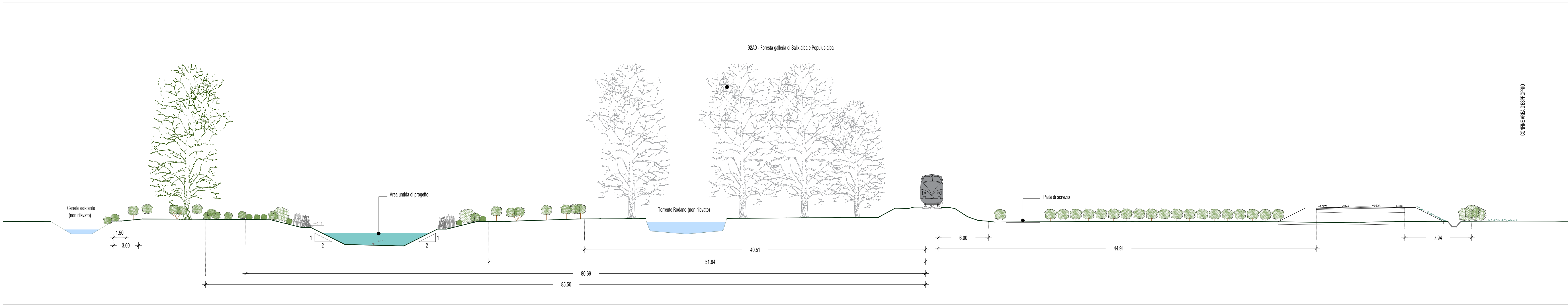


SEZIONE SCHEMATICA D-D  
Scala 1:200



LEGENDA

- Macchia barriera filtro (A)
- Bosco misto mesofilo (B)
- Fascia boscata igrofila (C)
- Saliceto ripariale (D)
- Fascia arbustiva ripariale con macrofite (E)
- Prato polifita (PP)
- Siepe arbustiva con funzione di inserimento dell'infrastruttura (P1)
- Siepe arbustiva con funzione di inserimento dell'infrastruttura (P2)
- Arbusteto (N3)
- Sistemazione a verde ornamentale rotatorie (R)
- Idrosemina (I)
- Gruppo arboreo (G)
- Potenziamento vegetazione lungo i canali (PV)
- Attraversamento idraulico/faunistico
- Bacini di laminazione
- Area umida di progetto
- Perimetro di aree già naturalizzate con presenza di verde importante
- Aree di compensazione

IT4030021 - ZSC - Rio Rodano, Fontanili di Fogliano e Ariolo e Oasi di Marmirolo

- Superficie SIC (189 ha)
- 6510 - Praterie magre da fieno a bassa altitudine DIR. 92/43/CEE
- 92A0 - Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba DIR. 92/43/CEE
- 3150 - Laghi eutrofici naturali con vegetazione del magnopotamion o hydrocharition DIR. 92/43/CEE

QUADRO D'UNIONE



**PROVINCIA DI REGGIO EMILIA**  
TANGENZIALE DI FOGLIANO - DUE MAESTRA'  
Comune di Reggio Emilia

PROVINCIA DI REGGIO EMILIA - Servizio Infrastrutture, Mobilità Sostenibile, Patrimonio ed Edilizia  
IL DIRIGENTE: Dott. Ing. Valerio Buzzi  
IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Arch. Francesca Gualtieri

**PROGETTO DEFINITIVO**

**PROGETTAZIONE:**  
RESPONSABILE E INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Marcello Mancini  
COORDINAMENTO PROGETTAZIONE: Ing. Alessandro Cecchi  
PROGETTAZIONE OPERE STRADALI: Ing. Alessio Gatti  
PROGETTAZIONE OPERE IDRAULICHE: Ing. Alessandro Cecchi  
PROGETTAZIONE OPERE STRUTTURALI: Ing. Luciano Vicari

**OFFRE A VERDE, ASPETTI PASAGGIATILI E URBANISTICI:**  
Ing. Maria Cristina Frezzi  
Ing. Francesco Passerelli  
Ing. Riccardo Meroni  
Ing. Stefano Caccini

**CANTIERIZZAZIONE E FASI ESPRESSIVE ED INTERFERENZE:**  
Ing. Stefano Caccini  
PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI: Ing. Francesco Passerelli  
COMPUTI E CAPITOLI: Geom. Riccardo Meroni  
COORD. SICUREZZA IN PROGETTAZIONE: Geom. Stefano Caccini

**TEAM DI PROGETTO:**  
Ing. Alessandro Nacci  
Ing. Stefano Caccini  
Ing. Lorenzo Pardi  
Arch. Daniela Carini  
Arch. Valeria Iola  
Ing. Guido Meroni

**INSEMENTO AMBIENTALE**  
PLANIMETRIA DELLE OPERE A VERDE

		PARTE D'OPERA	DISCIPLINA	DOC. E PROG.	FASE	REV.
		PD	IA	B003		2 0
Cartella	File name	PROG.	Scala	Firmato		
06.2	FOAR000_20_5010	5010	1:1000	AO		
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
31						
32						
33						
34						
35						
36						
37						
38						
39						
40						
41						
42						
43						
44						
45						
46						
47						
48						
49						
50						
51						
52						
53						
54						
55						
56						
57						
58						
59						
60						
61						
62						
63						
64						
65						
66						
67						
68						
69						
70						
71						
72						
73						
74						
75						
76						
77						
78						
79						
80						
81						
82						
83						
84						
85						
86						
87						
88						
89						
90						
91						
92						
93						
94						
95						
96						
97						
98						
99						
100						

06.2

FOAR000\_20\_5010

PROG.

5010

Scala

1:1000

Firmato

AO

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

06.2

FOAR000\_20\_5010

PROG.

5010

Scala

1:1000

Firmato

AO

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

06.2

FOAR000\_20\_5010

PROG.

5010

Scala

1:1000

Firmato

AO

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

06.2

FOAR000\_20\_5010

PROG.

5010

Scala

1:1000

Firmato

AO

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

06.2

FOAR000\_20\_5010

PROG.

5010

Scala

1:1000

Firmato

AO

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

06.2

FOAR000\_20\_5010

PROG.

5010

Scala

1:1000

Firmato

AO

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

06.2

FOAR000\_20\_5010

PROG.

5010

Scala

1:1000

Firmato

AO

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

06.2

FOAR000\_20\_5010

PROG.

5010

Scala

1:1000

Firmato

AO

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

06.2

FOAR000\_20\_5010

PROG.

5010

Scala

1:1000

Firmato

AO

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

06.2

FOAR000\_20\_5010

PROG.

5010

Scala

1:1000

Firmato

AO

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

06.2

FOAR000\_20\_5010

PROG.

5010

Scala

1:1000

Firmato

AO

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

06.2

FOAR000\_20\_5010

PROG.

5010

Scala

1:1000

Firmato

AO

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

06.2

FOAR000\_20\_5010

PROG.

5010

Scala

1:1000

Firmato

AO

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

06.2

FOAR000\_20\_5010

PROG.

5010

Scala

1:1000

Firmato

AO

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15