

SPAZIO PER ENTE:

N. RILASCIO	DATA	OGGETTO
1	20.07.2022	EMISSIONE

CITTA' METROPOLITANA di TORINO COMUNE di VIGONE

## PROGETTO IMPIANTO ADDUZIONE GAS METANO A SERVIZIO DI LOCALI POLIFUNZIONALI

VICOLO ARNALDI DI BALME N° 1

ELABORATO:  
DISPOSIZIONE IN PIANTE E SCHEMA DI IMPIANTO

INCARICO:  
8849

FILE:  
8849\_...\_gas1.dwg

COMMITTENTE:  
**COMUNE DI VIGONE**  
Piazza Palazzo Civico n° 18 - VIGONE (TO)

TAVOLA:  
1/1

SCALA:  
1:50

PROGETTISTA:  
**PAOLO MARCHISONE**  
Perito Elettrotecnico e Termotecnico

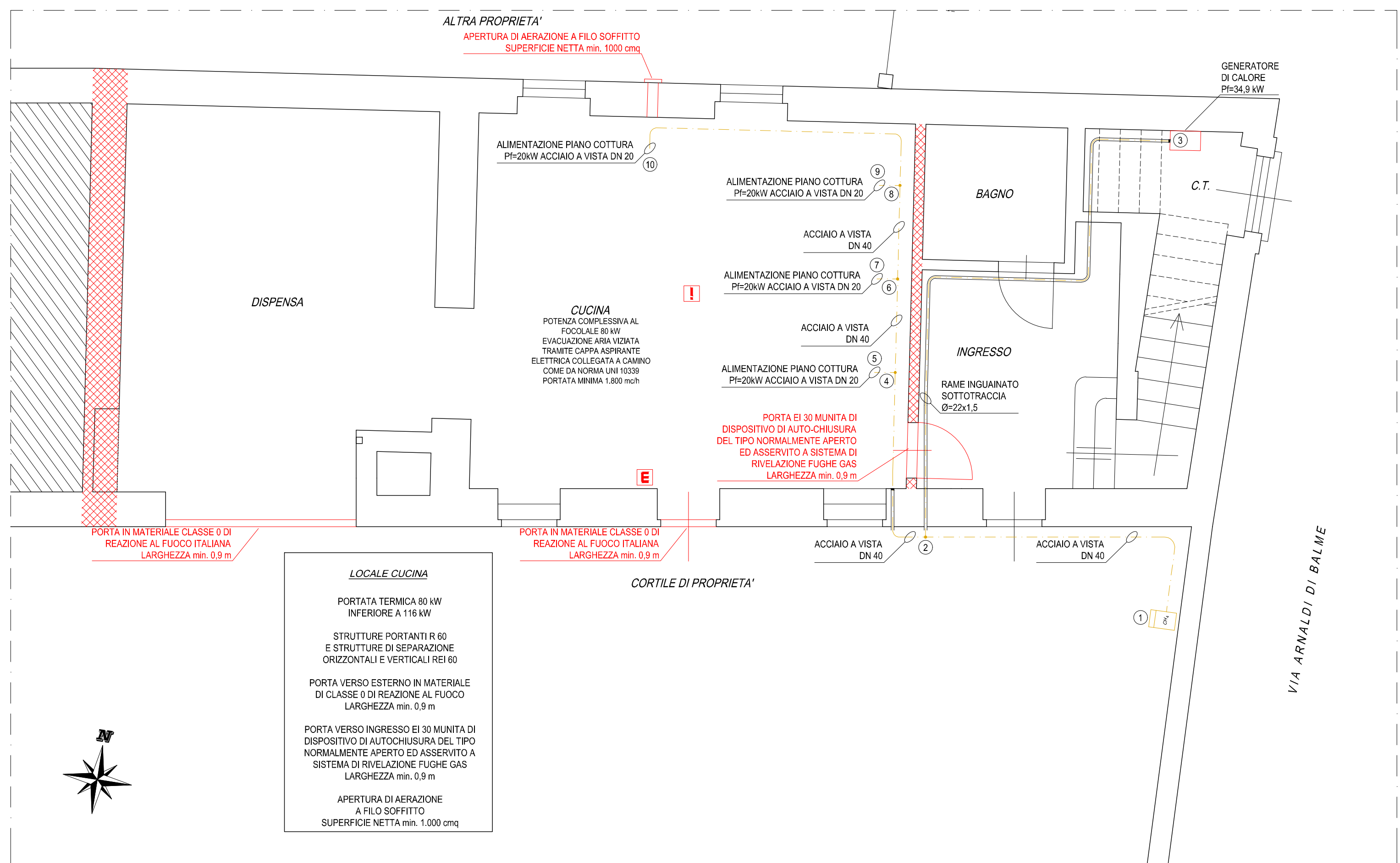
SIGILLO PROFESSIONALE:

