



Prot. n. 4077/C14  
CIG: ZAF24419D3

Bastia Umbra, 04/07/2018

AL SITO WEB DELLA SCUOLA  
AMMINISTRAZIONE TRASPARENTE - ALBO ON LINE  
AGLI ATTI DELLA SCUOLA  
ALLA DITTA KOPIA

*Corso di formazione realizzato con il contributo del Dipartimento per le Pari Opportunità, nell'ambito dell'avviso In estate si imparano le STEM II edizione*

#### LA DIRIGENTE SCOLASTICA

VISTO il DPR 275 dell'8/3/1999 "Regolamento recante norme in materia di autonomia delle istituzioni";

VISTO il DM n. 44 del 1 febbraio 2001 "Regolamento concernente le istruzioni generali sulla gestione amministrativo contabile delle istituzioni scolastiche";

VISTO il D.Lgs n. 163 del 12 aprile 2006 "Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture in attuazione delle direttive 2004/17/CE e 2004/18/CE" e successive modifiche e integrazioni;

VISTO il Decreto Leg.vo n. 50/2016;

VISTO il Regolamento d'istituto per l'acquisizione in economia di lavori, servizi e forniture, redatto ai sensi dell'art. 125, comma 10 del D.Lgs 12 aprile 2006, n. 163 "Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture" e ai sensi dell'art. 34 del D.I. 44/2001 e approvato dal Consiglio d'Istituto con delibera del 27/05/2014;

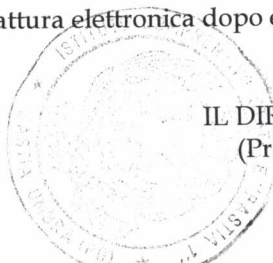
VISTO il Progetto "In Estate si imparano le STEM" il quale prevede l'uso di materiale di facile consumo;

#### DETERMINA

L'affidamento diretto alla Ditta KOPIA sas per la fornitura del seguente materiale di facile consumo necessario alla realizzazione del Progetto "In Estate si imparano le STEM":

Descrizione	Quantità	Costi senza IVA
Cartoncini Bristol 70x100	20	12,40
Cartoncini Bristol assortiti 70x100	60	41,88
Pennarelli Giotto Turbo Maxi da 24	5 scatole	29,00
Post-it colorati 76x76	2 blocchetti	18,40
Portabadge rigido trasparente	30	27,90
Risma cartoncino A3 multicolor	1	20,45

Il pagamento avverrà dietro presentazione di fattura elettronica dopo effettiva erogazione dei fondi da parte del Dipartimento delle Pari Opportunità.



IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
(Prof.ssa Stefania Finauro)

