

DELIBERAZIONE CONSIGLIO DELL'ORDINE DEL 16.03.2022

N. 104

Deliberazioni di carattere Amministrativo - Contabile

Oggetto: contributi CNI per l'anno 2022. Deliberazione impegno di spesa

Relatore: ing. Luca Gioppo

Vista la comunicazione pervenuta dal CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri in data 23.02.2022 ns. prot. 715, relativa al versamento dei Contributi CNI anno 2022, considerato che gli iscritti al 31.12.2021 sono n. 7390 di cui regolari 7137, sospesi 229 e STP 24, osservato che per l'anno 2022 resta confermata la quota di € 25,00, preso atto delle scadenze fissate dal CNI

31.03.2022: 1° acconto non inferiore al 30% del totale;

30.06.2022: 2° acconto non inferiore ad un ulteriore 30%;

30.09.2022: 3° acconto non inferiore ad un ulteriore 30% per il raggiungimento del 90% del totale dovuto;

31.12.2022: versamento del restante 10% e conguaglio dei contributi calcolato sulla variazione del numero degli iscritti rilevata nel corso del 2022.

Calcolato che l'importo totale da versare al CNI sarà di € 184.750,00 + 25,00 per il numero degli iscritti intervenuti durante l'anno,

il Consiglio dell'Ordine

DELIBERA

di versare € 55.425,00 al 31.03.2022: 1° acconto non inferiore al 30% del totale,

di versare € 55.425,00 al 30.06.2022: 2° acconto non inferiore ad un ulteriore 30%,

di versare € 55.425,00 al 30.09.2022: 3° acconto non inferiore ad un ulteriore 30% per il raggiungimento del 90% del totale dovuto, di versare € 18.475,00 al 31.12.2022: versamento del

restante 10% e di rimandare all'ultimo Consiglio dell'anno 2022 l'impegno di spesa per il conguaglio dei contributi calcolato sulla variazione del numero degli iscritti rilevata nel corso del 2022, ottenuto dal movimento iscritti il numero degli iscritti finale per il 2022.

DELIBERAZIONE APPROVATA NEL CONSIGLIO DEL 16.03.2022

all'unanimità | **X** |
a maggioranza | |

voti favorevoli n. _____
voti contrari n. _____
astenuiti n. _____

Il Segretario verbalizzante
Elisa Lazzari

Il Segretario
Fabrizio Mario Vinardi

Il Presidente
Alessio Toneguzzo