

Mittente: "pistone piero" <p.pistone@provincia.roma.it>
Destinatario: "Albanese Giovanna" <g.albanese@provincia.roma.it>
Data: 07/15/2013 11:13 AM
Soggetto: Re: M.S.I c/provincia di roma e roma capitale

Gent.mo Avvocato,

come anticipato telefonicamente, ho ricevuto la relazione del CTU Arch. Lancia e l'ho letta. Non vedo vi sono note critiche da fare, e nemmeno ritoccare in basso la stima per i motivi che Lei già conosce, in quanto ho visto che il CTU ha tenuto in debita considerazione tutte le osservazioni fatte in occasione degli incontri avuti, tant'è che ha valutato un danno complessivo di €. 19.500,00, contro i 100.000,00 richiesti dalla parte attrice. Nel salutarLa cordialmente, rimanendo comunque a disposizione per qualsivoglia chiarimento, in allegato Le invio la relazione del CTU perchè ho visto che a Lei non l'ha trasmessa.

Piero Pistone

-----Original Message-----

From: "Albanese Giovanna" <g.albanese@provincia.roma.it>
To: "pistone piero" <p.pistone@provincia.roma.it>
Date: Thu, 11 Jul 2013 14:10:40 +0200
Subject: Re: M.S.I c/provincia di roma e roma capitale

ho parlato adesso con l'arch. Lancia che mi ha detto di aver mandato tutto, ma per scrupolo si è ripreso la Sua mail e ritrasmette la relazione
mi faccia sapere
giovanna albanese

-----Original Message-----

From: "pistone piero" <p.pistone@provincia.roma.it>
To: "Albanese Giovanna" <g.albanese@provincia.roma.it>
Date: Fri, 05 Jul 2013 09:02:04 +0200
Subject: M.S.I c/provincia di roma e roma capitale

Gent.mo Avvocato,
non ho ancora ricevuto la perizia del CTU.
Se l'avesse ricevuta Lei, me la può inviare?
Cordialità.

Piero Pistone

Stampare questo documento solo se davvero necessario: per ogni Kg di carta che si evita di stampare si riducono 1,7 Kg di emissioni di CO2

Stampare questo documento solo se davvero necessario: per ogni Kg di carta che si evita di stampare si riducono 1,7 Kg di emissioni di CO2

Stampare questo documento solo se davvero necessario: per ogni Kg di carta che si evita di stampare si riducono 1,7 Kg di emissioni di CO2
