



ORDINE DEGLI  
ARCHITETTI P.P. e C.  
DELLA PROVINCIA  
DI CUNEO

Cuneo, 22 Novembre 2019  
Prot. n. 1162

AL MINISTERO DELLA GIUSTIZIA ROMA  
AL MINISTERO DELL'ISTRUZIONE UNIVERSITA' E RICERCA ROMA  
AL MINISTERO DELL'INTERNO ROMA  
AL MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E TRASPORTI ROMA  
AL MINISTERO DEL LAVORO E POLITICHE SOCIALI ROMA  
AL MINISTERO DEGLI AFFARI ESTERI ROMA  
AL CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI ARCHITETTI, P.P. E C. ROMA  
ALL'INARCASSA ROMA  
AL PROVVEDITORATO ALLE OO.PP. DEL PIEMONTE TORINO  
ALLA CORTE D'APPELLO TORINO  
AL PRESIDENTE DELLA GIUNTA REGIONALE TORINO  
ALLA PROCURA DELLA REPUBBLICA CUNEO  
AI TRIBUNALI DI CUNEO E ASTI  
ALLA PREFETTURA DI CUNEO  
ALLA QUESTURA DI CUNEO  
AGLI ENTI PUBBLICI DELLA PROVINCIA DI CUNEO  
A TUTTI I COMUNI DELLA PROVINCIA DI CUNEO  
AGLI ORDINI DEGLI ARCHITETTI D'ITALIA  
A TUTTI GLI ISCRITTI

**Oggetto: Surroga componenti Consiglio di Disciplina 2017-2021.**

A seguito delle dimissioni irrevocabili dell'Arch. Dario Zorghiotti, ai sensi dell'articolo 4, comma 11 del Regolamento emanato dal CNAPPC per la designazione dei componenti dei Consigli di Disciplina, approvato con Delibera del 16.11.2012 e pubblicato sul BUMG n. 23 del 15.12.2012, a norma dell'art. 8, comma 3, del DPR 137/2012, il Presidente del Consiglio di Disciplina in data 21 novembre 2019 ha provveduto alla nomina dell' Arch. Marco Manfredi quale quarto componente supplente, nell'ordine stabilito dalla nomina del Presidente del Tribunale di Cuneo del 30 ottobre 2017, in quanto il terzo componente non ha accettato l'incarico,

**Il Consiglio di Disciplina di questo Ordine risulta così composto:**

Presidente	Arch. Lauro Gianfranco ISNARDI
Segretario	Arch. Susanna GHIAZZA
Consiglieri:	Arch. Massimo AIMAR
	Arch. Ornella ALLERINO
	Arch. Riccardo BALDRACCO
	Arch. Guido CAMINITI
	Arch. Paola GARELLO
	Arch. Luciano MANDRILE
	Arch. Marco MANFREDI
	Arch. Danilo SALA
	Arch. Rosanna TOSELLI BARAVALLE

Cordiali saluti.

**IL SEGRETARIO**  
Arch. Susanna Ghiazza

**IL PRESIDENTE**  
Arch. L.G. Franco Isnardi