

LEGENDA

- Rete Primaria
- Rete Secondaria
- Presa distrettuale
- Gruppo di Consegna Comiziale

KEY PLAN

The diagram illustrates the layout of 17 pages (FOGLIO 1 to FOGLIO 17) and their connections. The legend indicates four types of connections: Rete Primaria (magenta), Rete Secondaria (green), Presa distrettuale (orange), and Gruppo di Consegna Comiziale (cyan). The key plan shows the spatial arrangement of these pages, with FOGLIO 5 highlighted as a central, hatched area. The connections are as follows:

- Rete Primaria (Magenta):**
 - FOGLIO 10 to FOGLIO 2
 - FOGLIO 13 to FOGLIO 17
- Rete Secondaria (Green):**
 - FOGLIO 1 to FOGLIO 2
 - FOGLIO 2 to FOGLIO 3
 - FOGLIO 3 to FOGLIO 4
 - FOGLIO 4 to FOGLIO 5
 - FOGLIO 5 to FOGLIO 6
 - FOGLIO 6 to FOGLIO 7
 - FOGLIO 7 to FOGLIO 8
 - FOGLIO 8 to FOGLIO 9
 - FOGLIO 9 to FOGLIO 10
 - FOGLIO 10 to FOGLIO 11
 - FOGLIO 11 to FOGLIO 12
 - FOGLIO 12 to FOGLIO 13
 - FOGLIO 13 to FOGLIO 14
 - FOGLIO 14 to FOGLIO 15
 - FOGLIO 15 to FOGLIO 16
 - FOGLIO 16 to FOGLIO 17
- Presa distrettuale (Orange):** FOGLIO 5
- Gruppo di Consegna Comiziale (Cyan):** None visible in the diagram.

LEGENDA

- Rete Primaria
- Rete Secondaria
- Presa distrettuale
- Gruppo di Consegna Comiziale

