



REPUBBLICA ITALIANA
LA CORTE DI APPELLO DI ROMA
SEZIONE TERZA CIVILE

in persona dei signori consiglieri
dott. Antonio Azara - presidente
dott. Filomena Ruta - consigliere
dott. Angelo Martinelli - consigliere relatore
ha pronunciato la seguente

ORDINANZA

nella causa civile di appello iscritta al numero 6944 del ruolo generale dell'anno 2010

tra

Compagnia di assicurazioni Assitalia, Compagnia di assicurazioni Fondiaria-SAI e Compagnia di assicurazioni Allianz, tutte elettivamente domiciliate in Roma, via Guido Reni, 56, presso lo studio dell'avvocato procuratore Stefano Gregorio

- appellanti e appellate incidentali

e

Banca Nazionale del Lavoro, elettivamente domiciliata in Roma, via Oslavia, 6, presso lo studio dell'avvocato procuratore prof. Giuseppe Alessi

- appellata e appellante incidentale

e

Italgasbeton s.r.l., elettivamente domiciliata in Roma, via Flaminia, 362, presso lo studio dell'avvocato procuratore Fabio Rocco

- appellata e appellante incidentale

avverso sentenza del Tribunale di Roma n. 18840 dell'anno 2010

///

La Corte;

- letti gli atti,
- ritenuto che occorre procedere a consulenza tecnica di ufficio;
- ritenuto che debba essere posto il seguente quesito: *"Dica il c.t.u., esaminati gli atti del presente giudizio e del giudizio penale e, se occorra, svolti tutti gli accertamenti che riterrà del caso: - se l'autoclave n. 5 per cui è processo ebbe a scoppiare -nell'accezione di repentino dirompersi di contenitori per eccesso di pressione interna- e, in caso affermativo, per quali cause; - se la pressione interna abbia superato il limite previsto (pressione di esercizio), che il c.t.u. vorrà descrivere e illustrare, per il macchinario per cui è processo; - quale pressione interna era necessaria e sufficiente per provocare lo scoppio dell'autoclave e se la detta pressione era superiore, e in che termini, assoluti e percentuali, rispetto alla*

pressione di esercizio; - quale intervallo di tempo intercorse tra l'aumento della pressione interna e l'ipotizzato scoppio; - se tale intervallo di tempo poteva essere rilevato e registrato con precisione dal sistema computerizzato di controllo della cottura del calcestruzzo all'interno dell'autoclave; - se l'acciaio della flangia di sicurezza dell'autoclave aveva spessore e composizione chimica idonei agli sforzi da sopportare e/o fossero presenti vizi strutturali; - quantifichi il danno subito da Italgasbeton";

nomina

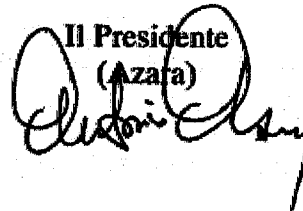
consulente tecnico di ufficio l'ing. prof. Andrea Ricciardi, viale Alessandro Magno, 245, Roma, fax 06 5090377, cell. 3394550817, pec prof.ing.aricciardi@pec.ording,roma.it, che è autorizzato ad avvalersi, se ritenuto necessario, di uno o più ausiliari tecnici;

fissa

per il conferimento dell'incarico l'udienza del 3 maggio 2013, ore 10,00;

manda

alla Cancelleria per gli adempimenti diritto
Roma, 1 marzo 2013

Il Presidente
(Azara)


CORTE D'APPELLO DI
ROMA

15 MAR 2013

IL PRES
DESI

