

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

OGGETTO DELL'ACQUISIZIONE	Servizi per adempimenti sicurezza
CODICE IDENTIFICATIVO	RdA Consip n. 49248
BENEFICIARIO	Consip S.p.A.
TIPOLOGIA DI PROCEDURA PRESCELTA	Affidamento diretto al di fuori del MEPA (ex art. 36 comma 2 lettera a) - D.Lgs.50/2016)
IMPORTO MASSIMO STIMATO	Euro: € 36.850,00 (IVA esclusa)
DURATA DEL CONTRATTO	Mesi: 18
REQUISITI DI PARTECIPAZIONE	Assenza motivi di esclusione ai sensi dell'art. 80 D.lgs. n. 50/2016 Possesso dei titoli e requisiti previsti dall'art. 38 D.lgs. n. 81/08
CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE	Non applicabile
SUDDIVISIONE IN LOTTI	Non applicabile
MOTIVAZIONI	Consip è tenuta ad ottemperare agli adempimenti obbligatori ai sensi del D.lgs. 81/08 e s.m.i. e deve pertanto acquisire i servizi a tal fine indispensabili. Stante quanto sopra rappresentato, esistono ragioni di estrema urgenza per procedere ad un affidamento diretto, ai sensi della citata previsione normativa, per il tempo strettamente necessario alla definizione del contenzioso pendente in merito all'aggiudicazione della Convenzione Consip "Gestione integrata della salute e sicurezza sui luoghi di lavoro per le PA" (edizione 4, lotto 6) e pertanto dell'attivazione della stessa, alla quale aderire (per acquisire i suddetti servizi). Si ritiene di affidare l'incarico all'attuale medico competente, dott. Ivan Borrelli, che ha prestato i servizi richiesti dal 26/05/2017 al 30/06/2019, nell'ambito della Convenzione Consip "Gestione integrata della salute e sicurezza sui luoghi di lavoro per le PA" (edizione 3). Da una parte il professionista si è manifestato sempre disponibile ed efficiente, dall'altra la scelta consentirebbe di dare continuità al Piano di Sorveglianza Sanitaria.
NOMINATIVO DELL'OPERATORE ECONOMICO	Dott. Ivan Borrelli
ELEMENTI ESSENZIALI DEL CONTRATTO	Condizioni contratto standard Consip

DEROGHE AL BANDO TIPO	Non applicabile	
RESPONSABILE PROCEDIMENTO	Matteo Cavallini	
FIRMA DEL RESPONSABILE APPROVAZIONE DETERMINA E DATA	Matteo Cavallini	Vale la data della firma digitale del documento