

CONSIGLIO DI DISCIPLINA TERRITORIALE

# La Deontologia Professionale

MODULO 2

Seminario : 17.12.2021

## **Rapporti tra professionisti**

*Relatore : Ing. Casucci Camilla – Componente CDT Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari*

# La Deontologia dell'Ingegnere

## **CAPO III – RAPPORTI INTERNI**

**Art.13 – Rapporti con colleghi ed altri professionisti**

**Art.14 – Rapporti con collaboratori**

**Art.15 – Concorrenza**

**Art.16 – Attività in forma associativa o societaria**

# Rapporto con i COLLEGHI ED Altri PROFESSIONISTI

L'ingegnere deve improntare i rapporti professionali con i colleghi alla **MASSIMA LEALTÀ E CORRETTEZZA**,

Costituisce **infrazione alla regola deontologica** l'utilizzo di espressioni denigratorie od offensive nell'attività professionale in genere, nell'utilizzo dei social networks o altre forme di comunicazione.



# Il subentro

L'ingegnere non deve mettere in atto comportamenti scorretti finalizzati **A SOSTITUIRE IN UN INCARICO UN ALTRO INGEGNERE** o altro tecnico, già incaricato per una specifica prestazione.

L'ingegnere che sia chiamato **A SUBENTRARE IN UN INCARICO** già affidato ad altri potrà accettarlo solo dopo che il committente abbia comunicato ai primi incaricati

## **LA REVOCA DELL'INCARICO PER ISCRITTO**

**OBBLIGO** di informare per iscritto i **professionisti** a cui subentra, ed il **Consiglio dell'Ordine e il Consiglio Territoriale di Disciplina.**



## COME Subentrare correttamente senza arrecare danni ?

**l'ingegnere subentrante** deve fare in modo di non arrecare danni alla committenza ed al collega a cui subentra.

**l'ingegnere sostituito** deve adoperarsi affinché la successione del mandato avvenga senza danni per il committente, fornendo al nuovo professionista tutti gli elementi per permettergli la prosecuzione dell'incarico.

# RAPPORTI CON COLLABORATORI E TIROCINANTI

L'ingegnere può ricorrere a collaboratori **sotto la propria direzione e responsabilità.**

I rapporti fra ingegneri e collaboratori sono improntati alla **massima correttezza.**

L'ingegnere **copre la responsabilità** dei collaboratori.

L'ingegnere si impegna ad evitare ogni forma di collaborazione/subappalto del lavoro intellettuale allo sfruttamento di esso e deve rifiutarsi di legittimare il lavoro abusivo.

# RAPPORTI CON COLLABORATORI E TIROCINANTI

L'ingegnere deve improntare il rapporto con collaboratori e tirocinanti alla **massima chiarezza e trasparenza**.

## Nei rapporti con i tirocinanti:

- ☝ l'ingegnere è tenuto a prestare il proprio insegnamento professionale sia dal punto di vista **tecnico/scientifico**, sia dal punto di vista delle **regole deontologiche**.



# RAPPORTI CON COLLABORATORI E TIROCINANTI

L'ingegnere deve improntare il rapporto con collaboratori e tirocinanti alla **massima chiarezza e trasparenza**.

**Nei rapporti con i tirocinanti:**

- 👍 l'ingegnere **copre** la **responsabilità dei collaboratori** per i quali deve definire, seguire e controllare il lavoro svolto e da svolgere;



 **verifica**

# RAPPORTI CON COLLABORATORI E TIROCINANTI



**Collaboratori e tirocinanti sono tenuti a rispettare gli obblighi di riservatezza, legalità e correttezza.**

**L'ingegnere tirocinante** deve improntare il rapporto con il professionista alla massima correttezza, astenendosi dal porre in essere qualsiasi atto o condotta diretti ad acquisire in proprio i clienti dello studio presso il quale ha svolto il tirocinio.

**La concorrenza è libera** e deve svolgersi nel rispetto delle norme deontologiche secondo i principi fissati dalla normativa e dall'ordinamento deontologico



CONCORRENZA

## La concorrenza è libera

**evitando** di esaltare le proprie qualità a denigrazione delle altrui o fornendo vantaggi o assicurazioni esterne al rapporto professionale.

