

Tipologia di Rdo: Trattative Dirette

Servizio di assistenza, manutenzione ed implementazione del software "Buonuscita" del Fondo Pensioni Sicilia

Dati Principali**Numero RDO**

5392972

Nome RDO

Servizio di assistenza, manutenzione ed implementazione del software "Buonuscita" del Fondo Pensioni Sicilia

Tipologia di contratto

Appalto di servizi

Tipologia di procedura

Affidamento diretto dei servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 140.000 euro

Regolamento applicabile alla procedura telematica

Regolamento MEPA eProcurement Acquistinrete

Ruoli e Autorizzazioni**Responsabile del procedimento**

MARIANO DI GRAZIANO

DGRMRN58H05C286F

Soggetto Stipulante/Soggetti Stipulanti

MARIANO DI GRAZIANO DGRMRN58H05C286F

Stazione AppaltanteAMMINISTRAZIONE ENTI ED AZIENDE STATALI > ENTI
PUBBLICI NON ECONOMICI DELLO STATO ED AUTHORITY >
FONDO PER IL PAGAMENTO DEL TRATTAMENTO
QUIESCENZA E IND. BUONUSCITA PERSONALE REGIONALE**Ente Committente**AMMINISTRAZIONE ENTI ED AZIENDE STATALI > ENTI
PUBBLICI NON ECONOMICI DELLO STATO ED AUTHORITY >
FONDO PER IL PAGAMENTO DEL TRATTAMENTO
QUIESCENZA E ...

Date

Pubblicazione

26/05/2025 15:44

Inizio presentazione offerte

26/05/2025 15:44

Termine ultimo presentazione offerte

06/06/2025 13:00

Data limite stipula contratto

16/06/2025 17:00

Data limite di consegna beni/decorrenza

17/06/2025 00:00

Dettaglio

Criterio Aggiudicazione

Minor Prezzo

CIG

-

CUP

-

CPV

Identificativo

72212900-8

Descrizione

Servizi di programmazione di software e sistemi informatici vari

Categoria

Servizi di manutenzione, assistenza tecnica e gestione-Mepa

Fornitura

100

Formulazione offerta economica

VALORE ECONOMICO

Decimali Offerta

2

Termini di pagamento

60 GG DATA RICEVIMENTO FATTURA

Importo presunto fornitura

€ 14.000,00

Dati consegna e fatturazione

Fondo Pensioni Sicilia

Viale Regione Siciliana, 2246

90135 Palermo

Inviti

Partita IVA

06660540821

Ragione sociale

SE.TE.S.I. S.R.L.