



lavanderia
m² 3.61
pav. : piastrelle
par. : stabilitura
soff. : stabilitura
zoc. : piastrelle

terrazza
m² : 23.40
pav. : piastrelle
par. : stabilitura e CA a vista
soff. : CA a vista
zoc. : piastrelle

bagno
m² : 6.40
pav. : piastrelle
par. : piastrelle
h 210 cm
soff. : stabilitura

camera
m² : 13.49
pav. : piast. o parquet
par. : gesso
soff. : gesso
zoc. : piast. o legno

corridoio / atri
m² : 16.13
pav. : piast. o parquet
par. : gesso
soff. : gesso
zoc. : piast. o legno

soggiorno/pranzo/cucina
m² : 42.25
pav. : piast. o parquet
par. : gesso
soff. : gesso
zoc. : piast. o legno

camera padronale
m² : 15.10
pav. : piast. o parquet
par. : gesso
soff. : gesso
zoc. : piast. o legno

soffione e miscelatore a incasso

tipo 1b
162
112

tipo 3b
84
112

±0.00 = 316.46 mslm

±0.00 = 316.46 mslm

P.F. +0.02
P.G. -0.16

±0.00

m² 4.55

510

E

D

-1.07

07

606

-0.05

105

30

110

104

84

31

655

655

515

545

245

5

44

84

210

31

104

104

112

104

104

11

312

967

07

402

vasca a fiori

508

42

20

105

31

108°

15

123°

164

112

220

198

12

175

12

159°

129°

59°

canaletta

1'134

20

110

31

110

43

110

84

31

31

210

±0.00

107

15

210°

170

200

158

205

80

80

10

15

229°

329°

-0.02

46

104

92

15

75

75

88

66

51

85

12

73

12

58

12

36

33

89

10

80

205

12

80

10

15

210°

30

110

46

104

92

15

75

75

88

66

51

85

12

73

12

58

12

36

33

89

10

80

205

12

80

10

15

30

110

46

104

92

15

75

75

88

66

51

85

12

73

12

58

12

36

33

89

10

80

205

12

80

10

15

84

31

104

92

15

75

75

88

66

51

85

12

73

12

58

12

36

33

89

10

80

205

12

80

10

15

15

84

31

104

92

15

75

75

88

66

51

85

12

73

12

58

12

36

33

89

10

80

205

12

80

10

15

15

84

31

104

92

15

75

75

88

66

51

85

12

73

12

58

12

36

33

89

10

80

205

12

80

10

15

15

84

31

104

92

15

75

75

88

66

51

85

12

73

12

58

12

36

33

89

10

80

205

12

80

10

15

15

245

3

311

250

3

311

3

639