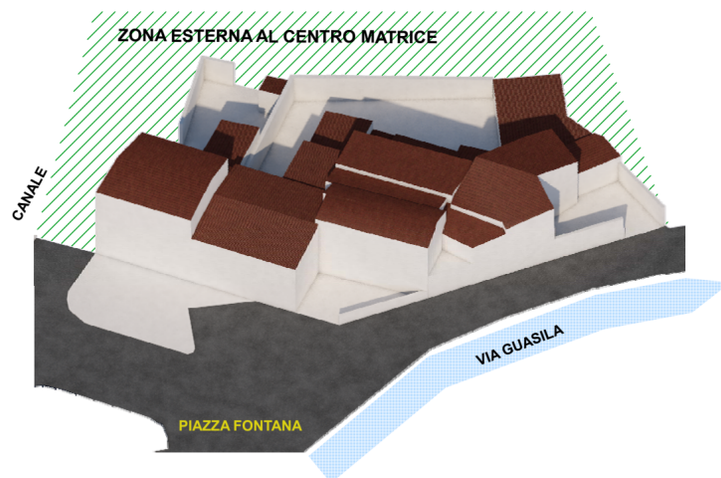


VISTA TRIDIMENSIONALE DEL COMPARTO



LEGENDA

- I.D. 00 INDIVIDUAZIONE SPAZIALE ALL'INTERNO DEL QUALE E' POSSIBILE REALIZZARE LA NUOVA VOLUMETRIA SUBORDINATA AI PARAMETRI URBANISTICI E A QUANTO PREVISTO NELLE N.T.A. - MODIFICA DIRETTA DEL PROFILO LONGITUDINALE
- I.D. 00 INDIVIDUAZIONE SPAZIALE ALL'INTERNO DEL QUALE E' POSSIBILE REALIZZARE LA NUOVA VOLUMETRIA SUBORDINATA AI PARAMETRI URBANISTICI E A QUANTO PREVISTO NELLE N.T.A. - MODIFICA INDIRETTA DEL PROFILO LONGITUDINALE
- VIA PROSPICIENTE IL COMPARTO NON INTERESSATA DA MODIFICHE DEL PROFILO LONGITUDINALE
- VIA PROSPICIENTE IL COMPARTO INTERESSATA DA MODIFICHE DEL PROFILO LONGITUDINALE MEDIANTE VARIAZIONI VOLUMETRICHE
- VICOLE



DATI RIEPILOGATIVI COMPARTO 9

S _{COMPARTO}	S _{SCOPERTA_TOT}	S _{SCOPERTA_EDIFICI}	S _{SCOPERTA_TETTOIE}
1073.75 m ²	684.31 m ²	548.47 m ²	135.84 m ²
V _{TOT_COMPARTO}		V _{TOT_EDIFICI}	V _{TOT_TETTOIE}
3957.64 m ³		3566.85 m ³	390.79 m ³
I _{F_MEDIO_COMP.}		I _{F_MEDIO_DI_PIANO}	
4.03 m ³ /m ²		2.35 m ³ /m ²	



TAV. 25.9 PROFILO LONGITUDINALECOMPARTO N. 09

scala: Grafica

data: Aprile 2018

Gruppo di progettazione

Capogruppo:
Ing. Giovanni Cappai

I collaboratori:
Ing. Elena Cau
Ing. Fabiola Cappai
Dott.ssa Silvia Loddo
Ing. Gian Marco Marras

COMUNE DI PIMENTEL
PROVINCIA DEL SUD SARDEGNA
PROGETTO DEL PIANO PARTICOLAREGGIATO
DEL CENTRO DI ANTICA E PRIMA FORMAZIONE

