

Corso per Amministratore di Condominio



Luogo **Lombardia, Bergamo**
<https://www.annunci.it/x-360141-z>

CORSO ONLINE PER AMMINISTRATORE DI CONDOMINIO





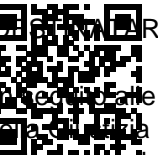





Rilascia i seguenti Crediti Formativi:

CNI: 72 c.f.p
CNPA: 15 c.f.p
CNPI: 75 c.f.p

Il corso mira a formare amministratori di condominio che possano costituire dei veri e propri professionisti del settore. Professionisti che:

1. da un lato, siano in grado di adempiere correttamente le complesse funzioni cui sono preposti;
2. dall'altro, sappiano districarsi nelle articolate questioni che quotidianamente sono portate alla loro attenzione.

Inoltre ha l'obiettivo di formare il professionista riguardo la disciplina in materia condominiale. Che conosca le modifiche apportate dalla legge 220 dell'11 dicembre 2012 e Decreto del Ministero della Giustizia n.140 e gli istituti giuridici relativi al condominio. La normativa sarà analizzata in maniera dettagliata. Ampio spazio sarà dato all'aspetto strutturale e anche a quello funzionale dell'amministrazione condominiale, all'aspetto contrattuale e alla mediazione civile e commerciale.

 https://www.annunci.it/x-360141-z Corso per Amministratore di Condominio	 https://www.annunci.it/x-360141-z Corso per Amministratore di Condominio	 https://www.annunci.it/x-360141-z Corso per Amministratore di Condominio	 https://www.annunci.it/x-360141-z Corso per Amministratore di Condominio	 https://www.annunci.it/x-360141-z Corso per Amministratore di Condominio	 https://www.annunci.it/x-360141-z Corso per Amministratore di Condominio	 https://www.annunci.it/x-360141-z Corso per Amministratore di Condominio	 https://www.annunci.it/x-360141-z Corso per Amministratore di Condominio	 https://www.annunci.it/x-360141-z Corso per Amministratore di Condominio	 https://www.annunci.it/x-360141-z Corso per Amministratore di Condominio
---	--	--	--	---	--	--	--	--	--