

### COMUNE DI GUBBIO Provincia di Perugia

## PA 10\_Variante al Pap n. 10

### MACROAREA DI PADULE

### **GRUPPO DI LAVORO**

Arch. Luigi Rosati Collab. Tec. Patrizia Bei Geom. Umberto Battistelli **IL PROGETTISTA** 

Ing. Francesco Pes

Tav.	Oggetto	Data	Scala
C	Norme tecniche di attuazione vigenti	Settembre 2022	

Settore Territorio - Ambiente

Gubblo Tlp. V. & A. - 11-80 c. 10.000

10.

La loro distribuzione sul terreno dovrà apparire nelle planimetrie d'assieme 1/200 allegate ad ogni richiesta di concessione edilizia.

- e) le recinzioni potranno essere costituite da:
  - siepi d'altezza max mt.1,70
  - muretti in pietra monocolore o laterizio faccia a vista di altezza non superiore a mt. 1, con coronamento fiorito od a siepe.
  - cancellate, di altezza non superiore a mt. 1,70.

    Il progetto delle recinsioni dovrà essere allegato ad
    ogni richiesta di concessione edilizia.

#### IIT. VIº - VIABILITA! - PERCORSI PEDONALI - VERDE

- rt. 16) La tipologia delle sezioni stradali, indicate per ogni tavola in calce alle didascalie, deve intendersi prescritta per quanto ne concerne i caratteri tecnici (numero delle corsie di marcia, alberature, passaggi pedonali ecc.).

  in sede di redazione dei progetti esecutivi di tali opere, per manifeste impossibilità di realizzazione, per esigenze tecniche o relative all'andamento plano-altimetrico delle zone, potranno essere modificati i tracciati, le sezioni viarie o quanto altro necessario purche la viabilità rimanga adeguata, nel suo complesso, alle esigenze della zona, su parere dell'Ufficio Urbanistica sentito l'Ufficio Tecnico comunale.
  - aree pedonali attrezzate, hanno valore prescrittivo e sono inderogabili. In particolare le aree indicate con il simbolo g sono aree di verde attrezzate per lo sport in genere e l'attività ricreativa all'aperto; in esse possono essere eventualmente ubicate attrezzature pubbliche quali cabine ENEL e/o SIP con altezza max from terma di m. 4,50.

Gubblo Tip. V. & A. - 11-80 c. 10,000

#### PIANO PARTICOLAREGGIATO ESECUTIVO

SETTORE

C)

DELLE FRAZIONI

NORME TECNICHE DI ATTUAZIONE

Per copia conforme all'originale

Gubbio, li. - 9 MAG/1983

IL SECRETARIO GENERALE

Gubbio



Gubblo Tip. V. & A. - 11-80 c. 10,000

NORME TECNICHE DI ATTUAZIONE DEI PIANI PARTICOLAREGGIATI ESECUTIVI

SETTORE C delle FRAZIONI

TIT. I' - GENERALITA

- Art. 1) Il presente piano interessa dei territori così ubicati;
  - c) PADULE STAZIONE NORD:
    nel nucleo residenziale di Padule Stazione, tutta la
    parte a nord della SS. 219; l'area è delimitata a nord
    dal limite di PRG. dell'area residenziale, a sud della
    strada statale 219, est dal limite PRG. dell'area residenziale che segue l'andamento del fosso dell'Abbadia,
    a ovest dal limite di PRG dell'area residenziale.
- Art. 2) Il PPE consta dei seguenti elaborati:
  - A) Planimetria 1/2000 (Stralcio della zona) del PRG vigente
  - B) Planimetrie catastali 1/2000
  - C) Planimetria 1/500 contenente gli elaborati di progetto
  - D) Elenchi catastali delle propietà comprese nel progetto
  - E) Norme tecniche per l'esecuzione del piano
  - F) Relazione illustrativa e sulle previsioni di spesa.
- Art. 3) Per l'attuazione degli interventi nelle aree in oggetto, si fa riferimento al "Programma Pluriennale di Attuazione".



### COMUNEDI GU

2.

## TIT. II° - EDIFICABILITA' - NORME GENERALI

- Art. 4) Nelle planimetrie 1/500 del piano di zona sono indicati per ogni edificio in progetto:
  - a) destinazioni d'uso
  - b) superfice coperta
  - c) dimensioni di massimo ingombro
  - d) forma planimetrica della costruzione
  - e) tipo edilizio
  - f) altezza max di edificazione fuori terra
  - g) ubicazione dell'edificio nell'ambito del lotto fabbricabile.

Tali indicazioni hanno valore prescrittivo.

