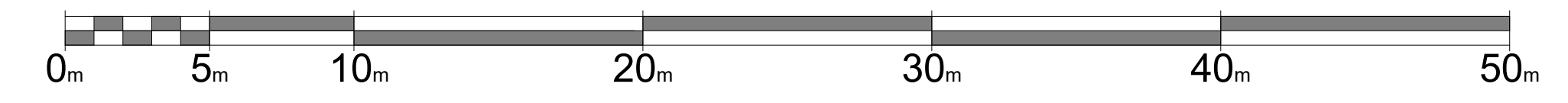


- LEGENDA**
- I.D. 00 INDIVIDUAZIONE SPAZIALE ALL'INTERNO DEL QUALE E' POSSIBILE REALIZZARE LA NUOVA VOLUMETRIA SUBORDINATA AI PARAMETRI URBANISTICI E A QUANTO PREVISTO NELLE N.T.A. - MODIFICA DIRETTA DEL PROFILO LONGITUDINALE
 - I.D. 00 INDIVIDUAZIONE SPAZIALE ALL'INTERNO DEL QUALE E' POSSIBILE REALIZZARE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

DATI RIEPILOGATIVI COMPARTO 17

S _{COMPARTO}	S _{SCOPERTA_TOT}	S _{SCOPERTA_EDIFICI}	S _{SCOPERTA_TETTOIE}
9729.27 m ²	4433.09 m ²	3420.23 m ²	1012.86 m ²
V _{TOT_COMPARTO}	V _{TOT_EDIFICI}	V _{TOT_TETTOIE}	
23679.19 m ³	20193.95 m ³	3485.24 m ³	
I _{F_MEDIO_COMP.}	I _{F_MEDIO_DI_PIANO}		
3.02 m ³ /m ²	2.35 m ³ /m ²		



TAV. 25.17 PROFILO LONGITUDINALE COMPARTO N. 17

scala: Grafica data: Aprile 2018

Gruppo di progettazione:
 Capogruppo:
 Ing. Giovanni Cappai
 I collaboratori:
 Ing. Elena Casu
 Ing. Fabiola Cappai
 Dott.ssa Silvia Loddio
 Ing. Gian Marco Marras

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

