



# Assoingegneri Leonardo



## SIMONE Domenico

Laureato in Ingegneria Aeronautica, Dottore di Ricerca in Meccanica Teorica ed Applicata, Ricercatore presso l'Università "La Sapienza" nel campo della propulsione aerospaziale, dell'energia e delle fonti rinnovabili.

**L'obiettivo che condivido con gli amici e colleghi del gruppo "Assoingegneri Leonardo" è realizzare una forte unione della categoria.**

### **Il mio impegno sarà rivolto ai RAPPORTI CON LE UNIVERSITÀ E LA RICERCA**

Nell'ambito della **valorizzazione della professione** sarà promossa una **formazione di eccellenza**, collaborando con le Università alla realizzazione di piani di studio orientati al reale mercato del lavoro.

Molti degli ingegneri che sono **attualmente impiegati nelle Università e negli Istituti di Ricerca**, si trovano in **condizioni di grande disagio e precarietà**. Pur rappresentando spesso la punta di diamante dell'ingegneria sono stati abbandonati a se stessi dall'Ordine professionale.

E' inderogabile, pertanto, trovare la strada del **dialogo e della collaborazione con il mondo accademico e della ricerca**, le cui istanze devono essere ricondotte nell'ambito dell'istituzione professionale e fatte proprie dal Consiglio dell'Ordine.

### **Il mio impegno sarà rivolto alle PARCELLE**

La **liquidazione delle parcelle** ed i **pareri** sulle stesse saranno emessi entro **pochi giorni dalla richiesta** e partendo dal presupposto della buona fede degli iscritti.

### **AFFINCHÈ IL TUO IMPEGNO DIVENTI IL MIO IMPEGNO SOSIENI TUTTA LA LISTA**

<b>Assoingegneri Leonardo</b> <b>la Casa di Tutti gli Ingegneri</b>		
<b>SCIRTO'</b> Giuseppe Antonio	<b>VITTUCCI</b> Maurizio	<b>CUZZOLA</b> Stefania
<b>NETO</b> Giovanni	<b>CILLI</b> Claudio	<b>GILARDI</b> Daniela
<b>CARDILLO</b> Claudio	<b>CALVI</b> Pasquale	<b>CIANFARINI</b> Christian
<b>POSSENTI</b> Guido	<b>DONATO</b> Aniello Giuseppe	<b>SIMONE</b> Domenico
<b>GABRIELLI</b> Antonio	<b>CHIALASTRI</b> Giuseppe	<b>GUGLIELMO</b> Paolo

**CERCA SU GOOGLE ASSOINGEGNERI LEONARDO**