



Città di Pinerolo

Provincia di Torino

SETTORE LAVORI PUBBLICI

Sezione Fabbricati

RIMOZIONE TETTO IN ETERNIT SCUOLA INFANZIA "POLLICINO"

PROGETTO ESECUTIVO

ELABORATI GRAFICI

Pinerolo, marzo 2012

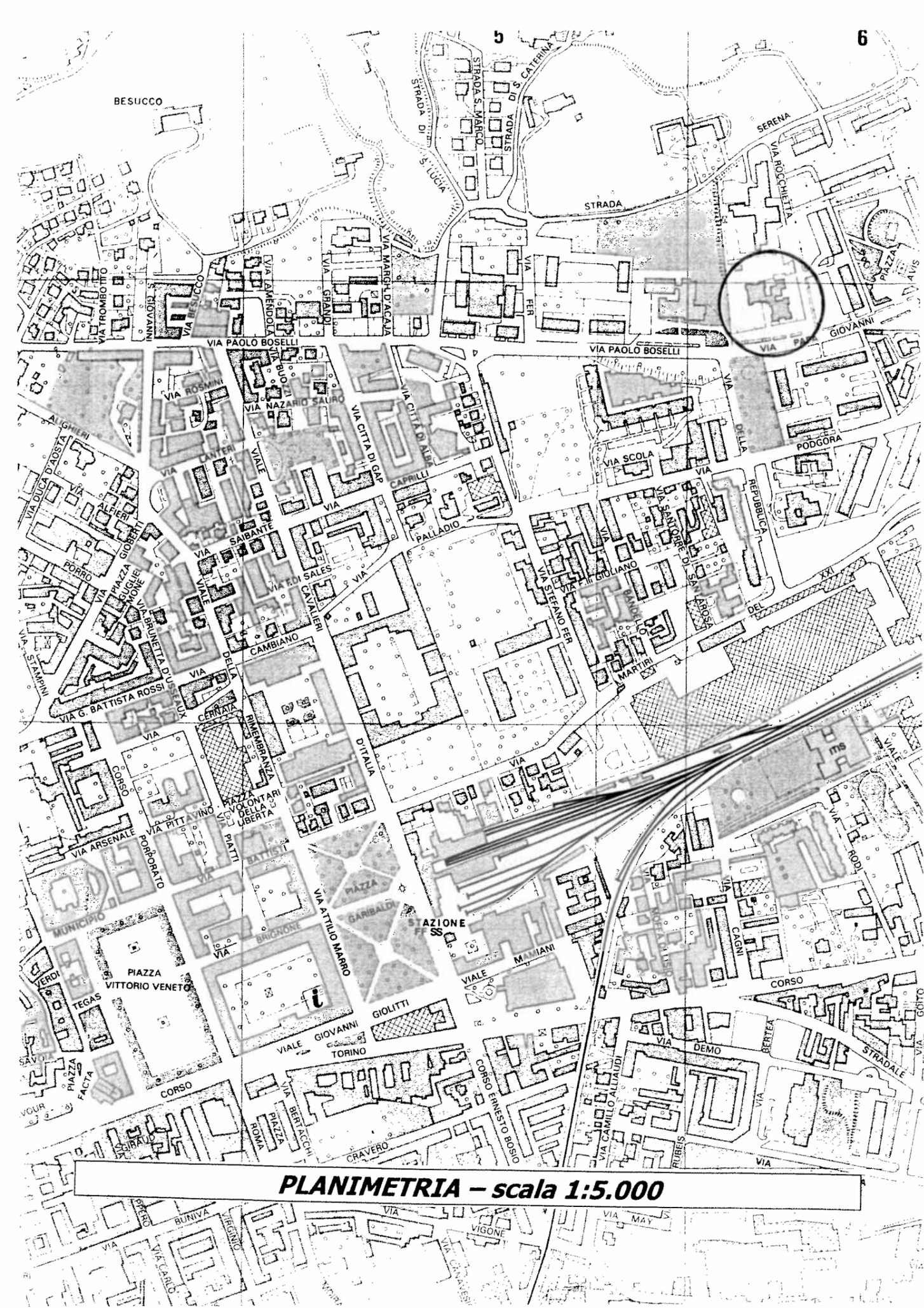
Il Progettista:
Ing. Franco Bocchetto

I Collaboratori:
Geom. Aldo Rosa-Brusin

Il Responsabile del procedimento:
Ing. Franco Bocchetto

Il Dirigente Settore LL.PP.
Ing. Antonio Morrone





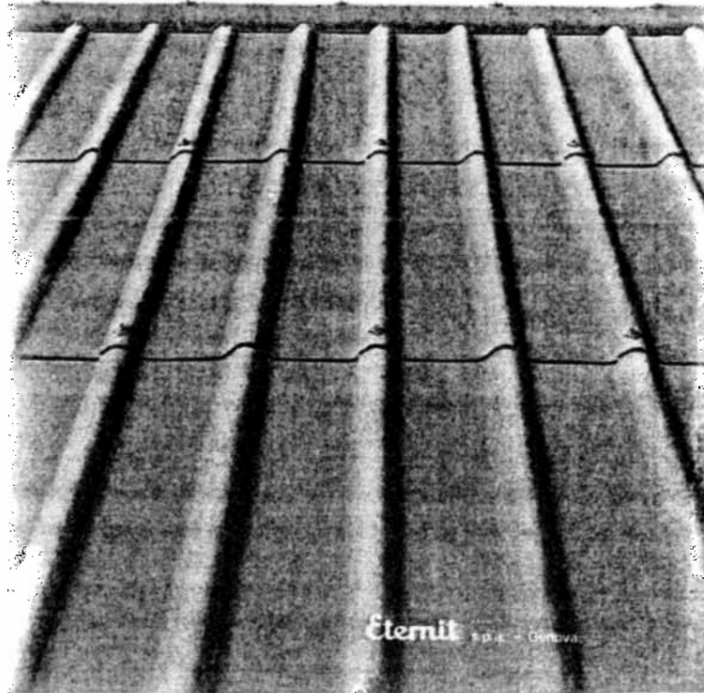
PLANIMETRIA - scala 1:5.000



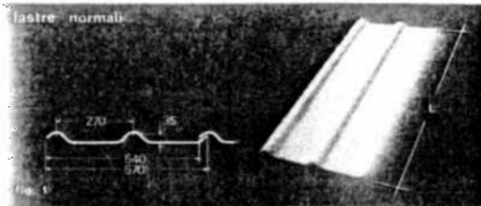
VISTA AEREA



**LASTRE SAGOMATE "ALLA ROMANA",
di amianto-cemento per coperture e rivestimenti**



**TIPOLOGIA
COPERTURA ETERNIT ESISTENTE**



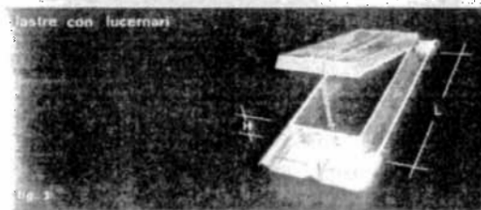
lunghezza effettiva (*)	mm	1220
larghezza effettiva	"	570
larghezza utile	"	540
passo della ondulazione	"	270
