



**BRINDISI MULTISERVIZI S.r.l.**  
(Società con unico socio)

## DETERMINA N. 254 DEL 22/10/2020

Oggi, 22/10/2020 presso la sede legale della Società Brindisi Multiservizi S.r.l. sita in Brindisi alla Via Prov.le per San Vito n. 187, l'Amministratore Unico, dott. Giovanni Palasciano, determina sull'argomento di seguito riportato:

**Acquisto piattaforma aerea autocarrata pantografata usata. CIG Z912E85706.**

### Premesso che:

- con determina n. 22 del 28/09/2020 veniva pubblicata sulla piattaforma di e - procurement bms.tuttogare.it un avviso pubblico per l'acquisto di una piattaforma autocarrata pantografata, usata, con un'altezza lavoro di circa 20 mt., sbraccio mt. 9, rotazione navicella 90° x 90° in alluminio, portata massima in piattaforma 250 kg., dimensione cestello circa. 1,4x0,85x1,1, per l'importo a base d'asta di € 20.000,00 oltre IVA, non antecedente, come anno di immatricolazione, il 2010;
- che è stato acquisito il CIG Z912E85706;
- che alla scadenza del termine fissato non perveniva alcun preventivo;

### Considerato

- che è urgente procedere all'acquisto del predetta piattaforma per consentire l'espletamento delle attività demandate dal Comune di Brindisi

### Ritenuto

- che è opportuno e necessario trasmettere nuova richiesta di preventivo per l'acquisto del predetto mezzo;
- che si procederà all'affidamento diretto, previa comparazione di preventivi, trattandosi di importi inferiori alle soglie di cui all'art. 36 comma 2 lett. a) D.Lgs. 50/2016 e che la Società procederà all'aggiudicazione secondo il criterio del prezzo più basso;
- che la Società si riserva di procedere all'aggiudicazione anche in presenza di un unico preventivo, purchè l'offerta sia ritenuta congrua e valida dal RUP geom. Rizzello.

Tanto premesso

### Determina

- di procedere alla pubblicazione di nuova richiesta di preventivo sulla piattaforma telematica della Società, assegnando quale termine ultimo per la presentazione del preventivo il 31 ottobre 2020, ore 12,00.

L'Amministratore Unico  
Dott. Giovanni Palasciano