AVVISO APPALTO AGGIUDICATO

Denominazione, indirizzi e punti di contatto: Istituto Nazionale di Fisica Nucleare Via E. Fermi, 40 - 00044 Frascati (RM) – RUP: Ing. Dino Franciotti

Oggetto e CIG: Incarico di studio per la definizione delle possibili soluzioni alternative volte alla razionale captazione e distribuzione delle acque potabili e all'eventuale adeguamento della rete delle acque non potabili all'interno dei laboratori sotterranei dei Laboratori Nazionali del Gran Sasso – CIG: Z831F060AF - Atto GE n. 11398/2017

Valore finale totale dell'appalto: € 30.000,00 di cui oneri relativi a rischi da interferenze pari a zero (oltre contributo INARCASSA 4% e IVA 22%)

Tipo di procedura: negoziata senza previa pubblicazione del bando **Giustificazione:** art. 63, comma 2, lettera b) n. del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i.

Data di aggiudicazione: 28.06.2017

Aggiudicatario: Prof. Roberto GUERCIO – Viale Eritrea, 72 – 00199 Roma

Presentazione di ricorso: TAR; ai sensi del D.lgs. n. 104/2010

Direzione Affari Contrattuali Il Direttore