

ISTITUTO AUTONOMO PER LE CASE POPOLARI  
DELLA PROVINCIA DI FOGGIA

PROGRAMMA DI RIQUALIFICAZIONE URBANA "RIMODULATO"

COMUNE DI FOGGIA

UBICAZIONE: ZONA CROCI NORD - VIA LUCERA

EDILIZIA RESIDENZIALE PUBBLICA

SECONDO STRALCIO FUNZIONALE

Progetto:

- Ing. Matteo Torre

- Ing. Emilio Sacco

Calcoli Statici:

- Ing. Alfonso Cristalli

Collaboratore:

- Geom. Salvatore Rubino

PROGETTO ESECUTIVO  
RELATIVO AI LOTTI 5-6

IMPIANTO TERMICO  
SCHEMA FUNZIONALE  
CANNA COLLETTIVA UNI 10641

DATA		NOME FILE	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESECUTORE
5	Luglio 2009		

ELABORATO N°	SCALA		Il Responsabile del Procedimento:
T 07		PE	

UFFICIO DI PROGETTAZIONE

Diagram showing the functional schematic of the heating system. It illustrates five floors: PIANO QUARTO, PIANO TERZO, PIANO SECONDO, PIANO PRIMO, and PIANO TERRA. Each floor has a boiler (CALDAIA) connected to a central chimney (FUMI) system. The system includes ventilation (VENTILAZIONE) and a condensation collection tank (vasca raccolta condensa).

AVVERTENZA:  
VERRANNO IMPIEGATE CANNE FUMARIE IN BLOCCHI DI CALCESTRUZZO ALLEGGERITO (H CM. 25), PERFETTAMENTE RISPONDENTE ALLE NORME UNI-CIG 7129

- DI 20 X 20 CM. INTERNI PER QUATTRO CALDAIE
- DI 20 X 20 CM. INTERNI PER CINQUE CALDAIE

SEZIONE CANNA FUMO

PARTICOLARE CALDAIA E CANNA FUMO COLLETTIVA

CALDAIA TIPO C32 o C33

LEGENDA

- Ventilatore
- Fumi
- Aria
- Scambiatore
- Bruciatore
- Canali da fumo separati o lontani (non iscritti in un quadrato di 0,5 m di lato)
- Camera di combustione stagna

SCHEMA DI MONTAGGIO CANNA FUMO COLLETTIVA

apparecchio tipo C32 o C33

condotto fumi

vasca raccolta condensa

nota:  
raccordare la vasca raccogli condensa ad uno scarico sifonato la quota di sbocco del camino deve essere portata al di fuori della zona di deflusso adottando le altezze riportate nello schema specifico

murati tra loro mediante giunti ad incastro e malta di cemento a presa rapida tipo "Legante Landini"