altezza della ondulazione	"	35
spessore medio	ca.	7
peso per lastra	kg	9,0
peso per m ²	"	15,0
pendenza normale delle falde (con sovrapposizione minima delle testate di 120 mm)		25%

(*) - su richiesta si forniscono anche lastre lunghe 910 e 610 mm



lunghezza L	larghezza l	altezza H	spessore ca.	peso ca.	
mm	mm	mm	mm	Kg	
aeratore	400	230	185	7	2,6

Le dimensioni ed il peso si riferiscono al solo aeratore che viene sempre montato su lastra da 1220 mm di lunghezza.



lunghezza L	larghezza l	altezza H	spessore ca.	peso ca.	
mm	mm	mm	mm	Kg	
lucernario	820	260	120	10	7,50

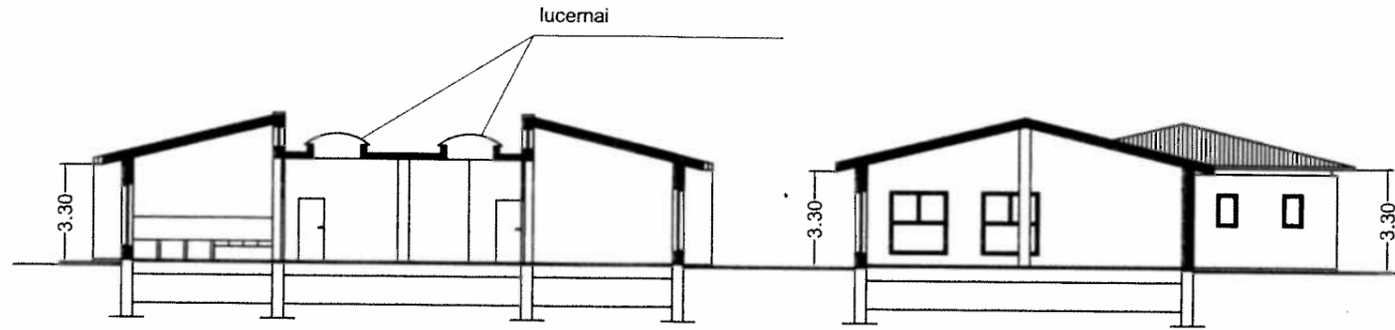
Le dimensioni ed il peso si riferiscono al solo lucernario che viene sempre montato su lastra da 1220 mm di lunghezza.



lunghezza L	larghezza l	altezza H	spess. ca.	peso ca.	
mm	mm	mm	mm	Kg	
colmo	110	100	10	1	1,1
testata	125	100	8	3	1,6

