

COMUNE DI BIRORI

(PROVINCIA DI NUORO)

PIANO PARTICOLAREGGIATO DELLA ZONA "A" DEL P.U.C.

PROGETTISTA:

Dott. Ing. **Giovanni Mura**

COLLABORATORI:

Dott. Arch. **Francesco Sanna**
Dott. Ing. **Elio Cuscusa**

IL SINDACO
Gavino Faedda

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Geom. Fabrizio Pintori

00

ELENCO ELABORATI



STUDIO ASSOCIATO MURA - TOMASELЛО

ARCHITETTURA - INGEGNERIA - URBANISTICA - VIA C. BATTISTI / II TRAV. N.6 - 08015 MACOMER - TEL. 0785/70640 FAX 0785/70840



UNI EN ISO 9001:2000

Data:	Febbraio 2005	Resp. Progetto:	F.Sanna
Archivio:	MT\0851_BIRORI	Elaborazione:	E. Cuscusa
File:	copertina_ri_eg.dwg	Verifica:	G.Mura
Modello:	FS01_00	Approvazione:	G.Mura
Elaborato:	1 di 64	Agg. 1 del:	xxxxxx
Rev.: 1 del:	xxxxxx	Agg. 2 del:	xxxxxx

ELENCO ELABORATI

- 01** RELAZIONE ILLUSTRATIVA – NORME TECNICHE DI ATTUAZIONE
02 STRALCIO DEL P.U.C.
03 AREA DEL CENTRO STORICO
04 ABACO DEGLI ELEMENTI TIPOLOGICI
- scala 1: 2000
scala 1: 500
scala 1: 100
- 05 PIANO PARTICOLAREGGIATO DELLA ZONA “A” DEL P.U.C. : ISOLATO N° 4**
- 05a ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE
 Planimetrie dei vari livelli
- scala 1: 200
- 05b ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE
 Unità edilizie e profili stradali
- scala 1: 200
- 05c ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE
 Norme Tecniche per unità edilizia
- scala 1: 100
- 06 PIANO PARTICOLAREGGIATO DELLA ZONA “A” DEL P.U.C. : ISOLATO N° 5**
- 06a ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE
 Planimetrie dei vari livelli
- scala 1: 200
- 06b ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE
 Unità edilizie e profili stradali
- scala 1: 200
- 06c ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE
 Norme Tecniche per unità edilizia
- scala 1: 100
- 07 PIANO PARTICOLAREGGIATO DELLA ZONA “A” DEL P.U.C. : ISOLATO N° 6**
- 07a ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE
 Planimetrie dei vari livelli
- scala 1: 200
- 07b ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE
 Unità edilizie e profili stradali
- scala 1: 200
- 07c ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE
 Norme Tecniche per unità edilizia
- scala 1: 100
- 08 PIANO PARTICOLAREGGIATO DELLA ZONA “A” DEL P.U.C. : ISOLATO N° 7**
- 08a ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE
 Planimetrie dei vari livelli
- scala 1: 200
- 08b ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE
 Unità edilizie e profili stradali
- scala 1: 200
- 08c ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE
 Norme Tecniche per unità edilizia
- scala 1: 100
- 09 PIANO PARTICOLAREGGIATO DELLA ZONA “A” DEL P.U.C. : ISOLATO N° 8**
- 09a ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE
 Planimetrie dei vari livelli
- scala 1: 200
- 09b ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE
 Unità edilizie e profili stradali
- scala 1: 200
- 09c ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE
 Norme Tecniche per unità edilizia
- scala 1: 100
- 10 PIANO PARTICOLAREGGIATO DELLA ZONA “A” DEL P.U.C. : ISOLATO N° 9**
- 10a ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE

