



Avviso N. 2/2018 per la costituzione del Catalogo Regionale dell'Offerta Formativa e per la realizzazione di Percorsi Formativi di Qualificazione mirati al Rafforzamento dell'occupabilità in Sicilia

Allegato 2

MANIFESTAZIONE DI INTERESSE PER CHIAMATA DIRETTA

Avviso 2/2018 per la costituzione del Catalogo Regionale dell'Offerta Formativa e per la realizzazione di Percorsi Formativi di Qualificazione mirati al Rafforzamento dell'occupabilità in Sicilia
Approvato con DDG n. 2243 del 30/05/2018
Sez. A - Domanda ID. 411

DICHIARAZIONI SOSTITUTIVE ALL'ATTO DI NOTORIETA' (D.P.R. 445/2000)

AUTOCERTIFICAZIONE SUL POSSESSO DI ESPERIENZE PROFESSIONALI E DIDATTICHE

Il/La sottoscritto/a _____ Codice Fiscale _____
nato/a a _____ (____) il ____/____/19____,
residente a _____ in via/piazza _____
Telefono _____ E-mail _____ @ _____

In possesso del seguente titoli di studio _____

Consapevole che ai sensi degli art. 75 e 76 del D.P.R. 445/2000, in caso di false dichiarazioni accertate dall'amministrazione procedente verranno applicate le sanzioni penali previste e la decadenza della candidature e/o dell'incarico sulla base della dichiarazione non veritiera,

DICHIARA

di essere in possesso dei seguenti requisiti auto-valutati secondo la seguente tabella:

	Indicare l'esperienza in anni
Esperienza Professionale coerente con le attività proposte (vanno considerate le esperienze professionali non di docenza)	
Esperienza Didattica coerente con le attività proposte	

Luogo e data _____

Firma _____

(allegare fotocopia del documento di identità)

Ai sensi del D.l.vo 196 del 30/06/2003, I dati forniti dal sottoscritto dovranno essere trattati, dall'ATL SERVICE E TECNOLOGY SRL per le finalità connesse alla valutazione della candidature e all'eventuale contrattualizzazione, per cui la dichiarazione stessa viene resa e per gli eventuali successivi adempimenti di competenza. Mi riservo la facoltà di esercitare in qualunque momento i diritti di cui all'art. 13 della legge stessa.

Luogo e data _____

Firma del candidato _____