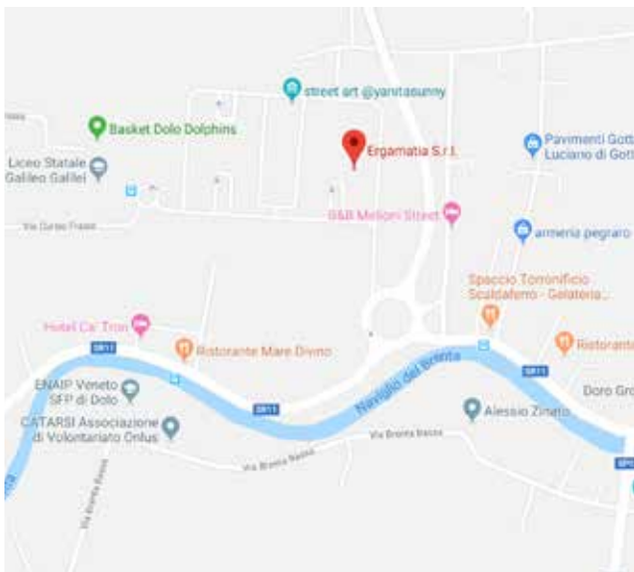




## I NOSTRI ORARI DI APERTURA

dal lunedì al venerdì  
8.30-12.30    15.00-19.00



Scannerizzato  
per visualizzare  
il nostro sito!

**ERGAMATIA S.r.l.**  
Via G.B. Velluti 14/4

30031 Dolo (VE)  
041.5600256

info@ergamatia.it

[www.ergamatia.it](http://www.ergamatia.it)

Per salvaguardare l'ambiente, non gettate questo biglietto a terra.  
Ergamatia declina ogni responsabilità per il ritrovamento della presente pubblicazione in luoghi non autorizzati.



## DELEGA PER INCARICO DI RESPONSABILE DEI LAVORI

Società specializzata in materia di tutela della salute e sicurezza nei cantieri temporanei.

**Esperienza e professionalità** da oltre 20 anni  
per la tutela dell'**Amministratore Condominiale**.



[www.ergamatia.it](http://www.ergamatia.it)

## 01 Chi è il committente delle opere dell'edificio condominiale?

La persona fisica in qualità di amministratore condominiale.

## 02 Perché utilizzare l'opportunità della delega delle responsabilità civili e penali a soggetto esterno?

- Perché la norma in materia di cantieri temporanei lo permette in maniera semplice ed efficace;
- Perché le attività di controllo e verifica sono complesse;
- Perché verificare l'idoneità tecnico professionale delle imprese esecutrici riduce le probabilità di infortuni sul lavoro.

## 03 Chi è il soggetto delegato?

È un professionista di comprovata esperienza nel campo della sicurezza sul lavoro.

## 04 La delega è efficace?

Sì, se fatta come previsto dalla Legge, con chiara individuazione delle deleghe, data certa e certificazione dell'attività svolta dal soggetto delegato.

## 05 I costi?

Minimali e proporzionati all'ammontare dei lavori.

## 06 Quali compiti e responsabilità si possono delegare al professionista?

Tutte quelle in capo all'amministratore condominiale/committente.

## 07 Dubbi o perplessità?

Consulenza gratuita.

# LA MIGLIORE SOLUZIONE PER LA TUA TUTELA

Per informazioni contattaci

T. 041.5600256  
C. 338.9051340  
info@ergamatia.it  
[www.ergamatia.it](http://www.ergamatia.it)