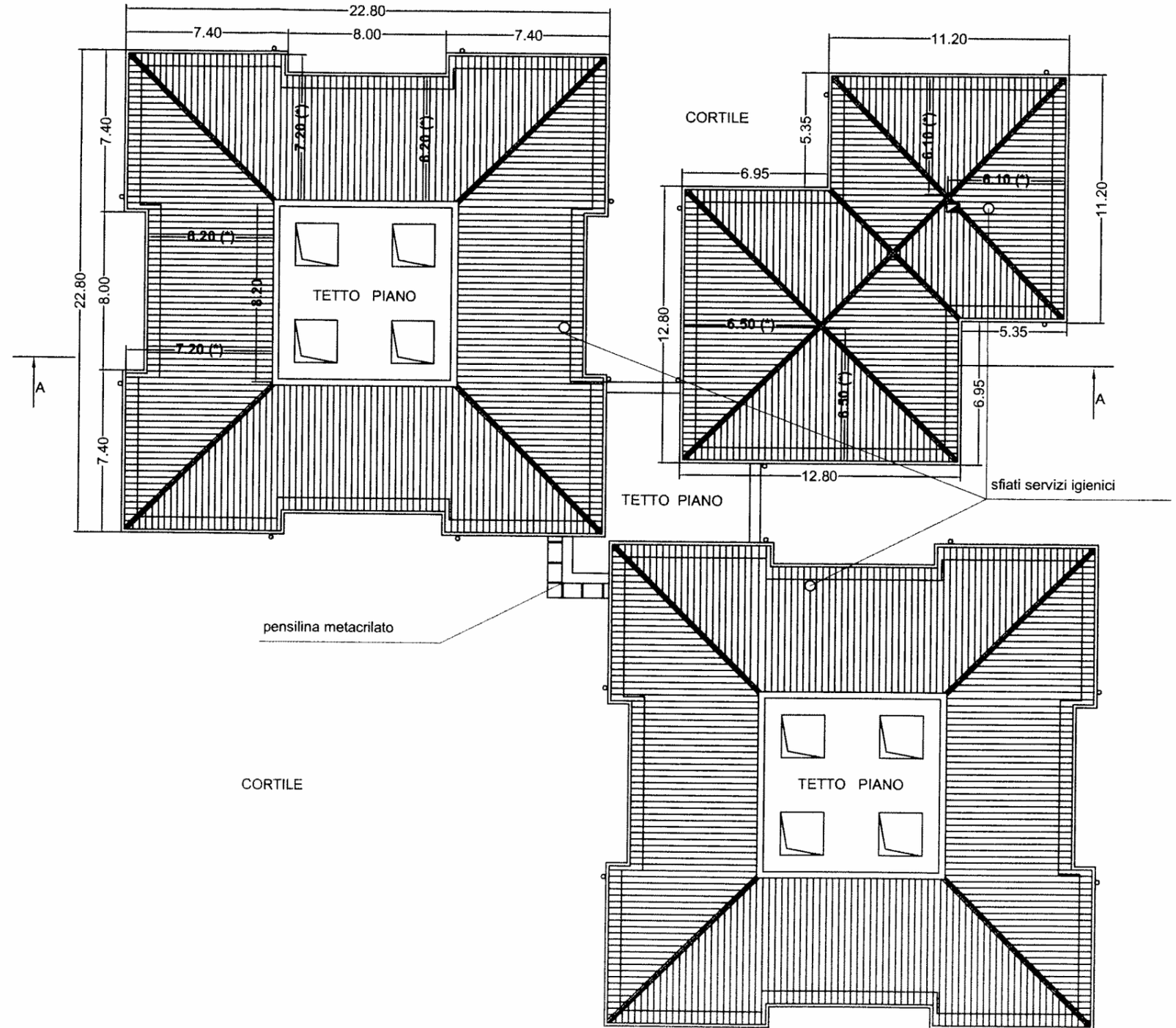


lunghezza L	larghezza l	altezza H	spess. ca.	peso ca.	
mm	mm	mm	mm	Kg	
colmo	110	100	10	1	1,1
testata	125	100	8	3	1,6



