

DETERMINA
EX ART. 32 D.LGS. 50/2016

OGGETTO DELL'ACQUISIZIONE	Manutenzione relativa ai prodotti software Cisco Security Manager e Cisco Prime Infrastructure, fornitura di licenze Cisco e servizio di manutenzione per apparati di videoconferenza	
CODICE IDENTIFICATIVO	RdA Consip n° : 47814	
BENEFICIARIO	Sogei	
TIPOLOGIA DI PROCEDURA PRESCELTA	Procedura negoziata previa consultazione da elenco operatori su MEPA ex art. 36, comma 2, lettera b) e comma 6 d.lgs. 50/2016	
IMPORTO MASSIMO STIMATO	Euro: 121.260,00 (IVA esclusa)	
DURATA DEL CONTRATTO	24 mesi	
REQUISITI DI PARTECIPAZIONE	Partner Cisco Gold in possesso delle certificazioni CCNP Collaboration e CCIA Collaboration, abilitati al MEPA - bando merceologico Beni-Informatica, Elettronica, Telecomunicazioni E Macchine Per Ufficio	
CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE	Al minor prezzo	
SUDDIVISIONE IN LOTTI	Non applicabile	
MOTIVAZIONI	<p>Aggiudicazione al minor prezzo poiché la fornitura ed il servizio hanno caratteristiche standardizzate, le cui condizioni sono definite dal mercato ed il servizio è, nella parte preponderante, non ad alta intensità di manodopera.</p> <p>Mancata suddivisione in lotti: Ai sensi e per gli effetti dell'art. 51, del D.lgs. n. 50/2016 e s.m.i, si precisa che la presente procedura non viene suddivisa in lotti in quanto le varie prestazioni oggetto del contratto fanno parte di un'unica tipologia e sono funzionalmente connesse da un punto di vista tecnico. Di conseguenza un'eventuale suddivisione in lotti potrebbe compromettere l'economicità e l'efficienza del servizio oggetto del contratto.</p>	
NOMINATIVO DELL'OPERATORE ECONOMICO	Non applicabile	
ELEMENTI ESSENZIALI DEL CONTRATTO	Condizioni contratto standard Sogei	
DEROGHE AL BANDO TIPO	Non applicabile	
RESPONSABILE PROCEDIMENTO	Francesco Maggiori	
FIRMA DEL RESPONSABILE APPROVAZIONE DETERMINA E DATA	Sante Dotto	Vale la data della firma digitale del documento

Per gli acquisti effettuati per altre Amministrazioni/Società nella determina di cui sopra sono recepite le esigenze dalle stesse manifestate