KEY PLAN

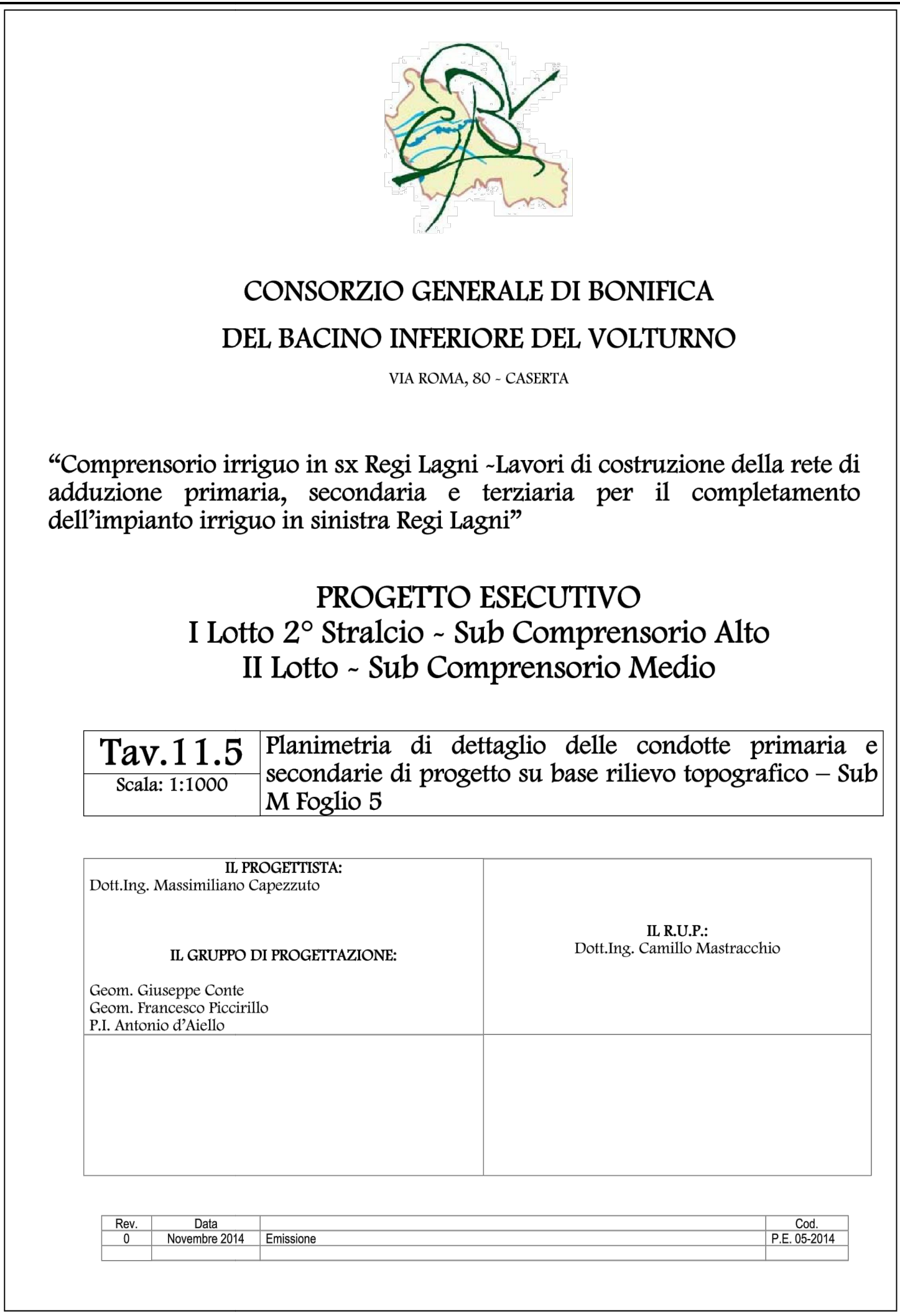
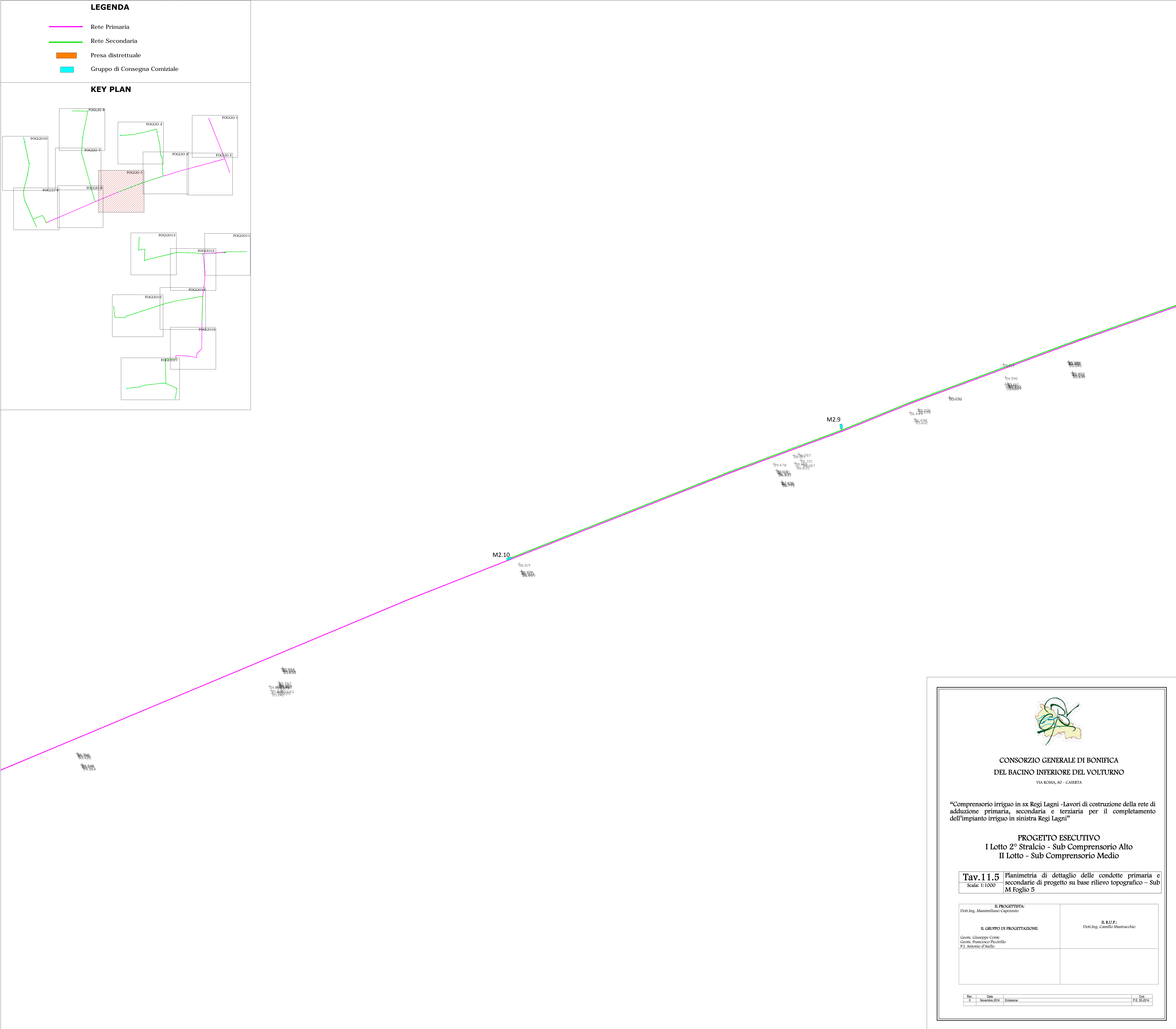
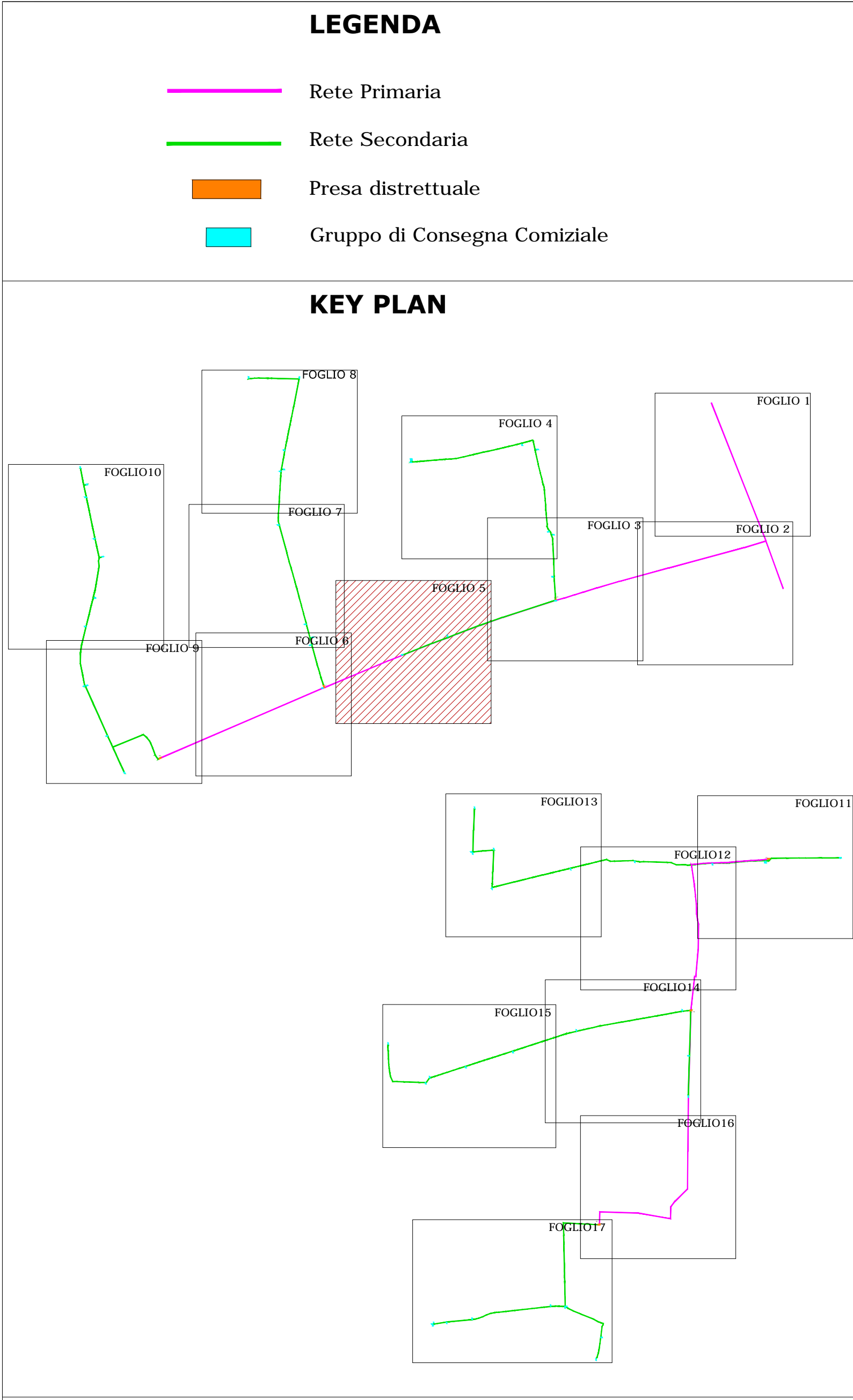
The diagram illustrates the layout of 17 sheets (FOGLIO 1 to FOGLIO 17) and their connections. The sheets are arranged in a grid-like fashion. A red line (Rete Primaria) connects FOGLIO 10 to FOGLIO 1, and a blue line (Rete Secondaria) connects FOGLIO 10 to FOGLIO 17. A yellow shaded area (Presa distrettuale) is located between FOGLIO 4 and FOGLIO 5. A green shaded area (Gruppo di Consegna Comiziale) is located between FOGLIO 10 and FOGLIO 11.

