

Livello_struttura	Numeri_di_struttura	Nome	Durata	Inizio	Fine	Durata check
3	1.1.1	Bacino Fognario BALLABIO	158 g	20 ottobre 2020 09:00	28 maggio 2021 08:00	220
4	1.1.1.1	ANALISI PRELIMINARE RETI E PROGETTAZIONE SERVIZIO	20 g	20 ottobre 2020 09:00	09 novembre 2020 09:00	20
4	1.1.1.2	RILIEVI	111 g	09 novembre 2020 08:00	28 febbraio 2021 08:00	111
4	1.1.1.3	COLLAUDO RILIEVI	4 gt	05 marzo 2021 08:00	09 marzo 2021 08:00	4
4	1.1.1.4	MONITORAGGIO PORTATE E PIOGGE	157.88 g	09 novembre 2020 09:00	16 aprile 2021 08:00	158
4	1.1.1.5	COLLAUDO MONITORAGGIO	5 g	16 aprile 2021 08:00	20 aprile 2021 17:00	4
4	1.1.1.6	COSTRUZIONE MODELLO IDRAULICO STATO DI FATTO	28 g	01 aprile 2021 08:00	29 aprile 2021 08:00	28
4	1.1.1.7	COLLAUDO MODELLO	7 gt	23 aprile 2021 08:00	30 aprile 2021 08:00	7
4	1.1.1.8	ANALISI DI PROGETTO E PROGETTAZIONE INTERVENTI	21 g	30 aprile 2021 08:00	21 maggio 2021 08:00	21
4	1.1.1.9	COLLAUDO PIANI FOGNARI	7 gt	21 maggio 2021 08:00	28 maggio 2021 08:00	7
3	1.1.2	Bacino Fognario VALMADRERA-RIO TORTO	479.88 g	18 novembre 2020 17:00	13 marzo 2022 16:00	480
4	1.1.2.1	ANALISI PRELIMINARE RETI E PROGETTAZIONE SERVIZIO	42 g	18 novembre 2020 17:00	30 dicembre 2020 17:00	42
4	1.1.2.10	MAPPATURA RETI METEORICHE	262 g	19 febbraio 2021 08:00	07 novembre 2021 17:00	261
4	1.1.2.11	COLLAUDO MAPPATURA RETI METEORICHE	7 gt	07 novembre 2021 17:00	14 novembre 2021 17:00	7
4	1.1.2.2	RILIEVI	174 g	11 gennaio 2021 08:00	04 luglio 2021 00:00	174
4	1.1.2.3	COLLAUDO RILIEVI	10 gt	04 luglio 2021 00:00	14 luglio 2021 00:00	10
4	1.1.2.4	MONITORAGGIO PORTATE E PIOGGE	155 g	05 aprile 2021 00:00	07 settembre 2021 00:00	155
4	1.1.2.5	COLLAUDO MONITORAGGIO	5 gt	07 settembre 2021 00:00	12 settembre 2021 00:00	5
4	1.1.2.6	COSTRUZIONE MODELLO IDRAULICO STATO DI FATTO	51 g	04 settembre 2021 16:00	25 ottobre 2021 16:00	51
4	1.1.2.7	COLLAUDO MODELLO	7 gt	25 ottobre 2021 16:00	01 novembre 2021 16:00	7
4	1.1.2.8	ANALISI DI PROGETTO E PROGETTAZIONE INTERVENTI	125 g	01 novembre 2021 16:00	06 marzo 2022 16:00	125
4	1.1.2.9	COLLAUDO PIANI FOGNARI	7 gt	06 marzo 2022 16:00	13 marzo 2022 16:00	7
3	1.1.3	Bacino Fognario OSNAGO	382.88 g	15 febbraio 2021 08:00	04 marzo 2022 16:00	382
4	1.1.3.1	ANALISI PRELIMINARE RETI E PROGETTAZIONE SERVIZIO	43 g	15 febbraio 2021 08:00	30 marzo 2021 08:00	43
