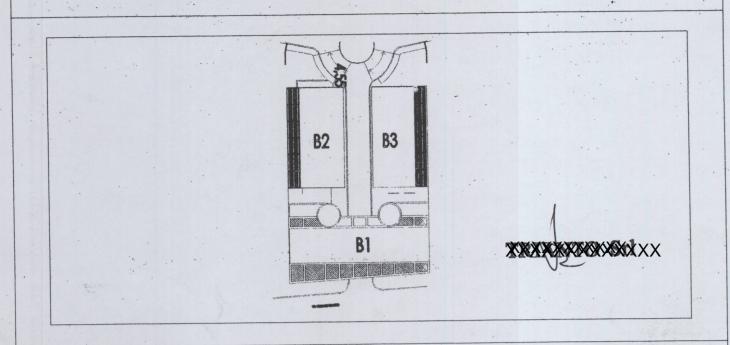
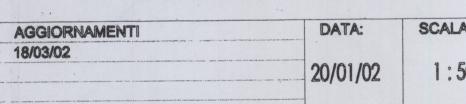
COMUNE DI MILANO

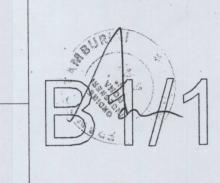


PROGRAMMA INTEGRATO AI SENSI DELLA L.R. 2/4/1990 N.23 LOCALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO: VIA TRIVULZIO 18 - MILANO

OGGETTO:

ESECUTIVO EDIFICIO B1 PIANTA PIANO INTERRATO





OGGETTO:

LEGENDA

COMPONENTI COSTRUTTIVE VERTICALI Parapetto in tubolari di ferro verniciato del diametro di cm.5 con tubolare Struttura in C.A. antiscavalco in sommità il tutto (cm.12+3+2+8) vemiciato con colore blu cobalto Muratura in blocchetti di calcestruzzo tra proprietà (cm.8+3+1+8) con caratteristica REI 120 cm.12 intonacatura e verniciatura con Tramezzature interne (cm.8) Idropittura bianca Tramezzature interessate da impianti PCV Parete continua in elementi prefabbricati in alluminio prevemiciato, taglio termico tipo Schuco, tamponamenti con vetro camera

FV FINITURE VERTICALI

> Rivestimento con piastrelle di cotto rosato delle dimensioni di cm.20x20 Rivestimento in plastrelle da cm.20:20

FINITURE ORIZZONTALI

PRG Lastre di granito rosa di Baveno dello Pavimento in piastrelle di ceramica monocottura e gres porcellanato da

affiancate nelle cromie decise dalla Pavimento in plastrelle di ceramica smaltata da cm.20x20 o cm.25x25 posatea cassero o affiancate

cm.30x30 posate a cassero o

Pavimento in piastrelle monocottura antigetive, da cm.20x20 posate su sottofondo in calcestruzzo eseguito dopo la posa in opera dell'impermeabilizzazione (realizzato

con guaina in tessuto non tessuto del

Pavimento in listoncini di legno di Rovere, doussiè, afrormosia dello spessore di mm.14 (a discrezione della

Zoccolini in legno da cm.6x1 incollati e

RM Scala - rivestimento in lastre di marmo bianco di Carrara, spessore cm.3 per pedate e cm.2 per le alzate Pavimento costituito da letto di sabbia vagliata spessore m. 0.35 e da un pavimento in cls. bocciardato tipo 325 dosato a 250 kg/mc spessore

