

Rete Primaria

Rete Secondaria

Presa distrettuale

Gruppo di Consegna Comiziale

KEY PLAIN

FOGLIO 1

FOGLIO 2

FOGLIO 3

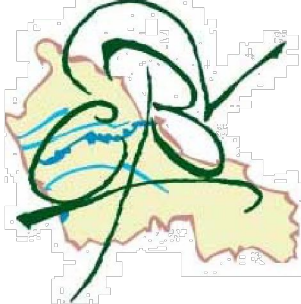
FOGLIO 4

FOGLIO 5

FOGLIO 6

FOGLIO 7

The main map displays a detailed planimetric view of the irrigation network. A primary conduit (pink line) runs horizontally across the upper portion of the map, with a secondary conduit (green line) branching off to the south. A district intake (orange rectangle) is located on the primary conduit. A delivery group (cyan rectangle) is shown at the end of the secondary conduit. The map includes topographic contours and labels for various points (C1-C7) and a specific area (A.3.1).



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.8.3

Scala: 1:1000

Planimetria di dettaglio delle condotte primaria e secondarie di progetto su base rilievo topografico Foglio 4

IL PROGETTISTA:

Dott.Ing. Massimiliano Capezzulo

IL R.U.P.:

Dott.Ing. Camillo Mastracchio

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

Geom. Giuseppe Cente
Geom. Francesco Piccirillo
P.E. Antonio d'Acicco

Rev.

2

Data

Novembre 2014

Emissore

Cod.

P.E. 06/2014