**ETA PROGETTI STUDIO ASSOCIATO**  
P.zza del Gesù n° 4 - 12035 RACCONIGI (CN)  
P.IVA/C.F. 02554410049  
Tel. 0172 83450 - 0172 244623 - Fax 0172 244623  
WEB www.studioetaprogetti.it - Email info@studioetaprogetti.it - PEC studioetaprogetti@pec.it

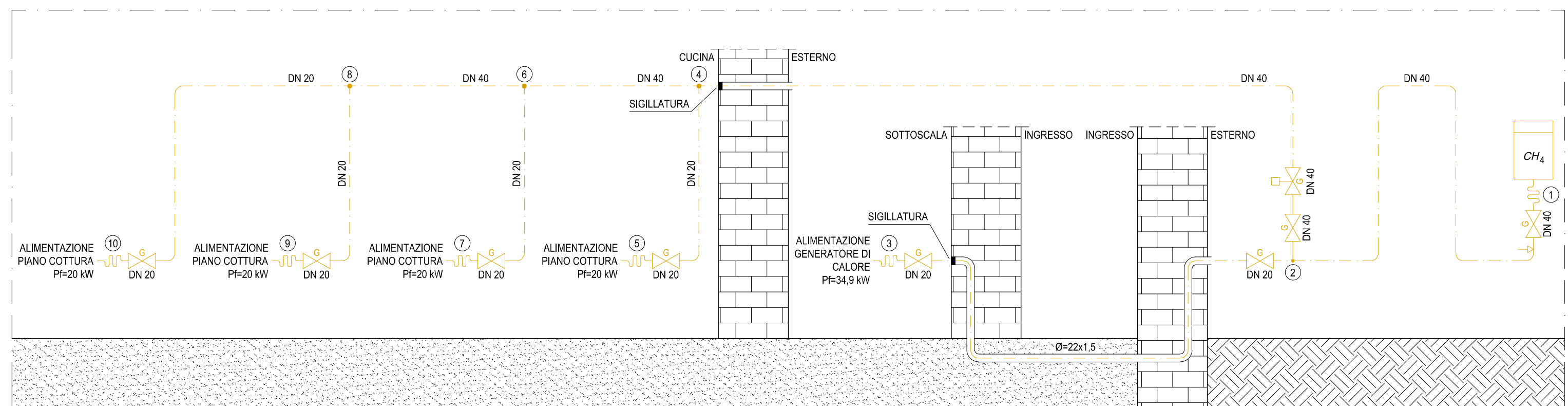
A termine delle vigenti leggi sui diritti d'autore questo elaborato non potrà essere copiato, riprodotto o comunicato ad altre persone o ditte senza la nostra autorizzazione

## PIANTA PIANO TERRENO

(Scala 1:50)



## SCHEMA DI IMPIANTO



**N.B.:** - I NUMERI RIPORTATI (AD ESEMPIO ①) INDICANO I NODI DELL'IMPIANTO DI ADDUZIONE GAS METANO RIPORTATI IN RELAZIONE

### LEGENDA

SIMBOLO	DESCRIZIONE
	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE MANUALE (GAS)
	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE MANUALE (ACQUA)
	PUNTO DI CONSEGNA GAS METANO
	PRESA DI PRESSIONE
	TUBAZIONE FLESSIBILE
	RILEVATORE FUGHE GAS
	ESTINTORE PORTATILE CLASSE 21A 89BC
	LINEA ADDUZIONE GAS IN ACCIAIO A VISTA
	LINEA ADDUZIONE GAS IN RAME SOTTOTRACCIA CON GUAINA RACCOLTA FUGHE
	STRUTTURE RE/REI 60