Art. 5) Sono ammessi i seguenti tipi edilizi:

Tipo a" 75: abitazioni bifamiliari a blocco lineare, con altezza max di edificazione mt 7,50; superfice coperta max delle murature portanti e di divisione interna indicata in ogni singolo edificio previsto nelle planimetrie 1/500; numero massimo dei piani fuori terra 2; utilizzazione dei piani sottotetti nessuna; piano seminterrato ammesso ed in particolare l'intradosso del solaio relativo al calpestio del piano abitabile inferiore dovrà essere disposto ad una quota variabile tra un minimo di mt. 1.30 ed un massimo di mt. 1.50 rispetto a quella di spiccato degli edifici stessi. Nel numero dei piani fuori terra si computano tutti i piani abitativi completi o parziali, anche se architettonicamente risolti a mansarda, od arretrați dai fili di f abbricazione.

tipo a"17": abitazioni unifamiliari a schiera, con altezza



Gubblo Tip. V. & A. - 11-80 c. 10,000

3.

max di edificazione m. 7,50; superficie coperta max, lorda delle murature portanti e di divisione interna, indicata in ogni singolo edificio previsto nelle planimetrie 1/500; piani fuori terra 2; utilizzazione dei sottotetti nessuna; piano seminterrato ammesso ed in particolare l'intradosso del solaio relativo al calpestio del piano abitabile inferiore dovrà essere disposto ad una quota variabile tra un minimo di mt. 1,30 ed un max di mt. 1,50 rispetto a quella di spiccato degli edifici stessi.

Nel numero dei piani fuori terra si computano tutti i piani abitativi completi o parziali, anche se architettonicamente risolti a mansarda, od arretrati dai fili di fabbricazione.

tipo a" 6<sup>5</sup>:

abitazioni unifamiliari a blocco lineare, con altezza max di edificazione mt. 6,50; superfice coperta max lorda delle murature portanti e di divisione interna, indicate in ogni singolo edificio previsto nelle planimetrie 1/500; numero di piani fuori terra 2 di cui 1 abitabile ed in particolare l'intradosso del solaio relativo al calpestio del piano abitabile inferiore dovrà essere disposto ad una quota variabile tra un minimo di mt. 2,10 ed un max di mt. 2,70, rispetto a quella di spiccato degli edifici stessi; utilizzazione dei sottotetti nessuna; piano seminterrato non ammesso. Nel Numero dei piani fuori terra si computano tutti i piani abitativi completi o parziali, anche se architettonicamente risolti a mansarda, od arretrati dai fili di fabbricazione.

4.

tipo a IV h ampliamento dell'edificio esistente,

con altezza max di edificazione pari a quella dell'edificio esistente e comunque non superiore a mt. 10,00; superficie coperta max. lorda delle murature portanti e di divisione interna indicata in ogni singolo ampliamento previsto nelle planimetrie 1/500; numero di piani fuori terra uguale a quello dell'edificio esistente e comunque non superiore a 3; utilizzazione dei sottotetti nessuna; piano seminterrato ammesso. Nel numero dei piani fuori terra si computano tutti i piani abitativi completi o parziali, anche se architettonicamente risolti a mansarda, od arretrati dai fili di fabbricazione.

tipo A 7 <sup>5</sup> SERVIZI PRIVATI

Attrezzatura alberghiera con altezza max di edificazione mt. 7,5; superfice coperta max lorda delle murature portanti e di divisione interna indicata nell'edificio
previsto nelle planimetrie 1/500; numero dei piani
fuori terra 2; utilizzazione dei sottotetti nessuna;
piano seminterrato ammesso ed in particolare l'intradosso del solaio relativo al calpestio del piano abitabile inferiore dovrà essere disposto ad uan quota variabile tra un minimo di mt. 1,30 ed un max di mt. 1,50
rispetto a quella di spiccato dell'edificio stesso. Nel
numero dei piani fuori terra si computano tutti i piani
abitativi completi o parziali, anche se architettonicamente
risolti a mansarda, od arretrati dai fili di fabbricazione.



5.

tipo at 45: attrezzature tecniche

valle.

con altezza max di edificazione mt. 4,50; superficie coperta max, lorda delle murature portanti e di divisione interna indicata in ogni singolo edificio previsto nelle planimetrie 1/500; numero dei piani fuori terra 1; utilizzazione dei sottotetti nessuna; piano seminterrato ammesso ed in particolare l'intradosso del solaio relativo al calpestio del piano abitabile inferiore dovrà essere disposto ad una quota variabile tra un minimo di mt. 1,30 ed un max di mt. 1;50, rispetto a quella di spiccato degli edifici stessi.

Il volume edificabile è quello affiorante dal terreno a Art. 6) sistemazione esterna ultimata, comprensivo anche di portici e verande.