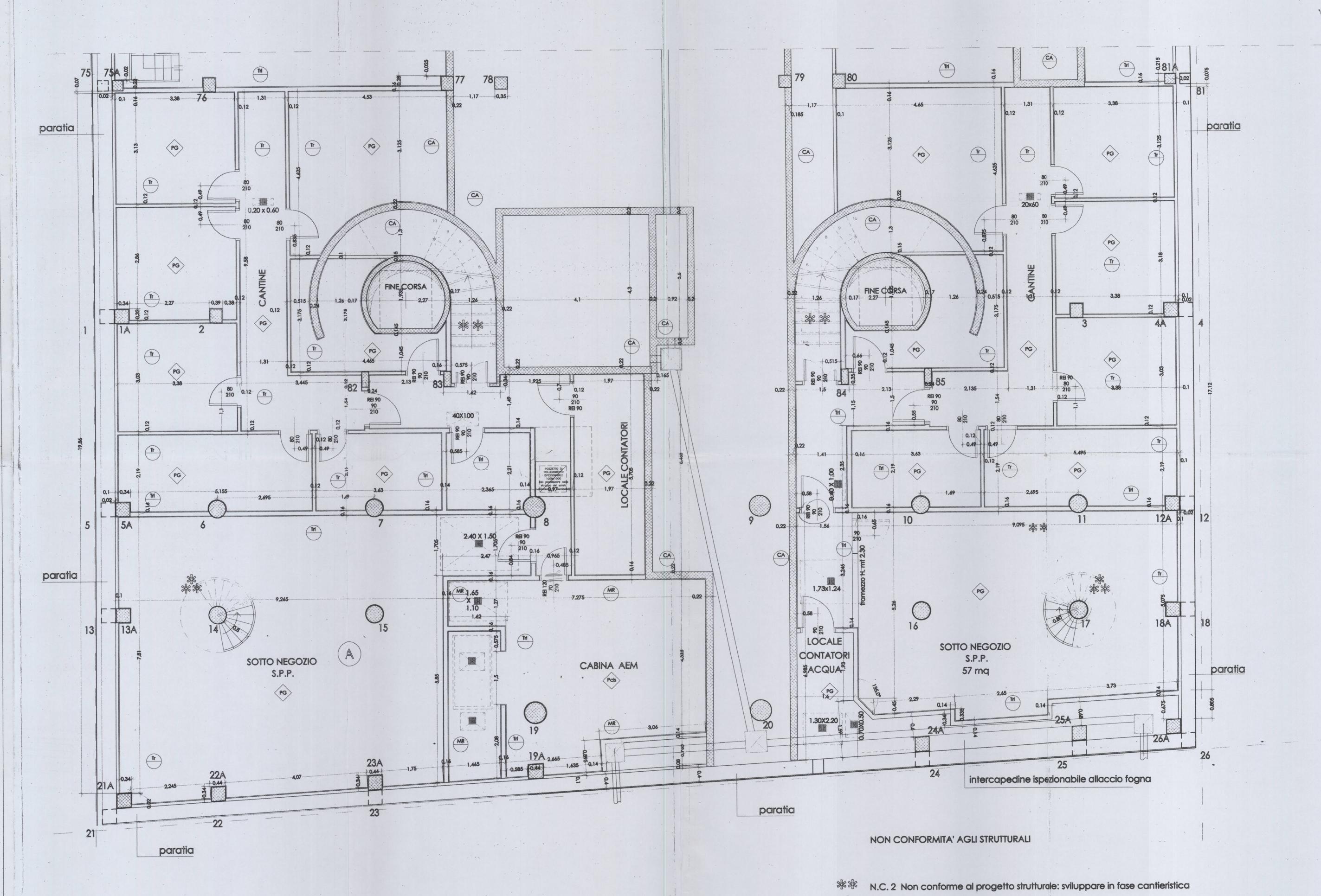
Pavimento in piastrelle di gres con superficie liscia posate su sottofondo in

GC GRIGLIE METALLICHE ORIZZONTALI CARRABILI GP GRIGLIE METALLICHE ORIZZONTALI PEDONABILI

P PORTELLONE ORIZZONTALE PEDONABILE POZZETTI INTERRATI ISPEZIONABILI

N.B. Restano escluse tutte le opere di imbiancatura e tinteggiatura interna

peso di kg.4.00/mq)



N.C. 3 L'asola del solaio dovrà essere realizzata in modo da consentire il passaggio di una rampa con larghezza cm 80