



AUTORITÀ PORTUALE DI VENEZIA

DIREZIONE TECNICA

TERMINAL AUTOSTRADE DEL MARE PIATTAFORMA LOGISTICA FUSINA INFRASTRUTTURE PORTUALI PER IL TERMINAL CABOTAGGIO IN AREA EX ALUMIX A FUSINA



PROGETTO DEFINITIVO

VENICE RO-PORT MOS
CONCESSIONARIO: VENICE NEW PORT S.C.p.A.

AMMINISTRATORE DELEGATO:
Piergiorgio Baita

DIRETTORE TECNICO:
dott. ing. S. Pastore

STATO DI FATTO - INQUADRAMENTO

CODICE PROGETTO
90112.000

CODICE ELABORATO
20 01 XX ÷ 20 05 XX

PROGETTAZIONE:

NUOVAFUSINA
INGEGNERIA dott. ing. G. Zanovello

DIRETTORE TECNICO E RESPONSABILE
DEL PROCEDIMENTO DI A.P.V.

dott. ing. N. Torricella

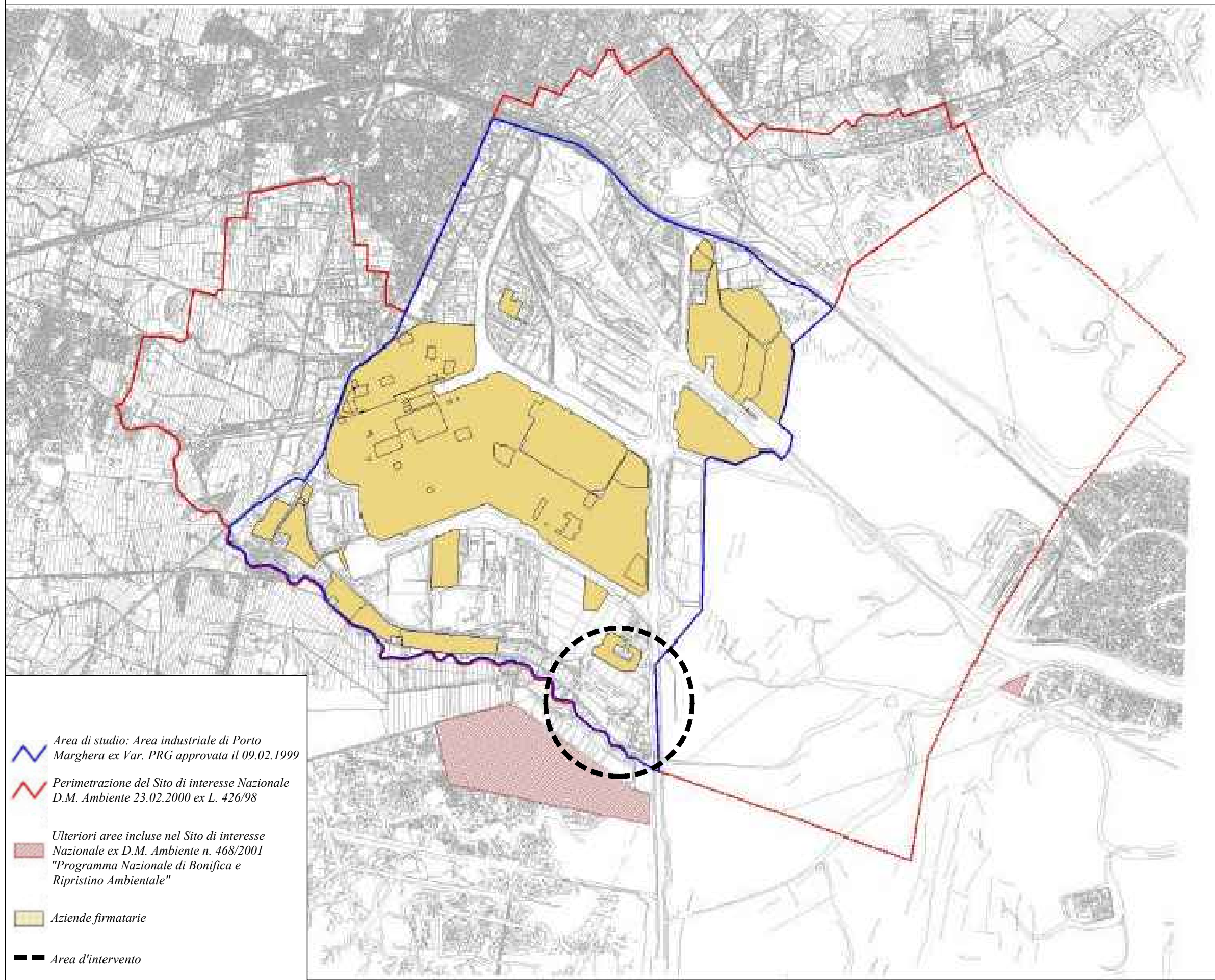
REFERENTE PER APV






dott. E. Zanotto

rev	data	descrizione	redatto	controllato	approvato
0	GIU. 2011	EMISSIONE	M. Rigolin	G. Cassaro	C. G. Amoroso

MASTER PLAN PER LA BONIFICA DEI SITI
INQUINATI DI PORTO MARGHERA
adottato dal Comitato di Sorveglianza
dell'Accordo di Programma per la Chimica di
Porto Marghera nella seduta del 22/12/2003, così
come previsto dall'Atto integrativo dell'Accordo
di Programma per la Chimica di Porto Marghera,
approvato con Dpcm 15/11/2001.

Figura 5.1 - Ambito territoriale di
riferimento del Master Plan



-  Area di studio: Area industriale di Porto Marghera ex Var. PRG approvata il 09.02.1999
-  Perimetrazione del Sito di interesse Nazionale D.M. Ambiente 23.02.2000 ex L. 426/98
-  Ulteriori aree incluse nel Sito di interesse Nazionale ex D.M. Ambiente n. 468/2001 "Programma Nazionale di Bonifica e Ripristino Ambientale"
-  Aziende firmatarie
-  Area d'intervento