



COMUNE DI FANANO

Al Responsabile dell'Area Tecnica

COMUNICAZIONE DI PROROGA DEL TERMINE DI FINE LAVORI

Il/La sottoscritto/a (Cognome e Nome)			
Nato/a a		il	
Residente a		C.A.P.	
In via		n.	

IN PROPRIO

Oppure

IN QUALITA' DI RAPPRESENTANTE LEGALE della seguente PERSONA GIURIDICA

con sede a			
in via		n.	

Titolare:

- del Permesso di Costruire n°

- della Segnalazione Certificata di Inizio Attività n°

**COMUNICO**

La proroga di  (indicare il periodo, max 3 anni) del termine di fine lavori (art. 16, comma 2 e art. 19, comma 3, L.R. 15/2013)

Il Titolare

**ASSEVERAZIONE DEL PROGETTISTA ABILITATO**

Il/La sottoscritto/a (Cognome e Nome)

quale progettista abilitato del titolo abilitativo

**Assevera che, a decorrere dalla data di inizio lavori del titolo abilitativo suddetto, non sono entrate in vigore contrastanti previsioni urbanistiche.**

**DICHIARA**

Per quanto attiene le strutture:

i lavori necessari per il completamento dell'opera non sono strutturali;

i lavori sulle parti strutturali sono stati ultimati in data

comunicazione pg

del

la proroga comunicata non eccede i termini di validità della pratica sismica;

allego la comunicazione di proroga della pratica sismica.

Per quanto attiene l'autorizzazione paesaggistica:

i lavori necessari per il completamento dell'opera non richiedono autorizzazione paesaggistica;

la proroga comunicata non eccede i termini di validità dell'autorizzazione paesaggistica rilasciata in

data

prot.

di avere ottenuto nuova autorizzazione paesaggistica rilasciata in data

prot.

Data

Timbro e Firma

Si allega:

- copia dei documenti di identità dei firmatari in corso di validità
- documentazione fotografica attestante i lavori non ancora conclusi
- copia ricevuta pagamento diritti di segreteria

***INFORMATIVA PER LA TUTELA DEI DATI PERSONALI***

I vostri dati sono conservati e trattati nel rispetto del D.Lgs. 30.6.2003 n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e verranno utilizzati unicamente per gli adempimenti di legge relativi alle procedure edilizie.