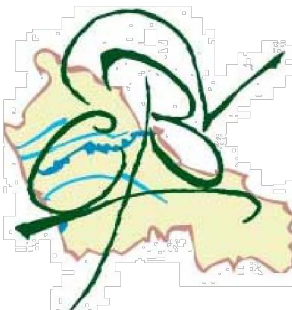
LEGENDA

- Rete Primaria
- Rete Secondaria
- Presa distrettuale
- Gruppo di Consegna Comiziale

KEY PLAN

The diagram illustrates the layout of 17 sheets (FOGLIO 1 to FOGLIO 17) and their connections. The sheets are arranged in a grid-like fashion. A red line (Rete Primaria) connects FOGLIO 10 to FOGLIO 1, and a blue line (Rete Secondaria) connects FOGLIO 10 to FOGLIO 17. A yellow shaded area (Presa distrettuale) is located between FOGLIO 4 and FOGLIO 5. A green shaded area (Gruppo di Consegna Comiziale) is located between FOGLIO 10 and FOGLIO 11.





**CONSORZIO GENERALE DI BONIFICA
DEL BACINO INFERIORE DEL VOLTURNO**

VIA ROMA, 80 - CASERTA

"Comprensorio irriguo in sx Regi Lagni -Lavori di costruzione della rete di adduzione primaria, secondaria e terziaria per il completamento dell'impianto irriguo in sinistra Regi Lagni"

PROGETTO ESECUTIVO

I Lotto 2° Stralcio - Sub Comprensorio Alto
II Lotto - Sub Comprensorio Medio

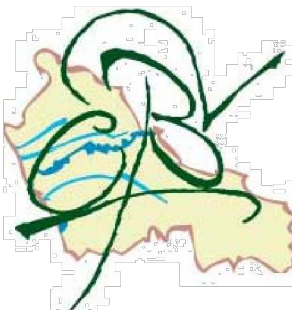
Tav.11.5 Scale: 1:1000	Planimetria di dettaglio delle condotte primaria e secondarie di progetto su base rilievo topografico – Sub M Foglio 5
----------------------------------	---

IL PROGETTISTA:
Dott.Ing. Massimiliano Capezzuto

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
Geom. Giuseppe Conte
Geom. Francesco Piccirillo
P.E. Antonio d'Aiello

IL R.E.P.:
Dott.Ing. Camillo Mastracchio

Rev.	Data	Emissione	Ord. P.E. 05/2014
0	Novembre 2014		



**CONSORZIO GENERALE DI BONIFICA
DEL BACINO INFERIORE DEL VOLTURNO**

VIA ROMA, 80 - CASERTA

"Comprensorio irriguo in sx Regi Lagni -Lavori di costruzione della rete di adduzione primaria, secondaria e terziaria per il completamento dell'impianto irriguo in sinistra Regi Lagni"

PROGETTO ESECUTIVO

I Lotto 2° Stralcio - Sub Comprensorio Alto
II Lotto - Sub Comprensorio Medio

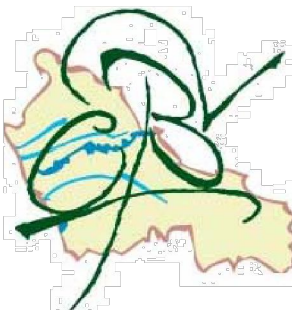
Tav.11.5 Scale: 1:1000	Planimetria di dettaglio delle condotte primaria e secondarie di progetto su base rilievo topografico – Sub M Foglio 5
----------------------------------	---

IL PROGETTISTA:
Dott.Ing. Massimiliano Capezzuto

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
Geom. Giuseppe Conte
Geom. Francesco Piccirillo
P.E. Antonio d'Aiello

IL R.E.P.:
Dott.Ing. Camillo Mastracchio

Rev.	Data	Emissione	Ord. P.E. 05/2014
0	Novembre 2014		



**CONSORZIO GENERALE DI BONIFICA
DEL BACINO INFERIORE DEL VOLTURNO**

VIA ROMA, 80 - CASERTA

"Comprensorio irriguo in sx Regi Lagni -Lavori di costruzione della rete di adduzione primaria, secondaria e terziaria per il completamento dell'impianto irriguo in sinistra Regi Lagni"

PROGETTO ESECUTIVO

I Lotto 2° Stralcio - Sub Comprensorio Alto
II Lotto - Sub Comprensorio Medio

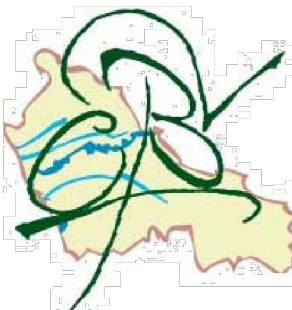
Tav.11.5 Scale: 1:1000	Planimetria di dettaglio delle condotte primaria e secondarie di progetto su base rilievo topografico – Sub M Foglio 5
----------------------------------	---

IL PROGETTISTA:
Dott.Ing. Massimiliano Capezzuto

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
Geom. Giuseppe Conte
Geom. Francesco Piccirillo
P.E. Antonio d'Aiello

