

A.R.T.E.
AZIENDA REGIONALE TERRITORIALE PER L'EDILIZIA
DELLA PROVINCIA DI GENOVA

Via B. Castello, 3 - 16121 Genova- fax 010.5390317

**AVVISO PUBBLICO DI NUOVI ELENCHI DELLE IMPRESE DA
INVITARE ALLE PROCEDURE RISTRETTE SEMPLIFICATE PER
L'ANNO 2012.**

Si rende noto che questa Azienda intende avvalersi della facoltà di utilizzare le procedure ristrette semplificate secondo le modalità previste dall'art. 123 del D.Lgs. 163/2006 per gli appalti di lavori di importo inferiore a 1.500.000,00 di Euro – IVA esclusa appartenenti alle seguenti categorie: OG1 - OG2 – OG3 - OG11 - OS1 - OS2 - OS3 - OS4 - OS6 - OS7 - OS8 - OS18 - OS21 - OS28 - OS30.

Si invitano le imprese interessate a presentare domanda in carta semplice, sottoscritta dal Legale Rappresentante, compilando il Modulo scaricabile dai siti www.arte.ge.it, www.appaltiliguria.it, oppure in distribuzione presso l'Ufficio Appalti e Contratti.

Le domande, a mezzo raccomandata postale ovvero mediante agenzia di recapito autorizzata o consegnate a mano, dovranno pervenire **entro le ore 12,00 del giorno 15/12/2011** al seguente indirizzo:

Azienda Regionale Territoriale per l'Edilizia della Provincia di Genova -
Ufficio Protocollo – Via Bernardo Castello, 3 – 16121 Genova – e saranno
ritenute valide per l'esercizio 2012.

Il giorno 20/12/2011 alle ore 10,00 in seduta pubblica, presso la Sede dell'Azienda, si procederà al sorteggio della lettera dell'alfabeto che determinerà l'ordine di avvio della rotazione degli inviti per tutte le categorie di lavoro sopra indicate, tra le imprese che hanno presentato domanda entro il termine prescritto.

La Stazione Appaltante formerà gli elenchi entro il 30/12/2011 e si riserva di utilizzare gli stessi anche per quanto fa riferimento alle procedure negoziate.

Il presente Avviso pubblico è esposto all'Albo dell'Azienda, all'Albo Pretorio del Comune di Genova, e sui siti Internet www.arte.ge.it www.appaltiliguria.it.

Il Responsabile del Procedimento è il Dott. Marco Domenico Lanati, telefono 010 5390337.

L'AMMINISTRATORE UNICO
Prof. Ing. Vladimiro Augusti