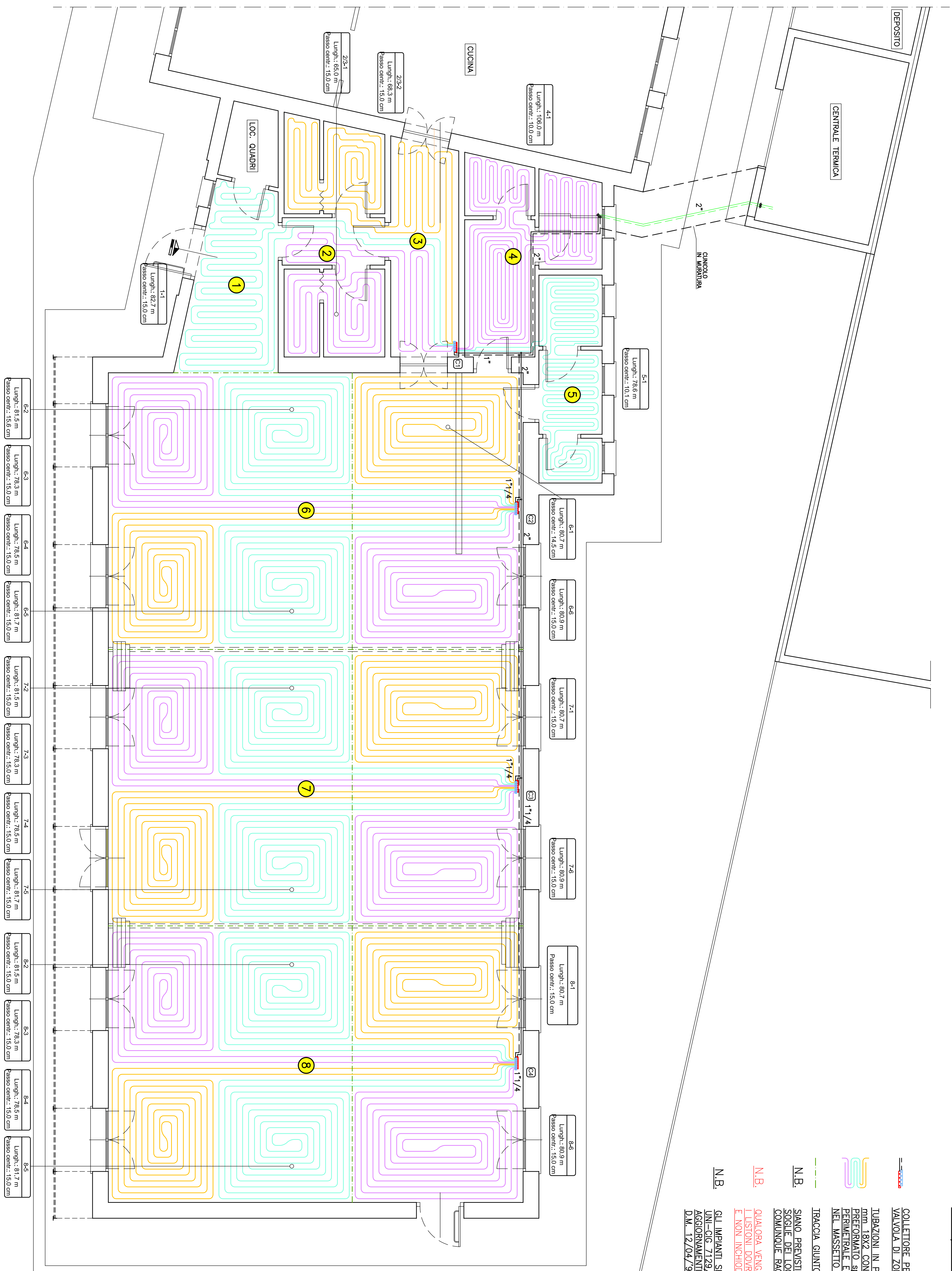


PIANTA REFETTORIO E SERVIZI AL PIANO TERRENO 1/500



TUBAZIONI IN FERRO NERO POSATE IN VISTA IN CENTRALE TERMICA O NEL CUNICULO CON RIVESTIMENTO COIBENTE IN K-FLEX/EC SPessori:

-PER TUBI 2" mm 50

TUBAZIONI IN FERRO NERO CON RIVESTIMENTO COIBENTE IN K-FLEX/EC SPESSORI:

