

Al Sig. Sindaco Provinciale del Lavoro  
nei casi previsti dal D.L. 14.08.1996 n° 494

~~DEVT/2016~~ **EDILIZIA** Permessso di costruire n°  
Riferimento all'esame della C.P. n.  
Riferimento all'esame della C.U. 19/11/2015 10  
Protocollo Istanza n. 40119/15  
Sig.ra FONZI Andreina

Sig.ra FONZI Andreina  
Progettista: Ing. MODUGNO Fulvio  
avente oggetto : RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA con recupero a fini abitativi di sottotetto esistente ai sensi o  
Il/La sottoscritto/a \_\_\_\_\_  
nato/a a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_  
residente a \_\_\_\_\_ via \_\_\_\_\_  
codice fiscale \_\_\_\_\_ tel. n° \_\_\_\_\_ in qualità di \_\_\_\_\_  
COMUNICA

? che in data \_\_\_\_\_ avranno inizio i lavori relativi al permesso di costruire medesimo invitando  
? che i lavori previsti comprendono/non comprendono opere in conglomerato cementizio armato normale e/o p  
? che il direttore dei lavori sarà: \_\_\_\_\_  
codice fiscale \_\_\_\_\_, P.Iva \_\_\_\_\_  
con sede a \_\_\_\_\_ via \_\_\_\_\_  
tel. n. \_\_\_\_\_  
iscritto al \_\_\_\_\_ della Provincia di \_\_\_\_\_ al n° \_\_\_\_\_

? che l'incaricato agli accertamenti geognostici e geotecnici sarà: \_\_\_\_\_  
codice fiscale \_\_\_\_\_, P.Iva \_\_\_\_\_  
con sede a \_\_\_\_\_ via \_\_\_\_\_  
tel. n. \_\_\_\_\_  
iscritto al \_\_\_\_\_ della Provincia di \_\_\_\_\_ al n° \_\_\_\_\_

? che l'incaricato della progettazione delle strutture sarà \_\_\_\_\_  
codice fiscale \_\_\_\_\_, P.Iva \_\_\_\_\_  
con sede a \_\_\_\_\_ via \_\_\_\_\_  
tel. n. \_\_\_\_\_  
iscritto al \_\_\_\_\_ della Provincia di \_\_\_\_\_ al n° \_\_\_\_\_

? che il direttore dei lavori relativi alle strutture sarà \_\_\_\_\_  
.codice fiscale \_\_\_\_\_, P.Iva \_\_\_\_\_  
.con sede a \_\_\_\_\_ via \_\_\_\_\_  
.tel. n. \_\_\_\_\_  
.iscritto al \_\_\_\_\_ della Provincia di \_\_\_\_\_ al n° \_\_\_\_\_

(barrare il caso che ricorre)

?á che i lavori saranno eseguiti dalla ditta \_\_\_\_\_  
.con sede a \_\_\_\_\_ via \_\_\_\_\_  
.codice fiscale \_\_\_\_\_, P.Iva \_\_\_\_\_  
.tel. n. \_\_\_\_\_  
.legale rappresentante sig. \_\_\_\_\_ nato a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_  
.residente a \_\_\_\_\_ in via \_\_\_\_\_

del quale si allega:

documentazione in ottemperanza art. 3, comma 8, D.Lgs 494/96, modificato dall'art.86 comma 10 del D.Lgs 2

**Figure 1** | **Diagram illustrating the experimental design.** The diagram shows a flowchart of the experimental design. It starts with a box labeled "Subjects" (N=20) leading to a box labeled "Randomized Controlled Trial" (N=20). This box is divided into two groups: "Control" (N=10) and "Intervention" (N=10). The "Control" group leads to a box labeled "Control" (N=10), which then leads to a box labeled "Outcome" (N=10). The "Intervention" group leads to a box labeled "Intervention" (N=10), which then leads to a box labeled "Outcome" (N=10). The "Outcome" box is divided into two sub-boxes: "Primary Outcome" (N=10) and "Secondary Outcome" (N=10). The "Primary Outcome" box leads to a box labeled "Analysis" (N=10), which then leads to a box labeled "Conclusion" (N=10). The "Secondary Outcome" box leads to a box labeled "Analysis" (N=10), which then leads to a box labeled "Conclusion" (N=10). The "Conclusion" box is divided into two sub-boxes: "Primary Conclusion" (N=10) and "Secondary Conclusion" (N=10). The "Primary Conclusion" box leads to a box labeled "Final Conclusion" (N=10). The "Secondary Conclusion" box leads to a box labeled "Final Conclusion" (N=10).