

IL DIRETTORE GENERALE

VISTO: il Provvedimento del Direttore Generale n. 19 del 17 febbraio 2016 con il quale è stata indetta una selezione pubblica, per titoli ed esami, per l'assunzione di una unità di personale, appartenente alla categoria C – posizione economica C1 – Area Amministrativa, con contratto di lavoro a tempo determinato della durata massima di 12 mesi, per lo svolgimento di attività di supporto ai processi formativi nell'ambito delle iniziative di Alta Formazione della Scuola;

VISTA: la richiesta del Direttore dell'Istituto di Management della Scuola (protocollo n. 3221 del 25.02.2016) con la quale è stato chiesto, in riferimento alla selezione di cui al PDG 19/2016, l'ampliamento da una a tre delle unità di personale da assumere, a gravare su risorse in disponibilità dell'Istituto; precisando che l'esigenza, meramente eccezionale, è motivata dalla necessità di supportare le attività formative dei corsi di Alta Formazione dell'Istituto, data l'imminente scadenza dei contratti al personale attualmente dedicato a tali funzioni;

VERIFICATO: il rispetto dei limiti imposti dalla legge per le assunzioni a tempo determinato; RITENUTO: pertanto di ampliare i posti messi a concorso;

DISPONE

Art. 1 – L'ampliamento, da uno a tre, dei posti messi a concorso con il Provvedimento n.19 del 17 febbraio 2016;

Art. 2 – La modifica dei seguenti articoli del Provvedimento di cui sopra:

- all'art. 1 le parole "per l'assunzione di una unità di personale, appartenente alla categoria C" sono sostituite dalle seguenti "per l'assunzione di tre unità di personale, appartenenti alla categoria C";
- all'art. 9 le parole "sarà dichiarato il vincitore" sono sostituite dalle seguenti parole "saranno dichiarati i vincitori";
- all'art. 10 le parole "Il vincitore sarà invitato" sono sostituite dalle seguenti parole "I vincitori saranno invitati".

Pisa, lì 29 febbraio 2016

Il Direttore Generale f.to Dott. Luca Bardi

(documento sottoscritto digitalmente ai sensi dell'art. 21, comma 2, del D.Lgs. n. 82/2005 e s.m.i)