SEZIONE A - A

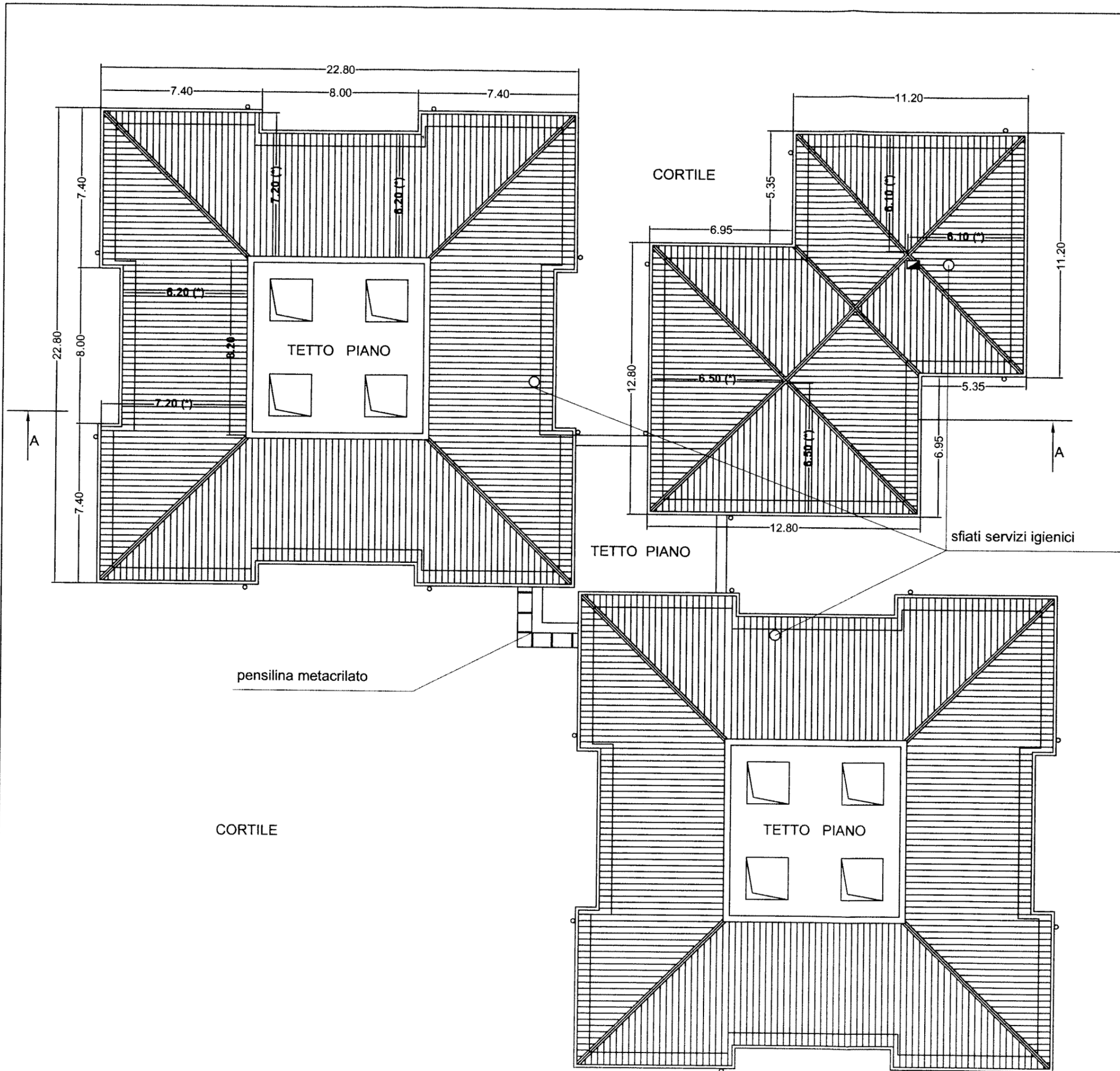
(*) misure in pendenza di falda



pensilina metacrilato

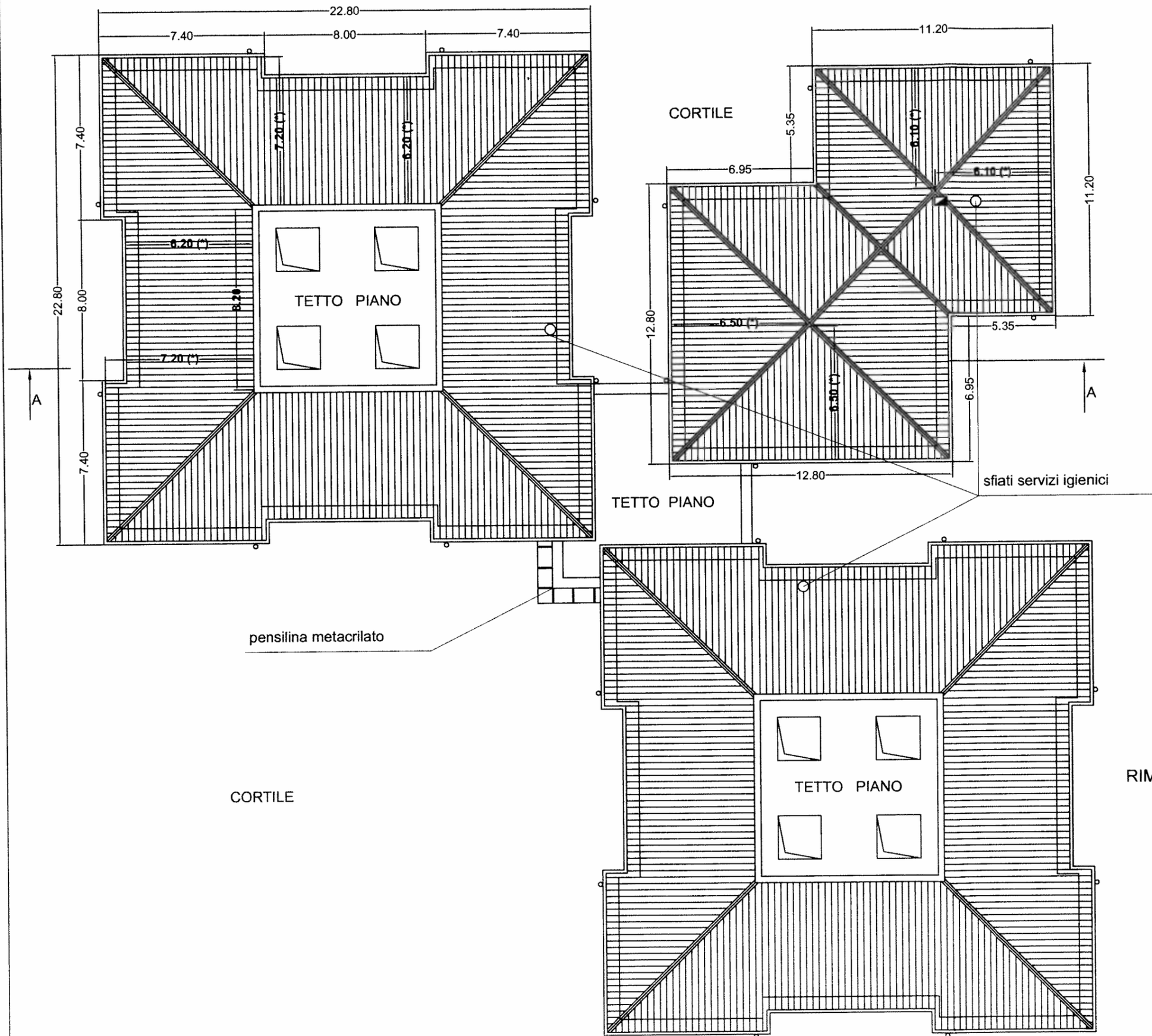
TIPOLOGIA INTERVENTI

- rimozione/smaltimento coperture fibrocemento-amianto
- nuove coperture a lastre grecate in lunghezza di falda
- sostituzione gronde, discese pluviali e faldalerie
- sistemazione coperture piane
- sistemazione cornicioni in c.a.



