

**POR FESR 2014-2020 - BANDO PER L'ATTRAZIONE DI INVESTIMENTI IN SETTORI AVANZATI DI INDUSTRIA
4.0: BIG DATA FOR INDUSTRY, INTERNET OF THINGS, INTELLIGENZA ARTIFICIALE, REALTA' VIRTUALE E
AUMENTATA. (L.R. 14/2014, ART. 6) - Delibera n. 1061 del 17/luglio/2017**

CHIARIMENTI PER LAVORATORI CON CONTRATTO DI APPRENDISTATO (D.lgs. 15 giugno 2015, n.81)

In relazione al bando in argomento, di seguito si riportano i chiarimenti relativi ai lavoratori con contratto di apprendistato, in relazione al calcolo delle ULA e in relazione ai progetti di R&S.

CALCOLO DELLE ULA - PROGRAMMA DI INVESTIMENTO	
Calcolo delle ULA prima del 31 dicembre 2016	I lavoratori con contratto di apprendistato vengono conteggiati come ULA con contratto a tempo indeterminato
Incremento delle ULA in funzione del programma di investimento oggetto di domanda di contributo	Ai fini dell'incremento occupazionale del programma di investimento, i lavoratori con contratto di apprendistato vengono conteggiati come ULA a tempo indeterminato, se contrattualizzati dopo il 31 dicembre 2016 e purché coerenti con le attività del Programma di investimento
PROGETTI DI RICERCA E SVILUPPO	
Spese per nuovo personale di ricerca, assunto a tempo indeterminato, dopo la presentazione della domanda, in possesso di laurea magistrale in materie tecnico scientifiche	I lavoratori con contratto di apprendistato, coerente con le attività da svolgere, possono essere inseriti nei progetti di R&S solo se contrattualizzati dopo la presentazione della domanda
Spese per personale adibito ad attività di ricerca, progettazione, sperimentazione ed in possesso di adeguata qualificazione (laurea di tipo tecnico-scientifico o esperienza almeno decennale nel campo della ricerca e sperimentazione)	I lavoratori con contratto di apprendistato, coerente con le attività da svolgere, possono essere inseriti nei R&S nella categoria "personale adibito ad attività di ricerca, progettazione, sperimentazione ed in possesso di adeguata qualificazione" anche se contrattualizzati prima della presentazione della domanda