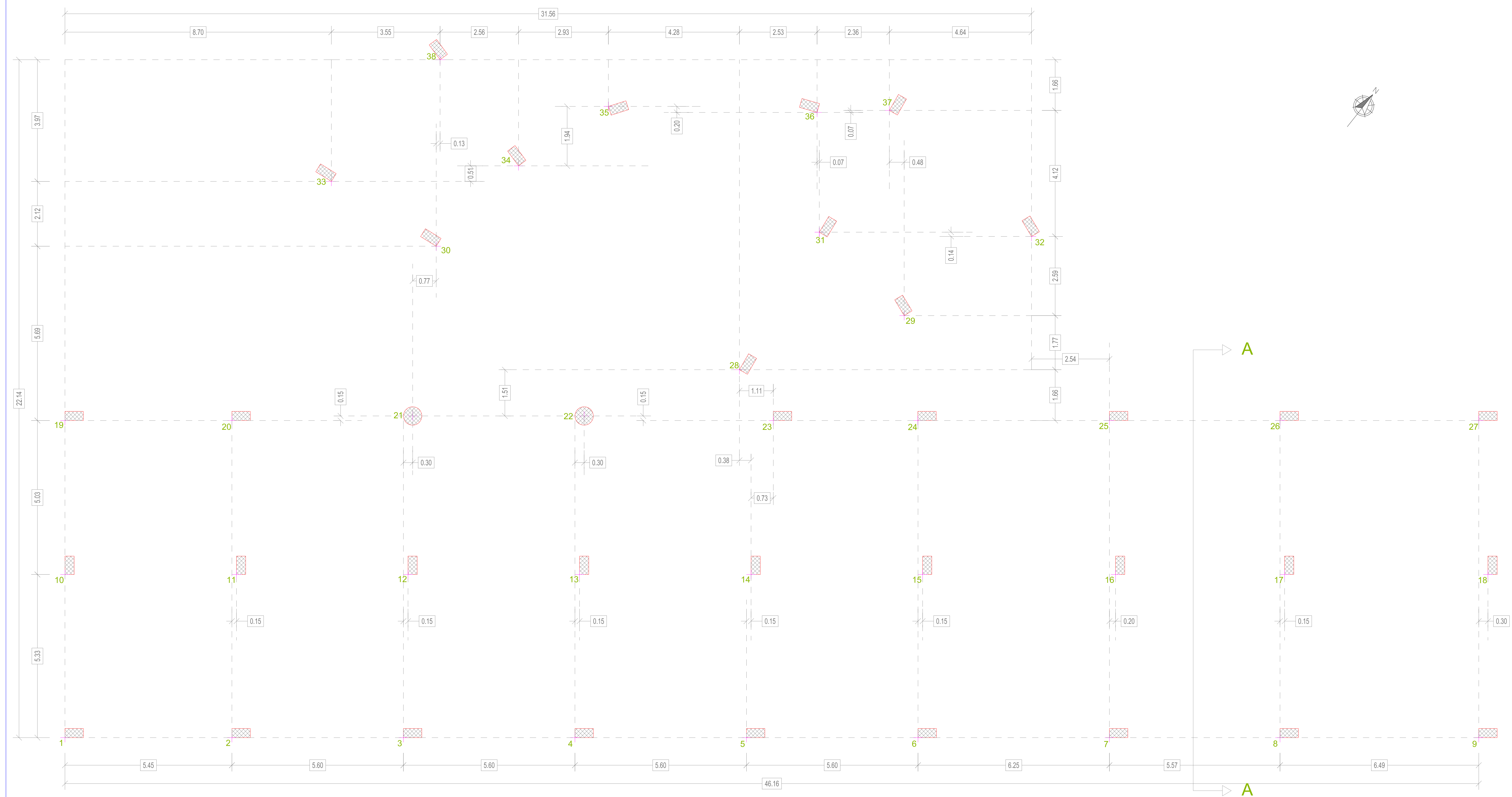


PIANTA FILI FISSI - scala 1:50



**MATERIALI**  
 - CALCESTRUZZO CLASSE C25/30  
 - ACCIAIO B450C  
 Prescrizioni: Gli spinotti vanno disposti nelle zone di addensamento delle staffe in corrispondenza dei nodi

