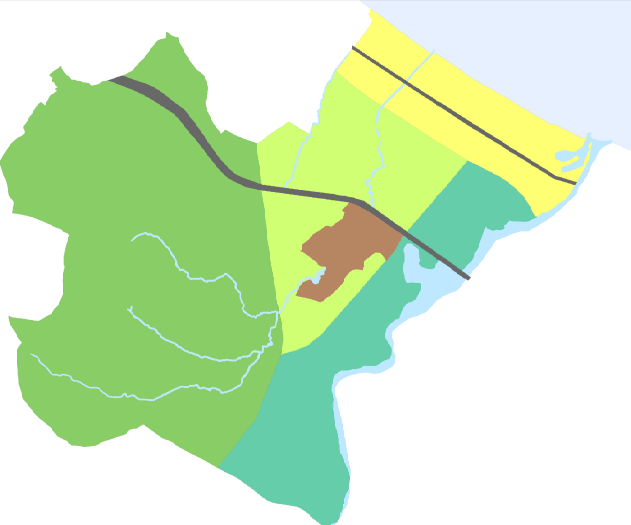


COMUNE DI MISANO ADRIATICO



PIANO URBANISTICO GENERALE

(ai sensi della L.R. 24/2017)

Rete infrastrutturale:
Rete elettrica,
antenne telefonia e radio-tv

Tavola QC_TAV_3a

Scala 1:7.500

Il Sindaco:
Fabrizio Piccioni

Ufficio di Piano:
dot. Alberto Rossini – Coordinatore
ing. Tommaso Ferri
geom. Rita Simoncelli
geom. Alberto Gerini
dot. Paolo Bassomano

Documento Assunto con delibera C.C. n. del / /
Adozione: delibera C.C. n. del / /
Approvazione: delibera C.C. n. del / /

MATE Snc, Coop vs

MATE
engineering

dot. geol. Daniela Tonini

ANTONIAZZI STUDIO ASSOCIATO

ARS ARCHITESTEMI Snc, Coop vs

ARS
ARCHITESTEMI

Università degli studi di Ferrara UNIFE
Dipartimento di architettura

CLT-IT
Laboratorio di progettazione urbana e territoriale

Ufficio di Piano:
dot. Alberto Rossini – Coordinatore
ing. Tommaso Ferri
geom. Rita Simoncelli
geom. Alberto Gerini
dot. Paolo Bassomano

Elaborazione VALSAT:
dot. geol. Daniela Tonini

Redazione Quadro Consuntivo:
ANTONIAZZI STUDIO ASSOCIATO

Redazione del PUG:

urb. Raffaele Geronzi – Direttore tecnico
arch. Carlo Santarelli – Progettista responsabile
arch. Raffaele Falacci
ing. Chiara Biagi
dot. geol. Giovanni Trentaroli
Andrea Franceschini – Cartografia

Analisi Archeologiche:
ARS ARCHITESTEMI Snc, Coop vs

Analisi Geologiche:
ANTONIAZZI STUDIO ASSOCIATO

Legenda

- Stazioni radio base e ripetitori
- Linea elettrica a alta tensione132kV
- Linea elettrica ad altissima tensione 380kV
- Linea elettrica a media tensione in cavo interrato
- Linea elettrica a media tensione aerea
- Linea elettrica a media tensione in cavo aereo
- Cabina elettrica linee a media e bassa tensione

