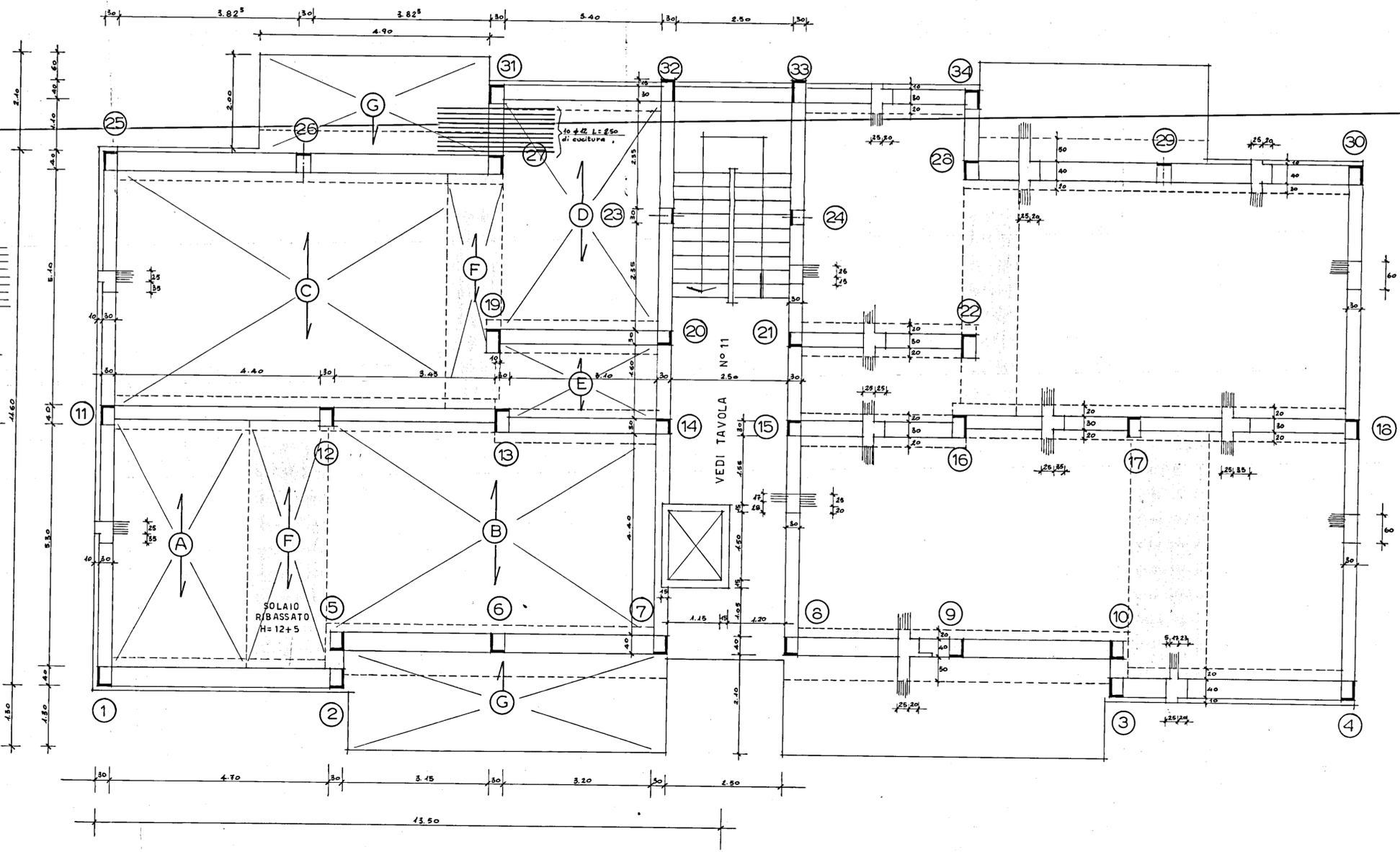
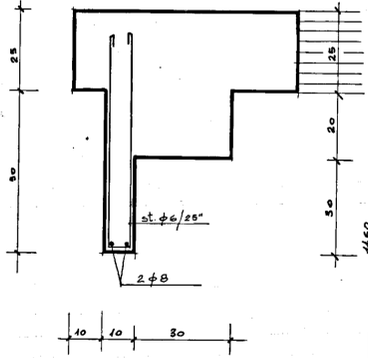


Particolare in corrispondenza della finestra a veranda prospetto principale



Gestione Case Lavoratori LEGGE 14-2-1963 n° 60	ART. 15/3	I.A.C.P. STAZIONE APPALTANTE-BRINDISI
BRINDISI FABBRICATO SOCIALE COOP. VA SPERANZA ALLA VIA M. MICHELE	RAPP. 1:50	TAVOLA S/6
CARPENTERIA PIANO TERRA		ARCHIVIO
dott. ing. Giuseppe Marasco	PROGETTISTA	
dott. ing. Franco Cicirillo	STRUTTURE	
	IMPIANTI	
dott. ing. Giuseppe Marasco	DIRETTORE LAVORI	Ve

ACCIAIO AD ADERENZA MIGLIORATA (TIPO LU₃)
 CEMENTO ALTA RESISTENZA (730-3.5 ql/mc) $\sigma_c - 28 = 220 \text{ Kg/cm}^2$
 SOVRACCARICHI { SOLAI PRATICABILI = 250 Kg/mq
 { SOLAI NON PRATICABILI = 150 Kg/mq
 { BALCONI E SCALE = 400 Kg/mq
 SOLAI H: 20+5 (CALDANA)
 INTERASSE cm 40
 NERVATURE cm 7
 PIGNATE IN LATERIZIO SENZA FONDELLO