

STATO DI PREVISIONE URBANIZZAZIONI

scala 1:500



113

114

114+

120

120+

134

131+ 131

132

Bs.bd/16  
16206

473

1146

1147

1151+

1151

1417

1416

1416+

1103

149

30

150+

1148

1149+

1149

148

1101

ingegnere MICHELE BERARDI  
ingegnere NICOLA DI BITETTO

M. Lab  
E. Scar



N.	TAVOLA	SCALA	N	TAVOLA	SCALA
1	RELAZIONE TECNICA SCHEDA URBANISTICA	1:500	7	SOLUZIONI PROGETTUALI PER L'ADEGUAMENTO AL D.M. n. 236	1:100
2	INQUADRAMENTO URBANISTICO SUDDIVISIONE IN SUB COMPARTI	1:500	8	SMALTIMENTO ACQUE SUB COMPARTO A	1:200
3	PIANO PARTICOLARE DI INTERVENTO SUDDIVISIONE IN SUB COMPARTI	1:200	9A	PIANO PARTICOLARE DI URBANIZZAZIONE ESISTENTI	1:500
4	PIANO VOLUMETRICO SUB COMPARTO A	1:500	9B	PLANIMETRIA OFFERE DI URBANIZZAZIONE DI PREVISIONE	1:500
5	PROGETTO ESECUTIVO SUB COMPARTO A	1:100	9C	PLANIMETRIA OFFERE DI URBANIZZAZIONE DI PREVISIONE	1:500
6	TAVOLA DEI CONTENGI SUB COMPARTO A	1:100			

Progettisti:  
ing. Michele BERARDI  
ing. Nicola DI BITETTO

Impr.:

Comitenti:

Data: novembre 2020

Aggiornamento:

LEGENDA URBANIZZAZIONE DI PREVISIONE

RETE FOGNARIA ASP

RETE IDRICA ASP

RETE ELETTRICA

RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA

RETE TELECOM

PALI ILLUMINAZIONE PUBBLICA

MACCHIA IN ASP

STRADA DI PREVISIONE



763

809+

961

810

815

764

1319

1427

720

720+

1424

1422

1418

1420

1419

1423

1426

167

1343

1339

1342

1338

1335

24

606

1318