

**LEGENDA APPARECCHIATURE**

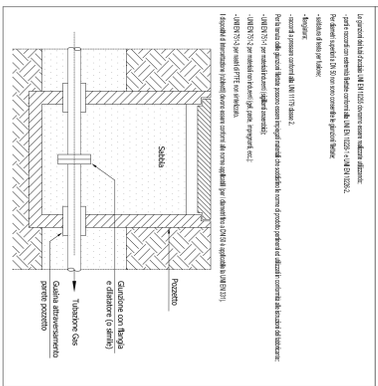
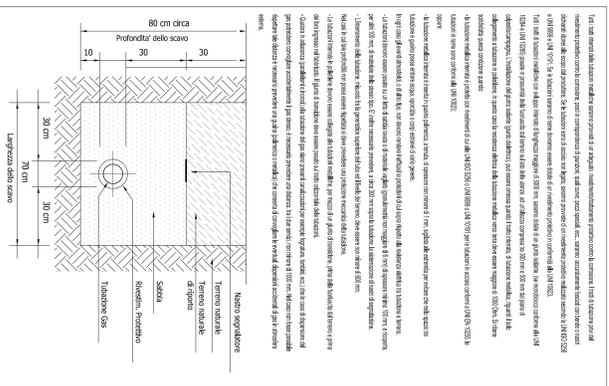
BRN1	SCHEMATICO GAS METANO
GE1	GENERATORE DI CALORE POTENZA UTILE 20200 kW POTENZA NOMINALE 22000 kW POTENZA DI PICCO 22000 kW
GE2	GENERATORE DI CALORE POTENZA UTILE 6300 kW POTENZA NOMINALE 6300 kW
OC1	APPARECCHIATURE DI CUCINA POTENZA UTILE 60 kW

**Nota sicurezza**

La lettura e l'uso di questo regolamento sono per uso esclusivo del cliente. La responsabilità della lettura e dell'uso di questo regolamento è del cliente. Il cliente è tenuto a leggere attentamente questo regolamento prima di accettare il contratto. Il cliente è tenuto a leggere attentamente questo regolamento prima di accettare il contratto. Il cliente è tenuto a leggere attentamente questo regolamento prima di accettare il contratto.

**Nota sicurezza**

Il cliente è tenuto a leggere attentamente questo regolamento prima di accettare il contratto. Il cliente è tenuto a leggere attentamente questo regolamento prima di accettare il contratto. Il cliente è tenuto a leggere attentamente questo regolamento prima di accettare il contratto.



**Comune di San Casciano**  
In Val di Pesa

**SCUOLA DELL'INFANZIA**  
POSTA NEL CAPOLUOGO

LAVORI DI ADEGUAMENTO ANTINCENDIO  
PROGETTAZIONE ESECUTIVA  
IMPIANTI MECCANICI

**Committente:**  
Comune di San Casciano in Val di Pesa  
Provincia di Firenze

**Indirizzo intervento:**  
Via San Francesco d'Assisi, 28/A

**Tecnico Incaricato:**  
SEFINI S.r.l.  
Per. Inv. Damiano Santoni - FI 2198

**R.U.P.:**  
Arch. Francesco Pivetti

Oggetto:  
PIANTA LINEA ADUZZIONE GAS METANO

Comparto: 02/03

Scale: 1:200

Il Cliente

**IM.02**

**STUDIO ASSOCIATO** Frusi & Partners Società d'ingegneria S.r.l.

Sede operativa: Viale Europa, 133 - 50126 Firenze  
Tel. +39 055 590531111 Fax. +39 055 5905321114  
e-mail: info@studioassociatofrusi.com pec: info@pec.studioassociatofrusi.com web: www.studioassociatofrusi.com  
Sede legale: Via V. Veneto, 73 - 50144 Firenze  
Iscrizione C.C.I.A.A. Firenze con Cod. Fisc. e P. IVA 09909606083