

AVVISO APPALTO AGGIUDICATO

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

Oggetto e CIG: Lavori relativi allo smontaggio ed alla movimentazione delle parti meccaniche e degli spettrometri dell'esperimento Opera - Decommissioning - Fase B - dei Laboratori Nazionali del Gran Sasso - CIG: 624427069C - CUP: I15C15000000006 - Atto GE n. 10797/2015

CPV: 45111100-9

Valore finale totale dell'appalto: € 283.462,59 di cui oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso pari a € 10.462,31 (esclusa IVA)

Tipo di procedura: negoziata senza previa pubblicazione del bando **Giustificazione:** art. 122, comma 7, D. Lgs. n. 163/06

Criterio di aggiudicazione: prezzo più basso

Data di aggiudicazione: 30.10.2015 (GE 10884)

Imprese invitate: Comafe S.r.l. – Timotei Officine Meccaniche S.r.l. – Mec 2000 S.r.l. – Con.Ar.T. Soc. Cons. a r.l. – Alimenta Inox S.r.l. – Esteel S.r.l. – Alfa So.Ge.Mi S.r.l. – Officine Manganiello S.r.l. – Nugara Montaggi S.r.l. – Attura Giuseppe & C. S.a.s. – Carpenteria Forigo S.r.l. – S.A.M. Engineering S.p.A. – Strutture Metalliche S.r.l. – Comic S.r.l. – Amorini Giovanni

Numero offerte ricevute: 9

Aggiudicatario: TIMOTEI OFFICINE MECCANICHE S.r.l. – Valnerina S.S. 209 – 06040 Sant'Anatolia di Narco (PG)

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

Direzione Affari Contrattuali Il Direttore Valeria De Nicola

