

Riservato Ufficio Acquisti Gare e Appalti:

Determina a contrarre n. 368 del 18/09/2019 C.I.G. ZF829GE128

DETERMINA A CONTRARRE

Affidamenti ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a), lett. b) e lett. c) D.Lgs. n. 50/2016

Riservato Ufficio richiedente:

Ufficio richiedente: Ufficio Direzione Generale

Responsabile Unico del Procedimento: Giacomo Lucibello

Autorizzazione Consiglio di Amministrazione del 00/00/00
(per spese di importo pari o superiore a 20.000 euro)

Tipologia della richiesta:

Breve descrizione della richiesta:

necessità di installare un WC chimico per disabili e un WC chimico std

Motivazione della richiesta:

evento del 30ennale Mercafir

Importo al netto degli O.S.: euro **240,00** oltre iva split payment; l'importo si intende comprensivo di eventuali costi di trasporto.

Durata dell'affidamento: mesi /

Consegna/realizzazione entro gg / lavorativi decorrenti dalla data di accettazione dell'ordine/stipula del contratto.

Criterio di aggiudicazione ex art. 95 D.Lgs. n. 50/16: Criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa

Modalità di affidamento: affidamento diretto con consultazione di più operatori economici

Modalità di scelta del contraente:

	Manifestazione di interesse; se già svolta indicare estremi della determina: N. del
	Albo fornitori
	Affidamento diretto (indicare motivazione) Previa consultazione di più operatori economici
	Altro (specificare)

Elenco operatori economici da invitare/nominativo del soggetto affidatario in caso di affidamento diretto:

Riservato Ufficio Acquisti Gare e Appalti:

Determina a contrarre n. 368 del 18/09/2019 C.I.G. ZF829GE128

Numero ditte invitate:

INSERIRE RAGIONE SOCIALE E PARTITA IVA			
1	KOBAK Srl	2	
3		4	
5		6	
7		8	
9		10	

Modalità di pagamento (eventuali):

Sopralluogo:

Allegati: offerta economica

F.to Il Responsabile Unico del Procedimento

Giacomo Lucibello



Riservato Ufficio Sicurezza:

Oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso euro

F.to Il Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione

Dott. Renato Rogai