(*) misure in pendenza di falda

COPERTURE ETERNIT	MQ. 1.155
MANTO IMPERMEABILIZZAZIONE	MQ. 1.295
NUOVE COPERTURE A LASTRE	MQ. 1.100



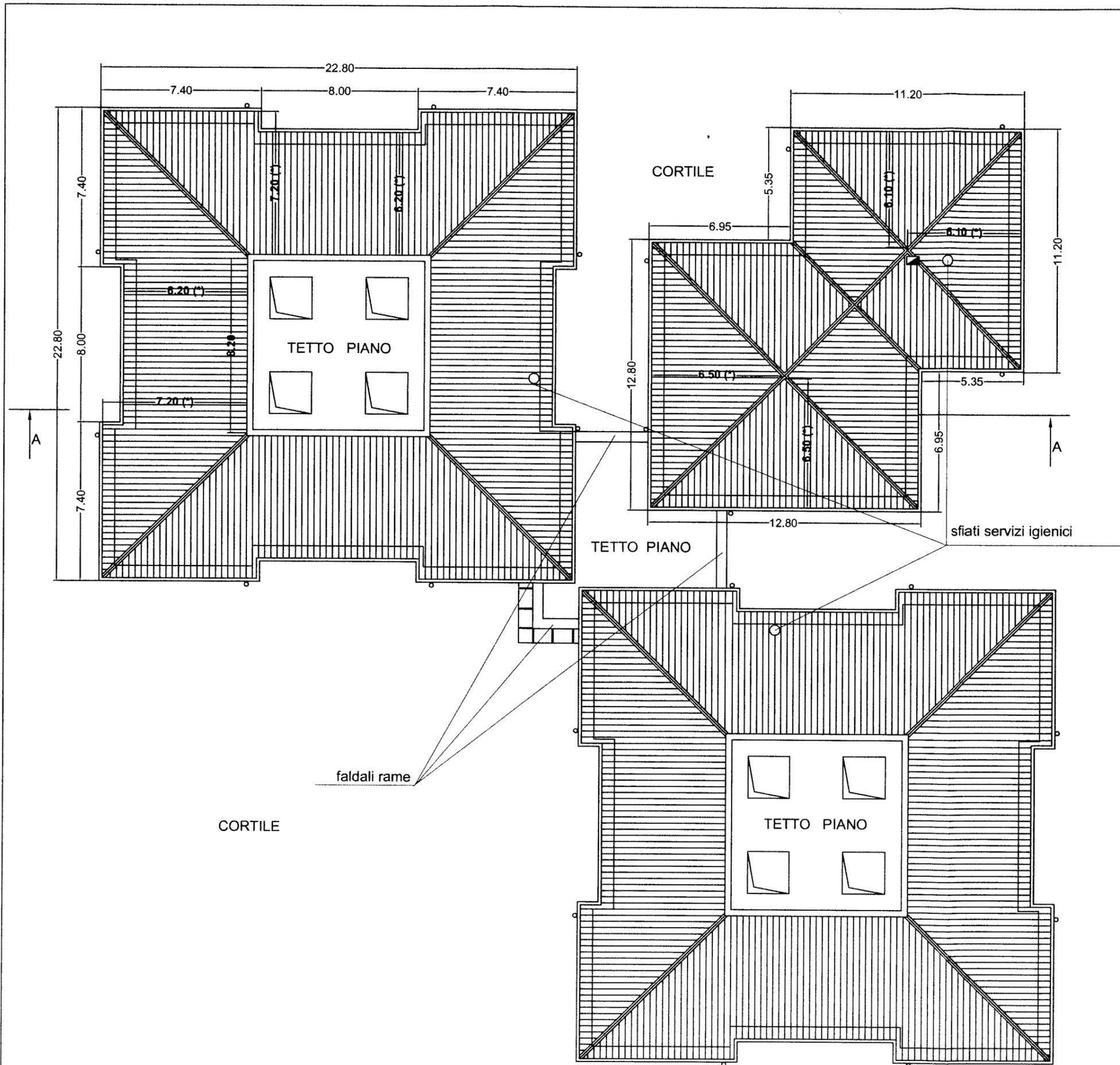
(*) misure in pendenza di falda

RIMOZIONE GRONDE, DISCESE, FALDALI

MT. 438,00

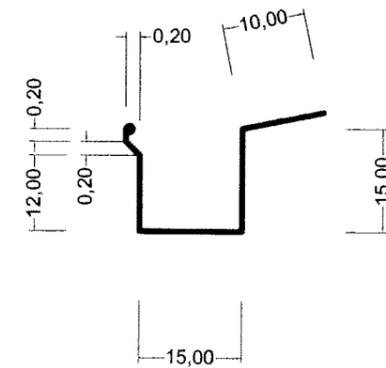
RIMOZIONE TETTO ETERNIT