	Planimetrie dei vari livelli	scala 1: 200
10b	ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE Unità edilizie e profili stradali	scala 1: 200
10c	ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE Norme Tecniche per unità edilizia	scala 1: 100
11	PIANO PARTICOLAREGGIATO DELLA ZONA “A” DEL P.U.C. : <u>ISOLATO N° 10</u>	
11a	ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE Planimetrie dei vari livelli	scala 1: 200
11b	ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE Unità edilizie e profili stradali	scala 1: 200
11c	ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE Norme Tecniche per unità edilizia	scala 1: 100
12	PIANO PARTICOLAREGGIATO DELLA ZONA “A” DEL P.U.C. : <u>ISOLATO N° 11</u>	
12a	ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE Planimetrie dei vari livelli	scala 1: 200
12b	ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE Unità edilizie e profili stradali	scala 1: 200
12c	ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE Norme Tecniche per unità edilizia	scala 1: 100
13	PIANO PARTICOLAREGGIATO DELLA ZONA “A” DEL P.U.C. : <u>ISOLATO N° 12</u>	
13a	ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE Planimetrie dei vari livelli	scala 1: 200
13b	ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE Unità edilizie e profili stradali	scala 1: 200
13c	ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE Norme Tecniche per unità edilizia	scala 1: 100
14	PIANO PARTICOLAREGGIATO DELLA ZONA “A” DEL P.U.C. : <u>ISOLATO N° 13</u>	
14a	ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE Planimetrie dei vari livelli	scala 1: 200
14b	ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE Unità edilizie e profili stradali	scala 1: 200
14c	ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE Norme Tecniche per unità edilizia	scala 1: 100
15	PIANO PARTICOLAREGGIATO DELLA ZONA “A” DEL P.U.C. : <u>ISOLATO N° 14</u>	
15a	ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE Planimetrie dei vari livelli	scala 1: 200
15b	ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE Unità edilizie e profili stradali	scala 1: 200
15c	ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE Norme Tecniche per unità edilizia	scala 1: 100
16	PIANO PARTICOLAREGGIATO DELLA ZONA “A” DEL P.U.C. : <u>ISOLATO N° 15</u>	
16a	ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE Planimetrie dei vari livelli	scala 1: 200
16b	ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE Unità edilizie e profili stradali	scala 1: 200

- | | | |
|--|---|--------------|
| 16c | ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE
Norme Tecniche per unità edilizia | scala 1: 100 |
| 17 PIANO PARTICOLAREGGIATO DELLA ZONA “A” DEL P.U.C. : <u>ISOLATO N° 21</u> | | |
| 17a | ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE
Planimetrie dei vari livelli | scala 1: 200 |
| 17b | ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE
Unità edilizie e profili stradali | scala 1: 200 |
| 17c | ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE
Norme Tecniche per unità edilizia | scala 1: 100 |
| 18 PIANO PARTICOLAREGGIATO DELLA ZONA “A” DEL P.U.C. : <u>ISOLATO N° 22</u> | | |
| 18a | ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE
Planimetrie dei vari livelli | scala 1: 200 |
| 18b | ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE
Unità edilizie e profili stradali | scala 1: 200 |
| 18c | ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE
Norme Tecniche per unità edilizia | scala 1: 100 |
| 19 PIANO PARTICOLAREGGIATO DELLA ZONA “A” DEL P.U.C. : <u>ISOLATO N° 33</u> | | |
| 19a | ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE
Planimetrie dei vari livelli | scala 1: 200 |
| 19b | ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE
Unità edilizie e profili stradali | scala 1: 200 |
| 19c | ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE
Norme Tecniche per unità edilizia | scala 1: 100 |
| 20 PIANO PARTICOLAREGGIATO DELLA ZONA “A” DEL P.U.C. : <u>ISOLATO N° 34</u> | | |
| 20a | ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE
Planimetrie dei vari livelli | scala 1: 200 |
| 20b | ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE
Unità edilizie e profili stradali | scala 1: 200 |
| 20c | ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE
Norme Tecniche per unità edilizia | scala 1: 100 |
| 21 PIANO PARTICOLAREGGIATO DELLA ZONA “A” DEL P.U.C. : <u>ISOLATO N° 35</u> | | |
| 21a | ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE
Planimetrie dei vari livelli | scala 1: 200 |
| 21b | ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE
Unità edilizie e profili stradali | scala 1: 200 |
| 21c | ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE
Norme Tecniche per unità edilizia | scala 1: 100 |
| 22 PIANO PARTICOLAREGGIATO DELLA ZONA “A” DEL P.U.C. : <u>ISOLATO N° 36</u> | | |
| 22a | ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE
Planimetrie dei vari livelli | scala 1: 200 |
| 22b | ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE
Unità edilizie e profili stradali | scala 1: 200 |
| 22c | ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE
Norme Tecniche per unità edilizia | scala 1: 100 |

23 PIANO PARTICOLAREGGIATO DELLA ZONA “A” DEL P.U.C. :ISOLATO N° 42

23a ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE

Planimetrie dei vari livelli

scala 1: 200

23b ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE

Unità edilizie e profili stradali

scala 1: 200

23c ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE

Norme Tecniche per unità edilizia

scala 1: 100

24 PIANO PARTICOLAREGGIATO DELLA ZONA “A” DEL P.U.C. :ISOLATO N° 45

24a ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE

Planimetrie dei vari livelli

scala 1: 200

24b ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE

Unità edilizie e profili stradali

scala 1: 200

24c ANALISI DEL TESSUTO EDILIZIO ESISTENTE: PROPOSTA PROGETTUALE

Norme Tecniche per unità edilizia

scala 1: 100