

Prot. nr. 9658/A7d

Treviglio, 25/10/2017

## Determina a Contrarre nr.120/2017

### IL DIRIGENTE

**VISTO** il D.Lgs. 50/2016, art. 32 comma 1, in materia di formazione ed espressione della volontà di una Pubblica Amministrazione a procedere all'acquisizione di servizi attraverso il Responsabile Unico del Procedimento, individuato nello scrivente dirigente scolastico;

**VISTO** il D.Lgs. 50/2016, art. 36, in materia di contratti sotto soglia;

**VISTO** il D.I. 44/2001, art. 34 comma 1, in materia di affidamenti diretti da parte delle istituzioni scolastiche per l'acquisizione di beni del valore inferiore a € 2.000,01 o valore superiore deliberato dal CdI;

**VISTA** la delibera CdI nr. 5/21-10 del 21 ottobre 2013, con cui il limite di spesa di cui al comma 1 dell'art. 34 del D.I. 44/2001 veniva innalzato ad € 4.000,00 iva esclusa se dovuta;

**ACQUISITE** la richiesta proveniente dal Dirigente Scolastico Maria Chiara Pardi con Protocollo n. 9657/A7c del 25/10/2017 circa l'acquisizione del servizio di seguito descritto:

- **N. 1 NAS RN 424 NETGEAR +4 DISCHI DA 2 TB WESTERN DIGITAL RED PRO - CON 5 ANNI DI GARANZIA + MESSA IN POSA /INSTALLAZIONE**

La parte riguardante la configurazione ed il trasferimento dei backup graverà sul contratto già in essere. Il tempo necessario per il lavoro è stimato in ore ovvero 2 ore circa. Lo scopo è mettere in sicurezza i dati dell'Istituzione scolastica

**VERIFICATA** la compatibilità finanziaria all'interno del Programma Annuale approvato dal C.d.I. con delibera nr N 1/7-2 del 07.02.2017

**VERIFICATA** la presenza del sopraindicato bene nel mercato Consip/Mepa/Sintel;

**ACQUISITO** il preventivo relativo per l'importo di € 1150,00 IVA esclusa

**ACQUISITO** il codice CIG n **Z9B20772A2**

### DETERMINA

l'acquisto del servizio indicato in preambolo, attraverso formale ordine d'acquisto da adottarsi successivamente all'individuazione del fornitore secondo procedura di affidamento diretto ai sensi del D.I. 44/2001, art. 34 comma 1.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Maria Chiara Pardi

