



POLITECNICO
MILANO 1863

Decreto Rep. n° 1542/2016 Prot. n° 31811
Data 27/04/2016
Titolo X Classe 4
UOR.....

DIREZIONE GENERALE

Il Direttore Generale

AGGIUDICAZIONE DELLA PROCEDURA NEGOZIATA PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI MONOGRAFIE – Lotto 1 Monografie edite da case editrici italiane N. CIG 666317739B (RDA 1946)

Visto il Decreto Legislativo n. 163/06 art. 125

Visto il Decreto del Direttore Generale Repertorio n. 1602/2016 Prot. n. 27346 del 12/04/2016 col quale viene indetta procedura negoziata

Oggetto: Fornitura di monografie – Lotto 1 Monografie edite da case editrici italiane

Criterio di aggiudicazione: prezzo più basso

Importo a base d’asta: € 30.311,03 (IVA assolta dall’editore art. 74 DPR. 633/72)

Durata: /

Struttura proponente: ASBA

RUP: Dott. Cristian Borrello

Considerato che la gara era aperta a tutte le ditte iscritte nell’elenco dei fornitori abilitati al bando “Cancelleria 104 - Cancelleria ad uso ufficio e didattico” sul Mercato Elettronico della PA di CONSIP spa.

Considerato che permangono i presupposti previsti dal decreto.

Preso atto che dalla piattaforma telematica MEPA risulta:

che, entro i termini previsti è pervenuta la documentazione necessaria per essere ammessi a partecipare alla procedura da parte dei seguenti concorrenti:

- CELDES S.R.L.
- LIBRERIA CORTINA S.R.L.

Considerato:

che la graduatoria risultante dalla valutazione delle offerte nel corso di gara è la seguente:



POLITECNICO
MILANO 1863

Offerente		Lotto 1	
Concorrente	Valore complessivo dell'offerta	Miglior offerta	
<u>CELDES S.R.L.</u>	26158,41 Euro	<u>Aggiudica provvisoriamente</u>	
<u>LIBRERIA CORTINA S.R.L.</u>	25764,38 Euro	<u>Aggiudica definitivamente</u>	
Miglior offerta:	25764,38 Euro		

- che lo sconto offerto risulta pari al 15,00 %

DETERMINA

di aggiudicare definitivamente la procedura alla ditta **LIBRERIA CORTINA S.R.L.**

Di delegare il dott. Cristian Borrello alla stipula del contratto.

Il Direttore Generale
(Ing. Graziano Dragoni)

Firmata digitalmente ai sensi della normativa vigente