SCUOLA INFANZIA "POLLICINO"

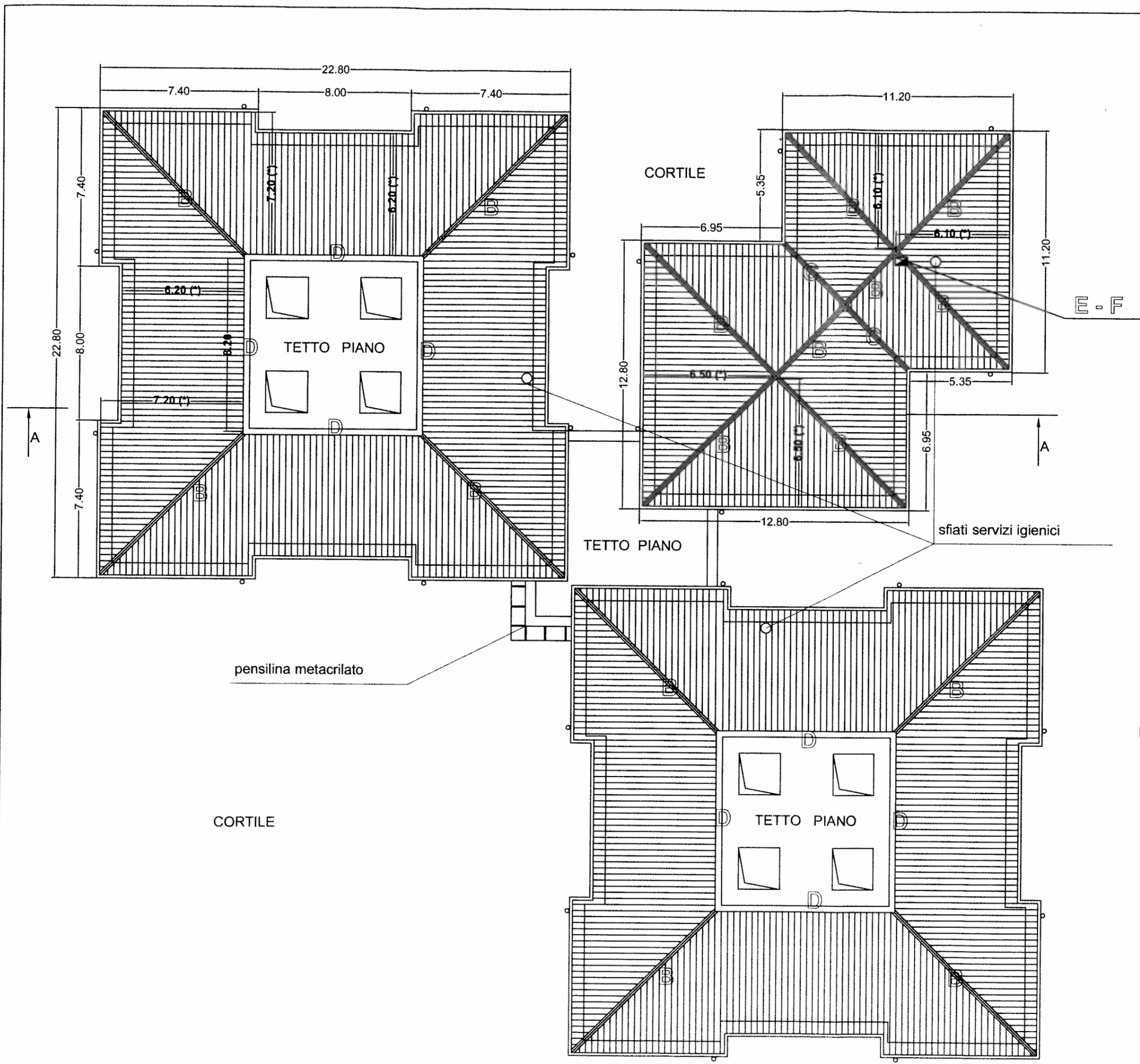
TAV 4 GRONDE - DISCESE - FALDALI RAME



(*) misure in pendenza di falda

NUOVI CANALI DI GRONDA E DISCESE PLUVIALI
IN LAMIERA DI RAME SPESSORE 8/10 DI MM.
CANALI DI GRONDA - sviluppo cm. 60
DISCESE PLUVIALI - diametro mm. 100





