

COMUNE DI MASER  
Provincia di Treviso

P.R.C.

Elaborato: **6** 1 **Scala** 1:1.000

# PIANO DEGLI INTERVENTI

variante parziale n. 2

centri storici - castel zigot



In Studio:  
Il Comune  
Il Sindaco  
Il Segretario Comunale  
Michele De Vidi

I progettisti:  
Roberto Sironi - architetto  
Piero Tasso - urbanista (collaboratore)

Comunità appaltatrice:  
Comunità Intercomunale  
Comunità di Montebelluna

Comptabilità tecnica:  
Enza Sironi - geologo

Il Responsabile del Servizio:  
Filippo Santambrogio - urbanista

**n** Ambito oggetto di variante DATA Ottobre 2020

### Legenda : Zonizzazione e valori storico-ambientali

- PERIMETRO TESSUTO "TS"
- ZONA A SERVIZI: "TS" aree per l'istruzione
- ZONA A SERVIZI: "IC" aree per attrezzature di interesse comune
- ZONA A PIAZZA "IC": 60% Pp e 40 % residenziale-commerciale-direzionale
- ZONA A SERVIZI: "VS" aree attrezzate a parco, per il gioco e lo sport
- ZONA A SERVIZI: "Fd" aree per parcheggio
- Denominazione zona a servizi
- Riferimento tabella specifica
- VIABILITA' DI PROGETTO
- PERCORSI PEDONALI
- RICOSTRUZIONE CON SOPRAELEVAZIONE
- AMPLIAMENTO
- NUOVA COSTRUZIONE
- DEMOLIZIONE OBBLIGATORIA
- RICAVO PORTICATI
- GRADO DI TUTELA  
vedi repertorio B sul tavolo P.R.G. - ZONE SIGNIFICATIVE" scala 1:2000
- MURI DI PREGIO
- BENI VINCOLATI AI SENSI DELLA L.1089-39 ART.4
- BENI SEGNALATI NELL'ELENCO REGIONALE DELLE VILLE VENETE
- AREE DI VALORE VEGETAZIONALE (numero scheda emergenze floristiche)
- ALBERO ISOLATO (numero scheda emergenze floristiche)
- FILARE (numero scheda emergenze floristiche)
- CORSI D'ACQUA
- ATTIVITA' DA TRASFERIRE
- CORSI D'ACQUA DA TOMBARE
- LIMITE MASSIMO DI EDIFICABILITA'

### Legenda : Ambiti, dimensionamento e caratteristiche degli interventi

- PERIMETRO TESSUTO "TS"
- PERIMETRO U.M.I. (unità minima di intervento)
- PERIMETRO PIANO DI RECUPERO DI INIZIATIVA PRIVATA
- PERIMETRO PIANO DI RECUPERO DI INIZIATIVA PUBBLICA
- Denominazione Z.T.O./A
- Riferimento tabella specifica:  
n° = numero U.M.I.  
Pr° = piano di recupero
- ACCESSO ESISTENTE
- ACCESSO DI PROGETTO
- ANDAMENTO DELLE FALDE
- n° ALTEZZA MASSIMA = ml
- l.c. ALTEZZA MASSIMA = fabbricato contenente = ml
- LIMITE MASSIMO DI EDIFICABILITA'
- CONO DI VISUALE

