

VIA GUASILA

VISTA TRIDIMENSIONALE DEL COMPARTO



LEGENDA

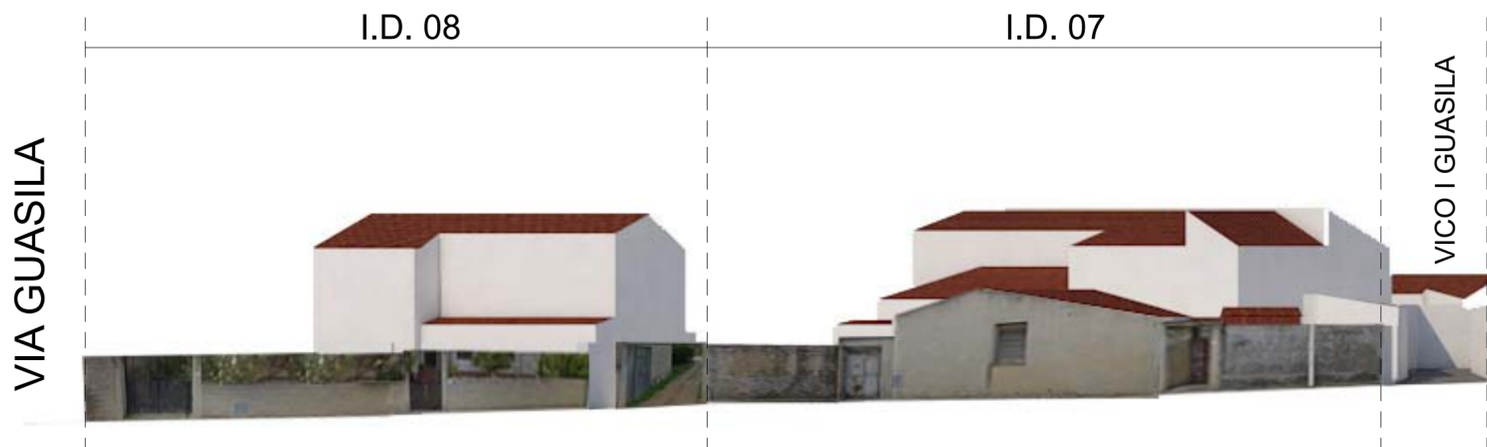
- I.D. 00
INDIVIDUAZIONE SPAZIALE ALL'INTERNO DEL QUALE E' POSSIBILE REALIZZARE LA NUOVA VOLUMETRIA SUBORDINATA AI PARAMETRI URBANISTICI E A QUANTO PREVISTO NELLE N.T.A. - MODIFICA DIRETTA DEL PROFILO LONGITUDINALE
- I.D. 00
INDIVIDUAZIONE SPAZIALE ALL'INTERNO DEL QUALE E' POSSIBILE REALIZZARE LA NUOVA 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
- VICOLO



Gruppo di progettazione

Capogruppo:
Ing. Giovanni Cappai

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



VIA GUASILA



DATI RIEPILOGATIVI COMPARTO 7

S _{COMPARTO}	S _{SCOPERTA_TOT}	S _{SCOPERTA_EDIFICI}	S _{SCOPERTA_TETTOIE}
3943.82 m ²	1651.23 m ²	1255.90 m ²	395.33 m ²
V _{TOT_COMPARTO}		V _{TOT_EDIFICI}	V _{TOT_TETTOIE}
6926.12 m ³		5916.43 m ³	1009.69 m ³
I _{F_MEDIO_COMP.}		I _{F_MEDIO_DI_PIANO}	
2.06 m ³ /m ²		2.35 m ³ /m ²	

TAV. 25.7 PROFILO LONGITUDINALECOMPARTO N. 07

scala: Grafica

data: Aprile 2018

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