> Si calcola moltiplicando la superficie coperta dei singoli per la relativa altezza media ponderale, con l'esclusione del solaio di copertura. L'altezza media ponderale di ogni piano è determinata dal rapporto tra la somma delle superfici laterali scoperte ed il perimetro.

L'altezza degli edifici, ai fini dei limiti di altezza, Art. 7) è misurata sulla quota di spiccato più bassa alla quota individuata dal punto di intersezione dei piani di intradosso della copertura e dell'estradosso delle murature. Per gli edifici sul terreno acclivo, tale altezza max è misurata a valle; in particolare per i fronti disposti lungo le linee di pendenza l'altezza max si misura sullo spigolo a valle, nel caso in cui, per gli edifici aggruppati, i fronti stessi occupino una lunghezza superiore a mt. 20, essi potranno essere frazionati in settori di almeno 12 mt., altrimetricamente sfalsati, per ognuno dei quali l'altezza max si misurerà allo spigolo a



Gubblo Tip. V. & A. - 11-80 c. 10.000

6.

Ove per ragioni costruttive si dia luogo a scavi nel pendio, l'abbassamento conseguente dell'edificio non darà luogo ad alcun compenso di maggiore altezza rispetto alla max. ammessa per il tipo edilizio misurata dal piano di effettivo spiccato.

### TIT. III° - EDIFICABILITA' - NORME PARTICOLARI

Art. 8) La forma planimetrica delle costruzioni dovrà attenersi sostanzialmente alle indicazioni grafiche del piano di zona; ferma restando la superfice coperta, sono comunque ammesse parziali articolazioni planimetriche del volume edificabile, purchè non tali da alterarne la forma fondamentale prescritta. Sono pertanto ammesse articolazioni planimetriche in aggetto o rientro per non oltre m. 1.50 rispetto ai fili fabbricativi indicati nel piano particolareggiato esecutivo.

In particolare per le soluzioni d'attacco d'angolo, previste nel piano di zona , è ammesso o aumentare la superficie di contatto o staccare gli edifici completamente.

Nel secondo caso valgono le NTA di P.R.G. per quanto riguarda le distanze tra pareti finestrate di edifici antistanti. Nel caso di pareti non finestrate la distanza tra gli edifici non potrà comunque essere inferiore a mt. 5.

- Art. 9) La prescrizione di destinazione d'uso è inderogabile, in particolare le abitazioni unifamiliari "duplex" a schiera tipo a"', non potranno essere utilizzate con alloggi "a piano" tipo a".
- Art. 10) Il numero degli alloggi è il seguente a seconda della tipologia:
  - a" 7 5 1 alloggio distribuito verticalmente sui 2 piani abitabili



Subblo Tip. V. & A. - 11-80 c. 10.000

7.

- a" 7<sup>5</sup> 2 alloggi distribuiti orizzontalmente 1 per ogni piano abitabile
- a" 6<sup>5</sup> 1 alloggio distribuito orizzontalmente nel singolo piano abitabile.

Tale numero non pùò essere variato mediante ulteriore suddivisioni della superficieutile abitabile od accorpamenti di più alloggi. Nessuna ulteriore utilizzazione abitativa del volume edificabile è ammessa.

Art. 11) Il piano seminterrato, ove ammesso, potrà essere adibito ad autorimessa; questa potrà essere individuale per ogni alloggio, oppure di tipo condominale ma comunque, servita da una unica rampa che disimpegni tutti gli accessi veicolari. Le rampe di raccordo potranno avere larghezza utile compresa tra mt. 2,80 e mt. 3,50.

L'accesso veicolare che immette nell'area del lotto di ogni edificio sarà unico e ubicato lungo le strade carrabili od i parcheggi.

Art. 12) Gli ampliamenti volumetrici degli edifici preesistenti ricadenti nel PPE, non coperti da vincolo di intangibilità assoluta o da vincolo a carattere storico-ambientale, sono consentiti nei limiti di superficie coperta e volume massimi previsti nelle cartografie di PPE 1/500 e nel rispetto delle prescrizioni, in merito alla tipologia, di cui all'art 5° comma 4° delle presenti norme tecniche all'attuazione.

Nel caso di edifici preesistenti per i quali non è previsto nessun ampliamento nelle cartografie di PPE 1/500,è consentito un ampliamento volumetrico nei limiti del 20% del volume esistente, purchè il volume finale non superi il volume ammesso dalla densità di fabbricazione dell'area disponibile;



Gubblo Tip. V. & A. - 11-80 c. 10.000

8.

la densità di fabbricazione è quella indicata nelle NTA del PRG vigente.