4	1.1.3.10	MAPPATURA RETI METEORICHE	76 g	03 luglio 2021 16:00	17 settembre 2021 16:00	76
4	1.1.3.11	COLLAUDO MAPPATURA RETI METEORICHE	6 gt	17 settembre 2021 16:00	23 settembre 2021 16:00	6
4	1.1.3.2	RILIEVI	98 g	30 marzo 2021 08:00	06 luglio 2021 08:00	98
4	1.1.3.3	COLLAUDO RILIEVI	7 gt	07 luglio 2021 00:00	14 luglio 2021 00:00	7
4	1.1.3.4	MONITORAGGIO PORTATE E PIOGGE	156.88 g	14 giugno 2021 00:00	17 novembre 2021 16:00	157
4	1.1.3.5	COLLAUDO MONITORAGGIO	7 gt	17 novembre 2021 16:00	24 novembre 2021 16:00	7
4	1.1.3.6	COSTRUZIONE MODELLO IDRAULICO STATO DI FATTO	40 g	02 novembre 2021 16:00	12 dicembre 2021 16:00	40
4	1.1.3.7	COLLAUDO MODELLO	10 gt	12 dicembre 2021 16:00	22 dicembre 2021 16:00	10
4	1.1.3.8	ANALISI DI PROGETTO E PROGETTAZIONE INTERVENTI	65 g	22 dicembre 2021 16:00	25 febbraio 2022 16:00	65
4	1.1.3.9	COLLAUDO PIANI FOGNARI	7 gt	25 febbraio 2022 16:00	04 marzo 2022 16:00	7
3	1.1.4	Bacino Fognario LOMAGNA	541 g	11 aprile 2021 08:00	03 ottobre 2022 17:00	540
4	1.1.4.1	ANALISI PRELIMINARE RETI E PROGETTAZIONE SERVIZIO	27 g	11 aprile 2021 08:00	07 maggio 2021 17:00	26
4	1.1.4.10	MAPPATURA RETI METEORICHE	121 g	22 agosto 2021 08:00	20 dicembre 2021 17:00	120
4	1.1.4.11	COLLAUDO MAPPATURA RETI METEORICHE	5 g	21 dicembre 2021 08:00	25 dicembre 2021 17:00	4
4	1.1.4.2	RILIEVI	106 g	08 maggio 2021 08:00	21 agosto 2021 17:00	105
4	1.1.4.3	COLLAUDO RILIEVI	5 g	22 agosto 2021 08:00	26 agosto 2021 17:00	4
4	1.1.4.4	MONITORAGGIO PORTATE E PIOGGE	144 g	17 dicembre 2021 08:00	09 maggio 2022 17:00	143
4	1.1.4.5	COLLAUDO MONITORAGGIO	5 g	10 maggio 2022 08:00	14 maggio 2022 17:00	4
4	1.1.4.6	COSTRUZIONE MODELLO IDRAULICO STATO DI FATTO	40 g	30 aprile 2022 08:00	08 giugno 2022 17:00	39
4	1.1.4.7	COLLAUDO MODELLO	10 g	09 giugno 2022 08:00	18 giugno 2022 17:00	9
4	1.1.4.8	ANALISI DI PROGETTO E PROGETTAZIONE INTERVENTI	107 g	08 giugno 2022 17:00	23 settembre 2022 17:00	107
4	1.1.4.9	COLLAUDO PIANI FOGNARI	10 gt	23 settembre 2022 17:00	03 ottobre 2022 17:00	10
3	1.1.5	Bacino Fognario VERDERIO INFERIORE	119 g	21 dicembre 2021 08:00	18 aprile 2022 17:00	118
4	1.1.5.1	ANALISI PRELIMINARE RETI E PROGETTAZIONE SERVIZIO	24 g	21 dicembre 2021 08:00	13 gennaio 2022 17:00	23
