

elaborato: Schema impianto adduzione rete gas

tavola: 4.3

- elenco elaborati:**
- TAVOLE URBANISTICHE**
- 1 Relazione illustrativa
  - 2 Elaborati di analisi
    - 2.1 Inquadramento urbanistico - Stralcio delle tavole del PUC vigente
    - 2.2 Inquadramento nel Piano di Zonizzazione Acustica
    - 2.3 Stralcio aerofotogrammetrici 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 Schemi quotati planimetrici ed altimetrici con nuove destinazioni d'uso
    - 3.2 Planimetria generale di progetto e profili altimetrici
    - 4 Schemi delle opere di urbanizzazioni
      - 4.1 Schema smaltimento acque reflue e acquedotto
      - 4.2 Schema impianto rete pubblica illuminazione e rete elettrica
      - 4.3 Schema impianto adduzione rete gas
      - 4.4 Schema 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
  - 9 Planimetria generale - pianta piano terra
  - 10 Planimetria piani primo e secondo
  - 11 Planimetria piano terzo e copertura
  - 12 Prospetti
  - 13 Sezioni
  - 14 Superfici di piano: calcolo volumetrie

data: Luglio 2017

il Committente:  
Stecam S.r.l.

Dott. Stefano Campanile  
*Stefano Campanile*

Progettisti:  
Ing. Fabrizio TOSCANO  
Arch. Pasquale FIORE

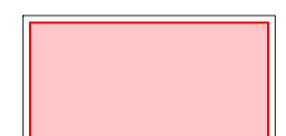

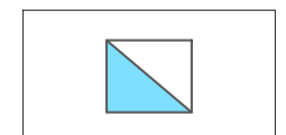



**TOSCANO FABRIZIO**  
ALBO INGEGNERI  
PROVINCIA DI BENEVENTO  
N. 338

**PASQUALE FIORE ARCHITETTO**  
N. 338  
PROVINCIA DI BENEVENTO - SEGNATO

visti:

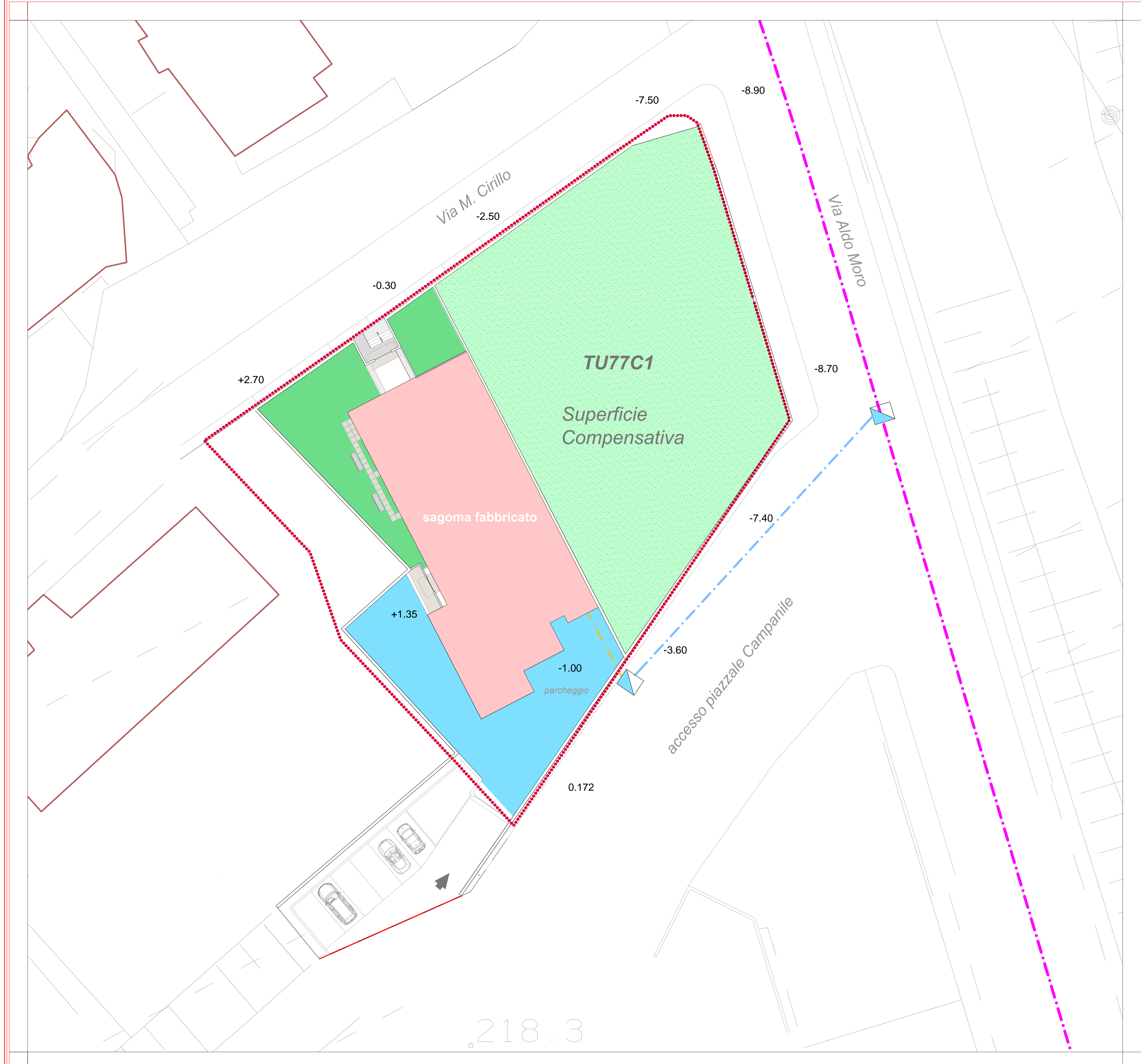
N.B. Il presente elaborato grafico è protetto per legge e resta di proprietà esclusiva del progettista. E' fatto divieto cedere altrui il presente documento e/o farne copia senza preventiva autorizzazione da parte del progettista o autore del presente documento.

legenda

-  sagoma di progetto
-  perimetro comparto
-  pozzetto di derivazione e d'ispezione
-  rete gas esistente (Metano)
-  Tubazione in ghisa sferoidale da 60mm
-  rete gas - tubo in PEAD PN 16 DN 40 (linea interrata)

**PASQUALE FIORE ARCHITETTO**  
N. 338  
PROVINCIA DI BENEVENTO - SEGNATO

*Pasquale Fiore*



218.3