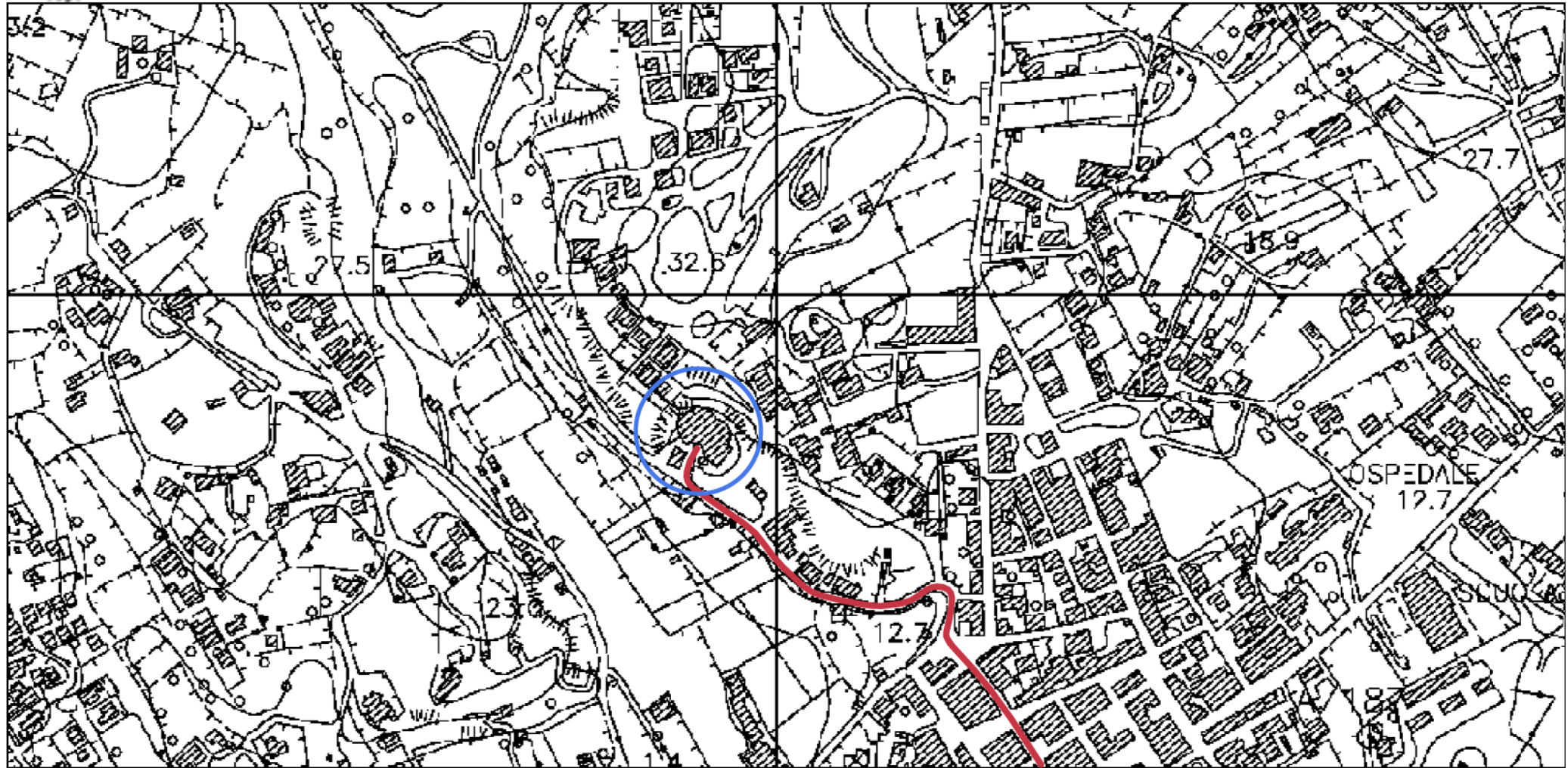


PLANIMETRIA PREVENZIONE INCENDI R. 1:200

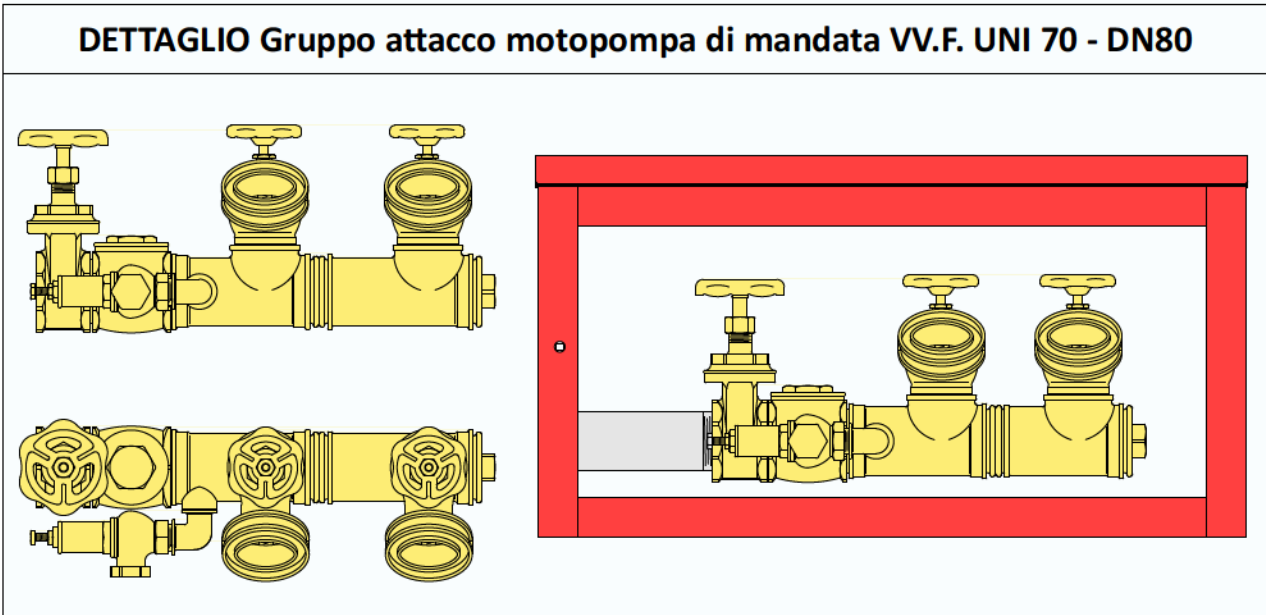


STRALCIO PLANIMETRICO R. 1:5.000

Percorso dei mezzi dei VV.F.

0 127 m

LEGENDA SIMBOLI - ANTINCENDIO	
Simbolo	Descrizione
	Rete idrica impianto antincendio con tubazione in PEAD PN t2,5 diametro esterno 90 mm
	Rete idrica adduzione con tubazione in PEAD PN t2,5 diametro esterno 50 mm
	rete idrica impianto antincendio tubi di ferro zincato uni EN tD255 (tipo Mannesman), 2" t1/2
	PozzeAo prefabbricato modulare dimensioni interne 800x800 mm
	Valvola
	Punto di raccolta
	Scceibilità autoscala VV.F
	AAacco motopompa VV.F. - UNI70
	Gruppo pressurizzazione antincendio
	Riserva idrica antincendio: serbatoio in cemento armato vibrato capacità litri tD.000 (x 3)



REGIONE SICILIA



COMUNE DI LAMPEDUSA
Provincia di Agrigento

COMPLETAMENTO DELLA STRUTTURA DI BASE PER LA PRATICA DEL NUOTO



Well Tech Engineering srl
CERTIFICATA (ISO 9001)
Via Dogana n°1 - 38122 Trento
Tel. 461 261784 - Fax 461 223469
Zona industriale n°120
- 92100 Agrigento
Tel. 0922 441526 - Fax 0922 441527
E-mail: info@welltech.it

PROGETTISTA
Dott. Arch. Calogero Bello

Il Responsabile del Procedimento
Geom. Giuseppe Di Salvo

CAPITOLO

PREVENZIONE INCENDI

TITOLO DELLA TAVOLA

Planimetria generale - prevenzione incendi

Il Sindaco

Salvatore Marfisi

PROGETTO						Scala	Formato	All.	Ediz.	Rev.			
W	T	0	0	0	1	9	6	L	1:200	A/1+	02	A	2
EDIZ.	REV.	DATA				DESCRIZIONE			DIS.	CONTR.	APPR.	FILE ARCHIVIO	
A	0	AGOSTO 2019				PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO aggiornamento a seguito nota prot. 6324 del 21/05/2019			G.D.	L.S.	C.B.	WT000196L02.pc9	
A	1	OTTOBRE 2019				PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO aggiornamento a seguito nota prot. 6324 del 21/05/2019			G.D.	L.S.	C.B.	WT000196L02.pc9	
A	2	15 NOVEMBRE 2019				PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO aggiornamento a seguito nota prot. 6324 del 21/05/2019			G.D.	L.S.	C.B.	WT000196L02.pc9	

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO