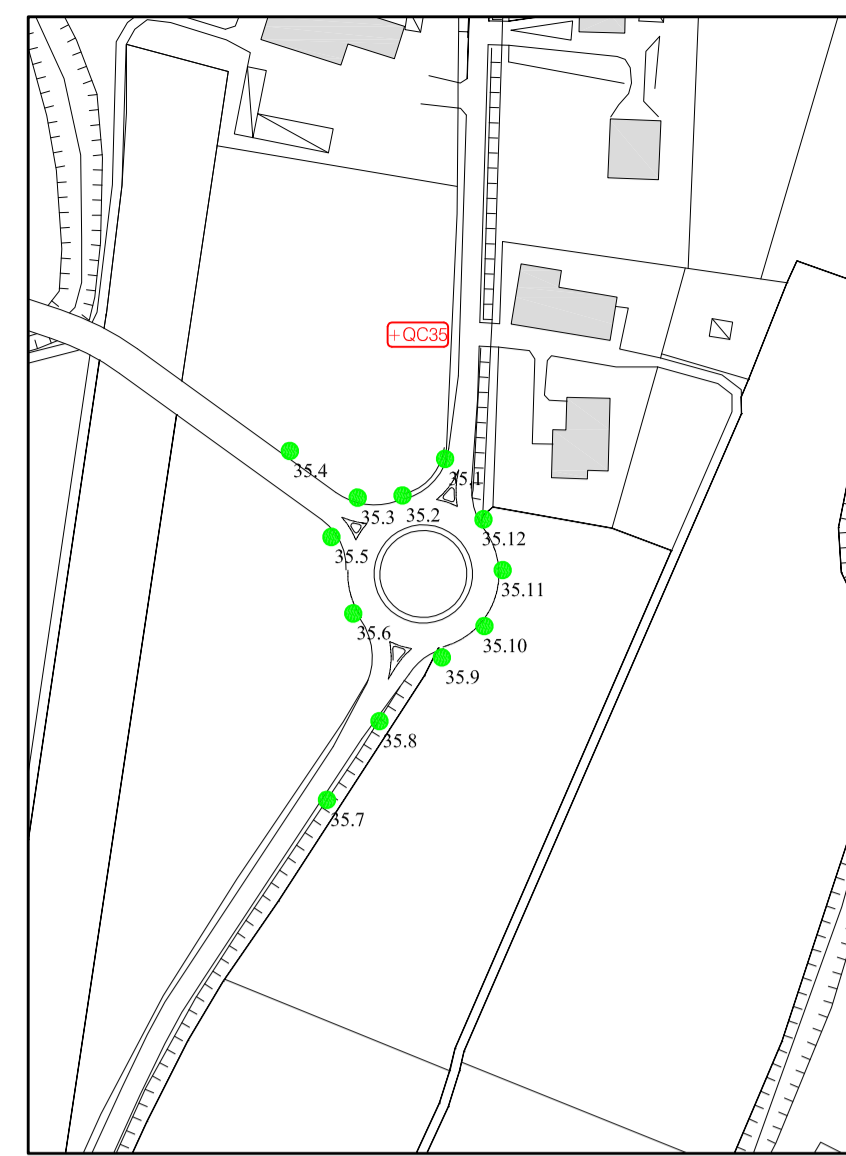
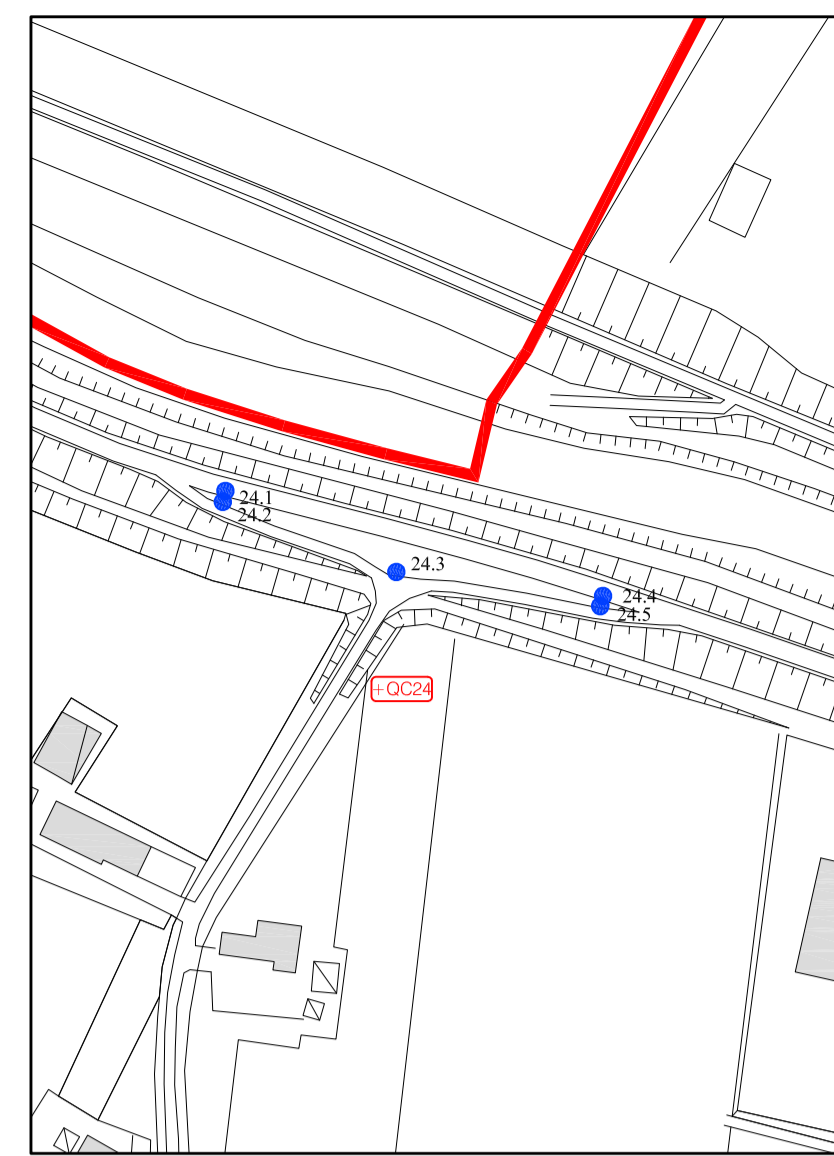