4	1.1.5.10	MAPPATURA RETI METEORICHE	14 g	07 febbraio 2022 08:00	20 febbraio 2022 17:00	13

Livello_struttura	Numeri_di_struttura	Nome	Durata	Inizio	Fine	Durata check
4	1.1.5.11	COLLAUDO MAPPATURA RETI METEORICHE	5 g	21 febbraio 2022 08:00	25 febbraio 2022 17:00	4
4	1.1.5.2	RILIEVI	24 g	14 gennaio 2022 08:00	06 febbraio 2022 17:00	23
4	1.1.5.3	COLLAUDO RILIEVI	5 g	07 febbraio 2022 08:00	11 febbraio 2022 17:00	4
4	1.1.5.4	MONITORAGGIO PORTATE E PIOGGE	9 g	18 gennaio 2022 08:00	26 gennaio 2022 17:00	8
4	1.1.5.5	COLLAUDO MONITORAGGIO	5 g	27 gennaio 2022 08:00	31 gennaio 2022 17:00	4
4	1.1.5.6	COSTRUZIONE MODELLO IDRAULICO STATO DI FATTO	40 g	19 gennaio 2022 08:00	27 febbraio 2022 17:00	39
4	1.1.5.7	COLLAUDO MODELLO	10 g	28 febbraio 2022 08:00	09 marzo 2022 17:00	9
4	1.1.5.8	ANALISI DI PROGETTO E PROGETTAZIONE INTERVENTI	43 g	27 febbraio 2022 17:00	11 aprile 2022 17:00	43
4	1.1.5.9	COLLAUDO PIANI FOGNARI	7 gt	11 aprile 2022 17:00	18 aprile 2022 17:00	7
3	1.1.6	Bacino Fognario DERVIO	296 g	31 maggio 2021 08:00	22 marzo 2022 17:00	295
4	1.1.6.1	ANALISI PRELIMINARE RETI E PROGETTAZIONE SERVIZIO	28 g	31 maggio 2021 08:00	27 giugno 2021 17:00	27
4	1.1.6.10	MAPPATURA RETI METEORICHE	18 g	16 luglio 2021 08:00	02 agosto 2021 17:00	17
4	1.1.6.11	COLLAUDO MAPPATURA RETI METEORICHE	5 g	03 agosto 2021 08:00	07 agosto 2021 17:00	4
4	1.1.6.2	RILIEVI	21 g	28 giugno 2021 08:00	18 luglio 2021 17:00	20
4	1.1.6.3	COLLAUDO RILIEVI	5 g	19 luglio 2021 08:00	23 luglio 2021 17:00	4
4	1.1.6.4	MONITORAGGIO PORTATE E PIOGGE	142 g	03 agosto 2021 08:00	22 dicembre 2021 17:00	141
4	1.1.6.5	COLLAUDO MONITORAGGIO	5 g	23 dicembre 2021 08:00	27 dicembre 2021 17:00	4
4	1.1.6.6	COSTRUZIONE MODELLO IDRAULICO STATO DI FATTO	8 g	19 dicembre 2021 08:00	26 dicembre 2021 17:00	7
4	1.1.6.7	COLLAUDO MODELLO	10 g	26 dicembre 2021 08:00	04 gennaio 2022 17:00	9
4	1.1.6.8	ANALISI DI PROGETTO E PROGETTAZIONE INTERVENTI	67 g	05 gennaio 2022 08:00	12 marzo 2022 17:00	66
4	1.1.6.9	COLLAUDO PIANI FOGNARI	10 g	13 marzo 2022 08:00	22 marzo 2022 17:00	9
3	1.1.7	Bacino Fognario ERVE	175 g	05 aprile 2022 08:00	26 settembre 2022 17:00	174
4	1.1.7.1	ANALISI PRELIMINARE RETI E PROGETTAZIONE SERVIZIO	13 g	05 aprile 2022 08:00	17 aprile 2022 17:00	12
4	1.1.7.10	MAPPATURA RETI METEORICHE	3 g	26 aprile 2022 08:00	28 aprile 2022 17:00	2
