

Provincia di Benevento
Comune di Benevento
Piano Urbanistico Attuativo - Comparto TUTTC1 - via Aldo Moro
(al sensi del regolamento n.5/2011 in attuazione alla L.R. n.16/2004 art.1 della relazione tecnica degli Art. e del Piano)

elaborate:

Planimetria Piano Terzo e Copertura

scale:

11

data: Luglio 2017

il Committente:
 Stecam S.r.l.

Doct. Stefano Campanile


il Progettista:
 Ing. Fabrizio TOSCANO
 Arch. Pasquale FIORE

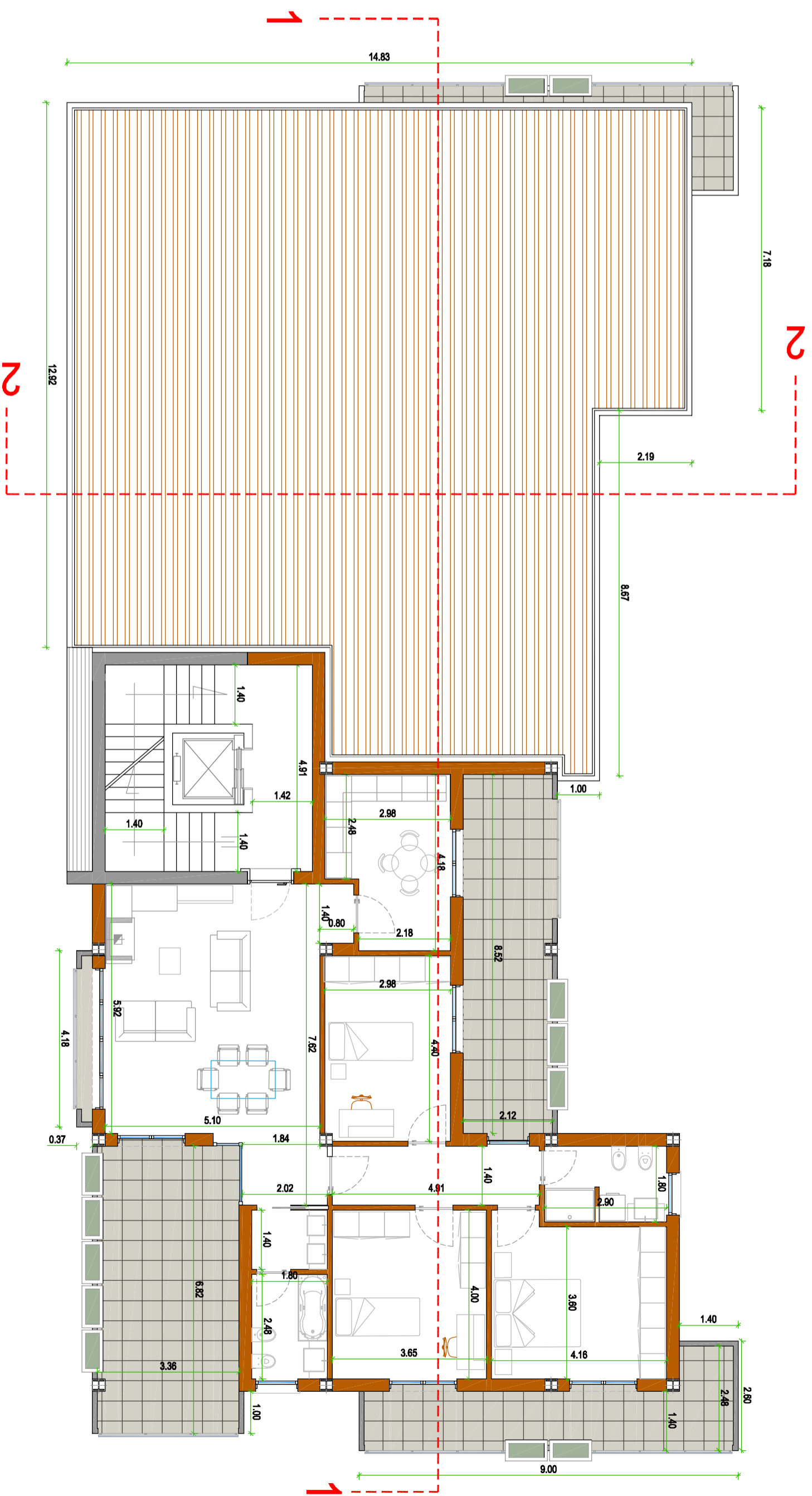


- elenco elaborati:**
- TAVOLE URBANISTICHE**
- 1 Relazione illustrativa
 - 2 Elaborati di analisi
 - 2.1 Inquadramento urbanistico - Stralcio delle tavole del P.U.C. vigente
 - 2.2 Inquadramento nel Piano di Zonizzazione Acustica
 - 2.3 Stralcio aerofotogrammetrico e ortofotocarta
 - 2.4 Rilievo topografico e piano-altimetrico
 - 2.5 Inquadramento dell'area con destinazioni d'uso preesistenti
 - 2.6 Documentazione fotografica dei luoghi e del contesto attuale
 - 3 Elaborati di progetto
 - 3.1 Schemiquadri planimetrici ed allineamenti con nuove destinazioni d'uso
 - 3.2 Planimetria generale di progetto e profili allineamenti
 - 4 Schemi delle opere di urbanizzazioni
 - 4.1 Sistema smaltimento acque reflue e acquedotto
 - 4.2 Sistema impianto rete pubblica illuminazione e rete elettrica
 - 4.3 Sistema impianto adduzione rete gas
 - 4.4 Sistema regolamentazione traffico veicolare
 - 5 Norme tecniche di attuazione
 - 6 Studio geologico e geognostico
- TAVOLE ARCHITETTONICHE**
- 7 Relazione tecnica edilizia
 - 8 Pianta piano seminterrato - box auto scala 1/100
 - 9 Planimetria generale - pianta piano terra scala 1/100
 - 10 Planimetria piani primo e secondo scala 1/100
 - 11 Planimetria piano terzo e copertura scala 1/100
 - 12 Prospetti
 - 13 Sezioni
 - 14 Superfici di piano: calcolo volumetrico

visiti:

N.B. Il presente elaborato grafico è prodotto per legge a valle di proprietà analitica del progetto. È fatto obbligo indicare altro il presente documento solo firma copia senza preavviso autorizzazione da parte del progettista o autore del presente documento.

Piano Terzo



Copertura

