

Tipologia di Rdo: Rdo Semplici

L'Istituto Comprensivo "D.D.1 CAVOUR, al fine eseguire gli interventi di Installazione di un impianto ascensore al plesso Cavour - I.C. DD1-Cavour, intende affidare mediante indagine di mercato, con RDO aperta a tutti su piattaforma Mepa, l'incarico professionale per la figura di GEOLOGO finalizzata alla redazione di Relazione Geologica e con preventive PROVE GEOTECNICHE per l'Installazione di un impianto ascensore al plesso Cavour - I.C. DD1-Cavour" ID 34, Codice SURF OP_26047 23086BP000000002,...

vai al dettaglio della negoziazione su acquistinretepa.it

Dati Principali

Numero RDO

5473902

Criterio di aggiudicazione

Minor Prezzo

Numero Lotti

1

Nome RDO

"PR CAMPANIA FESR 2021-2027 - ASSE 4 - OBIETTIVO SPECIFICO 4.2 -

Tipologia di procedura

Procedura negoziata senza bando per servizi e

forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, da 140.000 fino alle soglie comunitarie

Tipologia di contratto

Appalto di servizi

Bandi istitutivi di riferimento

Servizi

Regolamento applicabile alla procedura telematica

Regolamento MEPA eProcurement Acquistinrete

Ruoli e Autorizzazioni**Responsabile del procedimento**

ALDO IMPROTA

MPRLDA59B05F839M

Soggetto Stipulante/Soggetti Stipulanti

ALDO IMPROTA MPRLDA59B05F839M

Stazione AppaltanteAMMINISTRAZIONE ENTI ED AZIENDE STATALI > MINISTERI
E AGENZIE FISCALI > MINISTERO DELL'ISTRUZIONE**Ente Committente**AMMINISTRAZIONE ENTI ED AZIENDE STATALI > MINISTERI
E AGENZIE FISCALI > MINISTERO DELL'ISTRUZIONE

Date

Pubblicazione 27/06/2025 16:29**Inizio presentazione offerte** 27/06/2025 16:29**Termine ultimo presentazione offerte** 07/07/2025 00:00**Termine ultimo richiesta chiarimenti** 03/07/2025 00:00**Data limite stipula contratto** 31/10/2025 00:00**Giorni dopo la stipula per consegna**

7

Svolgimento della prima seduta pubblica 08/07/2025 11:00

Dettaglio

Lotto 1

Criterio Aggiudicazione

Minor Prezzo

CIG
B7751BA32E

CUP
F21I23000430006

Buste
2

CPV

Identificativo	Descrizione
71351000-3	Servizi di prospezione geologica, geofisica e altri servizi di prospezione scientifica

Categoria	Fornitura
Servizi professionali di ingegneria e di catasto stradale e della segnaletica	100

Formulazione offerta economica

VALORE ECONOMICO

Decimali Offerta

2

Importo oggetto di offerta

Importo base d'asta

Importo base d'asta

€ 2.430,05

Termini di pagamento

60 GG DATA RICEVIMENTO FATTURA

Oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso

€ 0,00

Dati consegna e fatturazione

via Mattarella, 29 Marcianise (CE)

Dettaglio Buste

Ordine di apertura	1°	3°
Lotto 1		

Codice	Nome Busta	Fase	Anonima
Lotto 1 - 1° Busta	AMMINISTRATIVA	Amministrativa	No
Lotto 1 - 3° Busta	ECONOMICA	Economica	No

Documentazione di Gara

**1RelazioneTecnica.pdf**

1096.3 Kb

Studio di fattibilità

2planiemtriagenerale.pdf

465.1 Kb

Studio di fattibilità

3tavolaprogetto.pdf

547.7 Kb

Studio di fattibilità

4computometrico.PDF

404.3 Kb

Studio di fattibilità

5QUADROECONOMICO.pdf

242.7 Kb

Studio di fattibilità

A1 - Domanda di partecipazione tipo.docx

36.4 Kb

Documentazione amministrativa

A2_DGUE.docx

228.2 Kb

Documentazione amministrativa

A3 - Modello_dich_artt_94_95_98_D_Lgs_36_2023.docx

26.0 Kb

Documentazione amministrativa

A4_Antimafia.doc

35.5 Kb

Documentazione amministrativa

A5_verbale_sopralluogo.docx

18.2 Kb

Documentazione amministrativa

A6_Dichiarazione_Conto_Dedicato.doc

36.5 Kb

Documentazione amministrativa

A7_Antimafia_Dichiarazione_familiari_conviventi.doc

58.0 Kb

Documentazione amministrativa

A8_Dichiarazioni_Avvalimento.docx

28.9 Kb

Documentazione amministrativa

Allegare Curriculum Vitae.docx

11.3 Kb

Documentazione amministrativa

Allegare Documento riconoscimento.docx

11.3 Kb

Documentazione amministrativa

Contratto Affidamento SIA.pdf

176.6 Kb

Progetto SIA

Corrispettivi.pdf

143.6 Kb

Progetto SIA

Elaborato tecnico allegato al Contratto.pdf

126.2 Kb

Progetto SIA

Lettera di invito_tipo_Geologo.pdf

456.3 Kb

Disciplinare di gara per accettazione

Progetto SIA - Parte1.pdf

164.0 Kb

Progetto SIA

Progetto SIA - Parte2.pdf

182.1 Kb

Progetto SIA
