

Riservato Ufficio Acquisti Gare e Appalti:

Determina a contrarre n° 180 del 17/01/2022 C.I.G. 7173482279

DETERMINA A CONTRARRE

per lavori, servizi e forniture di importo rientrante nell'autonomia del RUP
(Affidamenti ai sensi dell'art'36, comma 2, lett. A) D.Lgs. n.50/2016)

Riservato Ufficio Richiedente:

Richiesta n. _____ del _____

Ufficio richiedente: _____ Direzione di Sala _____

Responsabile Unico del Procedimento: _____ Santaniello
salvatore _____

Tipologia della richiesta: lavori servizi forniture

Breve descrizione della richiesta:

Servizio Accoglienza ,Portineria e Controllo Gren-Pass, nei giorni 4,7,8 e 9 Gennaio 2022

Motivazione della richiesta:

_____ Richiesta di servizio Accoglienza ,Portineria e Controllo Green-Pass, nei giorni 4 7, 8 e 9
Gennaio 2022

Importo di affidamento oltre iva e comprensivo di eventuali costi di trasporto

EURO _____ €1276,00+ Iva 10%

Durata dell'affidamento: n° _____ 4 _____ ★ giorni mesi anni

Possibilità di proroga: SI NO

Consegna/realizzazione entro : n° _____ giorni mesi anni

Modalità di affidamento:

affidamento diretto senza previa consultazione di più operatori economici;

Altro (specificare) _____

Modalità di scelta del contraente:

Manifestazione di interesse; se già svolta indicare estremi della determina:

Riservato Ufficio Acquisti Gare e Appalti:

Determina a contrarre n° 180 del 17/01/2022 C.I.G. 217340227R

Det. N° __ del _____;

Albo Fornitori;

* Affidamento diretto (indicare motivazione) _____

_____;

Altro (specificare) _____

_____;

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

Numero operatori economici invitati: _____

ID	Ragione Sociale	Partita IVA
1	LION s.r.l.	
2		
3		
4		
5		

Modalità di pagamento: Bonifico 30 gg D.F. Bonifico 60 gg D.F. altro _____;

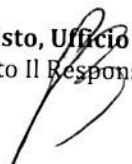
Sopralluogo: _____;

Allegati: _____;

F.to
Il Responsabile Unico del Procedimento



Visto, Ufficio Acquisti
F.to Il Responsabile Giacomo Buttitta



F.to
Il Sovrintendente
Giandomenico Vaccari

