



Civico Di Cristina Benfratelli
Azienda di Rilievo Nazionale ad Alta Specializzazione

ALL. B

AVVISO

Procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. b), punto 2 del D.Lgs 50/2016, ed art. 58 del medesimo decreto, per la fornitura e installazione, chiavi in mano di n. 1 sistema per Tomoterapia mod. Radixact X9, compresi i lavori di adeguamento dei locali al piano seminterrato del Padiglione 17 M. Ascoli e l'aggiornamento del sistema HI-ART in dotazione alla U.O. di Radioterapia dell'A.R.N.A.S. – ANAC n. 8441489 – CIG 91015894D8 – CUP J71B21000050002

Con atto deliberativo n. _____ del _____ immediatamente esecutivo, quest'Arnas ha indetto procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara, ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. b) punto 2 del D.Lgs 50/2016 per la "Fornitura e installazione, chiavi in mano di n.1 sistema per Tomoterapia mod. Radixact X9, compresi i lavori di adeguamento dei locali al piano seminterrato del Padiglione 17 M. Ascoli" e l'aggiornamento del sistema HI-ART in dotazione alla U.O. di Radioterapia dell'A.R.N.A.S., da espletare su piattaforma telematica.

La fornitura è articolata in un unico lotto per l'importo complessivo a base di gara di € 5.399.000,00 compresi € 17.000,00 per oneri di sicurezza non soggetti a ribasso, oltre IVA;

La procedura sarà svolta in modalità completamente telematica sulla Piattaforma di e-procurement disponibile sul sito: www.arnascivico.it il cui accesso è consentito ai soli utenti registrati. Le condizioni di partecipazioni sono contenute nel disciplinare che unitamente al capitolato speciale e agli altri documenti della procedura sono pubblicati sulla piattaforma telematica sopra citata.

Gli eventuali chiarimenti dovranno essere richiesti tramite la medesima piattaforma nell'apposita sezione "Comunicazioni". E' fatto obbligo per la ditta offerente di consultare la predetta Sezione fino alla scadenza dei termini fissati per la ricezione dell'offerta.

Il Direttore U.O.C. Provveditorato
(Ing. Mario Bisignano)