

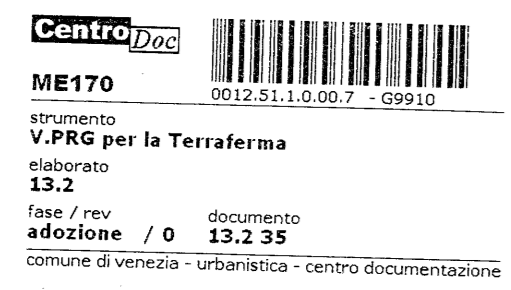
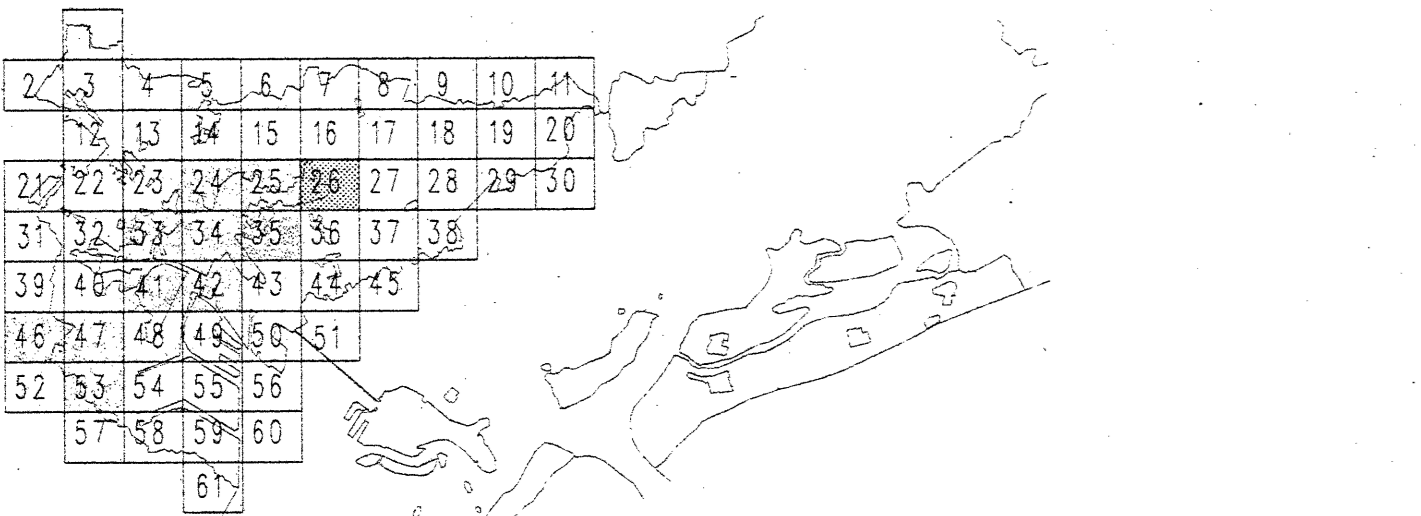
**PIANO REGOLATORE GENERALE**

ASSESSORE: Roberto D'Agostino  
 CONSULENTE GENERALE: Leonardo Benevolo  
 COORDINAMENTO NUOVO P.R.G.: Mariolina Toniolo con Aldo Bello e Oscar Giroto

**VARIANTE GENERALE PER LA TERRAFERMA**

**13 2 35**

**AMBITI SOGGETTI A TRASFORMAZIONE DEL PAESAGGIO URBANO**



Scala: 1:2000

**RESPONSABILI DEL PROGETTO:**

Oscar Giroto  
 G. Battista Rudatis  
 Fabio Scasso

**GRUPPO DI PROGETTAZIONE:**

Alessandro Ali, Marta Baretto, Sara Carbonera,  
 Tomaso Carrer, Paolo Ceccon, Alessandro Cosmo,  
 Silvia De Anna, Marco Ferrari, Anna Nannini,  
 Elena Olivo, Nicola Pagnano, Traudy Pelzel,  
 Pisana Posocco, Roberto Zancan

**COLLABORATORI TECNICI ALLA PROGETTAZIONE:**

Laura Barbato, Luca Barison, Alessandra Cattelani,  
 Ivano Laggia, Nicola Rossi, Franca Siviero Ballini,  
 Anna Maria Zizzi

**EDITING TESTI:**

Nicoletta Facchinelli, Daria Mainardi, Lucia Sechet

**RESPONSABILE SISTEMA INFORMATIVO TERRITORIALE:**

Paolo Barbieri

**PREDISPOSIZIONE BASE CARTOGRAFICA DIGITALE.  
 COLLABORAZIONE ALL'INFORMATIZZAZIONE E VERIFICA DIMENSIONAMENTO:**

Stefano Mazzariol, Michele Ameruoso, Danilo Biselo

**PROGETTAZIONE E IMPLEMENTAZIONE MODELLO DIGITALE PER LA GESTIONE  
 DEGLI STRUMENTI URBANISTICI, DATA ENTRY, EDITING, PUBLISHING, HARDCOPY:**

Francesco Contò, Markus M. Hedorfer, Massimo Mazzanti,  
 Nicola Paronetto, Claudio Varone

**ANALISI ATTIVITA' PRODUTTIVE:**

Turidò Pugliese con la collaborazione del Co.Se.S.  
 (P. Favaretto, M. P. Barbieri, C. Salin)

**SISTEMA MOBILITA' E TRASPORTI:**

Maurizio Allegretto (coordinatore), Lorita Caccin,  
 Andrea Marchiori, Alessandra Dall'Asta, Sergio Gallian  
 Consulenze specialistiche:  
 Luigi Torriani, Mirco Battista, Maria Cristina Scalet

Adozione:  
 Delibera del C.C. n. 16 del 25.01.99 Esecutiva il  
 Protocollo Generale n. 76111 del 11.06.98  
 Controdeduzioni alle Osservazioni:  
 Delibera del C.C. n. del Esecutiva il  
 Protocollo Generale n. del  
 Approvazione:  
 Delibera G.R.V. n. del  
 BUR n. del

