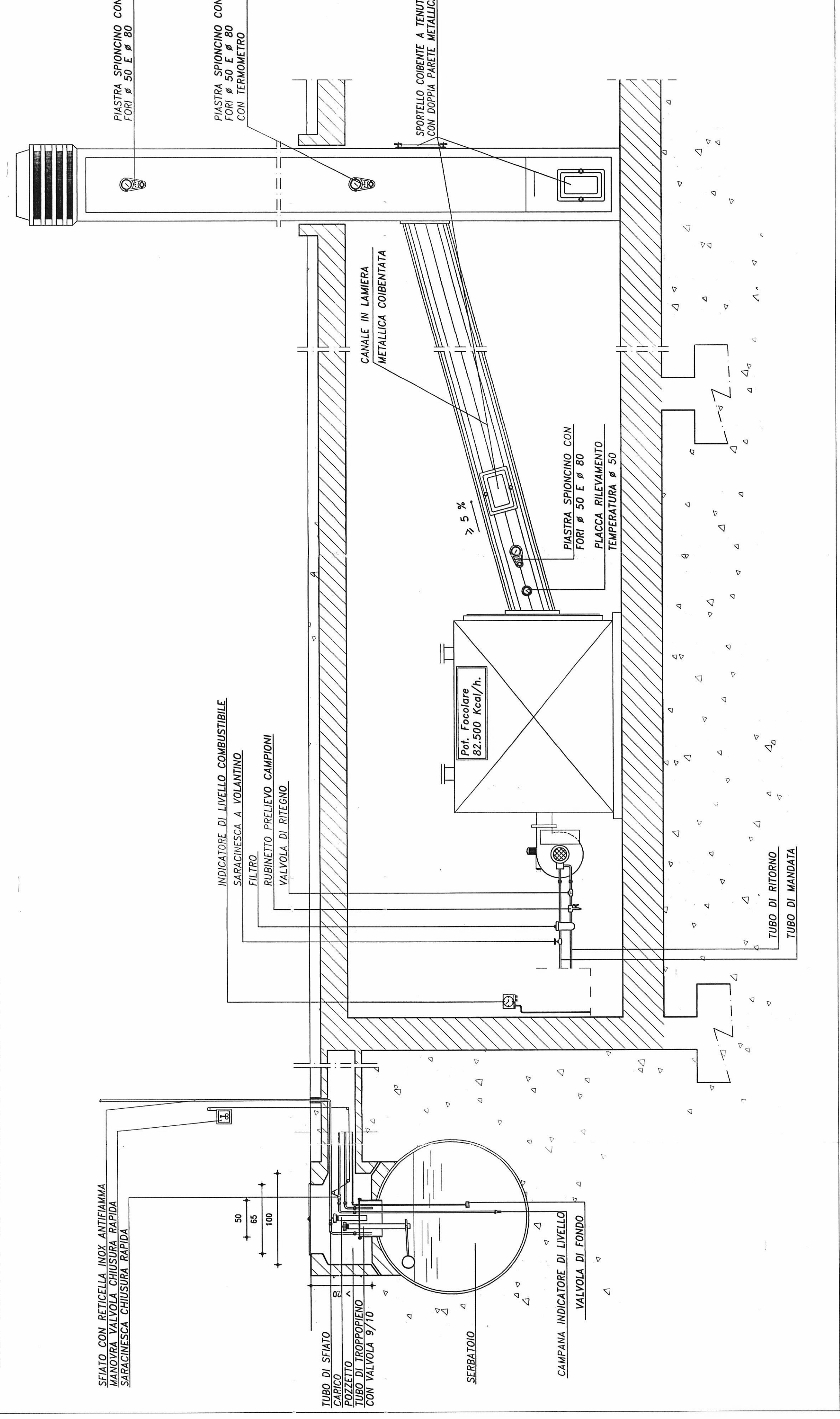
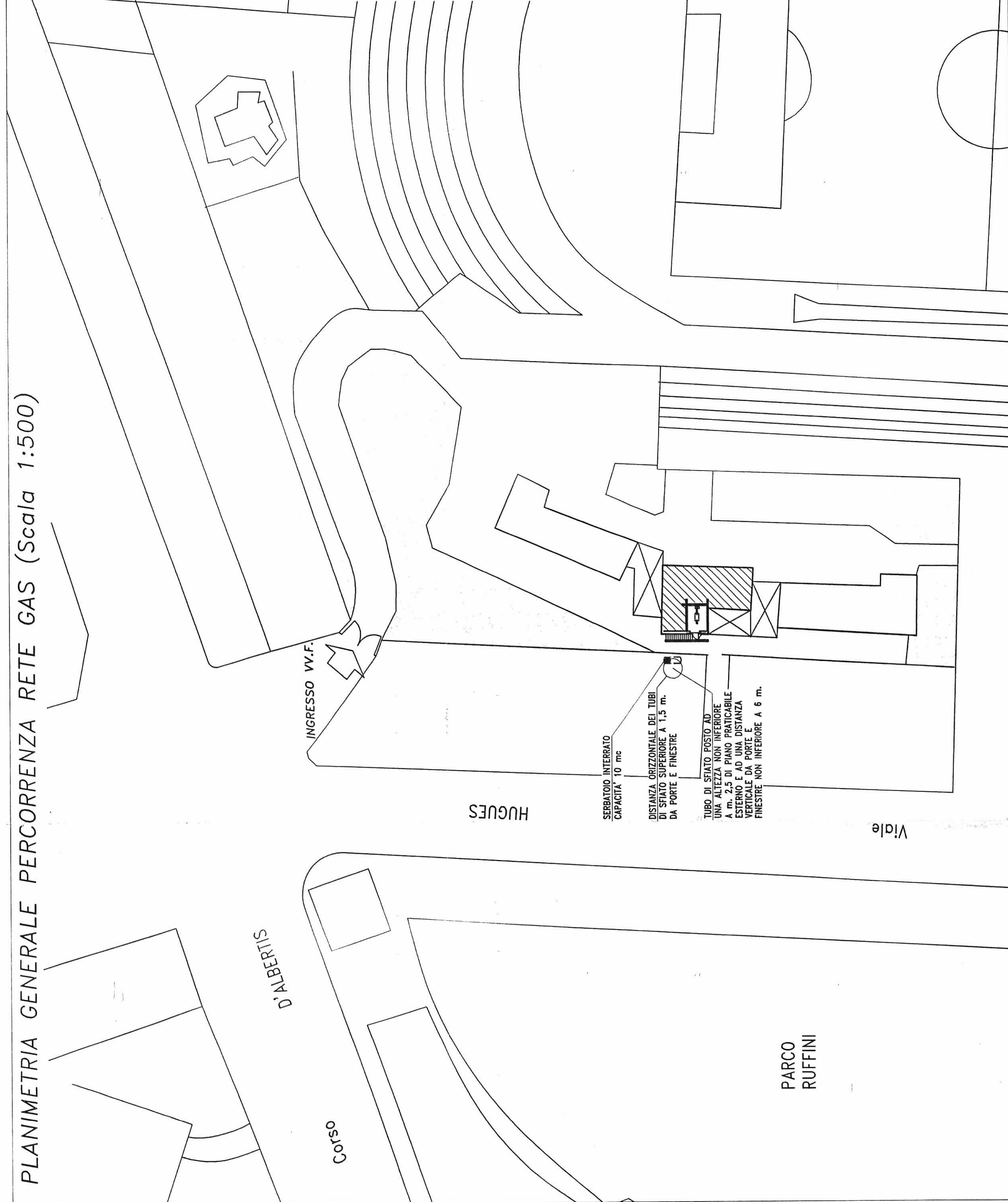


