



## STRUTTURA DI SUPPORTO COMMISSARIALE PER L'EMERGENZA COVID – 19

Composizione della commissione giudicatrice e curricula dei suoi componenti  
(art. 29, co.1, art. 77 del D.Lgs. 50/2016)

GRADO	COGNOME	NOME	ANNO DI NASCITA	INCARICO	TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI	ENTE DI SERVIZIO	ATTO DI NOMINA
TEN.COL. (AM)	IOSSA	DANIELE	1976	Responsabile di settore	<ul style="list-style-type: none"><li>-Laurea quinquennale in ingegneria civile e trasporti</li><li>-Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere</li><li>-Master in infrastrutture aeroportuali</li><li>-Master in studi internazionali strategico-militari</li><li>-Corso di Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione</li><li>-Corso "la nuova edizione della norma ISO9001:2015, gestione della documentazione, progettazione e sviluppo"</li><li>-Corso formazione per dirigenti ai sensi dell'art 37 D.Lgs. 81/2008 e dell'accordo Stato Regioni</li><li>-Corso "recepimento direttive UE/2014 e nuovo codice degli appalti"</li></ul>	Struttura di supporto al Commissario straordinario per l'attuazione e il coordinamento delle misure di contenimento e contrasto dell'emergenza Covid-19	Decreto n. 176 del 16/02/2022
TEN.COL. (EI)	RENZI	MASSIMILIANO GEREMIA	1973	Ufficiale adetto	<ul style="list-style-type: none"><li>-Laurea quinquennale in architettura</li><li>-Abilitazione all'esercizio della professione di architetto</li><li>-Abilitazione per l'espletamento della figura di coordinatore della sicurezza per la progettazione ed esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei e mobili</li><li>-Master in studi internazionali strategico-militari</li><li>-Ufficio del RUP attrezzature ed elettromedicali della Struttura commissariale</li></ul>		
CAP. (EI)	CASCONE	PIO	1986	Ufficiale adetto	<ul style="list-style-type: none"><li>-Laurea Specialistica in Ing. Strutturale e Geotecnica</li><li>-Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere sezione B</li><li>-Qualifica di Coordinatore della Sicurezza ai sensi del decreto 81/08</li><li>-Corso di Formazione "Tecnico Specializzato in valutazione della sostenibilità di materiali e processi nel settore del recupero dei beni culturali</li><li>-Corso di Formazione sulla piattaforma BIM di Autodesk, REVIT</li><li>-Corso di Formazione specialistica di livello 2 sulla Scheda di valutazione di danno e agibilità post*sisma per edifici a struttura ordinaria presso Dipartimento della Protezione Civile</li></ul>		