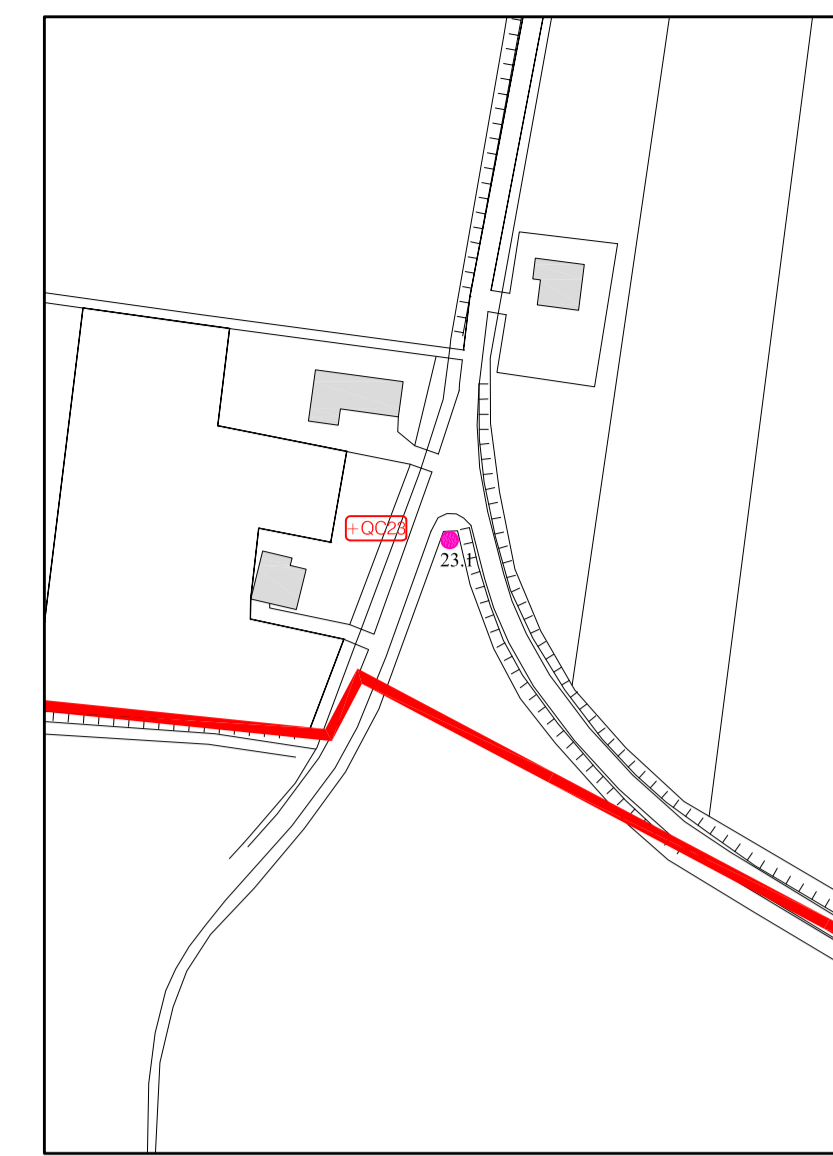
RIQUADRO 10 - Scala 1:2000



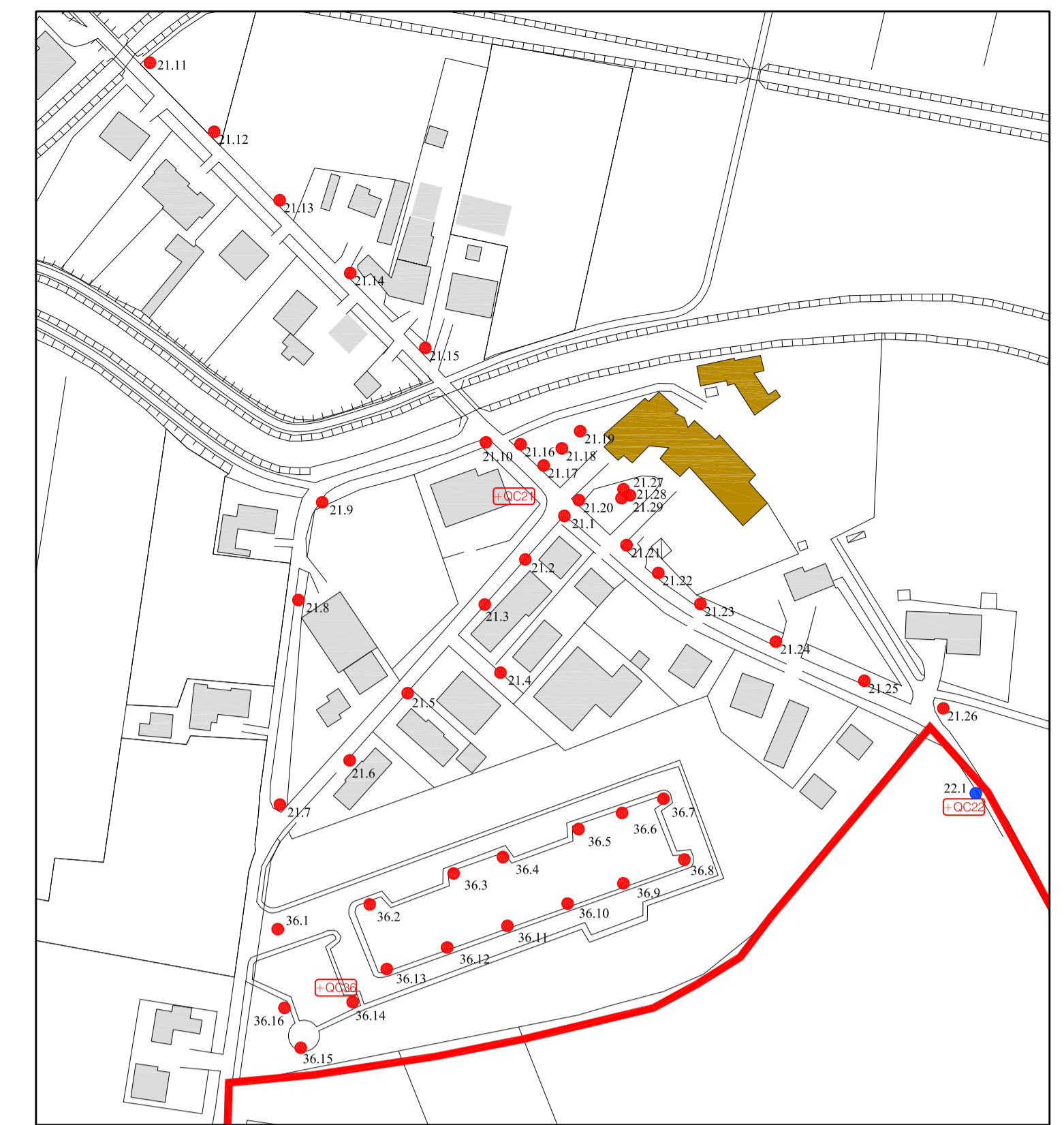
RIQUADRO 7 - Scala 1:2000



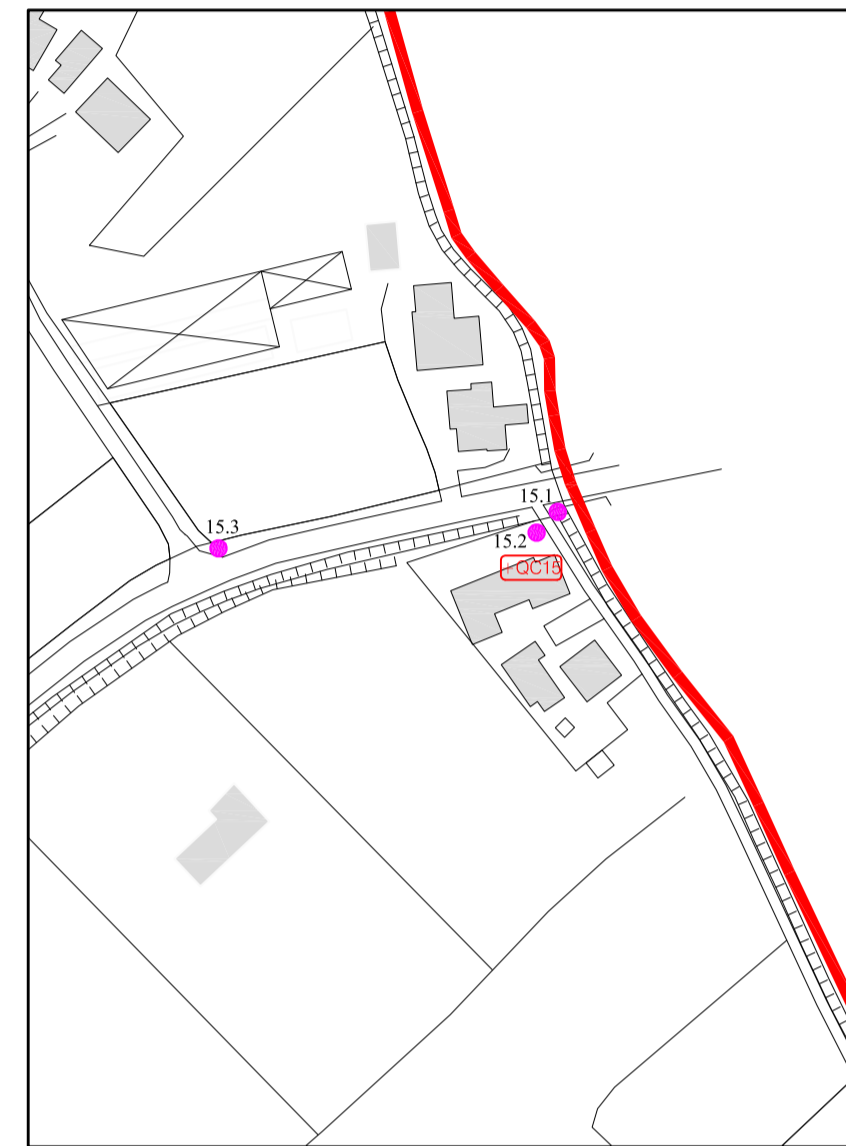
RIQUADRO 8 - Scala 1:2000



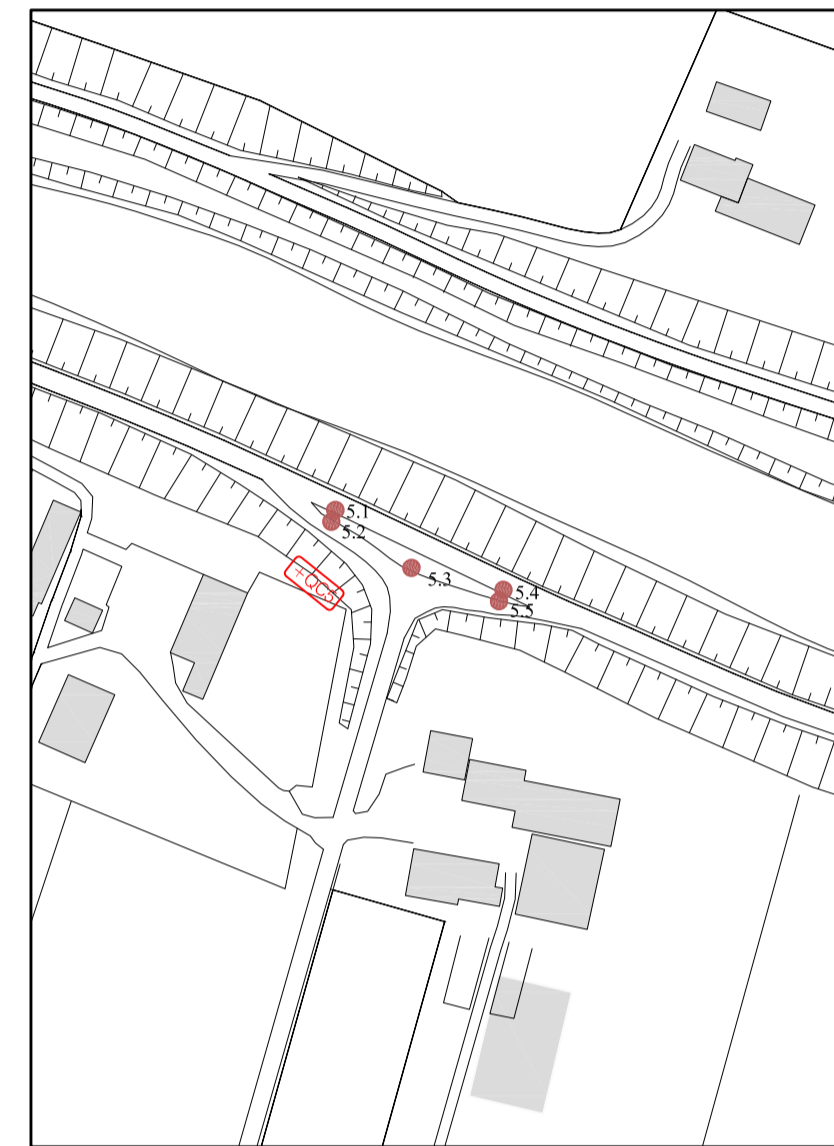
RIQUADRO 9 - Scala 1:2000



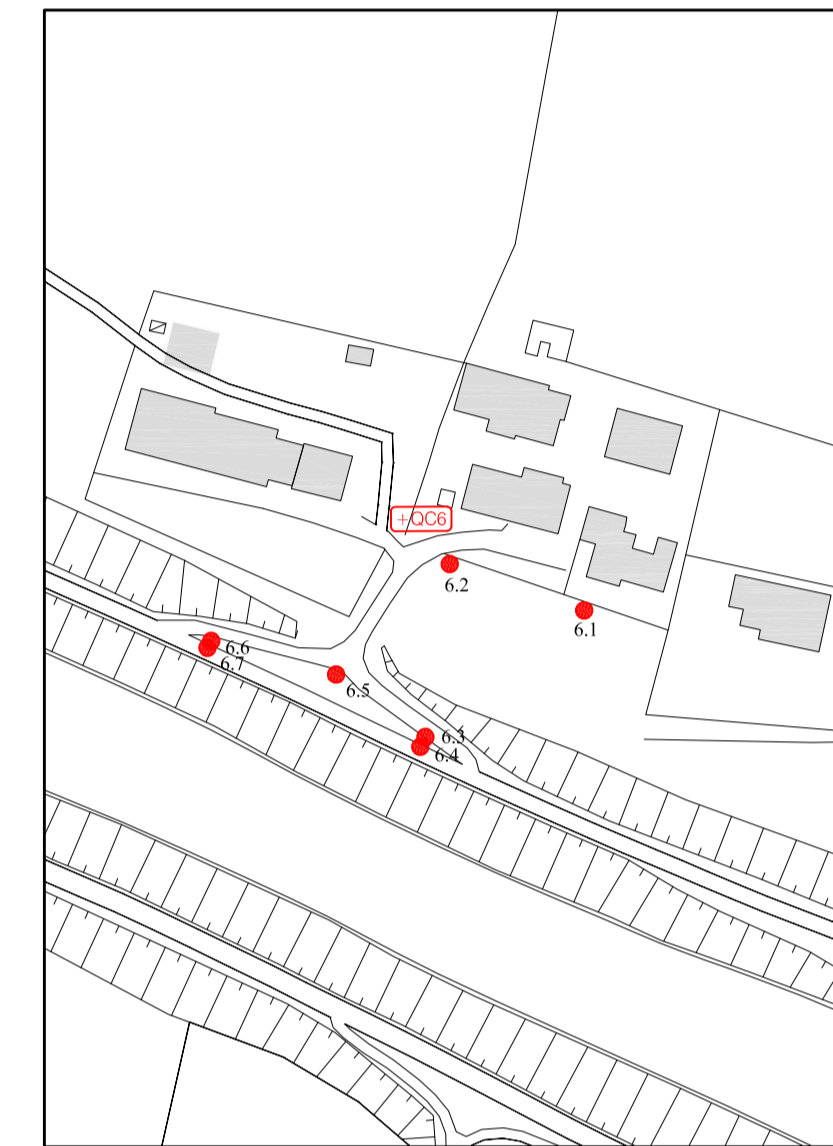
RIQUADRO 11 - Scala 1:2000



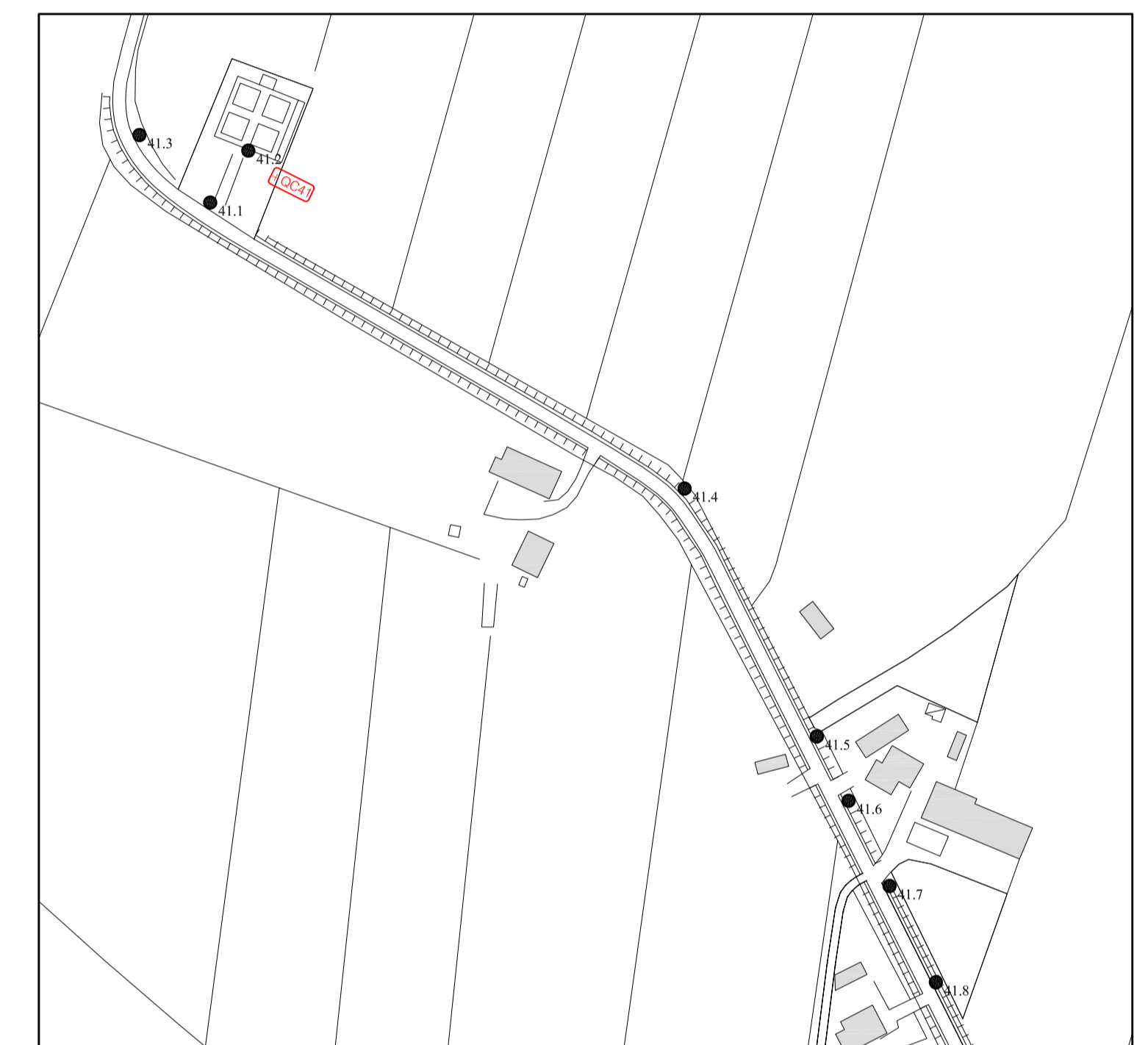
RIQUADRO 13 - Scala 1:2000



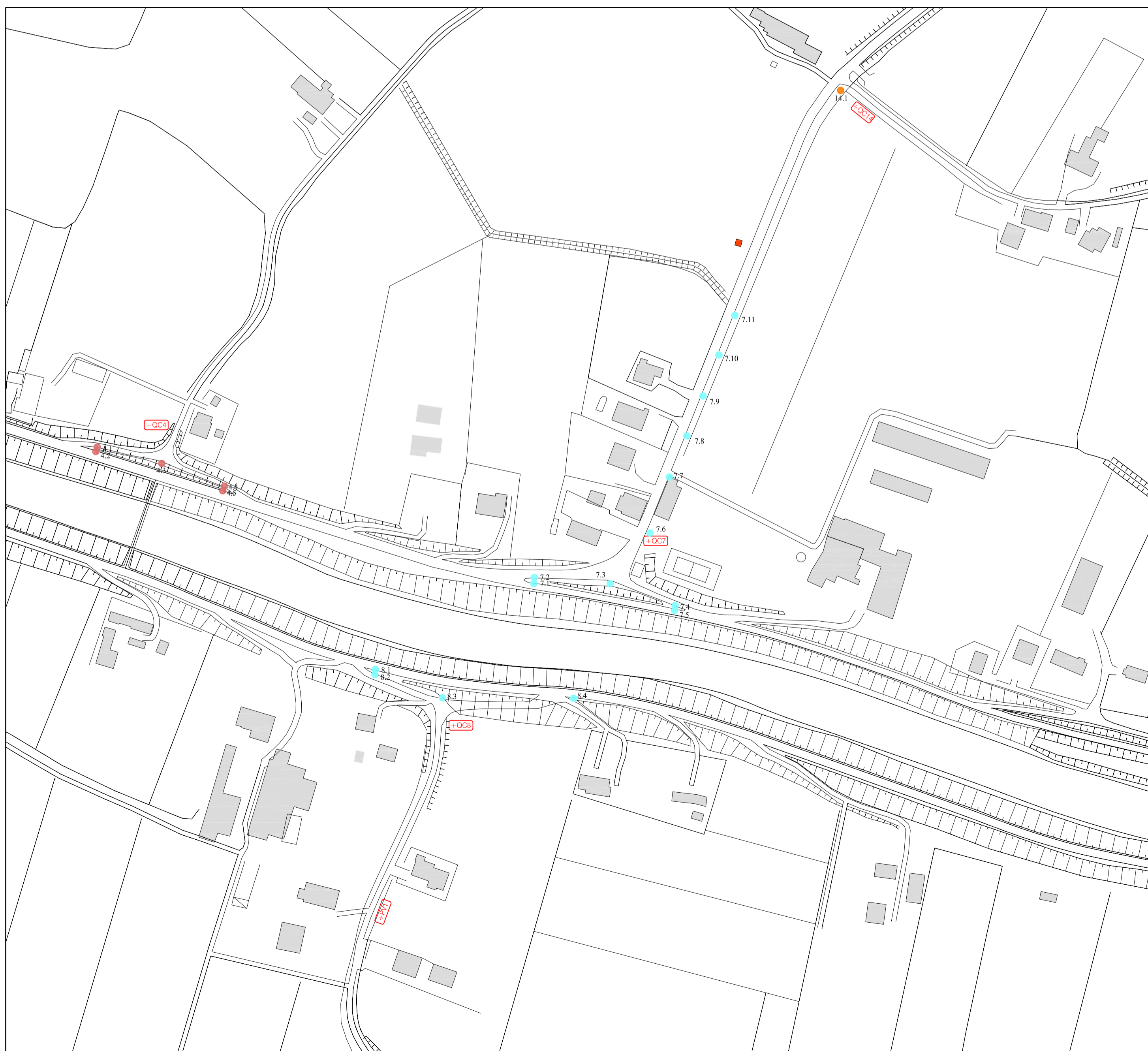
