

## «SALERNO PULITA S.p.A.»

### ATTO DI DETERMINA DELL'AMMINISTRATORE UNICO

n. 18 del 26.01.2022

- “*Interventi di ampliamento funzionale dell'impianto integrato anaerobico/aerobico per il trattamento della frazione organica dei rifiuti solidi urbani ubicato nel Comune di Salerno*”, di cui al Progetto di fattibilità tecnica ed economica acquisito al Prot. aziendale n. SAP-0000754-2022 del 21.01.2022;
- Nomina Rup;
- Individuazione di soggetto abilitato e competente all'espletamento del Servizio di verifica preliminare (ex art. 26, D.Lgs. 50/2016) del predisposto Progetto di fattibilità.

### L'AMMINISTRATORE UNICO

#### Premesso che:

a- “*Salerno Pulita SpA*” è società *in house* del Comune di Salerno, affidataria – *inter alia* - dei Servizi municipali di spazzamento e raccolta dei RR.SS.UU. e della gestione degli impianti di trattamento e siti di raccolta rifiuti ubicati sul territorio comunale;

b- con delibera di Giunta municipale 22.11.2021 n. 310, il Comune di Salerno ha dato formale mandato alla scrivente Società *in house* di procedere alla presentazione delle richieste di finanziamento, a valere sul PNRR, degli interventi di “*Realizzazione di nuovi impianti di gestione dei rifiuti e l'ammmodernamento di impianti esistenti*”, in quanto soggetto affidatario della gestione del ciclo cittadino dei rifiuti nonché gestore degli impianti e centri comunali di raccolta esistenti sul territorio comunale;

c- con nota prot. SAP-0012774 del 23.11.2021, si è provveduto a richiedere al prof. ing. Vincenzo Belgiorno la disponibilità alla predisposizione di idoneo Progetto di fattibilità tecnica ed economica per la realizzazione degli “*Interventi di ampliamento funzionale dell'impianto integrato anaerobico/aerobico per il trattamento della frazione organica dei rifiuti solidi urbani ubicato nel Comune di Salerno*”, anche perchè, con precedente determina dello scrivente A.U. n. 292 del 23.10.2020, gli era già stato affidato il Servizio di consulenza tecnico/scientifica relativa alla identificazione di soluzioni tecnologiche utili al miglioramento del ciclo di processo dell'impianto in questione;

d- l'interpellato prof. ing. Belgiorno (cod. fisc. BLGVCN65R02H703Z) confermava, per le vie brevi, la propria disponibilità all'espletamento del domandato servizio di progettazione in qualità di *mandatario* di R.T.P. avente, come *mandante*, la

Società di ingegneria «OWAC ENGINEERING Company s.r.l.» (P.Iva: 06246750829), competente e specializzata nel settore dell'intervento a farsi;

e- anche in considerazione dei ristretti tempi per la candidatura dei progetti al finanziamento PNRR nonché della già acquisita conoscenza dell'impianto (in uno alle sue caratteristiche ed esigenze operative) da parte del prof. ing. Belgiorno, è stato quindi affidato al sopra citato R.T.P. il Servizio di predisposizione di opportuno Progetto di fattibilità tecnica ed economica per l'esecuzione dei lavori aventi ad oggetto *“Interventi di ampliamento funzionale dell'impianto integrato anaerobico/aerobico per il trattamento della frazione organica dei rifiuti solidi urbani ubicato nel Comune di Salerno”*, da candidare alla pertinente, sopra richiamata Linea di finanziamento pubblico afferente gli interventi relativi alla *“Realizzazione di nuovi impianti di gestione dei rifiuti e l'ammmodernamento di impianti esistenti”* nell'ambito del *«Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza»* (PNRR);

a- il Progettista incaricato ha provveduto, in data 21.01.2022 (Prot. *“Salerno Pulita SpA”* n. SAP-0000754-2022), a trasmettere il richiesto Progetto di fattibilità tecnica ed economica;

b- anche al fine di provvedere alla verifica (ex art. 26, D.Lgs. 50/2016) del predisposto e sopra richiamato Progetto di fattibilità, si nomina, quale Rup del precitato intervento a farsi denominato *“Interventi di ampliamento funzionale dell'impianto integrato anaerobico/aerobico per il trattamento della frazione organica dei rifiuti solidi urbani ubicato nel Comune di Salerno”*, il Sig. Pasquale Memoli (dipendente di questa S.A., Coordinatore dei Servizi di Raccolta e Spazzamento e Responsabile degli Impianti); dal *“Quadro economico”* accluso al predisposto Progetto di fattibilità, emerge che il valore dell'intervento soggetto a ribasso ammonta ad **€11.109.630,26** (undici milioni centonovemilaseicentotrenta/26), oltre iva e somme a disposizione della S.A. di cui € 128.148,60 oltre Iva oneri alla sicurezza non soggetti a ribasso.

c- in considerazione del sopra indicato valore dell'intervento a farsi ed in ossequio al disposto di cui all'art. 26, co. 6, lett. *“b”*, del D.Lgs. 50/2016, è necessario provvedere all'affidamento esterno del Servizio di verifica del predisposto Progetto di fattibilità e, in considerazione anche dell'assoluta ristrettezza dei tempi previsti per la candidatura dell'intervento al finanziamento PNRR, appare opportuno affidare il Servizio ad O.E. che, munito dei titoli abilitativi e delle esperienze necessarie, risulti iscritto nell'Albo aziendale fornitori;

**DETERMINA / DISPONE:**

**1) di nominare** (ex art. 31, co. 10, D.Lgs. 50/2016) il Sig. Pasquale Memoli (dipendente di questa Società pubblica, Coordinatore dei Servizi di Raccolta e Spazzamento e Responsabile degli Impianti e Responsabile) quale Rup dell'intervento a farsi, denominato "***Interventi di ampliamento funzionale dell'impianto integrato anaerobico/aerobico per il trattamento della frazione organica dei rifiuti solidi urbani ubicato nel Comune di Salerno***", di cui al Progetto di fattibilità tecnica ed economica acquisito al Prot. aziendale n. SAP-0000754-2022 del 21.01.2022;

**2) di dare mandato** al Rup di provvedere, senza indugio, all'individuazione di soggetto abilitato (a termini dell'art. 26, co. 6, lettera "b", D.Lgs. 50/2016) e disponibile all'espletamento dell'attività di verifica preliminare (ex art. 26, D.Lgs. 50/2016) del predisposto e sopra richiamato Progetto di fattibilità tecnica ed economica, attingendo dall'Albo aziendale fornitori.



---

«Salerno Pulita S.p.A.»  
L'Amministratore Unico  
*dott. Vincenzo Bennet*