

COMMITTENTE:



COMUNE DI ALBIANO D'IVREA

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

OGGETTO:

Lavori di risanamento conservativo e riqualificazione energetica dell'edificio residenziale di Via XX Settembre n.2

LOCALITÀ DELL'INTERVENTO:

COMUNE DI ALBIANO, VIA XX SETTEMBRE, N° 2

FASE PROGETTUALE:

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

8
7
6
5
4
3
2
1	12 Novembre 2018	Consegna Comune di Albiano	A.V.	L.V.	G.N.
REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	RIESAMINATO

TITOLO:

MODELLO 8: DICHIARAZIONE DI FATTIBILITÀ STRUTTURALE

ARCHIVIO:

4496

FILE N°:

TESTALINI ELEBORATI

DATA:

Loranzè, Novembre 2018

ELABORATO:

K

SCALA:

-

STUDIO TECNICO
Ing. GIANLUCA NOASCONO

Sede legale

Via Barengo n.13, 10081
Castellamonte (To)
TEL. +39 348 7227848
e-mail: info.noascono@pec.it
P.IVA 08172840012

Sede operativa

Strada Provinciale 222, n.31
10010 Loranzè (To)
TEL. 0125.561001 - 0125.564807
FAX 0125.564014
e-mail: gianluca.noascono@ilquadrifoglio.to.it

PROGETTISTA:

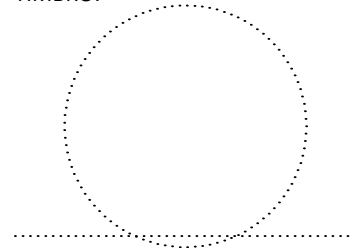
Dott. Ing. Gianluca NOASCONO
N° 8292 Y ALBO INGEGNERI
PROVINCIA DI TORINO

TIMBRO:



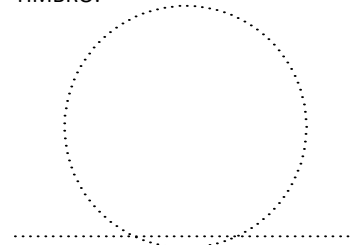
ALTRA FIGURA:

TIMBRO:



ALTRA FIGURA:

TIMBRO:



Da allegare alla richiesta del
titolo abilitativo

DICHIARAZIONE DI FATTIBILITA' STRUTTURALE

Con riferimento ai lavori di LAVORI DI RISANAMENTO CONSERVATIVO E RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DI EDIFICIO RESIDENZIALE
siti nel Comune di ALBIANO D'IVREA Via/rif. Catast. XX SETTEMBRE n. 2
di proprietà COMUNE DI ALBIANO D'IVREA e come illustrati negli elaborati
architettonici, allegati alla richiesta del titolo abilitativo, il sottoscritto ing. NOASCONO GIANLUCA
con residenza di lavoro in
iscritto all'Ordine degli INGEGNERI della Provincia di
TORINO col n° 82924, incaricato della valutazione di fattibilità
strutturale delle opere in progetto

DICHIARA

- Che le opere in progetto, alla luce delle prescrizioni definite dalle Norme Tecniche Vigenti, sono riferibili a:
 - Nuova costruzione di con tipologia strutturale in ai sensi del par. delle NT;
 - Tipo di costruzione ORDINARIA, vita nominale 50 ANNI e classe d'uso II ai sensi dei par. 2.4.1-2.4.3 delle NT;
 - Intervento su costruzione esistente RISANAMENTO CONSERVATIVO DI EDIFICIO RESIDENZIALE che prevede REALIZZAZIONE DI NUOVO PILASTRO IN SOSTITUZIONE DEL PILASTRO ESISTENTE.....
 - Classificabile quale intervento di RIPARAZIONE o INTERVENTO LOCALE....., ai sensi delle Norme Tecniche vigenti.
 - Sono state indagate le condizioni topografiche del sito ed è stata definita una categoria di sottosuolo corrispondente a D.....
- Sulla base della documentazione disponibile e delle informazioni assunte il progetto architettonico, allegato alla richiesta del titolo abilitativo depositato in Comune, è fattibile dal punto di vista strutturale e sotto il profilo del rispetto delle norme tecniche in materia antisismica emanate ai sensi dell'articolo 83, comma 1, del D.P.R. n. 380/2001, senza richiedere ulteriori modifiche o aggiustamenti che compromettano la conformità architettonica delle opere.

Il progettista delle strutture

.....