# CONCORRENZA



# CONCORRENZA

**E' sanzionabile disciplinarmente** la pattuizione di compensi manifestamente inadeguati alla prestazione da svolgere.



In tali circostanze **l'ingegnere potrà essere chiamato** a dimostrare il rispetto dei **principi di efficienza e qualità** della prestazione.

# ILLECITA CONCORRENZA

L'illecita concorrenza può manifestarsi in diverse forme:

1. critiche denigratorie sul comportamento professionale di un collega;
2. attribuzione a sé della paternità di un lavoro eseguito in collaborazione senza che sia chiarito l'effettivo apporto dei collaboratori;
3. attribuzione a se stessi del risultato della prestazione professionale di altro professionista;



# ILLECITA CONCORRENZA

L'illecita concorrenza può manifestarsi in diverse forme:

1. critiche denigratorie sul comportamento professionale di un collega;

Publicità Ingannevole comparativa denigratoria



# ILLECITA CONCORRENZA



4. utilizzazione della propria posizione o delle proprie conoscenze presso Amministrazioni od Enti Pubblici per acquisire incarichi professionali direttamente o per interposta persona;
5. partecipazione come consulente presso enti banditori o come membro di commissioni giudicatrici di concorsi che non abbiano avuto esito conclusivo per accettare incarichi inerenti alla progettazione che è stata oggetto del concorso;
6. abuso di mezzi pubblicitari della propria attività professionale e che possano ledere in vario modo la dignità della professione.

# ESEMPI ILLECITA CONCORRENZA

- Chi ricorrere a mezzi incompatibili con la propria dignità per ottenere incarichi professionali, come l'esaltazione delle proprie qualità a denigrazione delle altrui o fornendo vantaggi o assicurazioni esterne al rapporto professionale, commette un illecito disciplinare.
- È sanzionabile disciplinarmente la pattuizione di compensi manifestamente inadeguati alla prestazione da svolgere. In caso di accettazione di incarichi con corrispettivo che si presuma anormalmente basso, l'ingegnere potrà essere chiamato a dimostrare il rispetto dei principi di efficienza e qualità della prestazione.

# CONCORRENZA

## BUONE REGOLE

L'ingegnere sottoscrive prestazioni professionali con incarico affidato congiuntamente a più professionisti, in forma collegiale o in gruppo

**solo quando siano dichiarati e specificati sin dall'inizio**

- i limiti di competenza professionale,
- i campi di attività
- i limiti di responsabilità

**dei singoli membri del gruppo.**

# La libera concorrenza presuppone

## Un Dovero di Chiarezza e Consapevolezza nell'assunzione dell'incarico

COME ? Assunzione dell' INCARICO professionale nelle forme previste per legge in forma scritta

👍 **Rendendo noto ai propri interlocutori compiti e responsabilità, RC Professionale**

LEGGE REGIONALE 5 luglio 2019, n. 32

**“Norme in materia di equo compenso nell’esercizio delle professioni regolamentate”.**

*Art. 4*

Equo compenso per incarichi conferiti

1. Il compenso professionale riconosciuto ai professionisti che prestano la loro attività in favore dell’ente deve essere proporzionato alla qualità e alla quantità del lavoro svolto, soddisfacente, decoroso e dignitoso.

[https://www.tuttoingegnere.it/images/pubblicazioni\\_cni/corrispettivi\\_2019\\_web.pdf](https://www.tuttoingegnere.it/images/pubblicazioni_cni/corrispettivi_2019_web.pdf)

# DETERMINAZIONE DEL COMPENSO BASE E PATTUIZIONE DELLO STESSO

- Contratti con ENTI Pubblici
- Contratti con PRIVATI

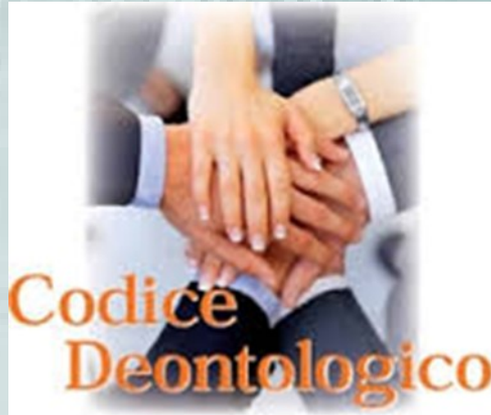
# ATTIVITÀ IN FORMA ASSOCIATIVA O SOCIETARIA