4	1.1.7.11	COLLAUDO MAPPATURA RETI METEORICHE	5 g	29 aprile 2022 08:00	03 maggio 2022 17:00	4
4	1.1.7.2	RILIEVI	8 g	18 aprile 2022 08:00	25 aprile 2022 17:00	7
4	1.1.7.3	COLLAUDO RILIEVI	5 g	26 aprile 2022 08:00	30 aprile 2022 17:00	4
4	1.1.7.4	MONITORAGGIO PORTATE E PIOGGE	136 g	26 aprile 2022 08:00	08 settembre 2022 17:00	135
4	1.1.7.5	COLLAUDO MONITORAGGIO	5 g	09 settembre 2022 08:00	13 settembre 2022 17:00	4
4	1.1.7.6	COSTRUZIONE MODELLO IDRAULICO STATO DI FATTO	9 g	06 settembre 2022 08:00	14 settembre 2022 17:00	8
4	1.1.7.7	COLLAUDO MODELLO	10 g	17 settembre 2022 08:00	26 settembre 2022 17:00	9
4	1.1.7.8	ANALISI DI PROGETTO E PROGETTAZIONE INTERVENTI	6 g	15 settembre 2022 08:00	20 settembre 2022 17:00	5
4	1.1.7.9	COLLAUDO PIANI FOGNARI	5 g	21 settembre 2022 08:00	25 settembre 2022 17:00	4
3	1.3.1	Bacino Fognario TACENO	180 g	15 febbraio 2022 08:00	14 agosto 2022 08:00	180
4	1.3.1.1	ANALISI PRELIMINARE RETI E PROGETTAZIONE SERVIZIO	20 gt	15 febbraio 2022 08:00	07 marzo 2022 08:00	20
4	1.3.1.2	RILIEVI	60 gt	07 marzo 2022 08:00	06 maggio 2022 08:00	60
4	1.3.1.3	MONITORAGGIO PORTATE E PIOGGE	120 gt	07 marzo 2022 08:00	05 luglio 2022 08:00	120
4	1.3.1.4	COSTRUZIONE MODELLO MATEMATICO STATO DI FATTO	20 gt	30 giugno 2022 08:00	20 luglio 2022 08:00	20
4	1.3.1.5	ANALISI DI PROGETTO E DEFINIZIONE INTERVENTI	30 gt	15 luglio 2022 08:00	14 agosto 2022 08:00	30
3	1.3.10	Bacino Fognario COLICO MONTEGGIOLO	180 g	13 aprile 2023 08:00	10 ottobre 2023 08:00	180
4	1.3.10.1	ANALISI PRELIMINARE RETI E PROGETTAZIONE SERVIZIO	20 gt	13 aprile 2023 08:00	03 maggio 2023 08:00	20
4	1.3.10.2	RILIEVI	60 gt	03 maggio 2023 08:00	02 luglio 2023 08:00	60
4	1.3.10.3	MONITORAGGIO PORTATE E PIOGGE	120 gt	03 maggio 2023 08:00	31 agosto 2023 08:00	120
4	1.3.10.4	COSTRUZIONE MODELLO MATEMATICO STATO DI FATTO	20 gt	26 agosto 2023 08:00	15 settembre 2023 08:00	20
4	1.3.10.5	ANALISI DI PROGETTO E DEFINIZIONE INTERVENTI	30 gt	10 settembre 2023 08:00	10 ottobre 2023 08:00	30
3	1.3.11	Bacino Fognario COLICO PIP	180 g	02 luglio 2023 08:00	29 dicembre 2023 08:00	180
4	1.3.11.1	ANALISI PRELIMINARE RETI E PROGETTAZIONE SERVIZIO	20 gt	02 luglio 2023 08:00	22 luglio 2023 08:00	20
4	1.3.11.2	RILIEVI	60 gt	22 luglio 2023 08:00	20 settembre 2023 08:00	60