RIQUADRO 14 - Scala 1:2000



RIQUADRO 15 - Scala 1:2000



RIQUADRO 16 - Scala 1:2000



RIQUADRO 12 - Scala 1:2000

LEGENDA QUADRI COMANDO

+QC4	Indicazione quadro comando +QC4
● 4.1	Indicazione posizione punto luce e codifica (nome quadro e numero punto luce)
+QC5	Indicazione quadro comando +QC5
● 5.1	Indicazione posizione punto luce e codifica (nome quadro e numero punto luce)
+QC6	Indicazione quadro comando +QC6
● 6.1	Indicazione posizione punto luce e codifica (nome quadro e numero punto luce)
+QC7	Indicazione quadro comando +QC7
● 7.1	Indicazione posizione punto luce e codifica (nome quadro e numero punto luce)
+QC8	Indicazione quadro comando +QC8
● 8.1	Indicazione posizione punto luce e codifica (nome quadro e numero punto luce)
+QC14	Indicazione quadro comando +QC14
● 14.1	Indicazione posizione punto luce e codifica (nome quadro e numero punto luce)
+QC15	Indicazione quadro comando +QC15
● 15.1	Indicazione posizione punto luce e codifica (nome quadro e numero punto luce)
+QC21	Indicazione quadro comando +QC21
● 21.1	Indicazione posizione punto luce e codifica (nome quadro e numero punto luce)
+QC22	Indicazione quadro comando +QC22
● 22.1	Indicazione posizione punto luce e codifica (nome quadro e numero punto luce)
+QC23	Indicazione quadro comando +QC23
● 23.1	Indicazione posizione punto luce e codifica (nome quadro e numero punto luce)