Nel caso in cui l'attività professionale, anche di tipo interdisciplinare, sia svolta in forma associativa o societaria nei modi e nei termini di cui alle norme vigenti, le prestazioni professionali devono essere rese sotto la responsabilità di uno o più soci/associati, il cui nome deve essere preventivamente comunicato al committente;

gli ingegneri che intendono esercitare l'attività in forma associata, esclusiva o non esclusiva, **devono stabilire per iscritto i termini dei reciproci impegni e la durata del rapporto professionale** e devono rispettare i campi e i limiti di responsabilità dei singoli membri del collegio o del gruppo e dichiarare tali limiti fin dall'inizio;

# ATTIVITÀ IN FORMA ASSOCIATIVA O SOCIETARIA



nel caso di associazione professionale sono disciplinarmente responsabili solo gli ingegneri a cui si riferiscano i fatti specifici commessi;

la forma dell'esercizio professionale non muta le responsabilità professionali derivanti dall'operato dell'ingegnere nei confronti della committenza e della collettività.

Del comportamento dell'ingegnere nell'ambito dell'attività della società di cui è socio, risponde deontologicamente anche la società iscritta all'Albo.



# CULTURA DELL'INTEGRITÀ

## QUANDO IL DILEMMA ASSALE L'INGEGNERE!

La Prassi di Riferimento **UNI/PdR 21:2016** dal titolo “**Sviluppo della cultura dell'integrità dei professionisti - Indirizzi applicativi**” - frutto della collaborazione tra **UNI** e l'**Ordine degli ingegneri della provincia di Milano** - fornisce le linee guida per lo sviluppo della cultura della integrità e del ragionamento etico dei professionisti, attraverso processi e strumenti per la progettazione, l'implementazione e la gestione di un modello funzionale alla cultura dell'integrità.

**La prassi di riferimento** si fonda su una prospettiva basata sui valori, da integrare e non combinare, con un approccio basato sulle regole.

**Il documento** pone particolare attenzione a due elementi fondamentali per lo sviluppo della cultura dell'integrità dei professionisti:

1. il processo di elaborazione di strumenti per lo sviluppo dell'integrità, quale il Codice Etico;
2. il processo di implementazione e gestione di un modello funzionale allo sviluppo della cultura dell'integrità.

**Le linee guida** nascono dall'esigenza di definire in termini operativi i presupposti teorici, metodologici e tecnici relativamente a una modalità di elaborazione in particolare di un Codice Etico, basata sullo strumento del dilemma etico, nonché delineare una modalità di attuazione finalizzata allo sviluppo della competenza etica e del ragionamento morale dei professionisti e, di conseguenza, alla **diffusione della cultura dell'integrità**.

# CODICE DEONTOLOGICO DEGLI INGEGNERI

## PRINCIPI GENERALI e RAPPORTI INTERNI

La professione dell'ingegnere deve essere esercitata nel rispetto:

- 1) delle leggi e regolamenti emanati dallo Stato,
- 2) dei principi costituzionali e dell'ordinamento comunitario.
- 3) della tutela della vita e della salute dell'uomo.

# CODICE DEONTOLOGICO DELL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI BARI

## Come deve essere svolta la professione d'ING. nei rapporti con altri professionisti ?

- rispettando i valori di legalità e responsabilità sociale
- A tutela della dignità e del decoro della professione.



**CODICE DEONTOLOGICO  
DELL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI BARI**

**i DOVERI d'ING. anche nei rapporti tra professionisti son**

**→ CORRETTEZZA**

**→ LEGALITÀ**

**→ RISERVATEZZA**





**OIBA**  
ORDINE DEGLI INGEGNERI  
della Provincia di Bari

**GRAZIE PER L'ATTENZIONE**