4	1.3.11.3	MONITORAGGIO PORTATE E PIOGGE	120 gt	22 luglio 2023 08:00	19 novembre 2023 08:00	120

Livello_struttura	Numeri_di_struttura	Nome	Durata	Inizio	Fine	Durata check
4	1.3.11.4	COSTRUZIONE MODELLO MATEMATICO STATO DI FATTO	20 gt	14 novembre 2023 08:00	04 dicembre 2023 08:00	20
4	1.3.11.5	ANALISI DI PROGETTO E DEFINIZIONE INTERVENTI	30 gt	29 novembre 2023 08:00	29 dicembre 2023 08:00	30
3	1.3.12	Bacino Fognario COLICO-OLGIASCA	180 g	22 luglio 2023 08:00	18 gennaio 2024 08:00	180
4	1.3.12.1	ANALISI PRELIMINARE RETI E PROGETTAZIONE SERVIZIO	20 gt	22 luglio 2023 08:00	11 agosto 2023 08:00	20
4	1.3.12.2	RILIEVI	60 gt	11 agosto 2023 08:00	10 ottobre 2023 08:00	60
4	1.3.12.3	MONITORAGGIO PORTATE E PIOGGE	120 gt	11 agosto 2023 08:00	09 dicembre 2023 08:00	120
4	1.3.12.4	COSTRUZIONE MODELLO MATEMATICO STATO DI FATTO	20 gt	04 dicembre 2023 08:00	24 dicembre 2023 08:00	20
4	1.3.12.5	ANALISI DI PROGETTO E DEFINIZIONE INTERVENTI	30 gt	19 dicembre 2023 08:00	18 gennaio 2024 08:00	30
3	1.3.13	Bacino Fognario VESTRENO	180 g	01 agosto 2023 08:00	28 gennaio 2024 08:00	180
4	1.3.13.1	ANALISI PRELIMINARE RETI E PROGETTAZIONE SERVIZIO	20 gt	01 agosto 2023 08:00	21 agosto 2023 08:00	20
4	1.3.13.2	RILIEVI	60 gt	21 agosto 2023 08:00	20 ottobre 2023 08:00	60
4	1.3.13.3	MONITORAGGIO PORTATE E PIOGGE	120 gt	21 agosto 2023 08:00	19 dicembre 2023 08:00	120
4	1.3.13.4	COSTRUZIONE MODELLO MATEMATICO STATO DI FATTO	20 gt	14 dicembre 2023 08:00	03 gennaio 2024 08:00	20
4	1.3.13.5	ANALISI DI PROGETTO E DEFINIZIONE INTERVENTI	30 gt	29 dicembre 2023 08:00	28 gennaio 2024 08:00	30
3	1.3.2	Bacino Fognario MANDELLO DEL LARIO	180 g	07 marzo 2022 08:00	03 settembre 2022 08:00	180
4	1.3.2.1	ANALISI PRELIMINARE RETI E PROGETTAZIONE SERVIZIO	20 gt	07 marzo 2022 08:00	27 marzo 2022 08:00	20
4	1.3.2.2	RILIEVI	60 gt	27 marzo 2022 08:00	26 maggio 2022 08:00	60
4	1.3.2.3	MONITORAGGIO PORTATE E PIOGGE	120 gt	27 marzo 2022 08:00	25 luglio 2022 08:00	120
4	1.3.2.4	COSTRUZIONE MODELLO MATEMATICO STATO DI FATTO	20 gt	20 luglio 2022 08:00	09 agosto 2022 08:00	20
4	1.3.2.5	ANALISI DI PROGETTO E DEFINIZIONE INTERVENTI	30 gt	04 agosto 2022 08:00	03 settembre 2022 08:00	30
3	1.3.3	Bacino Fognario BARZIO	180 g	26 maggio 2022 08:00	22 novembre 2022 08:00	180
