

COMUNE DI CARINARO
PROVINCIA DI CASERTA

PERMESSO DI COSTRUIRE PER LA REALIZZAZIONE DI UN POLO LOGISTICO
DA APPROVARE IN VARIANTE AL P.U.C. DEL COMUNE DI CARINARO
PROCEDIMENTO DELLO SPORTELLO UNICO DELLE IMPRESE (S.U.A.P.)
ART. 8 D.P.R. 07.09.2010 N. 160

RICHIEDENTE

REDATTORE

ELABORATI:
Valutazione del progetto per il rilascio del certificato di
provenienza tecnica
OPIFICIO C - Pianta Piano rialzato
Impianto Idrico Antincendio - Estintori portatili

TAVOLA

A.18

DATA
DICEMBRE
2018

SCALA
1:200

PLANIMETRIA GENERALE - Scala 1:1000

IMPIANTO IDRICO ANTINCENDIO

Superficie a standard
Mq 24.885

Opificio C
mq 9.728

Opificio D
mq 13.225

Opificio B
mq 11.590

Opificio A
Comparto 1
mq 23.331

Opificio A
Comparto 2
mq 23.331

Opificio A
Comparto 3
mq 23.331

OPIFICIO C - Pianta Piano Terra Scala 1:200

IMPIANTO IDRICO ANTINCENDIO

RETE IDRANTI
PROTEZIONE ESTERNA
PROTEZIONE INTERNA

ESTINTORI PORTATILI

LEGENDA	
	TUBAZIONE INTERRATA IN PEAD PN16 UNI EN 12201:2012
	TUBAZIONE A VISTA IN ACCIAIO UNI EN 10255:2007
	MANICHETTA UNI45
	IDRANTE UNI 70 A MURO
	IDRANTE SOTTOSUOLO UNI 70
	ATTACCO MOTOPOMPA UNI70 DOPPIO ATTACCO MOTOPOMPA UNI70 SINGOLO
	ESTINTORE IN POLVERE 34A - 144BC minimo (se non diversamente indicato)
	ESTINTORE IN POLVERE CARRELLATO 30 kg
	TUBAZIONE MONTANTE IN RISALITA

Derivazione idranti multipli
UNI45 dn 80 Pead e risalita
in acciaio a vista da 3"

Opificio C
mq 9.728

ANELLO ANTINCENDIO INTERRATO
PEAD PN 16 Dn 140

Derivazione idrante singolo
UNI45 dn50 Pead e risalita
in acciaio a vista da 1 1/2"

Acciaio a vista da 3"

Discesa idrante singolo
UNI 45 acciaio 1 1/2"

ANELLO ANTINCENDIO INTERRATO
PEAD PN 16 Dn 140

GIACENZA TEMPORANEA
MERCE A TERRA

ESTINTORE IN POLVERE 34A - 144BC minimo
(se non diversamente indicato)

ESTINTORE IN POLVERE CARRELLATO 30 kg

DALL'IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO
IDRICO ANTINCENDIO CONDOMINIALE
PEAD PN16 Dn 160