



AL RESPONSABILE DELLO SPORTELLO UNICO
PER L' EDILIZIA DEL COMUNE DI
GRUMENTO NOVA

PROVINCIA DI **POTENZA**

PROTOCOLLO COMUNALE

Pratica n. _____

.....sottoscritt... nat__ il a
e residente invia , n., cod. fiscale n.
....., P.I. in qualità, ai sensi dell'art. 11 del D.P.R.
n° 380/01, di proprietari__ / avente titolo del terreno/fabbricato ubicato in GRUMENTO NOVA
alla via / c.da ;
ai sensi e per gli effetti dell' art. 10 e/o dell' art. 36 del D.P.R. 6 giugno 2001 n. 380 e s.m.i.;

CHIEDE IL RILASCIO DEL PERMESSO A COSTRUIRE

per eseguire in detto immobile i lavori di

DESCRIZIONE SINTETICA DELLE OPERE IN PROGETTO
.....

Fornisce, all' uopo, i seguenti dati:

- DATI RELATIVI ALL' IMMOBILE OGGETTO DI INTERVENTO		
UBICAZIONE	Via/piazza/corso	ZONIZZAZIONE
CATASTO	Foglio mappale

- PROGETTISTA DELLE OPERE
..... residente / con sede in Via iscritto all' Albo / Ordine de__ della Provincia di al n°

- DIRETTORE DEI LAVORI
..... residente / con sede in
Via iscritto all' Albo / Ordine de__ della
Provincia di al n°

- ASSUNTORE DEI LAVORI
..... residente / con sede
in Via n.
C.F. PARTITA IVA

Documenti allegati alla presente domanda:

A) DOCUMENTI		
ATTO DI PROPRIETA' O DI TITOLARITA'	SI	NO
ESTRATTO / VISURE CATASTALI dei terreni asserviti per l' intervento di progetto	SI	NO
ATTO NOTARILE O DOCUMENTO – Dichiarazione Sostitutiva - comprovante l' eventuale asservimento di aree	SI	NO
DOCUMENTAZIONE O DICHIARAZIONE comprovante la legittimità delle opere esistenti	SI	NO
B) TAVOLE GRAFICHE		
PLANIMETRIA CATASTALE di data non inferiore a mesi 6	SI	NO
STRALCIO AEROFOTOGRAMMETTRICO con individuazione dell' intervento	SI	NO
STRALCIO PRG con individuazione dell' intervento	SI	NO
Una o più PLANIMETRIE GENERALI 1:500 o 1:200 del lotto e dell' immobile di intervento, con indicazione dei fabbricati circostanti e degli eventuali lotti, della viabilità esistente e di progetto, nonché delle distanze tra gli immobili, le strade e i confini di proprietà. In tale tavola dovranno essere chiaramente individuati: lo stato dei luoghi, le opere modificative e di sistemazione esterna, gli allacci alla rete idrica e fognaria, ed i profili longitudinali e trasversali significativi.	SI	NO
PIANTE DI OGNI LIVELLO, esistenti e di progetto, in scala 1:100, compreso la pianta delle coperture, quotate opportunamente e recanti la destinazione d' uso, dimensioni e superfici dei locali, contenenti altresì l' indicazione delle dimensioni delle aperture con relativo CALCOLO RAPPORTI AEREANTI ed ILLUMINANTI	SI	NO
PROSPETTI in scala 1:100 di tutte le facciate, con indicazione della sagoma di eventuali costruzioni contigue	SI	NO
SEZIONI di progetto in scala 1:100 delle quali almeno una deve comprendere anche la scala	SI	NO
PLANIMETRIA RETI URBANE e, ove queste manchino, particolari delle opere igieniche terminali necessari	SI	NO
C) RELAZIONE ILLUSTRATIVA		
Relazione tecnica illustrativa avente i seguenti contenuti minimi: dettagliata descrizione degli interventi, con indicazione della tipologia costruttiva e finiture dimostrazione analitica e grafica dei volumi esistenti e da realizzare verifica degli indici e dei parametri edilizi di cui alle N.T.A. – P.R.G. dell' intervento progettato dichiarazione del progettista che attesti la conformità delle opere da realizzare allo strumento urbanistico vigente al regolamento Edilizio, nonché alle norme di sicurezza e igienico-sanitarie dichiarazione del tecnico-progettista che attesti il rispetto delle vigenti normative in materia di abbattimento delle barriere architettoniche (L. 13/89 e D.M. 236/89), degli impianti elettrici (L. 46/90) e di riscaldamento (L. 376/86 e 10/91)	SI	NO
D) RELAZIONE IGIENICO-SANITARIA		
Relazione igienico-sanitaria avente i seguenti contenuti minimi: PER GLI EDIFICI RESIDENZIALI Planimetria generale con indicazione degli attacchi impianto idrico e fognario Descrizione approvvigionamento idrico e smaltimento acque Riferimenti normativi e calcolo capacità fossa "Imhoff" , criteri per il dimensionamento, descrizione dello impianto, particolare fossa "Imhoff" e sezione grafica schema di impianto	SI	NO
PER LE STALLE AGRICOLE Descrizione dell' azienda Descrizione approvvigionamento idrico e smaltimento deiezioni solide e liquide Verifica carico bestiame -riferimenti normativi- verifica, calcolo dimensioni e capacità volumetrica della concimaia e vasca di raccolta liquami	SI	NO

E) RELAZIONE GEOLOGICA	SI	NO
F) DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA RILIEVO FOTOGRAFICO da cui risulti lo stato degli edifici adiacenti, non necessario per le opere interne	SI	NO
G) MODULO ISTAT/AE (solo nel caso di nuovo edificio o ampliamento)	SI	NO
)		
)		
)		
)		

Grumento Nova, li _____

IL PROGETTISTA

I/___ RICHIEDENT ___

(timbro e firma)

(firma)

IL DIRETTORE DEI LAVORI

L' ASSUNTORE DEI LAVORI

(timbro e firma)

(timbro e firma)