

AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA PISANA

(L.R.T. 24 febbraio 2005, n. 40)
Sede legale: Via Roma, 67 – 56126 PISA – Tel. 050996111
Regione 090 - Azienda 901

Dipartimento di Area Tecnica

U.O. PATRIMONIO LAVORI PUBBLICI E GESTIONE CONTRATTI ASSICURATIVI E SINISTRI

AVVISO di AFFIDAMENTO DIRETTO

OGGETTO: Affidamento diretto da parte del RUP, a seguito di **procedura concorrenziale**, all'Impresa **GAINA IVANO** dei lavori per la fornitura ed installazione in opera di n°1 gruppo statico di continuità a servizio delle utenze elettriche privilegiate dell'UO Anatomia Patologica presso il prefabbricato n° 200 nel PO di Cisanello dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana.

Stazione appaltante: AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA PISANA, sede legale in Via Roma, 67 – 56126 Pisa,

NATURA ed ENTITA' delle PRESTAZIONI: Lavori per la fornitura ed installazione in opera di n°1 gruppo statico di continuità a servizio delle utenze elettriche privilegiate dell'UO Anatomia Patologica presso il prefabbricato n°200 nel PO di Cisanello

CIG smart: ZD913D827B- CUP D54H15000240005

PROCEDURA di aggiudicazione: Affidamento diretto ai sensi dell'art.125 c.8 u.p. del D.Lgs. 163/06

NUMERO ditte interpellate: 3 (tre) partecipanti: 3 (tre)

DELIBERA di presa d'atto dell'aggiudicazione: n° 397 del 20.04.2015 - I.E.

AGGIUDICATARIA: **Gaina Ivano** con sede in Massa (Ms), P.zza IV Novembre

IMPORTO aggiudicazione: - € 18.110,20=, oltre IVA 22% (€ 3.984,24=), per un totale € 22.094,44=;

Data PUBBLICAZIONE del presente avviso sul sito internet aziendale www.ospedaledipisa.it, nella sezione "Bandi di gara" – "Avvisi sugli esiti di gara" – "Avvisi lavori pubblici, servizi e forniture": 22/04/2015

Data INVIO del presente avviso sul sito della Regione Toscana "SITAT SA": 22/04/2015

Organismo competente per il ricorso TAR Toscana Via Ricasoli, 40, I-50129 Firenze. Tel. 055 2776427.

Pisa, 21/04/2015

F.G.

Il Responsabile Unico del Procedimento
(U.O. Realizzazioni)
Dott. Ing. Alberto Pugi



**Servizio
Sanitario
della
Toscana**