DEI DISOCCUPATI DI LUNGA DURATA FONDATE SU ANALISI DEI FABBISOGNI PROFESSIONALI E FORMATIVI PRESENTI IN SISTEMATICHE RILEVAZIONI E/O CONNESSE A DOMANDE ESPRESSE DALLE IMPRESE (8.5.5)  
97- INTERVENTI PER DISOCCUPATI FINALIZZATI ALL'OCCUPAZIONE

**Corso** B341 - 1 - 2016 - 0 - TECNICHE DI PROGRAMMAZIONE SUL WEB CON FRAMEWORKS JAVA E JAVASCRIPT

Allievi 12 Ore 300

Importo Totale del corso Euro 26.544,00, di cui:

UCS \* ORA CORSO \* ALLIEVI ( Valore atteso 8)

Euro 26.544,00

Importo totale Euro 26.544,00 (100,00%) - FONTE P.O.R.

Durata Totale: 300 ore di corso

Importo Massimo Autorizzazione Euro 26.544,00



UNIONE EUROPEA  
Fondo sociale europeo



REGIONE  
PIEMONTE

Direzione Coesione Sociale



MINISTERO DEL LAVORO  
E DELLE POLITICHE SOCIALI

Direzione Generale per le Politiche  
per l'Orientamento e la Formazione

INTERVENTI PER DISOCCUPATI FINALIZZATI ALL"OCCUPAZIONE - Anno Gestione 2016

**ALLEGATO DI AUTORIZZAZIONE**

(Data stampa allegato 23/11/2016 Ore 15:18 )

**TOTALI RIEPILOGATIVI - DISTRIBUZIONE FONTI PER AZIONE**

<b>Azione 1.81.1.03.97</b>	<b>Tot. Contributo (Euro)</b>
91 - P.O.R.	26.544,00
Totale finanziabile	
<b>OBIETTIVO 02</b>	<b>Tot. Contributo (Euro)</b>
91 - P.O.R.	26.544,00
Totale finanziabile	

ep