



CATANIA RETE GAS S.p.A.
 95121 CATANIA
 095 410111
 Ing. Antonino Caraballo

N. e riferimento della Tavola:
39. S. G. La Rena - Aeroporto

SCALA 1:1.500

DATA:



PRESSIONE DISERIZIO
 RETE IN MEDIA PRESSIONE M.P. - ACCIAIO
 RETE IN MEDIA PRESSIONE M.P. - PEAD
 RETE IN BASSA PRESSIONE R.P. - GHISA STERODIALE
 RETE IN BASSA PRESSIONE R.P. - PEAD
 RETE IN BASSA PRESSIONE R.P. - GHISA (CONVASSAMENTO)

TIPOLOGIA DI MATERIALE
 M.P. - ACCIAIO
 M.P. - PEAD
 R.P. - GHISA STERODIALE
 R.P. - PEAD
 R.P. - GHISA (CONVASSAMENTO)

DIAMETRO
 (0,5) DN 100 - Dø 110
 (0,6) DN 150 - Dø 180
 (0,7) DN 200 - Dø 225
 (0,8) DN 250 - Dø 280
 (0,9) DN 300

REGOLAZIONE ANSIRA DELLA PRESSIONE
 CABINETTI REGOLAZIONE E MISURA (R1, R2, R3, R4)
 GRUPPI RIDUZIONE PRESSIONE
 VALVOLE IN S.M.P.
 VALVOLE IN S.P.

IMPIANTI DI PROTEZIONE CATEGORICA
 a) Contatti lampadario
 b) Contatti
 c) Interruttori S.P.
 d) Puntali
 e) Puntali a sfera

IMPIANTI DI OBIETTIVAZIONE DIVISIONA
 In Media Pressione
 In Bassa Pressione
 Presso M.P. / In Bassa Manutenzione
 Presso R.P. / In Bassa Manutenzione



39

