

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 Sprinkler

TAVOLA

A.19

DATA
DICEMBRE
2018

SCALA

1:200

PLANIMETRIA GENERALE - Scala 1:1000

IMPIANTO IDRICO ANTINCENDIO

Superficie a standard
Mq 24.885

Opificio D
mq 13.225

Opificio C
mq 9.728

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 SPRINKLER

ANELLO ANTINCENDIO INTERRATO
IN Pead Pn.25 Dn.280

RISALITA IN PEAD Pn.25 Dn.280
RACCORDO PEAD/ACCIAIO
V.U. E MONTANTE Dn.150

RISALITA IN PEAD Pn.25 Dn.280
RACCORDO PEAD/ACCIAIO
V.U. E MONTANTE Dn.150

Opificio C
mq 9.728

GIACENZA TEMPORANEA
MERCE A TERRA

LEGENDA IMPIANTO SPRINKLER	
*	TESTINA SPRINKLER ESFR JL RISPOSTA RAPIDA PENDENT DN20 - K>200
---	TUBAZIONE INTERRATA IN PEAD PN 25 UNI EN 12201:2012 DN280
---	TUBAZIONE COLLETTORE ACCIAIO A VISTA UNI EN 10255:2005 DN 150
---	TUBAZIONE DERIVAZIONE ACCIAIO A VISTA UNI EN 10255:2005 DN 65
⊗	VALVOLA AD UMIDO
⊙	CAMPANA IDRAULICA DI ALLARME
Y	SCARICO APERTO PER VALVOLA AD UMIDO E PER CAMPANA IDRAULICA A FLUSSO VISIBILE