IL R.E.P.:
Dott.Ing. Camillo Mastracchio

Rev.	Data	Emissione	Ord. P.E. 05/2014
0	Novembre 2014		



**CONSORZIO GENERALE DI BONIFICA
DEL BACINO INFERIORE DEL VOLTURNO**

VIA ROMA, 80 - CASERTA

"Comprensorio irriguo in sx Regi Lagni -Lavori di costruzione della rete di adduzione primaria, secondaria e terziaria per il completamento dell'impianto irriguo in sinistra Regi Lagni"

PROGETTO ESECUTIVO

I Lotto 2° Stralcio - Sub Comprensorio Alto
II Lotto - Sub Comprensorio Medio

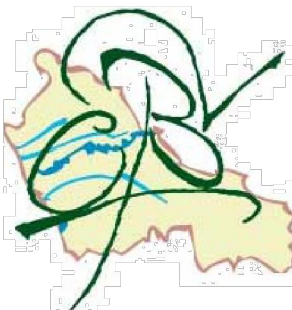
Tav.11.5 Scale: 1:1000	Planimetria di dettaglio delle condotte primaria e secondarie di progetto su base rilievo topografico – Sub M Foglio 5
----------------------------------	---

IL PROGETTISTA:
Dott.Ing. Massimiliano Capezzuto

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
Geom. Giuseppe Conte
Geom. Francesco Piccirillo
P.E. Antonio d'Aiello

IL R.E.P.:
Dott.Ing. Camillo Mastracchio

Rev.	Data	Emissione	Ord. P.E. 05/2014
0	Novembre 2014		



**CONSORZIO GENERALE DI BONIFICA
DEL BACINO INFERIORE DEL VOLTURNO**

VIA ROMA, 80 - CASERTA

"Comprensorio irriguo in sx Regi Lagni -Lavori di costruzione della rete di adduzione primaria, secondaria e terziaria per il completamento dell'impianto irriguo in sinistra Regi Lagni"

PROGETTO ESECUTIVO

I Lotto 2° Stralcio - Sub Comprensorio Alto
II Lotto - Sub Comprensorio Medio

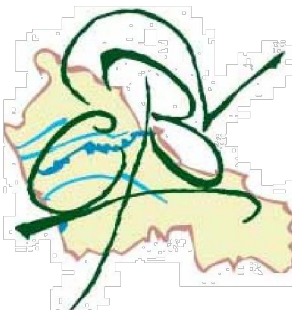
Tav.11.5 Scale: 1:1000	Planimetria di dettaglio delle condotte primaria e secondarie di progetto su base rilievo topografico – Sub M Foglio 5
----------------------------------	---

IL PROGETTISTA:
Dott.Ing. Massimiliano Capezzuto

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
Geom. Giuseppe Conte
Geom. Francesco Piccirillo
P.E. Antonio d'Aiello

IL R.E.P.:
Dott.Ing. Camillo Mastracchio

Rev.	Data	Emissione	Ord. P.E. 05/2014
0	Novembre 2014		



**CONSORZIO GENERALE DI BONIFICA
DEL BACINO INFERIORE DEL VOLTURNO**

VIA ROMA, 80 - CASERTA

“Comprensorio irriguo in sx Regi Lagni -Lavori di costruzione della rete di adduzione primaria, secondaria e terziaria per il completamento dell’impianto irriguo in sinistra Regi Lagni”

PROGETTO ESECUTIVO

I Lotto 2° Stralcio - Sub Comprensorio Alto
II Lotto - Sub Comprensorio Medio

Tav.11.5 Scale: 1:1000	Planimetria di dettaglio delle condotte primaria e secondarie di progetto su base rilievo topografico – Sub M Foglio 5
----------------------------------	---

IL PROGETTISTA:
Dott.Ing. Massimiliano Capezzuto

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
Geom. Giuseppe Conte
Geom. Francesco Piccirillo
P.E. Antonio d'Aiello

IL R.E.P.:
Dott.Ing. Camillo Mastracchio

Rev.	Data	Emissione	Ord. P.E. 05/2014
0	Novembre 2014		