

DICHIARAZIONE DI AVVENUTA EFFICACIA AGGIUDICAZIONE DEFINITIVA

(Artt. 32, 33 comma 1 - D.Lgs. n.50/2016 e ss.mm.ii.)

Procedura negoziata per la realizzazione di un insieme sistematico di opere finalizzate alla riqualificazione degli impianti di climatizzazione a servizio dei locali della Risonanza Magnetica Nucleare del P.O. N.S. di Bonaria di S. Gavino M.Le

CIG: 7951522B86

Il sottoscritto Responsabile del Procedimento Ing. Marco Meletti,

Visto:

- l'art. 32 del D.Lgs. n. 50 del 18 aprile 2016 e ss.mm.ii., relativamente alle "Fasi delle procedure di affidamento";

Premesso:

- che con Determinazione del Direttore dell'Area Tecnica Oristano-Carbonia-Sanluri n° 5649 del 17/07/2019, è stata approvata la proposta di aggiudicazione per l'appalto della fornitura in oggetto, tramite procedura negoziata, per un importo complessivo di € 32.971,93 al netto dell'IVA;
- che ai sensi del sopracitato art. 32 del D.Lgs. n 50/2016 e ss.mm.ii., si è proceduto alla verifica dei prescritti requisiti in capo all'Impresa aggiudicataria;

Considerato:

- che in base alla suddetta normativa, sono stati disposti mediante il sistema AVCPass e altri organi competenti, gli accertamenti in ordine alla sussistenza dei requisiti dichiarati in sede di gara dall'Impresa Francesco Rais s.r.l., con sede legale in Cagliari in Via Is Mirrionis n. 43/H, C.F. 02998350926;
- che la suddetta documentazione è stata acquisita agli atti dell'amministrazione;
- che i suddetti accertamenti hanno dato esito positivo;

ATTESTA

L'avvenuta efficacia, ai sensi dell'art. 32, comma 7, del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii., dell'aggiudicazione definitiva a favore dell'O.E. Francesco Rais s.r.l., con sede legale in Cagliari in Via Is Mirrionis n. 43/H, C.F. 02998350926, effettuata con Determinazione del Direttore dell'Area Tecnica Oristano-Carbonia-Sanluri n° 5649 del 17/07/2019.

09025 Sanluri

Tel. 070 9359566 Fax. 070 9370506



DISPONE

La pubblicazione del presente documento sul sito internet istituzionale www.atssardegna.it.

Sanluri, lì 23/07/2019

Il Responsabile del Procedimento

Dott. Ing. Marco Meletti