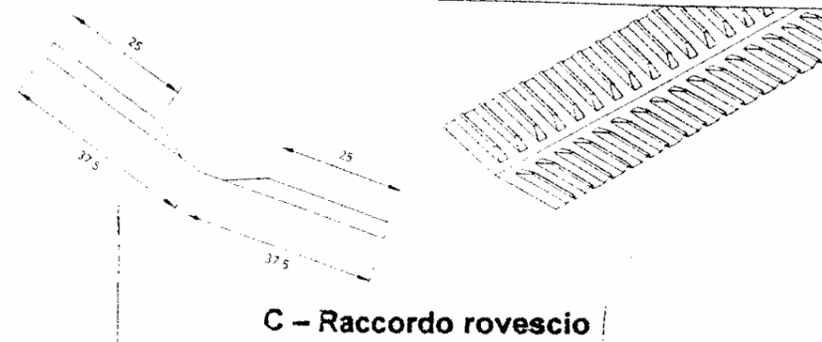
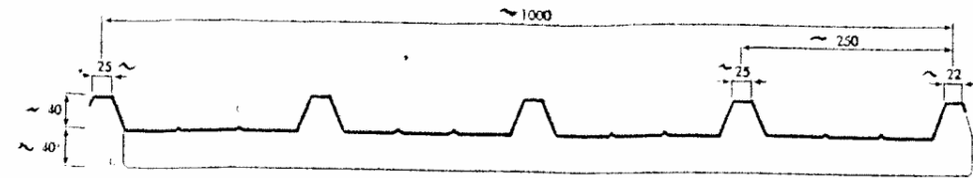
(*) misure in pendenza di falda

NUOVE FALDALERIE IN ALLUMINIO 10/10
 sviluppo minimo cm. 50

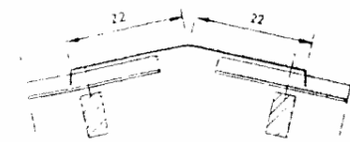
- B - Colmo a diagonale
- C - Raccordo rovescio
- D - Scossalina laterale
- E - Scossalina testata muro/falda (camino)
- F - Scossalina laterale muro/falda (camino)

TIPOLOGIA COPERTURA IN PROGETTO – PARTICOLARI

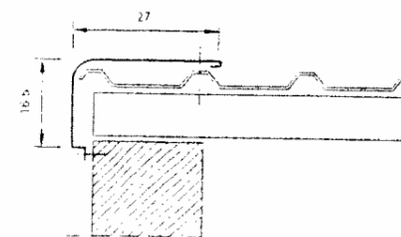
LASTRE DI COPERTURA - SEZIONE TIPO



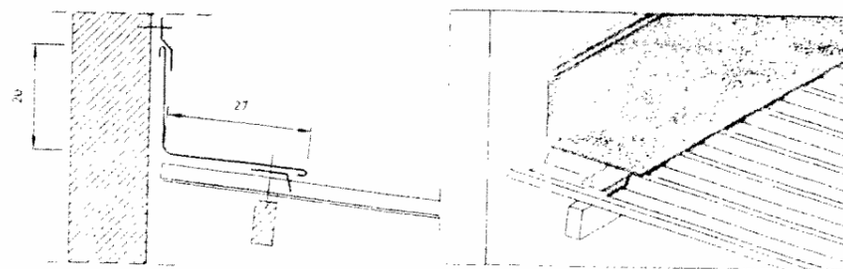
C – Raccordo rovescio



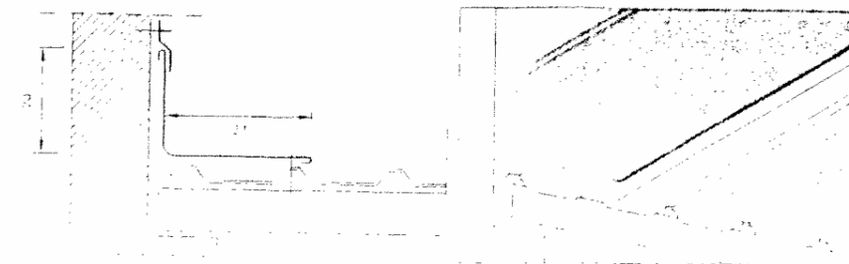
B – Colmo secondario (diagonale)