-PER TUBI 2 mm 20
-PER TUBI 1"1/4 mm 20
-PER TUBI 1" mm 15

COLLETORE PER IMPIANTI A PANNELLI COMPLETO DI VALVOLE DI ZONA MOTORIZZABILE

TUBAZIONI IN POLIETILENE RETICOLATO PER IMPIANTI A PANNELLO
18x2 CON BARRIERA ANTI OSSIGENO POSITE SU ISOLANTE
PREFORMATO spesso, mm 55 CON FASCE DI ISOLAMENTO
PRIMERIALE E SOPRASTANTE RETE ELETROSALDABILE ANNEGGATA
NEL MASSOLITO PREPARATO CON SPECIFICO ADDITIVO

SIANO PREVISTI GIUNTI DI DILATAZIONE IN CORRISPONDENZA DELLE
SOGGE DEL LOCALI, DEI GIUNTI STRUTTURALI DELL' EDIFICIO E
COMUNQUE RACCHIUDENTI AREE DI CIRCA mq 40

QUALORA VENGA POSATO RIVESTIMENTO IN LEGNO, SI PRECISA CHE I LISTONI DOVRANNO ESSERE INCOLLATI CON ADESIVO SPECIFICO E NON INCHIODATI

GLI IMPIANTI SIANO REALIZZATI IN CONFORMITA' ALLE NORME
UNI-CIG 7129/'01 LEGGE 10/'91 D.P.R. 412/'93 (CON GLI
AGGIORNAMENTI INTRODOTTI DAI D.Lgs 192/'05 E D.Lgs 311/'06
D.M. 12/04/'96

TABELLE PER BILANCIAMENTO CIRCUIT

N.B

- I GIRI DI APERTURA DEL DETENTORE SONO CONTATI DALLA POSIZIONE "TUTTO CHIUSO"
- PRIMA DI APRIRE IL DETENTORE SNTARE L'ANELLO DI FERMO (MEMORIA MECCANICA)
- TA = DETENTORE TUTTO APERTO

N°	Collettore	Circuito	Bilanciamento Defettore
1-1	C1	INGRESSO 1-1	3
2/3-1	C1	SERV. ADDETTI 2+DS-3-1	3
2/3-2	C1	SERV. ADDETTI 2+DS-3-2	3
4-1	C1	SERV. UTENTI 4-1	TA
5-1	C1	SERV. UTENTI 5-1	3
6-1	C2	REFETTORIO 6-1	TA
6-2	C2	REFETTORIO 6-2	TA
6-3	C2	REFETTORIO 6-3	TA
6-4	C2	REFETTORIO 6-4	TA
6-5	C2	REFETTORIO 6-5	TA
6-6	C2	REFETTORIO 6-6	TA
7-1	C3	REFETTORIO 7-1	TA
7-2	C3	REFETTORIO 7-2	TA
7-3	C3	REFETTORIO 7-3	TA
7-4	C3	REFETTORIO 7-4	TA
7-5	C3	REFETTORIO 7-5	TA
7-6	C3	REFETTORIO 7-6	TA
8-1	C4	REFETTORIO 8-1	TA
8-2	C4	REFETTORIO 8-2	TA
8-3	C4	REFETTORIO 8-3	TA
8-4	C4	REFETTORIO 8-4	TA
8-5	C4	REFETTORIO 8-5	TA
8-6	C4	REFETTORIO 8-6	TA

COMUNE DI VARALLO POMBIA

PROVINCIA DI NOVARA

COSTRUZIONE DI CENTRO DI COTTURA
CON ANNESSA MENSA SCOLASTICA
IN VIA LANA

PROGETTO ESECUTIVO

TAVOLA	DENOMINAZIONE	SCALA
5.06	IMPIANTI F.LUIDOMECCANICI PIANTA PIANO TERRA REFETTORIO E SERVIZI	1:50
INDICE DELLE REVISIONI		
NUMERO	NOTE	DATA
DATA		NOME FILE
ottobre 09		

PROGETTAZIONE GENERALE
GEOLOGIA

PROGETTAZIONE GENERALE	GEOLOGIA
------------------------	----------

Arch. G. SAVOIA	Geol. A. RECH
-----------------	---------------

P.I. F. ZANINETTI

CUNEO & SORA - ARCHITETTI E INGEGNERI ASSOCIATI - part. I.V.A. 01809090365 - Corso Garibaldi, 1 - 28041 ARONA (NO) tel./fax 0322/249048
STUDIO ZAMMATTI Progettazione Integrata - part. I.V.A. 00310310032 - Via Maccabei, 26 - 28021 BORGOMANERO (NO) tel. 0322/283656 fax 0322/835450
ERFANI DI FILIO STUDIO 862030002 - Via S. Stefano, 15 - 28041 ARONA (NO) tel. 0322/244531 fax 0322/46462
GEO. ALBERTO RECH - part. I.V.A. 00635300032 - Via Colombo, 78 - 28021 BORGOMANERO (NO) tel. 0322/245537