



APPROVAZIONE ATTI

Bando Inps Valore P.A. 2022 - Avviso pubblico rivolto a soggetti pubblici e privati interessati ad attività di collaborazione nella definizione di proposte formative.

- Visto** che la prof.ssa Barbara Barbieri ha manifestato la volontà di partecipare all'Avviso di selezione e ricerca di corsi di formazione pubblicato dall'INPS sul proprio sito al seguente link <https://www.inps.it/news/valore-pa-avviso-di-ricerca-e-selezione-corsi-di-formazione-2022>;
- Vista** la necessità di individuare soggetti pubblici o privati interessati a collaborare con il Dipartimento di Scienze Politiche e Sociali per la presentazione di proposte progettuali nell'ambito dell'avviso pubblicato dall'INPS sul proprio sito al seguente link <https://www.inps.it/news/valore-pa-avviso-di-ricerca-e-selezione-corsi-di-formazione-2022>;
- Vista** la manifestazione di interesse prot. 195179 del 19 settembre 2022 pubblicata sul sito del Dipartimento di Scienze Politiche e Sociali al seguente link: https://www.unica.it/unica/page/it/manifestazione_di_interesse_bando_inps_valore_pa_2022_avviso_publico_rivolto_a_soggetti_publici_e_privati_interessati_ad_attivita_di_collaborazione_nella_definizione_di_proposte_formative
- Vista** la disposizione rep. 287/2022 del 23 settembre 2022 con la quale è stata nominata la commissione giudicatrice;
- Visto** il verbale della commissione giudicatrice trasmesso in data 26 settembre 2022
- Esaminati** gli atti della procedura

DISPONE

ART. 1

L'approvazione degli atti di cui alla manifestazione di interesse prot. prot. 195179 del 19 settembre 2022 avente ad oggetto Bando Inps Valore P.A. 2022 - Avviso pubblico rivolto a soggetti pubblici e privati interessati ad attività di collaborazione nella definizione di proposte formative e la seguente lista di soggetti idonei



DENOMINAZIONE	RISULTATO
POLISTE Srl	IDONEO

ART. 2

Il presente provvedimento verrà portato a ratifica del prossimo Consiglio di Dipartimento utile.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Mariano Porcu
Sottoscritto con firma digitale