



RESPONSABILE DEL PROCCEDIMENTO
Arch. Mario Spagnolo

PROGETTORE
Ing. Francesco Cocchi

STRUTTORE IN C.A.
Ing. Francesco Cocchi

PROVA DI SOSTENZA
ECONOMICA
FASCE DI PROGETTO E
FASCE DI ESECUZIONE
Ing. Francesco Cocchi

DIREZIONE LAVORI
Ing. Francesco Cocchi

DIREZIONE OPERATIVA
Geom. Massimo Saccoccia

COLAUDATORE SINICO
Ing. Francesco Cocchi

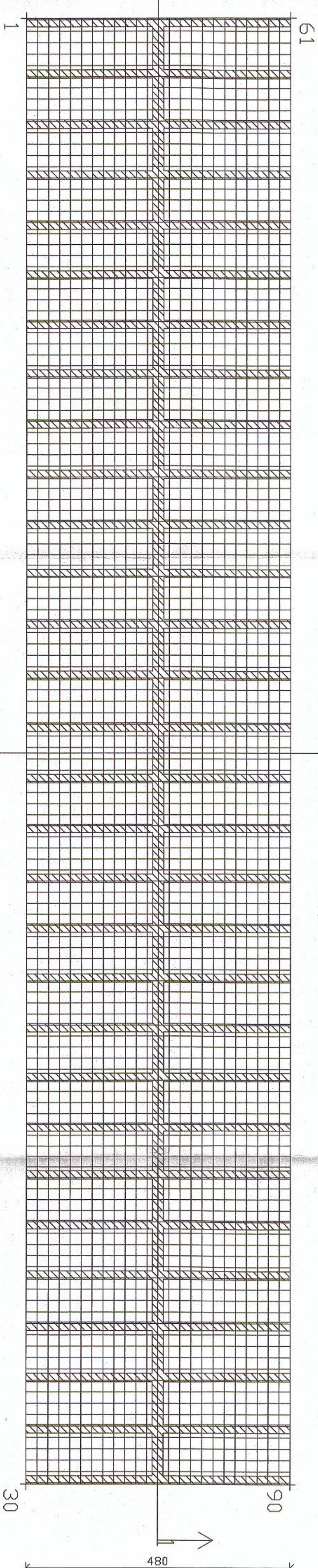
L. DIRIGENTE DEL SETTORE LAVORI PUBBLICI
Ing. Gianmario Di Biardi

M.A.

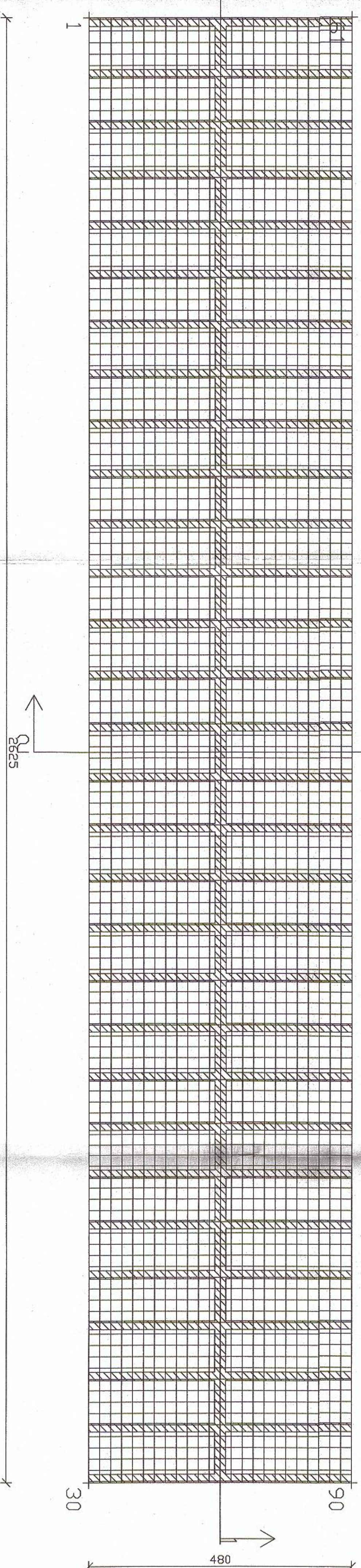
DATA DICEMBRE 2014 AGGIORNATA ARCHIVIO CA A C

RAPP. 1:10 1:20 1:25 1:30 1:40 1:50 1:100 1:200 1:250 1:300 1:400 1:500 1:600 1:800 1:1000 1:1500 1:2000 1:2500 1:3000

PIASTRE LOCULI INTERNEDI



ARMATURA DI BASE SUPERIORE PIASTRA QUOTA 1-2-3-4
Ø 8/20 direz.X
Ø 8/20 direz.Y (spessore= 15 cm)
ACCIAIO B450C CALCESTR. C32/40



ARMATURA DI BASE INFERIORE PIASTRA QUOTA 1-2-3-4
Ø 8/20 direz.X
Ø 8/20 direz.Y (spessore= 15 cm)
ACCIAIO B450C CALCESTR. C32/40