+QC24	Indicazione quadro comando +QC24
● 24.1	Indicazione posizione punto luce e codifica (nome quadro e numero punto luce)
+QC35	Indicazione quadro comando +QC35
● 35.1	Indicazione posizione punto luce e codifica (nome quadro e numero punto luce)
+QC36	Indicazione quadro comando +QC36
● 36.1	Indicazione posizione punto luce e codifica (nome quadro e numero punto luce)
+QC37	Indicazione quadro comando +QC37
● 37.1	Indicazione posizione punto luce e codifica (nome quadro e numero punto luce)
+QC41	Indicazione quadro comando +QC41
● 41.1	Indicazione posizione punto luce e codifica (nome quadro e numero punto luce)

LUOGO: REGIONE VENETO
PROVINCIA DI PADOVA
via Mazzini, n° 17 - 35024 Bovolenta (PD) COMUNE DI BOVOLENTA

Piano di illuminazione per il contenimento dell'inquinamento luminoso

COMMITTENTE:
Amm.ne comunale di Bovolenta
via Mazzini, n° 17 - 35024 Bovolenta (PD)



GRUPPO DI LAVORO: dott. Ing. Albertin Giovanni Antonio

01/00 mar 2016 prima emissione MS DP AGA
ed. rev. data natura modifiche eseq. verif. appr.

DESCRIZIONE DOCUMENTO:
tavola censimento punti luce e quadri
RIQUADRI 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16

pratica n°: 15033 file: 12057_S_2.4.dwg

A TERMINI DI LEGGE SI RISERVA LA PROPRIETÀ DEL PRESENTE ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO O DI RENDERSLO NOTO A TERZI SENZA LA NOSTRA AUTORIZZAZIONE SCRITTA

DOCUMENTO n. 1
S_2.4