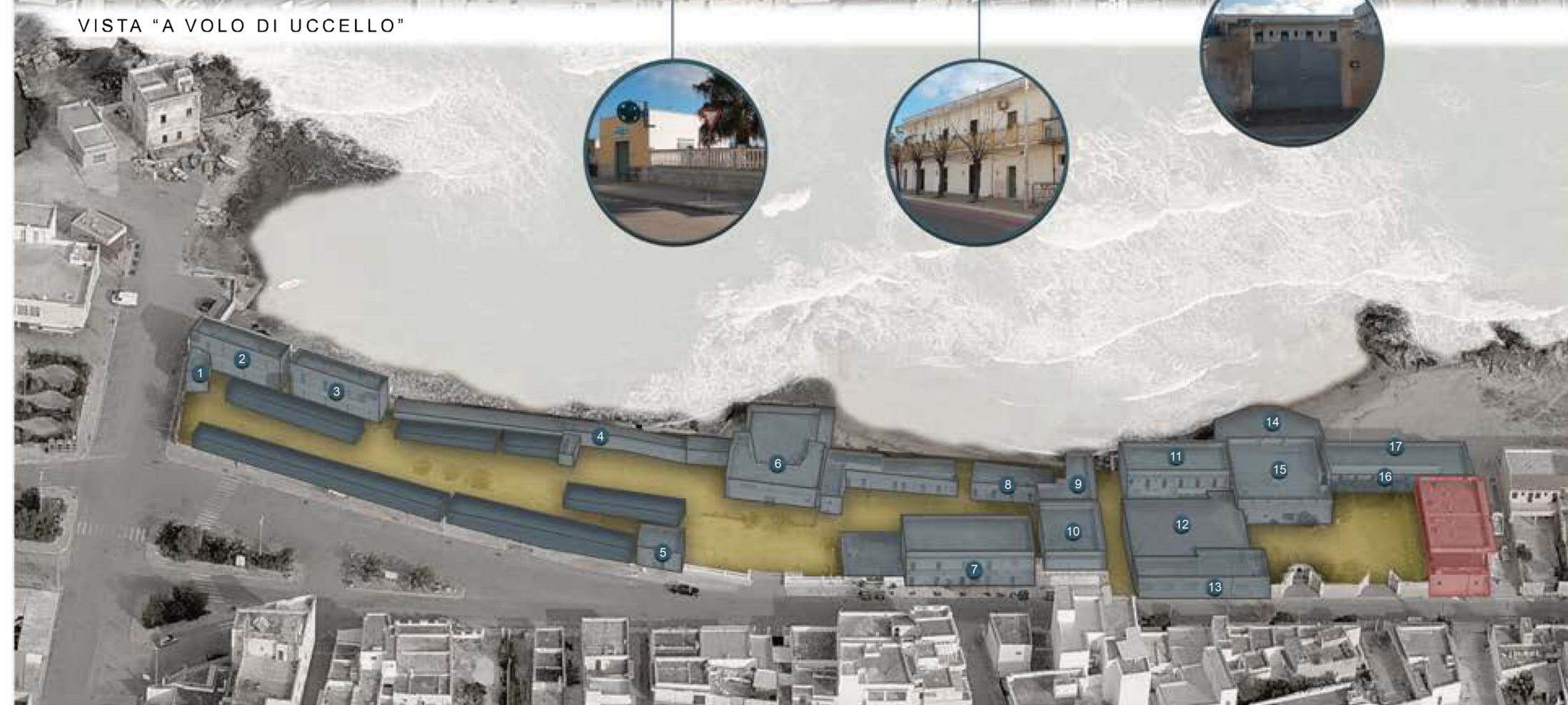




VISTA "A VOLO DI UCCELLO"



KEYPLAN



LEGENDA

Edifici da demolire Edificio escluso dall'appalto

DEMOLIZIONE TOTALE DEI FABBRICATI

ID Elemento	Volume (mc)	ID Elemento	Volume (mc)
Edificio 1	87,00	Edificio 10	780,00
Edificio 2	546,50	Edificio 11	1.135,00
Edificio 3	546,25	Edificio 12	872,20
Edificio 4	573,38	Edificio 13	390,00
Edificio 5	159,80	Edificio 14	585,00
Edificio 6	1.144,00	Edificio 15	1.253,00
Edificio 7	1.300,00	Edificio 16	678,50
Edificio 8	589,88	Edificio 17	678,50
Edificio 9	552,50		
<b>TOTALE VOLUMI FABBRICATI (mc): 11.871,51</b>			



COMUNE DI TREPUZZI  
PROVINCIA DI LECCE

INTERVENTI DI MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO  
MEDIANTE DEMOLIZIONE DI STRUTTURE ABUSIVE  
SULLA FASCIA COSTIERA E PRIME OPERE DI DIFESA  
NELLA MARINA DI CASALABATE  
Intervento A - CUP C67B20000910005

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:  
ing. Giancarlo FLORIO

PROGETTO ESECUTIVO

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROFESSIONISTI:

MANDATARIA:



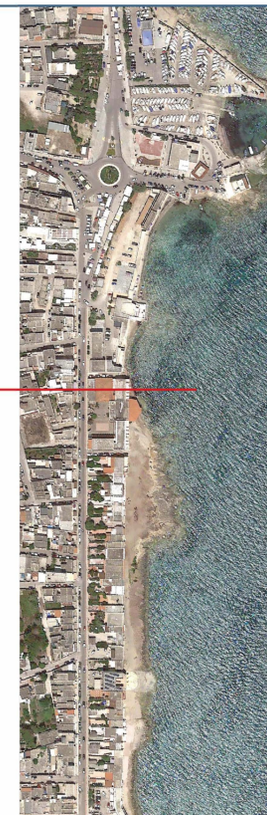
MANDANTI:

arch. Paolo A. M. MAFFIOLA  
RICERCA & PROGETTO | Paesaggio Architettura Urbanistica S.r.l.  
web site: www.ricerca-progetto.com  
arch. Valeria DE TROIA  
prof. ing. geol. Luigi MONTERISI

CONSULENTI PER L'A.C.:  
geol. Tommaso ELIA

OGGETTO:

PLANIMETRIA GENERALE DEMOLIZIONI



ELABORATO:

PA.01

DATA:  
MAGGIO 2022

SCALA:  
1 : ---