In presenza di una insufficente superficie del lotto disponibile, per comprovate esigenze di carattere igenico-sanitario
sono consentiti ampliamenti degli edifici preesistenti in
misura non superiore a 180 mc., purchè il vol. finale non superi i
600 mc. per gli edifici unifamiliari e i 1000 mc. per gli edifici
bifamiliari, fatti salvi i rilevanti valori ambientali architettonici ed estetici.

#### IVº - SISTEMAZIONE DELLE AREE INEDIFICATE

13) Nei terreni acclivi le sistemazioni delle aree inedificate di ogni lotto potranno modificare il naturale andamento altimetrico, mediante la formazione in riparto di zone piane, sostenute da muri di contenimento o rive erbose.

In ogni caso, l'altezza massima di tutti i muri di contenimento esterni ai volumi edificabili non potrà superare i mt. 1,50, parapetti esclusi. Ove a superare i maggiori dislivelli si rendessero necessarie opere di maggiore altezza, si darà luogo alla successione di muri di altezza non superiore alla massima indicata, disposti lungo il pendio e distanziati per almeno il triplo della loro altezza.

Soltanto per muri di contenimento eventualmente necessari lungo i fili stradali l'altezza max potrà raggiungere i mt. 1,70 parapetti esclusi. Tutti i muri di contenimento dovranno essere eseguiti in pietra locale monocolore od in mattoni lavorati a faccia vista, ovvero in calcestruzzo martellinato.

Qualora tali opere venissero realizzate in prosecuzione o a completamento di altre esistenti dovranno avere le medesime caratteristiche delle esistenti con impiego di analoghi materiali.

MEG

Gubblo Tip. V. & A. - 11-80 c. 10 000

9.

Art. 14) I progetti relativi a ciascuna schiera di edifici dovranno tra loro essere coordinati ed armonizzati con impiego di materiali da costruzione omogenei, con eguale altezza delle linee di gronda e di colmo e con omogenee recinzioni e sistemazioni delle aree inedificate.

#### TIT. V°) MATERIALI DA COSTRUZIONE

- Art. 15) Sono ammessi i seguenti materiali da costruzione:
  - a) per i muri d'ambito dei volumi edilizi:
    - laterizio faccia a vista
    - pietra locale monocolare
    - pannelli in calcestruzzo martellinato
  - b) per i muri di contenimento:
    - laterizio faccia a vista
    - pietra locale monocolore
    - calcestruzzo martelli nato
  - c) per le coperture:
    - coppi
    - embrici e coppi
    - tegole olandesi
    - tegole portoghesi

in laterizio; sono esclusi l'eternit, l'asfalto, le lamiere, le tegole marsigliesi, il gres. Tutte le coperture saranno a falde con una pendenza non inferiore al 25% e non superiore al 35%, (le pendenze corrispondono rispettivamente ad una inclinazione di 15° e 20°).

d) le aree scoperte saranno sistemate a giardino con alberi ad alto fusto, dei quali, nelle singole licenze edilizie sarà specificata l'essenza.



Gubblo Tlp. V. & A. - 11-80 c. 10.000

10.

La loro distribuzione sul terreno dovrà apparire nelle planimetrie d'assieme 1/200 allegate ad ogni richiesta di concessione edilizia.

- e) le recinzioni potranno essere costituite da:
  - siepi d'altezza max mt.1,70
  - muretti in pietra monocolore o laterizio faccia a vista di altezza non superiore a mt. 1, con coronamento fiorito od a siepe.
  - cancellate, di altezza non superiore a mt. 1,70.

    Il progetto delle recinsioni dovrà essere allegato ad ogni richiesta di concessione edilizia.

#### IT. VI° - VIABILITA' - PERCORSI PEDONALI - VERDE

in calce alle didascalie, deve intendersi prescritta per quanto ne concerne i caratteri tecnici (numero delle corsie di marcia, alberature, passaggi pedonali ecc.).

in sede di redazione dei progetti esecutivi di tali opere, per manifeste impossibilità di realizzazione, per esigenze tecniche o relative all'andamento plano-altimetrico delle zone, potranno essere modificati i tracciati, le sezioni viarie o quanto altro necessario purchê la viabilità rimanga adeguata, nel suo complesso, alle esigenze della zona, su parere dell'Uf-

rt. 16) La tipologia delle sezioni stradali, indicate per ogni tavola

t. 17) Le previsioni che riguardano il verde, i percorsi pedonali, le aree pedonali attrezzate, hanno valore prescrittivo e sono inderogabili. In particolare le aree indicate con il simbolo g sono aree di verde attrezzate per lo sport in genere e l'attività ricreativa all'aperto; in esse possono essere eventual

ficio Urbanistica sentito l'Ufficio Tecnico comunale.