

P.R. n. 32
Zr. n. 2

L.N. 45778
L.R. 18/86
L.R. 52/91 e s.m.l.

Luglio 2018

SETTORE IV
GESTIONE TERRITORIO, INFRASTRUTTURE, AMBIENTE
U.O.C. POLITICHE DEL TERRITORIO

Responsabile del Procedimento:
Arch. F. Castellani
Geom. L. Falomo

COMUNE DI PORDENONE

VARIANTE N. 3 AL PIANO DI RECUPERO N. 32
di VIA CABOTO














Tav. n.

P.4

SCALA 1:500

INVILUPPO EDILIZIO

INVILUPPO EDILIZIO

-  INVILUPPO EDILIZIO LIMITE ESISTENTE
-  INVILUPPO EDILIZIO LIMITE DI AMPLIAMENTO
-  INVILUPPO EDILIZIO LIMITE DI SOPRAELEVAZIONE
-  INVILUPPO EDILIZIO DI NUOVA EDIFICAZIONE
-  EDIFICI O PARTI DI EDIFICI DA DEMOLIRE
-  ALLINEAMENTO OBBLIGATORIO
-  ALLINEAMENTO OBBLIGATORIO AL PIANO TERRA E PORTICO
-  ALLINEAMENTO OBBLIGATORIO AI PIANI T-1'-2'
-  PORTICI DI PROGETTO
-  SOTTOPASSI DI PROGETTO
-  PROFONDITA' DELL'EDIFICAZIONE
-  RIF. ART. N.12.3 DELLE N.T.A.
-  RIF. ART. N.12.4 DELLE N.T.A.

PARAMETRI DELL'EDIFICAZIONE

H	P
S	V
	X

H = ALTEZZA EDIFICIO

S = SUPERFICIE COPERTA INDICATIVA (mq)





P = NUMERO DEI PIANI

V = VOLUME EDIFICIO (mc)

X = VOLUME INDICATIVO DI AMPLIAMENTO O SOPRAELEVAZIONE (mc)

*N.B. Per gli edifici esistenti le altezze dello stato di fatto sono state desunte dalla C.T.R. e le altezze di progetto calcolate in conseguenza

ALTRE INFORMAZIONI

-  SOTTOPASSI ESISTENTI
-  TETTOIE ESISTENTI
-  TETTOIE IN DEMOLIZIONE
-  PERIMETRO DI PIANO (P.R.N. 32)

