

Studi geologici: Geomorfologia

Consegna degli studi specialistici agronomico, geologico, idraulico
(tavole S1.a, S1.b, S1.c, S2.a, S2.b, S2.c, S2.d, S3.a, S3.b)

Coordinamento:

Romana Kacic

Pianificazione ambientale e paesaggistica:
Mattias Lidén

Pianificazione urbana:
Andrea de Eccher

Sistema informativo territoriale:
Markus M. Hedorf

Aspetti agronomici:
Anna Giaccon, Enrico Fabris

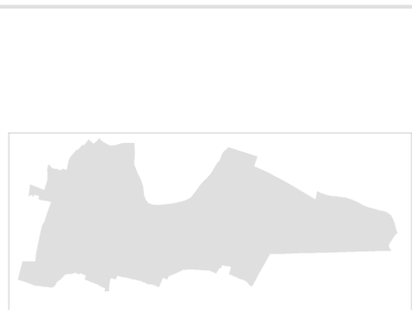
Aspetti geologici:
Jacopo De Rossi

Aspetti idraulici:
Paolo Peretti

Valutazione ambientale strategica:
Katja Mignozzi, Rossella Napolitano

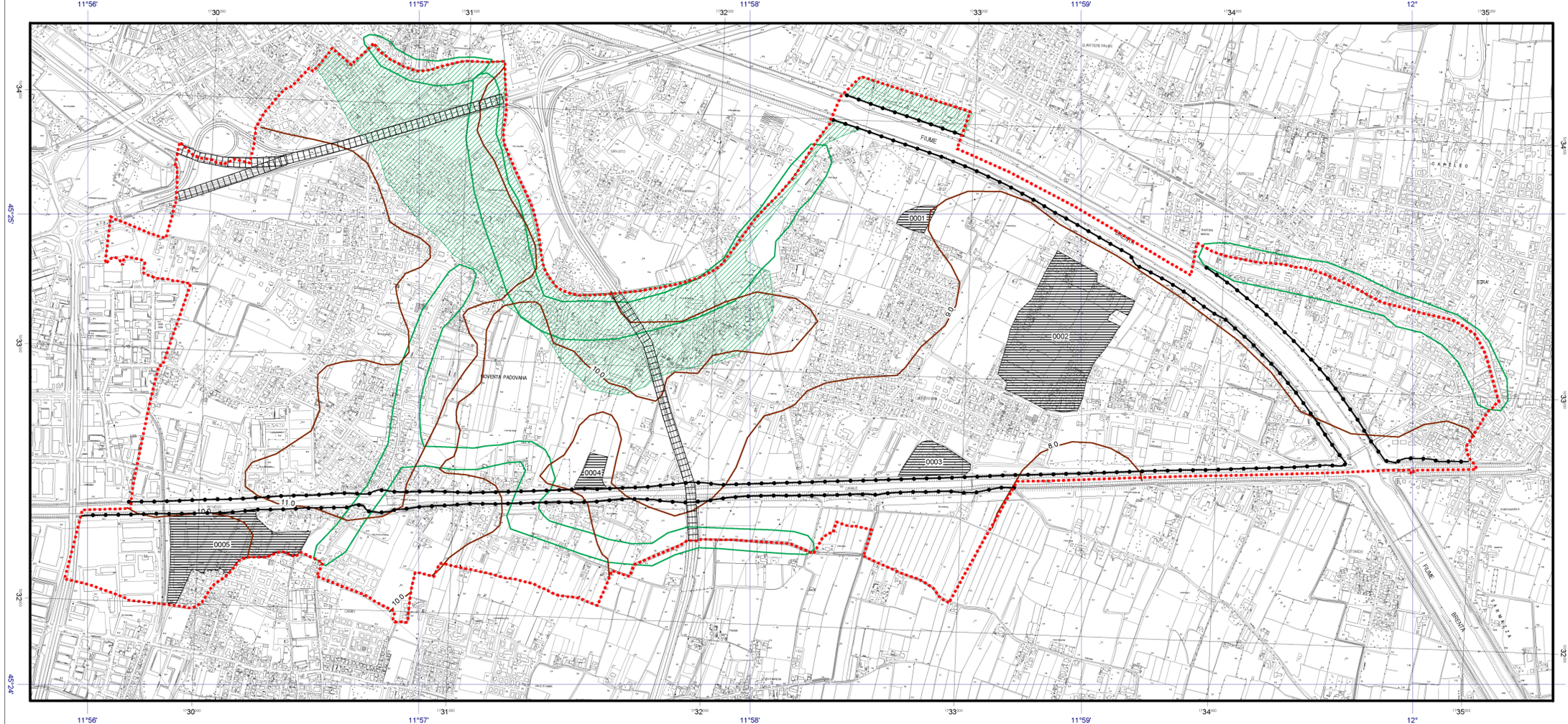
Collaboratori:
Daniela Anzil, Guendalina Ciancimino, Mina Fiore, Omar Tommasi,
Ilaria Damele, Antonio De Mitri,
Claudia Zoccolari, Filippo Venturini

Comune di Noventa Padovana:
Sandro Beghin, resp. Settore Urbanistico



Collocazione: maps/uak06s25_ta00

20 luglio 2010



Elaborato

S2.a

Scala

1:10.000

Studi geologici: Geomorfologia

Informazioni di dettaglio

Iter amministrativo

Coordinamento:

KacicLidén Landscape Architects
Trieste
Romana Kacic, *architetto del paesaggio*

Pianificazione ambientale e paesaggistica:
KacicLidén Landscape Architects
Trieste
Mattias Lidén, *architetto del paesaggio*

Pianificazione urbana:
OP Architetti Associati
Venezia-Mestre
Andrea de Eccher, *architetto*

Sistema informativo territoriale e quadro conoscitivo:
Studio H&S
Venezia-Mestre
Markus Hedorf, *pianificatore territoriale*

Aspetti agronomici:
Studio H&S
Venezia-Mestre
Anna Giaccon, *dottore agronomo*
Enrico Fabris, *ingegnere ambientale*

Aspetti geologici:
Studio Associato Geodelta
Limona PD
Jacopo De Rossi, *geologo*

Aspetti idraulici:
Ipros Ingegneria Ambientale srl
Padova
Paolo Peretti, *ingegnere idraulico*

Valutazione ambientale strategica:
KacicLidén Landscape Architects
Trieste
Katja Mignozzi, *naturalista*
Rossella Napolitano, *naturalista*

Collaboratori:
Daniela Anzil, Guendalina Ciancimino, Mina Fiore,
Omar Tommasi,
Ilaria Damele, Antonio De Mitri,
Claudia Zoccolari, Filippo Venturini

Per il gruppo di pianificazione (firma):
Mattias Lidén

Comune di Noventa Padovana:
Sandro Beghin, *responsabile del Settore Urbanistico*

Per l'amministrazione comunale (firma):
Sandro Beghin

Elaborato

S2.a

Scala

1:10.000

Studi geologici: Geomorfologia

Legenda

Norme

Confine comunale

Forme strutturali e vulcaniche

Isoipse del microrelievo con indicazione della quota

Forme fluviali, fluvio-glaciali e di versante dovute al dilavamento

Traccia di corso fluviale estinto, a livello di pianura o leggermente incassato

Dosso fluviale

Forme artificiali

Argine principale

Rilevato stradale o ferroviario

Escavazione ripristinata mediante riporto