

S.R.R. Catania Area Metropolitana

Società per la regolamentazione del servizio di gestione rifiuti

Spett.li Ditte partecipanti

Ecorecuperi s.r.l.
ecorecup@pec.it

ESA s.r.l.
esasrl@pec.cataniaimprese.it

Quadrifoglio Group s.r.l.
quadrifogliogroup@pec.it

Morgan's s.r.l.
info@morganssrl.com

S.E.A.P. s.r.l.
seapgroup@pec.it

Prot. n° 2489/19 del 04/10/2019

**OGGETTO: procedura negoziata per il servizio di stoccaggio e successivo recupero/smaltimento dei farmaci scaduti (CER 20.01.32) raccolti nei comuni sottesi alla SRR "Catania Area Metropolitana".
Trasmissione determina di intervenuta efficacia dell'aggiudicazione**

Relativamente alla procedura aperta in oggetto e con riferimento alla lettera trasmessa via PEC prot. n. 1654/19 del 28/06/2019, si comunica che la verifica dei requisiti di cui all'art. 80 del D. Lgs. 50/2016 ha dato esito positivo e non ha fatto emergere irregolarità, pertanto, ai sensi dell'art. 32 c. 7 del D. Lgs. 50/2016, il provvedimento di aggiudicazione definitivo, adottato con Determina di Aggiudicazione 08/2019 del 28-06-2019, alla data odierna, divenuto efficace.

Per quanto sopra, con la presente si trasmette la determina di intervenuta efficacia dell'aggiudicazione n. 11/2019 del 04-10-2019, della quale, in ottemperanza a quanto previsto dall'art. 29, c. 1, del D. Lgs. 50/2016, si dispone la pubblicazione unitamente alla presente comunicazione sul sito internet della SRR "Catania Area Metropolitana" (www.catanimetropolitana.it), e sui siti ufficiali dei comuni sottesi alla scrivente, dandone contestualmente avviso ai medesimi concorrenti a mezzo PEC.

Alla luce di quanto sopra, si dispone di dare corso, a partire dalla data odierna al periodo precontrattuale nel quale il soggetto economico aggiudicatario dovrà rendersi disponibile per la stipula del contratto d'appalto.

La presente comunicazione vale quale avviso ai sensi dell'art. 76, commi 1 e 5 del D. Lgs. 50/2016.

L'occasione è gradita per porgere distinti saluti.

SRR "Catania Area Metropolitana"
Il RUP
dott. Carmelo Caruso