




*Al Comune di Alba
Sportello Unico per l'Edilizia*

Oggetto: Allegato a DIA per opere interne per il recupero del sottotetto al fine di renderlo abitabile , Strada Vedetta 188 , Alba

- Legge 09/01/89 - n. 13 - disposizioni per favorire il superamento e l'eliminazione delle barriere architettoniche
- rispetto del requisito della visibilità ai sensi dell'art. 3.4 lett. e), secondo comma, D.M. 236/89

Il sottoscritto  c.f.: SRRRT7  1J con studio tecnico ad  c, iscritto all'albo dei Geometri della provincia di Cuneo al n° 2254, in qualità di estensore del progetto allegato alla DIA inoltrata da Bosca Mariangela e Turbine Paola relativamente a opere interne per il recupero del sottotetto al fine di renderlo abitabile

p r e m e s s o

che l'intervento consiste in opere straordinarie di edificio residenziale unifamiliare con non più di tre livelli fuori terra e privo di parti comuni.

d i c h i a r a

che ai sensi delle disposizioni legislative in oggetto, il progetto è stato eseguito secondo i criteri e le specifiche contenute nelle "Prescrizioni tecniche" di cui al D.M. 14/06/1989 n. 236, in particolare per quanto riguarda il concetto di "adattabilità" (art.6).

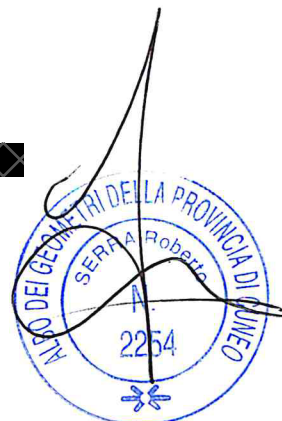
L'edificio di cui si tratta infatti, tramite l'esecuzione differita nel tempo di lavori che non modificano né la struttura portante né la rete di impianti comuni, potrà essere reso idoneo alle necessità delle persone con ridotta o impedita capacità motoria, garantendo il soddisfacimento dei requisiti previsti dalle norme relative alla accessibilità.

La progettazione è stata condotta in modo da garantire l'obbiettivo che precede con una particolare considerazione sia del posizionamento e dimensionamento dei servizi igienici ed ambienti limitrofi, dei disimpegni e delle porte, sia dell'eventuale e futura dotazione di sistemi di sollevamento.

A tal proposito non è stato previsto uno spazio idoneo per l'inserimento di una piattaforma elevatrice in quanto per la particolare conformazione delle scala, è possibile ipotizzare l'inserimento di servoscala con piattaforma.

Si rimane comunque a disposizione per ogni più particolare informazione e per fornire anche eventuali particolari grafici.

Il Tecnico:



19 MAG. 2008