

SEZIONE TIPO
CORPO F

ELEMENTO DI COLUMBO E RACCORDI IN LASTRE DI ZINCO

MANTO DI COPERTURA IN LASTRE DI ZINCO CON MOTIVO A LOSANGA POGGIATO SU STRATO COERENTE

TAVOLA DI LEGNO SP. 3 cm

CARIPIATA IN LEGNO CON TAVOLE SP. cm 3/5

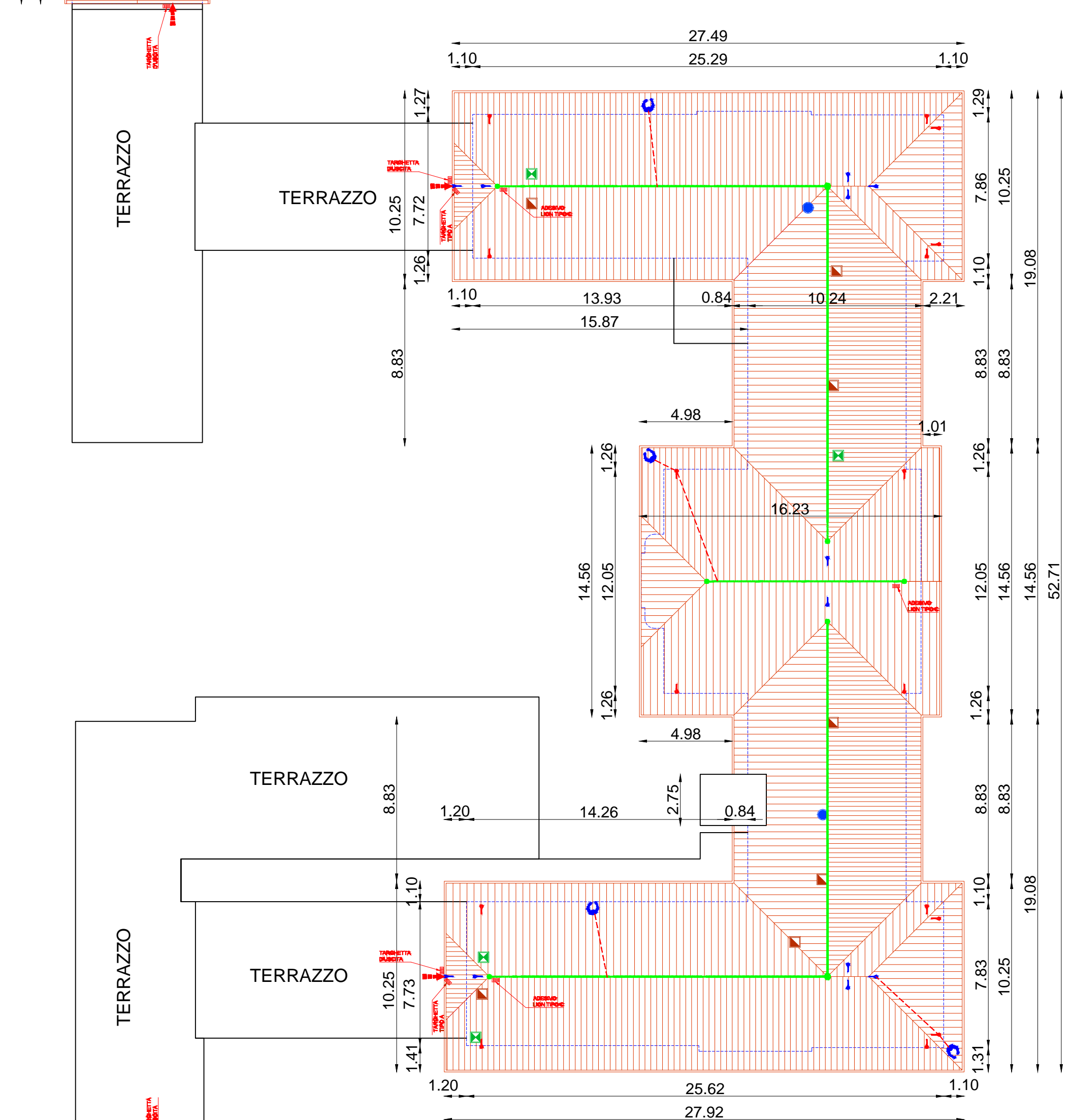
CARIPIATA IN LEGNO CON TAVOLE SP. cm 3/5

