



CENTRALE TERMOELETTRICA DI MONFALCONE
Sezioni 1,2,3 e 4
PLANIMETRIA PUNTI DI ORIGINE DELLE EMISSIONI SONORE

Allegato
C12

**AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE
CENTRALE TERMOELETTRICA DO MONFALCONE
Allegato C12**

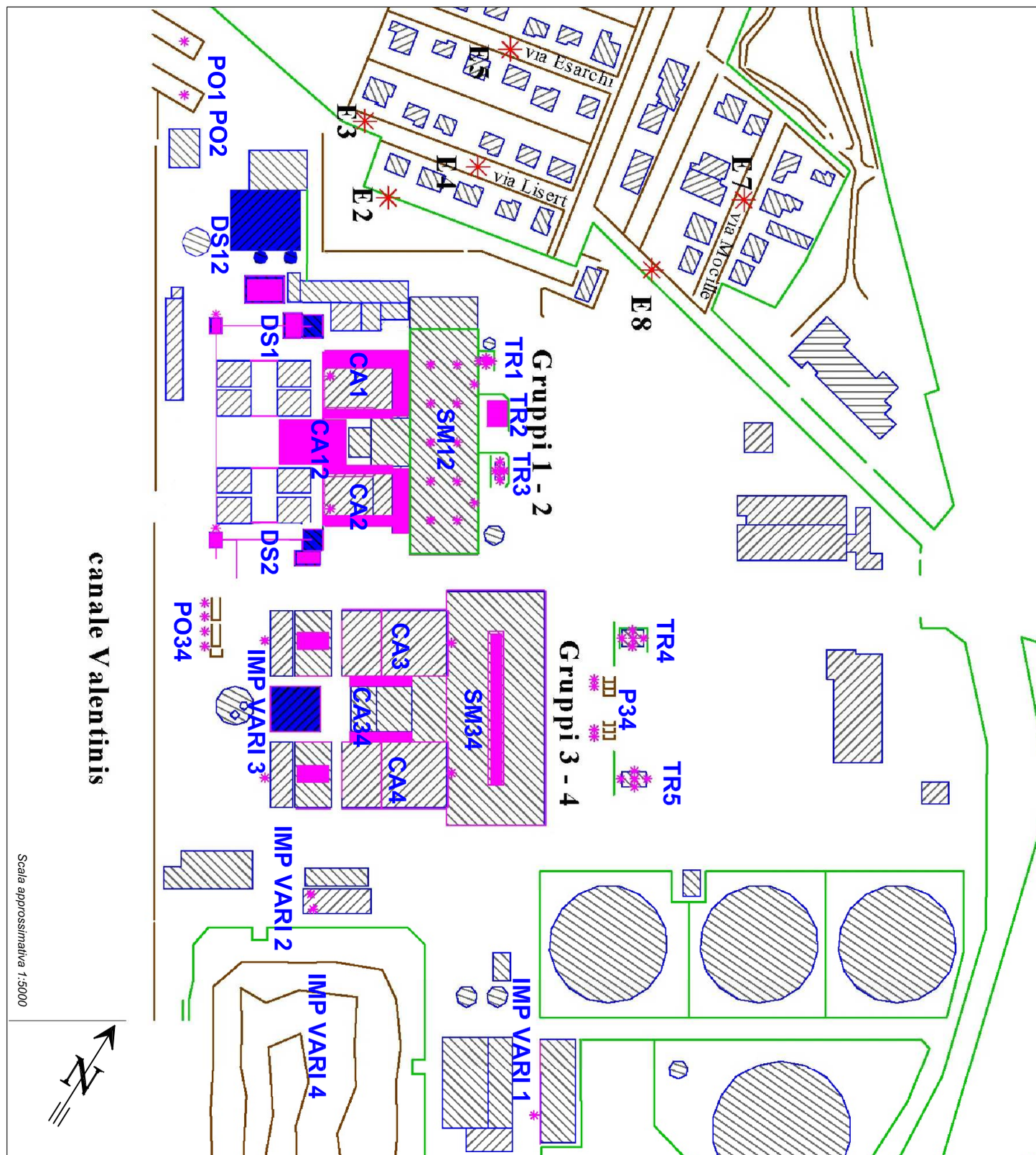
**PLANIMETRIA DELLO STABILIMENTO CON INDIVIDUAZIONE DEI
PUNTI DI ORIGINE E DELLE ZONE DI INFLUENZA
DELLE SORGENTI SONORE**

A2A S.p.A.

Corso di Porta Vittoria, 4 - 20122 Milano
T [+39] 02 7720 1 - F [+39] 02 7720 3920
www.a2a.eu

ing. Massimo Tiberga
Project Director

ing. Roberto Scottoni
Project Manager



canale Valentinis

Scala approssimativa 1:5000



LEGENDA

CA1 CALDAIA GR 1 (Compreso DeNOx)	TR3 TRASFORMATORE 3	* Sorgente sonora puntiforme
CA2 CALDAIA GR 2 (Compreso DeNOx)	TR4 TRASFORMATORE 4	— Sorgente sonora lineare
CA12 CALDAIE GR 1-2 Imp. varl	TR5 TRASFORMATORE 5	■ Sorgente sonora superficiale
CA3 CALDAIA GR 3	PO1 POMPA PRESA GR 1	✱ Recettore
CA4 CALDAIA GR 4	PO2 POMPA PRESA GR 2	▨ Fabbricato
CA34 CALDAIE GR 3-4 Imp. vari	PO34 POMPE PRESA GR 3-4	— Muro e recinzione
SM12 SALA MACCHINE GR 1-2	PO34 POMPE RESA GR 3-4	— Curva altimetrica e strada
SM34 SALA MACCHINE GR 3-4	IMP VARI 1 POMPA NAFTA	
TR1 TRASFORMATORE 1	IMP VARI 2 SILOS CENERI	
TR2 TRASFORMATORE 2	IMP VARI 3 SALA COMPRESSORI	
	IMP VARI 4 PARCO CARBONE	