

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

<b>OGGETTO DELL'ACQUISIZIONE</b>	Contratto quadro biennale per la fornitura di articoli personalizzati
<b>CODICE IDENTIFICATIVO</b>	RdA Consip n° : 50307
<b>BENEFICIARIO</b>	Consip S.p.A.
<b>AVVISO DI PREINFORMAZIONE</b>	Non applicabile
<b>TIPOLOGIA DI PROCEDURA PRESCELTA</b>	Affidamento diretto su MEPA ex art. 1 comma 2 lett. a) della legge 120/2020 e art. 36 comma 6 d.lgs. 50/2016
<b>IMPORTO MASSIMO STIMATO</b>	Euro: 19.500,00 (IVA esclusa)
<b>DURATA DEL CONTRATTO</b>	Mesi: 24 - eventuale proroga temporale di ulteriori 12 mesi in costanza di massimale - eventuale proroga tecnica ex art. 106 co. 11 d.lgs. 50/2016
<b>REQUISITI DI PARTECIPAZIONE</b>	Fornitori abilitati al Mepa: bando "Beni" – categoria "Cancelleria, carta, consumabili da stampa e prodotti per il restauro"
<b>CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE</b>	Minor prezzo
<b>SUDDIVISIONE IN LOTTI</b>	Non applicabile
<b>MOTIVAZIONI</b>	L'affidatario sarà individuato, a seguito di valutazioni comparative dei preventivi, sulla base del minor prezzo Il servizio ha caratteristiche standardizzate le cui condizioni sono definite dal mercato ai sensi dell'art. 95, comma 4, lett. b) del d.lgs. 50/2016
<b>NOMINATIVO DELL'OPERATORE ECONOMICO</b>	Non applicabile
<b>ELEMENTI ESSENZIALI DEL CONTRATTO</b>	Condizioni contratto standard Consip

<b>DEROGHE AL BANDO TIPO</b>	Non applicabile	
<b>RESPONSABILE PROCEDIMENTO</b>	Il Responsabile del procedimento è Francesco Licci, ferma restando l'applicazione dell'art. 31, comma 10, del d.lgs. 50/2016. Il responsabile individuato ai sensi dell'art. 1 comma 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.	
<b>FIRMA DEL RESPONSABILE APPROVAZIONE DETERMINA E DATA</b>	Francesco Licci	<b>Vale la data della firma digitale del documento</b>