GRONDA IN LEGNO

LATTINIERA IN ZINCO

CONTRODEFLETTI IN CARTONGESSO BOLLATO
QUOTA INVARIATA RISPETTO ALLO STATO DI FATTO

0,40



SEZIONE TIPO
CORPO G

ELEMENTO DI CULOIO E RACCORDI IN LASTRE DI ZINCO

MANTO DI COPERTURA IN LASTRE DI ZINCO CON MOTIVO A LOGGIONE POGATO SU STRATO COBERTO

TAVOLATO IN LEGNO SP. 3 cm

CAPRIATA IN LEGNO CON TAVOLE SP. cm 30

SOTTOTETTO NON ISPEZIONABILE

GRONDA IN LEGNO

LATTONERIA IN ZINCO

CONTROFODISTO IN CARTONGESSO ISOLATO
QUOTA INVARIATA RISPETTO ALLO STATO DI FATTO

0.40

Technical drawing of a roof plan (COPERTURA PIANA) showing two views: a plan view and a section view.

Plan View (Top):

- Overall dimensions: 17.10m (width) x 33.32m (length).
- Central rectangular area dimensions: 8.43m (width) x 7.63m (length).
- Offset dimensions: 0.80m (from walls to central area).
- Annotations include: "COPERTURA PIANA", "17.10", "33.32", "8.43", "7.63", "0.80", and "39.61".

Section View (Bottom):

- Shows a cross-section of the roof structure.
- Overall height: 39.61m.
- Annotations include: "COPERTURA PIANA", "17.10", "33.32", "8.43", "7.63", "0.80", and "39.61".

SEZIONE TIPO
CORPI B-C-D

ELEMENTO DI COLMO E RACCORDI IN LASTRE DI ZINCO

MANTO DI COPERTURE IN LASTRE DI ZINCO CON MOTIVA A LEGNAGLIA POSATA SU STRATO COIBENTE

TAVOLATO IN LEGNO SP. 1 cm

CAPIRATA IN LEGNO CON TAVOLE SP. cm 3

SOTTOTETTO NON SPECIFICAZIONE

GRONDA IN LEGNO

LATTONERIA IN ZINCO

CONTROSOFFITTO IN CARTONGESSO ISOLATO
QUOTA INVARIATA RISPETTO ALLO STATO DI FATTO

0.80

SEZIONE TIPO
CORPO E

ELEMENTO DI COLMO E RACCORDI IN LASTRE DI ZINCO

MANTO DI COPERTURA IN LASTRE DI ZINCO CON SOTTITO E LOMBARDIA PORTATO SU STRATO COIBENTATO

TAVOLATO IN LEGNO SP. 3 cm

GRONDA ORECHETRA IN LEGNO

TIPO ALLA LOMBARDA OGGETTO DI MANUTENZIONE

3,00

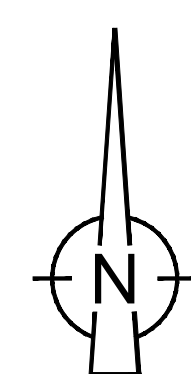
SOTTITOETTO ISPEZIONABILE




LATTONERIA IN ZINCO

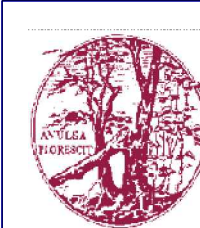
GRONDA IN CEMENTO

SOLIDO IN LATEROCEMENTO

The diagram shows a rectangular domain with a central vertical green line. The domain is divided into four quadrants by this line and a horizontal dashed red line. The top and bottom quadrants are further divided by diagonal red lines. The left and right boundaries are marked with blue circles and red dashed lines. The top and bottom boundaries are marked with red dashed lines and arrows. The domain is labeled with dimensions: 0.80, 8.75, 0.80, 37.95, and 39.61.



	LEGENDA SCARICHI
	Camini non utilizzati
	Camino esalazione WC
	Camino estrazione aria



Ristrutturazione piano rialzato dell' edificio
"padiglione ricovero" della sede di viale Monza per
realizzazione della nuova sede dell' Azienda Regionale di
Emergenza ed Urgenza (AREU) e interventi di rimozione
delle coperture contenenti amianto e rifacimento delle stesse
Centro di Formazione e di Simulazione per l'Attività formativa Clinico-Assistenziale di
Emergenza e Urgenza, Maxiemergenze Internazionali e Management di Sistemi Sanitari



CUP I47E13000340001
CIG 6019106367

scala1:200

Direttore Generale AO Istituto Gaetano Pini:

Direttore Generale Area : Dott. Alberto Zoli

Responsabile del Procedimento - Dirigente Ufficio Tecnico G. Pini; Ing. Massimiliano Agnistr

Progettista incaricato : arch. Giovanni Arriponi

COMMITTENTE:

Azienda Ospedaliera

ISTITUTO ORTOPEDICO GAETANO PINI
Piazza Cardinal Ferrari, 1 - 20122 Milano

stri	Agg.
------	------

Data: Giugno 2014