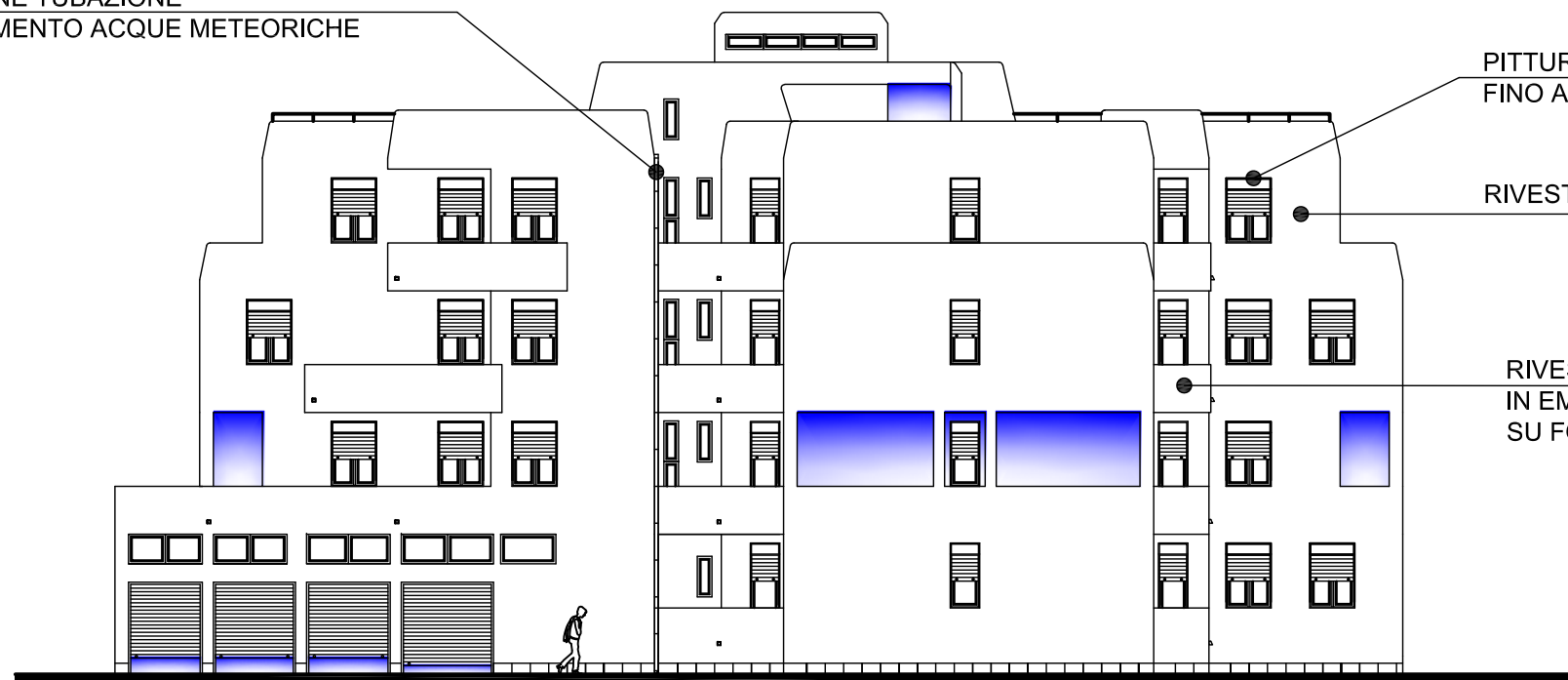


SOSTITUZIONE TUBAZIONE
PER SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE

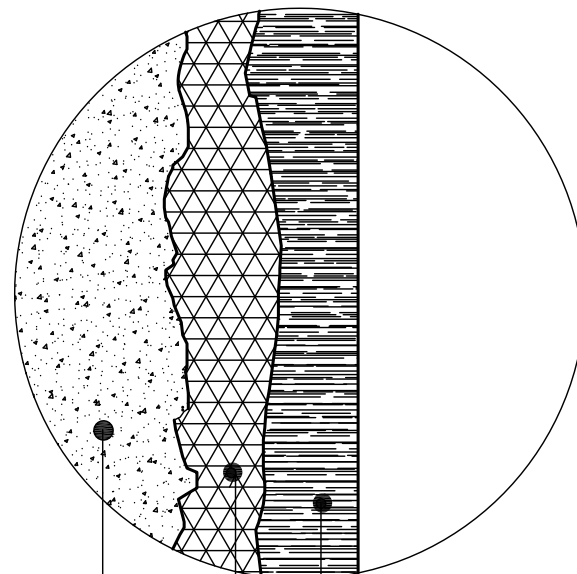


PITTURA ANTIRUGGINE SU OPERE IN FERRO DATA A PENNELLO
FINO A COPRIRE IN MODO UNIFORME L'INTERA SUPERFICIE

RIVESTIMENTO INTONACO A CAPPOTTO

RIVESTIMENTO AL QUARZO RIGATO A BASE DI COPOLIMERI ACRILICI
IN EMULSIONE ACQUOSA DA APPLICARE CON SINGOLA MANO
SU FONDO GIÀ PREPARATO SPESSORE MM 2

PARTICOLARE
RIPRISTINI
STRUTTURE
AMMALORATE



STRUTTURA IN C.A. AMMALORATA

DOPO RIMOZIONE PARTI DEGRADATE E SPAZZOLATURA
ARMATURA, APPLICAZIONE DI MALTA CEMENTIZIA
MONOCOMPONENTE ANTICORROSIVA PER FERRI DI ARMATURA

DOPO AVER BAGNATO A RIFIUTO LA SUPERFICIE INTERESSATA,
RIPRISTINARE LA STESSA CON MALTA TISSOTROPICA
FIBRORINFORZATA A RITIRO COMPENSATO A MEDIA
RESISTENZA RIFINITA A FRATAZZO O SPUGNA

ISTITUTO AUTONOMO CASE POPOLARI PER LA PROVINCIA DI BRINDISI

FINANZIAMENTO I.A.C.P. BRINDISI
DELIB. COMM. n. 025/2013/c del 31/05/2013

LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA
E RISANAMENTO ALLOGGI E.R.P.
NEL COMUNE DI **FASANO**
VIA GIARDINELLI
LOTTE 14 - 15 - 16

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTISTA :
ING. Mario QUARTA

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO :
ARCH. Gianluca TUCCI

**COORDINATORE SICUREZZA
IN FASE DI PROGETTAZIONE:**
ARCH. Gianluca TUCCI

COLLABORAZIONE TECNICA:
GEOM. Ferdinando DEL PRETE
GEOM. Rosalba SGURA

DATA :

SCALA :

ARCHIVIO :

TAV . 23

**PARTICOLARI
COSTRUTTIVI**