

DETERMINA A CONTRARRE
ART. 32 D.LGS. 50/2016

OGGETTO DELL'ACQUISIZIONE	Reingegnerizzazione Editor DEF, evoluzione Linker e Marker	
CODICE IDENTIFICATIVO	RdA Consip n°: 50495	
BENEFICIARIO	Sogei	
TIPOLOGIA DI PROCEDURA PRESCELTA	Affidamento diretto al di fuori del MEPA (ex art. 1 comma 2 lett. a) della legge 120/2020)	
IMPORTO MASSIMO STIMATO	Euro 24.000,00 (IVA esclusa)	
DURATA DEL CONTRATTO	Mesi: 8	
REQUISITI DI PARTECIPAZIONE	Assenza motivi di esclusione ai sensi dell'art. 80 d.lgs. 50/2016	
CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE	Non applicabile	
SUDDIVISIONE IN LOTTI	Non applicabile	
MOTIVAZIONI	E' stata ottenuta apposita autorizzazione motivata dall'organo di vertice amministrativo dell'Amministrazione Delegante ai sensi dell'art. 1, commi da 512 a 520 della L. 208/2015. La società IGSG, Istituto di Informatica Giuridica e Sistemi Giudiziari – CNR soddisfa pienamente i requisiti tecnico-qualitativi richiesti in quanto rappresentano gli autori dei software open source già integrati nell'attuale Editor.	
NOMINATIVO DELL'OPERATORE ECONOMICO	IGSG, Istituto di Informatica Giuridica e Sistemi Giudiziari – CNR	
ELEMENTI ESSENZIALI DEL CONTRATTO	Condizioni contratto standard Sogei	
DEROGHE AL BANDO TIPO	Non applicabile	
RESPONSABILE PROCEDIMENTO	Il Responsabile del procedimento è il Dott. Massimo Tosques, ferma restando l'applicazione dell'art. 31, comma 10, del d.lgs. 50/2016. Il responsabile individuato ai sensi dell'art. 1 del decreto legge n. 76/2020, convertito con modificazioni dalla legge n. 120/2020, ai fini di quanto previsto nella legge medesima è il Responsabile della Divisione Sourcing Operation, che nel rispetto delle deleghe a questi attualmente conferite, valida ed approva le diverse fasi procedurali.	
FIRMA DEL RESPONSABILE APPROVAZIONE DETERMINA E DATA	Ing. Mario Laurenti (Responsabile Divisione Sourcing Operation)	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