

ID pratica: nd

Attività/Progetto:

- P49

Determina

Numero protocollo: 1336/2018

Data protocollo: 15/03/2018


Descrizione:


Kit matite PON progetto Fesr Pon 2014 2020

Valore appalto (previsione): 48,57

Fine pubblico da perseguire:

- Miglioramento offerta formativa

Allegato:  [determina_a_contrarre_acquisto_matite_ambienti_digitali.pdf](#)

 [ordine_4211159.pdf](#)

Acquisizione CIG / CUP

CIG: Z0322C87BE

CUP: B14D15000000007

Modalità acquisto: Affidamento in economia - affidamento diretto *

Gara oppure Richiesta offerta

Numero protocollo: 1336/2018

Data protocollo: 15/03/2018

Tipo richiesta offerta:

- Ordine diretto sul MePA


Criterio:


- ND

Gara

Oggetto del bando:

Kit matite PON progetto Fesr Pon 2014 2020

Allegato:  [determina_a_contrarre_acquisto_matite_ambienti_digitali.pdf](#)

 [ordine_4211159.pdf](#)

Partecipanti

INFORMATICA E DIDATTICA DI CIMA ANNA E SIMONE & C. S.A.S. | 01652870781

Aggiudicazione

Aggiudicatario: INFORMATICA E DIDATTICA DI CIMA ANNA E SIMONE & C. S.A.S. |
01652870781

Importo €: 228,50

Contratto oppure Ordine

Numero protocollo: 1392/2018

Data protocollo: 16/03/2018

Descrizione (note):

Kit matite PON progetto Fesr Pon 2014 2020

Data inizio lavori: 16/03/2018

Data fine lavori / Consegna fornitura: 14/04/2018

Importo €: 48,57

Allegato:  ordine_4211159.pdf

Pagamento :

Num. mandato	Data mandato	Importo €
---------------------	---------------------	------------------

50	10/04/2018	48,57
----	------------	-------

Totale pagato: 48,57

Tipo pagamento: Saldo

Spubblicazione

Data di rimozione del documento dalla visione pubblica: 01/01/2022

Amministrazione

Ufficio competente: Ufficio contabilità

Organismo o responsabile competente al rilascio del certificato di regolare fornitura o di collaudo:

RUP

Responsabile del procedimento:

- DS

Inviato da licia.bevilacqua il Gio, 29/03/2018 - 13:29

xxxxxxxxxx xxxxxxxxxxx "xxxxxxxx" - xxxxxxxx, x 00000 xxxxxx (xxxxxx) Italy - C.F. 00000000000-
C.M. XXXX0000X