D – Scossalina laterale

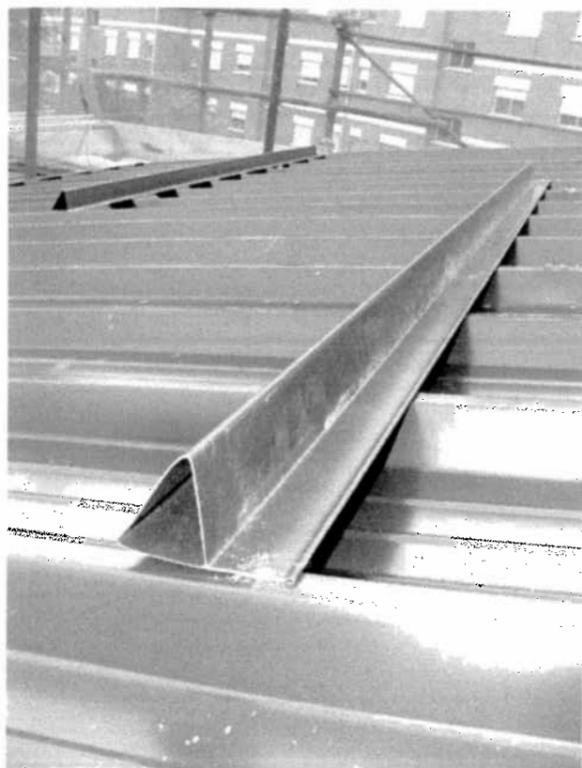


E – Scossalina raccordo testata muro/falda



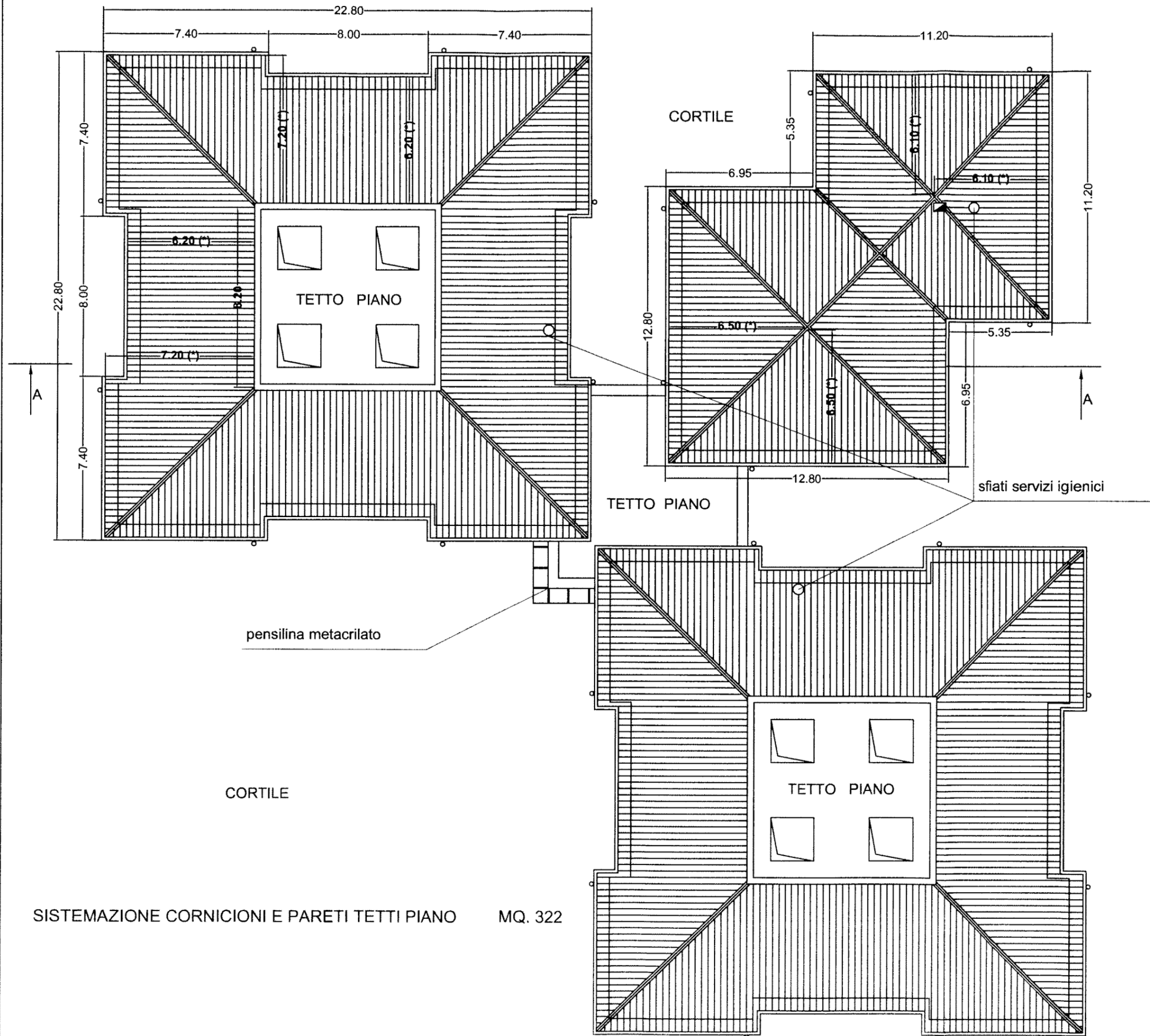
F – Scossalina raccordo laterale muro/falda

PARTICOLARE TIPO FERMANEVE E SFIATI SERVIZI IGIENICI



PARTICOLARE TIPO ROMPIGETTO GRONDA





(*) misure in pendenza di falda

SISTEMAZIONE CORNICIONI E PARETI TETTI PIANO MQ. 322