



ISTITUTO OMNICOMPRESIVO DI PIZZO
ISTITUTO COMPRESIVO

via Marcello Salomone - 89812 PIZZO (VV)- tel. 0963/531568 e-mail VVIC83300X@istruzione.it

ISTITUTO TECNICO – SETTORE TECNOLOGICO
INDIRIZZO: TRASPORTI E LOGISTICA

ITN - via Riviera Prangi -89812 PIZZO (VV) tel/fax 0963/534988 e-mail VVTH01000A@istruzione.it
VVIC83300X@pec.istruzione.it Codice mecc. VVIC83300X Codice fiscale 96027690799

Certificato
N. 50 100
14484
Rev. 001



ALL'ALBO ONLINE
ALL'AMMINISTRAZIONE TRASPARENTE
ALLA SEZIONE PNRR D.M. 66/2023 DEL SITO

OGGETTO: **DECRETO DI REVOCA IN AUTOTUTELA** Avviso pubblico per il reclutamento e selezione per il conferimento di incarichi individuali a docenti tutor interni ed esperti interni ed esterni nell'ambito dei percorsi formativi/attività "Comunità di pratiche" - "Formazione sulla Transizione Digitale" e "Laboratori sul Campo" - PNRR Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza - Missione 4 - Istruzione e Ricerca - Componente 1 - Potenziamento dell'offerta dei servizi dagli asili nido all'Università - Investimento 2.1: Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico - Formazione del personale scolastico per la transizione digitale (D.M. 66/2023).

CODICE PROGETTO: M4C1I2.1-2023-1222-P-40503

TITOLO PROGETTO: FORMAZIONE DIGITALE PER UNA SCUOLA INNOVATIVA

CUP: D24D23004170006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

PREMESSO CHE:

- con Decreto prot. 11048 del 18/12/2024 si è dato avvio alla procedura di reclutamento e selezione per il conferimento di incarichi individuali a docenti tutor interni ed esperti interni ed esterni nell'ambito dei percorsi formativi/attività "Comunità di pratiche" - "Formazione sulla Transizione Digitale" e "Laboratori sul Campo" per il progetto PNRR in oggetto;
- con bando pubblico prot. n. 11049 del 18/12/2024 è stato dato avvio alla selezione il conferimento di incarichi individuali a docenti tutor interni ed esperti interni ed esterni nell'ambito dei percorsi formativi/attività "Comunità di pratiche" - "Formazione sulla Transizione Digitale" e "Laboratori sul Campo" per il progetto PNRR in oggetto;

Rilevato che in entrambi i documenti sono stati riportati percorsi formativi in quantità erronea, in difformità a quanto quantificato in sede progettuale;

Visto che questa amministrazione opera con l'intenzione di adottare atti finalizzati alla migliore realizzazione del bene pubblico e nella totale trasparenza e rispetto delle normative vigenti;

Ritenuto fondamentale in qualità di Pubblica Amministrazione di essere tenuta ad agire a tutela del pubblico interesse perseguito nonché ad una adeguata ponderazione dello stesso con quello privato;

Viste le disposizioni regolanti la materia di annullamento di atti in autotutela della P.A.;

Ritenuto che l'esercizio del potere di autotutela trova fondamento nel principio costituzionale di buon andamento, che impegna la Pubblica Amministrazione ad adottare gli atti il più possibile rispondenti ai fini da conseguire ed autorizza, quindi, anche il riesame degli atti adottati;

Considerato che il presente provvedimento non arreca danno all'amministrazione né ai potenziali incaricati anche in perfetta applicazione della prassi consolidata di facoltà concessa alla Pubblica Amministrazione;

DECRETA

per le motivazioni espresse in premessa e parte integrante del presente dispositivo:

- Di intervenire in autotutela provvedendo all'annullamento del Decreto prot. 11048 del 18/12/2024;
- Di intervenire in autotutela provvedendo all'annullamento dell'avviso prot. n. 11049 del 18/12/2024;
- Di provvedere alla pubblicazione dello stesso atto di annullamento e revoca sul sito web della scuola, quale atto di notifica del contenuto del presente provvedimento agli interessati.

Per maggiore diligenza si fa contezza che la scrivente scuola provvederà nei termini corretti ad indire nuovo avviso.

Il presente provvedimento è immediatamente esecutivo.

Il Dirigente Scolastico

Prof. Avv. Francesco Vinci

Il presente documento è firmato digitalmente ai sensi
e per gli effetti del c.d. Codice dell'Amministrazione Digitale e norme ad esso connesso