

UNIVERSITA' DI PISA

AVVISO RELATIVO AGLI APPALTI AGGIUDICATI

SEZIONE I: AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE

I.1) Denominazione, indirizzi e punti di contatto: UNIVERSITA' DI PISA

Indirizzo postale: Lungarno Pacinotti 43/44 – codice postale: 56100 –
Città: PISA - Paese: Italia

Punti di contatto: Posta elettronica: c.biasci@adm.unipi.it – telefono
0039050/2212278; fax: 0039050/2212272;

Indirizzo internet: Amministrazione aggiudicatrice (URL):
www.unipi.it/ateneo/bandi/gare

I.2) TIPO DI AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE E PRINCIPALI SETTORI DI ATTIVITA':
organismo di diritto pubblico – Istruzione

SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO

II.1.1) Denominazione conferita all'appalto dall'amministrazione

aggiudicatrice: Esecuzione dei lavori per la realizzazione del nuovo Polo
Didattico ex Guidotti – area umanistica ed area biologica all'interno di
un'area compresa tra le vie Nicola Pisano e Risorgimento a Pisa.

II.1.2) Tipo di appalto e luogo di esecuzione:

Lavori, esecuzione; vie Nicola Pisano e Risorgimento, Pisa.

II.1.4) Breve descrizione dell'appalto: Realizzazione nuovo polo Didattico

II.1.5) CPV: 45000000.

SEZIONE IV: PROCEDURA

IV.1.1) Tipo di procedura: Aperta.

IV.2.1) Criteri di aggiudicazione: Prezzo più basso

IV.2.2) Ricorso ad un asta elettronica: no

IV.3.2) Pubblicazioni precedenti relativi allo stesso appalto: SI – Bando di gara
GUUE 2010/S 122-186150 del 26/06/2010 e 2010/S 125-190424 del 01/07/2010.

SEZIONE V: AGGIUDICAZIONE DELL'APPALTO

V.1) Data di aggiudicazione: 21/07/2011.

V.3) Nome e indirizzo dell'operatore economico aggiudicatario: ITE Group spa.
Indirizzo postale: Via Portogallo n. 52, Modena, Italia.

V.4) Valore finale totale dell'appalto: valore: € 3.185.540,12 IVA esclusa.

SEZIONE VI: ALTRE INFORMAZIONI

VI.3) Organismo responsabile delle procedure di ricorso: Tar Toscana –
Città: Firenze; Paese: Italia.

VI.4) Data di spedizione del presente avviso: 21/07/2011

Ufficio Ristrutturazioni e Nuove Costruzioni – p. Il Direttore Amministrativo
Dott. Riccardo Grasso – Il Delegato Ing. Fabio Bianchi