4	1.3.3.1	ANALISI PRELIMINARE RETI E PROGETTAZIONE SERVIZIO	20 gt	26 maggio 2022 08:00	15 giugno 2022 08:00	20
4	1.3.3.2	RILIEVI	60 gt	15 giugno 2022 08:00	14 agosto 2022 08:00	60
4	1.3.3.3	MONITORAGGIO PORTATE E PIOGGE	120 gt	15 giugno 2022 08:00	13 ottobre 2022 08:00	120
4	1.3.3.4	COSTRUZIONE MODELLO MATEMATICO STATO DI FATTO	20 gt	08 ottobre 2022 08:00	28 ottobre 2022 08:00	20
4	1.3.3.5	ANALISI DI PROGETTO E DEFINIZIONE INTERVENTI	30 gt	23 ottobre 2022 08:00	22 novembre 2022 08:00	30
3	1.3.4	Bacino Fognario PREMANA	182 g	15 giugno 2022 08:00	14 dicembre 2022 08:00	182
4	1.3.4.1	ANALISI PRELIMINARE RETI E PROGETTAZIONE SERVIZIO	22 gt	15 giugno 2022 08:00	07 luglio 2022 08:00	22
4	1.3.4.2	RILIEVI	60 gt	07 luglio 2022 08:00	05 settembre 2022 08:00	60
4	1.3.4.3	MONITORAGGIO PORTATE E PIOGGE	120 gt	07 luglio 2022 08:00	04 novembre 2022 08:00	120
4	1.3.4.4	COSTRUZIONE MODELLO MATEMATICO STATO DI FATTO	20 gt	30 ottobre 2022 08:00	19 novembre 2022 08:00	20
4	1.3.4.5	ANALISI DI PROGETTO E DEFINIZIONE INTERVENTI	30 gt	14 novembre 2022 08:00	14 dicembre 2022 08:00	30
3	1.3.5	Bacino Fognario VENDROGNO	180 g	05 settembre 2022 08:00	04 marzo 2023 08:00	180
4	1.3.5.1	ANALISI PRELIMINARE RETI E PROGETTAZIONE SERVIZIO	20 gt	05 settembre 2022 08:00	25 settembre 2022 08:00	20
4	1.3.5.2	RILIEVI	60 gt	25 settembre 2022 08:00	24 novembre 2022 08:00	60
4	1.3.5.3	MONITORAGGIO PORTATE E PIOGGE	120 gt	25 settembre 2022 08:00	23 gennaio 2023 08:00	120
4	1.3.5.4	COSTRUZIONE MODELLO MATEMATICO STATO DI FATTO	20 gt	18 gennaio 2023 08:00	07 febbraio 2023 08:00	20
4	1.3.5.5	ANALISI DI PROGETTO E DEFINIZIONE INTERVENTI	30 gt	02 febbraio 2023 08:00	04 marzo 2023 08:00	30
3	1.3.6	Bacino Fognario DORIO	180 g	25 settembre 2022 08:00	24 marzo 2023 08:00	180
4	1.3.6.1	ANALISI PRELIMINARE RETI E PROGETTAZIONE SERVIZIO	20 gt	25 settembre 2022 08:00	15 ottobre 2022 08:00	20
4	1.3.6.2	RILIEVI	60 gt	15 ottobre 2022 08:00	14 dicembre 2022 08:00	60
4	1.3.6.3	MONITORAGGIO PORTATE E PIOGGE	120 gt	15 ottobre 2022 08:00	12 febbraio 2023 08:00	120
4	1.3.6.4	COSTRUZIONE MODELLO MATEMATICO STATO DI FATTO	20 gt	07 febbraio 2023 08:00	27 febbraio 2023 08:00	20
4	1.3.6.5	ANALISI DI PROGETTO E DEFINIZIONE INTERVENTI	30 gt	22 febbraio 2023 08:00	24 marzo 2023 08:00	30