LEGENDA

	BRUCIATORE AD ARIA SOFFIATA		USCITA DI SICUREZZA VERSO L'ALTO
	GENERATORE DI CALORE CON BRUCIATORE AD ARIA SOFFIATA		USCITA DI SICUREZZA ORIZZONTALE
	LEVA A STRAPPO		QUADRO ELETTRICO
	ESTINTORE PORTATILE		SERBATOIO COMBUSTIBILE
	INTERUTTORE GENERALE		PORTA, REI 120°



① APERTURA DI AERAZIONE LOCALE FOCOLARI REALIZZATA SULLA PARETE ATTESTATA SU SPAZIO SCOPERTO. AVENTE SUPERFICIE S_e DI AERAZIONE PERMANENTE DIRETTA ALL'ESTERNO
 S_a =superficie aerazione secondo circolare 73/71 per impianti inferiori a 1.000.000 Kcal/h $S_a = 0,41 \text{ mg}$
 $(S_a \geq 1/30 \text{ Superficie in pianta del locale})$
 S_e =superficie aerazione effettiva locale focolari $S_e = 1,80 \text{ mg}$

② PARETE LOCALE FOCOLARI ATTESTATA SU SPAZIO SCOPERTO.

③ PARETI E PAVIMENTO IMPERMEABILIZZATI AL LIQUIDO COMBUSTIBILE PER UN'ALTEZZA NON INFERIORE A 20 cm.

CITTA' DI TORINO
 IMPIANTI TERMICI E DI CONDIZIONAMENTO DEL COMUNE DI TORINO E DELLA AZIENDA ENERGETICA METROPOLITANA
STADIO "PARCO RUFFINI" TORINO - Viale HUGUES, 10
 ADEGUAMENTO ALLE NORMATIVE VIGENTI DI IMPIANTO TERMICO NELL'AMBITO DELL'APPALTO DEI SERVIZI GESTIONALI E MANUTENTIVI E DEGLI INTERVENTI PER LA RIDUZIONE DEI CONSUMI ENERGETICI

F.A. Petroli s.p.a. 27/11/1998
 VERBA S.p.A. 27/11/1998
 VERBA S.p.A. 27/11/1998

Commissario: IT-AE005
 Oggetto: RICHIESTA ESAME PROGETTO V.V.F. AI SENSI: L. 13/07/1966 N.615 - D.P.R. N.1391 DEL 22/12/1970
 Code imp. A.E.M.: 03.13.091.XI
 Code imp. S.T.I.: ADE3-156
 Doc.: DV3-156
 Foglio: 1/1
 Scala: 1:50
 Data: 08-12-97

Verificato: _____
 Data: _____
 Validato: _____
 Data: _____
 Agg.: _____
 Data: _____

PROGETTO PROGETTISTA P. EZZO BIGNOTTI
 Titolare dell'Attività AEM
 INCORNERIA