**OPERE IN C.A.**

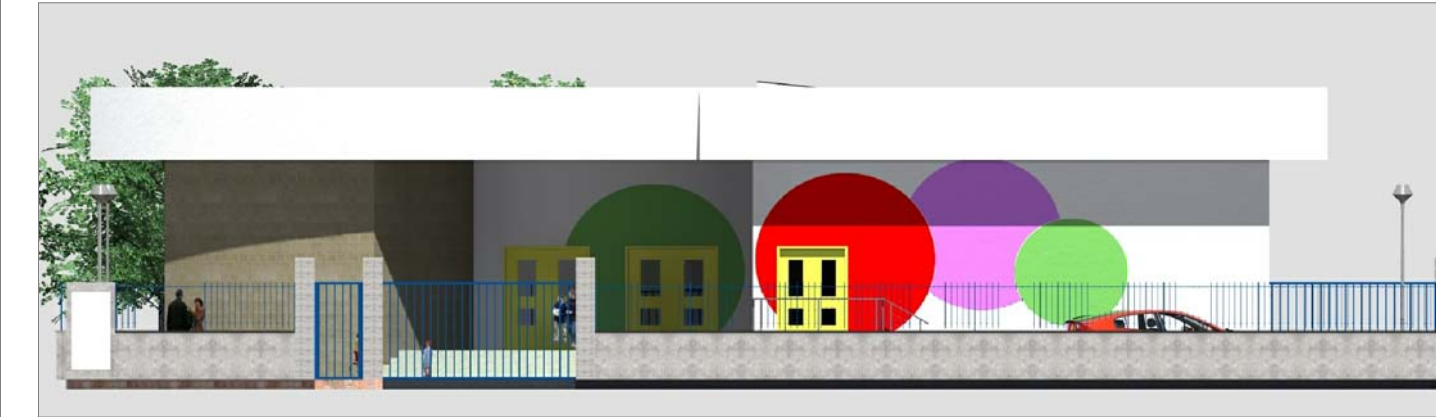
MATERIALI	Classe di resistenza	Classe di esp. amb.	Classe di consistenza	Diam. max aggregato	Rapporto a/c
CLS PER OPERE IN C.A.:					
STRUTTURE IN ELEVAZIONE	C 25-30	XC2	S4	25 mm	< 0,45
FERRO PER C.A.	B450C				
Copri ferro minimo	3,0 cm				

**NOTE:**  
 1 - OVE SI RENDE NECESSARIO IL GETTO IN TEMPI DIVERSI DI ELEMENTI STRUTTURALI SOLIDALI FRA LORO SI DEVONO POSIZIONARE DEI FERRI DI RIPRESA DI LUNGHEZZA NON INFERIORE A 60 VOLTE IL DIAMETRO DEL FONDO.  
 2 - VERIFICARE LE LUNGHEZZE DEI FERRI IN CANTIERE PRIMA DELLA LORO POSA IN OPERA  
 3 - SOVRAPPORZIONE MINIMA RETE ELETTRICITÀ: 2 MAGLIE  
 4 - PRIMA DEL GETTO AVVISARE LA DIREZIONE LAVORI  
 5 - CONTROLLARE IN CANTIERE LE QUOTE. L'IMPRESA E' CORRESPONSABILE DELLE QUOTE ALTIMETRICHE E PLANIMETRICHE  
 6 - COMUNICARE ALLA D.L. ANCHE MODESTE VARIAZIONI DI QUOTE.  
 7 - OGNI FORNITURA DEVE ESSERE ACCOMPAGNATA DA COPIA CONFORME DEL RELATIVO CERTIFICATO EMESSO DAL LABORATORIO UFFICIALE INCARICATO DEL CONTROLLO IN STABILIMENTO



**COMUNE DI CANCELLO ED ARNONE**  
 PROVINCIA DI CASERTA

LAVORI DI "RISTRUTTURAZIONE E ADEGUAMENTO SISMICO DI MIGLIORAMENTO E MESSA IN SICUREZZA DELLA SCUOLA DELL'INFANZIA DI VIA SETTEMBRINI DELL'ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "U. FOSCOLO" DI CANCELLO ED ARNONE (CE)"  
 (C.U.P.) : E11E16000060003 (C.I.G.) : 6559280915



PROGETTO ESECUTIVO - POST GARA -

ELABORATO:  
 PIANTE FILI FISSI  
 RAPP: 1:50  
 TAV. ST-2

IMPRESA APPALTRICE:  
 DITTA FABIANA COSTRUZIONI SRL

IL PROGETTISTA:  
 Dr. ing. Francesco COLARULLO



Data: GENNAIO 2018