



VIABILITA' GENERALE
SCALA 1:200

LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Idrante soprasuolo DN 70
	Idrante DN 45
	Naspo
	Attacco per autopompa VVF
	Sprinkler
	Rilevatore meccanico ATEX di incendio comando di valvola a diluivio
	Valvola intercettazione ad azionamento pneumatico
	Valvola intercettazione manuale
	Interruttore elettrico generale
	Pulsante di allarme incendi
	Estintore a CO2 cap. 5Kg
	Estintore a polvere cap. 6Kg - 34A 144B C
	Luce di emergenza
	Segnale sonoro di allarme
	Percorso di uscita di emergenza
	Via di fuga interna e viabilità interna

	BATTUTO DI CEMENTO AREA IMPERMEABILE
	BATTUTO DI CEMENTO AREA IMPERMEABILE
	PIAZZALE IN C.A. AREA IMPERMEABILE
	AREA VERDE AREA PERMEABILE
	MANUFATTI IN CLS. ARMATO

Studio per l'Ingegneria
COMUNE DI CANICATTI'
(Provincia di Agrigento)

OGGETTO: Progetto di ampliamento di un deposito fisso di G.P.L. da 290 mc con annesso un deposito di recipienti mobili fino a 50000 kg ed imbottigliamento, sito in c.da Caizza Calici, individuato in Catasto nel territorio del comune di Canicatti al foglio n.79 p.la n.637, di proprietà della società Doragas s.r.l.

Data	Tipo: PROGETTO ESECUTIVO	Tavola n°
Codice 1162022	Titolo: Planimetria viabilità	3.10
		Scala 1:200

COMMITTENTE _____
IL TECNICO (dott.ing. Luigi Bevilacqua)