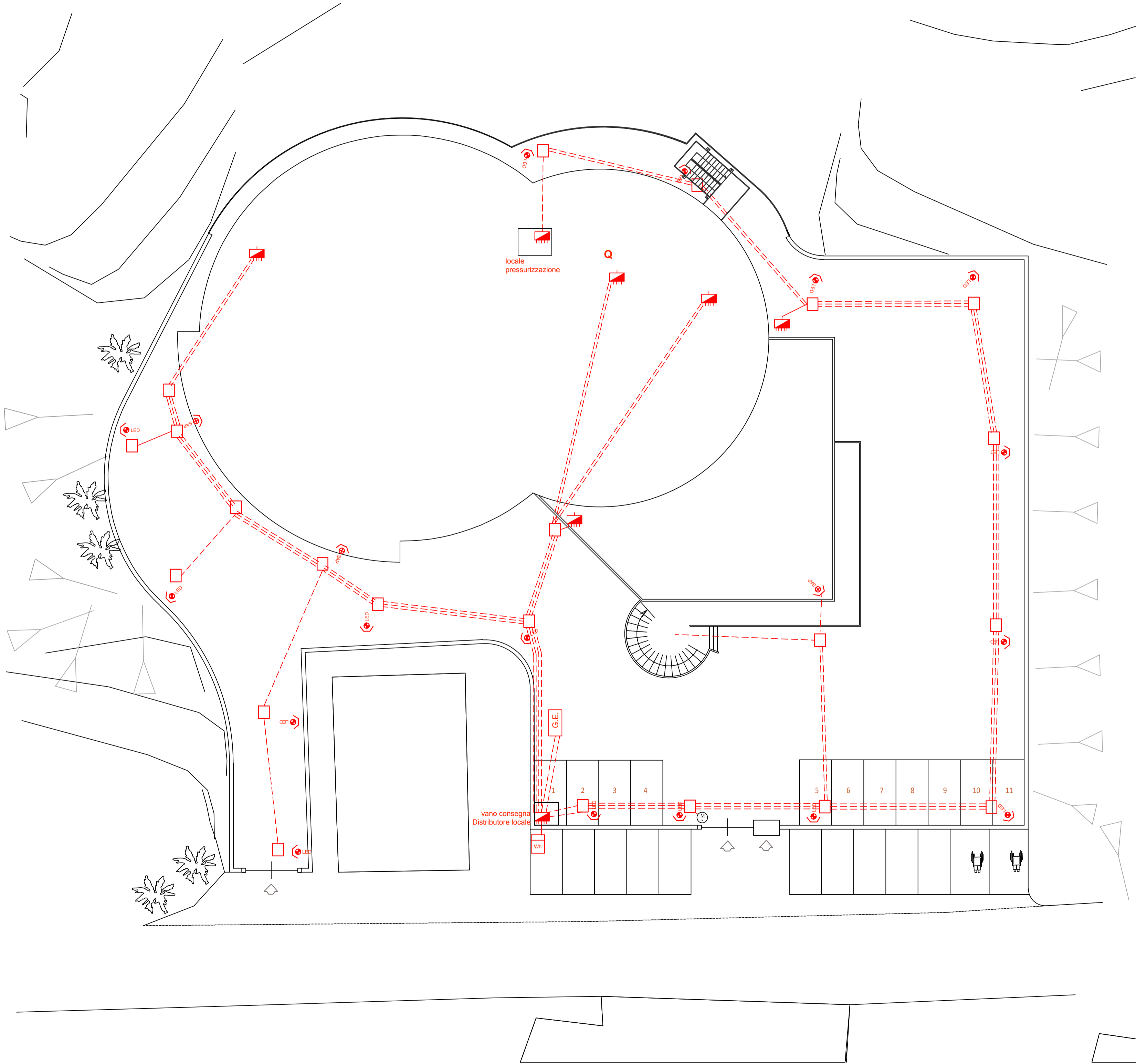


SIMBOLI IMPIANTO ELETTRICO			
	punto di consegna energia elettrica		Punto luce a soffitto / parete
	quadro elettrico		Conduffura interna diam. 110
	Interruttore unipolare		condale in tubo / canale
	pulsante con relè		cassetta di derivazione
	presa FM 2P+T 10/16 A tipo schuko		faro soduri metallici 400 W
	Plafoniera LED 1x11 W		faro alogeo 500 W
	Plafoniera LED 2x22 W		faro LED 100 W
	Illuminazione di emergenza		faro sodio alta pressione 1000 W
	Motore elettrico		gruppo elettrogeno
	Dispensore di terra/ impianto di terra edificio		



Planimetria generale impianto elettrico ed illuminazione esterna

scala 1:200



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 Degana 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@welltechsrl.it

PROGETTISTA
Dott. Arch. Calogero Bello



Il Responsabile del Procedimento
Geom. Giuseppe Di Malta

CAPITOLO

IMPIANTI ELETTRICI

TITOLO DELLA TAVOLA

Planimetria generale
impato elettrico e illuminazione esterna

Il Sindaco
Salvatore Chetani



PROGETTO

Scala Formato All. Ediz. Rev.

W T 0 0 0 1 9 6 J

1:200 A/1+ 04 A 1

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.	WT000196J04.pc9
A	1	15 Novembre 2019	PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO aggiornamento a seguito nota prot. 6324 del 21/05/2019	G.D.	L.S.	C.B.	WT000196J04.pc9

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO