

# COMUNE DI FERRARA

ASSESSORATO URBANISTICA DIV. LL.PP.

## VARIANTE AL PIANO REGOLATORE GENERALE



L'INGEGNERE CAPO

ING. ACHILLE MELLONI

L'ASSESS. ALL'URBANISTICA

ARCH. GIANFRANCO ZAGAGNONI

IL SINDACO  
RADAMES COSTA

ELABORATO **tau A** SCALA  
LEGENDA DELLO STATO DI PROGETTO 1:10000

PROF. ARCH. CARLO MELOGRANI

### PROGETTO VARIANTE GENERALE

ARCH. MAURIZIO BERNARDI ING. CLAUDIO CAVAZZA  
ARCH. ROBERTO D'AGOSTINO ARCH. G. C. MARTINONI

### PER LA VIABILITÀ

ING. GIORGIO SETTI GEOM. GIUSEPPE VALLARDI

### PER IL CENTRO STORICO

ARCH. CARLO CESARI ARCH. MARINA GUIDETTI  
ING. FRANCO GUGGI ARCH. MICHELE PASTORE  
ARCH. ROBERTO SCANNAVINI

### COLLABORATORI

ARCH. C. BERNARDI GEOM. L. CATTANI  
ING. P. COCCA ARCH. R. D'AMBROSI

GEOM. N. ANNARELLA GEOM. G. GUIDARELLI  
GEOM. L. OFFIDIOSI GEOM. P. PADOVANI  
M.O.C. GUALANDI M.O.G. MENINI M.O. I. VOLTA  
L. GUIO C. FERRARI C. GRISSETTI R. BORGATTI

CASTALDINI - COBIANCHI  
MARINI - VILLANI - VOLTA

ZONE A DESTINAZIONE RESIDENZIALE PRODUTTIVE  
E PER SERVIZI, ESISTENTI O DI PROGETTO

URBANA

LIMITE ZONE OMogenee

ZONE OMogenee "D" PER INSEDIAMENTI  
PRODUTTIVI SECONDARI

AREE PER ATTREZZATURE INTEGRATE AL SERVIZIO  
DI AMBITI TERRITORIALI OMogenei

ZONA A PARCO ATTREZZATO PER LO SPORT E IL  
TEMPO LIBERO

E1 - ZONE AGRICOLE NORMALI

NEL FORESE

U2 - ZONE AGRICOLE DI RISPETTO AMBIENTALE

E2 - ZONE AGRICOLE DI RISPETTO AMBIENTALE

E3 - PARCO URBANO TERRITORIALE

E4 - ZONA AGRICOLA DI RISPETTO ALL'abitato

\*\*\*

ESISTENTI

DI PROGETTO

DI PROGETTO

DI PROGETTO

FERROVIE ESISTENTI

CONF. COMUNALE

FUMI E CANALI PRINCIPALI

SCALI FERROVIARI ESISTENTI

SCALI FERROVIARI DI PROGETTO

EMERGENZE STORICO-AMBIENTALI

STRADE ESISTENTI

STRADE DA RISTRUTTURARE

STRADE DI PROGETTO

RISPETTO CITTIALE

tau A

1:10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000

10000