

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. 07.06.2010 N. 160

RICHIEDENTE

REDATTORE
Ing. ...
Esercizio 2110
Cassa Imp. Carata n. 1130

ELABORATE:
Validazione del progetto per il rilascio del certificato di
prevenzione incendi
OPIFICIO D - PIANTA PIANO RIALZATO
Impianto Sprinkler

TAVOLA
A.26

DATA
DICEMBRE
2018
SCALA
1:200

PLANIMETRIA GENERALE - Scala 1:1000

IMPIANTO IDRICO ANTINCENDIO

Superficie a standard
Mq 24.885

Opificio A
Comparto 1
mq 23.331

Opificio A
Comparto 2
mq 23.331

Opificio A
Comparto 3
mq 23.331

Opificio B
mq 11.590

Opificio C
mq 9.728

Opificio D
mq 13.225

OPIFICIO D - PIANTA PIANO TERRA Scala 1:200

IMPIANTO SPRINKLER

Opificio D
mq 13.225

IMPIANTO A SPRINKLERS
A NORMA UNI 12845

V.U. E MONTANTE Dn.150
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

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
C	CAMPANA IDRAULICA DI ALLARME
Y	SCARICO APERTO PER VALVOLA AD UMIDO E PER CAMPANA IDRAULICA A FLUSSO VISIBILE