3	1.3.7	Bacino Fognario ESINO LARIO	180 g	14 dicembre 2022 08:00	12 giugno 2023 08:00	180
4	1.3.7.1	ANALISI PRELIMINARE RETI E PROGETTAZIONE SERVIZIO	20 gt	14 dicembre 2022 08:00	03 gennaio 2023 08:00	20
4	1.3.7.2	RILIEVI	60 gt	03 gennaio 2023 08:00	04 marzo 2023 08:00	60
4	1.3.7.3	MONITORAGGIO PORTATE E PIOGGE	120 gt	03 gennaio 2023 08:00	03 maggio 2023 08:00	120
4	1.3.7.4	COSTRUZIONE MODELLO MATEMATICO STATO DI FATTO	20 gt	28 aprile 2023 08:00	18 maggio 2023 08:00	20

Livello_struttura	Numeri_di_struttura	Nome	Durata	Inizio	Fine	Durata check
4	1.3.7.5	ANALISI DI PROGETTO E DEFINIZIONE INTERVENTI	30 gt	13 maggio 2023 08:00	12 giugno 2023 08:00	30
3	1.3.8	Bacino Fognario BELLANO	180 g	03 gennaio 2023 08:00	02 luglio 2023 08:00	180
4	1.3.8.1	ANALISI PRELIMINARE RETI E PROGETTAZIONE SERVIZIO	20 gt	03 gennaio 2023 08:00	23 gennaio 2023 08:00	20
4	1.3.8.2	RILIEVI	60 gt	23 gennaio 2023 08:00	24 marzo 2023 08:00	60
4	1.3.8.3	MONITORAGGIO PORTATE E PIOGGE	120 gt	23 gennaio 2023 08:00	23 maggio 2023 08:00	120
4	1.3.8.4	COSTRUZIONE MODELLO MATEMATICO STATO DI FATTO	20 gt	18 maggio 2023 08:00	07 giugno 2023 08:00	20
4	1.3.8.5	ANALISI DI PROGETTO E DEFINIZIONE INTERVENTI	30 gt	02 giugno 2023 08:00	02 luglio 2023 08:00	30
3	1.3.9	Bacino Fognario PAGNONA	180 g	24 marzo 2023 08:00	20 settembre 2023 08:00	180
4	1.3.9.1	ANALISI PRELIMINARE RETI E PROGETTAZIONE SERVIZIO	20 gt	24 marzo 2023 08:00	13 aprile 2023 08:00	20
4	1.3.9.2	RILIEVI	60 gt	13 aprile 2023 08:00	12 giugno 2023 08:00	60
4	1.3.9.3	MONITORAGGIO PORTATE E PIOGGE	120 gt	13 aprile 2023 08:00	11 agosto 2023 08:00	120
4	1.3.9.4	COSTRUZIONE MODELLO MATEMATICO STATO DI FATTO	20 gt	06 agosto 2023 08:00	26 agosto 2023 08:00	20
4	1.3.9.5	ANALISI DI PROGETTO E DEFINIZIONE INTERVENTI	30 gt	21 agosto 2023 08:00	20 settembre 2023 08:00	30
3	1.5.1	1 RILIEVI	400 gt	03 aprile 2023 08:00	07 maggio 2024 08:00	400
3	1.5.2	2 MONITORAGGIO PORTATE E PIOGGE	130 gt	08 marzo 2024 08:00	16 luglio 2024 08:00	130
3	1.5.3	3 COSTRUZIONE MODELLO MATEMATICO STATO DI FATTO	190 gt	27 aprile 2024 08:00	03 novembre 2024 08:00	190
3	1.5.4	4 ANALISI DI PROGETTO E DEFINIZIONE INTERVENTI	195 gt	04 settembre 2024 08:00	18 marzo 2025 08:00	195
3	1.7.1	1 RILIEVI	200 g	01 maggio 2024 08:00	16 novembre 2024 17:00	199