

CALL FOR WATER

Questo gioco e' stato preparato da Louise Crochemore, Christiana Photiadou, Carolina Cantone e Ilias Pechlivanidis (SMHI). Se provi questo gioco, gli autori sarebbero grati di ricevere commenti sull'uso e sui risultati, cosi' da migliorare le future versioni e giustificare ulteriore sviluppo. Un ringraziamento speciale a Enrico Montanari per la traduzione in Italiano.

Questo gioco e finanziati dal progetto H2020 CLARA www.clara-project.eu

Questo gioco fa parte delle attivita' di HEPEX www.hepex.org

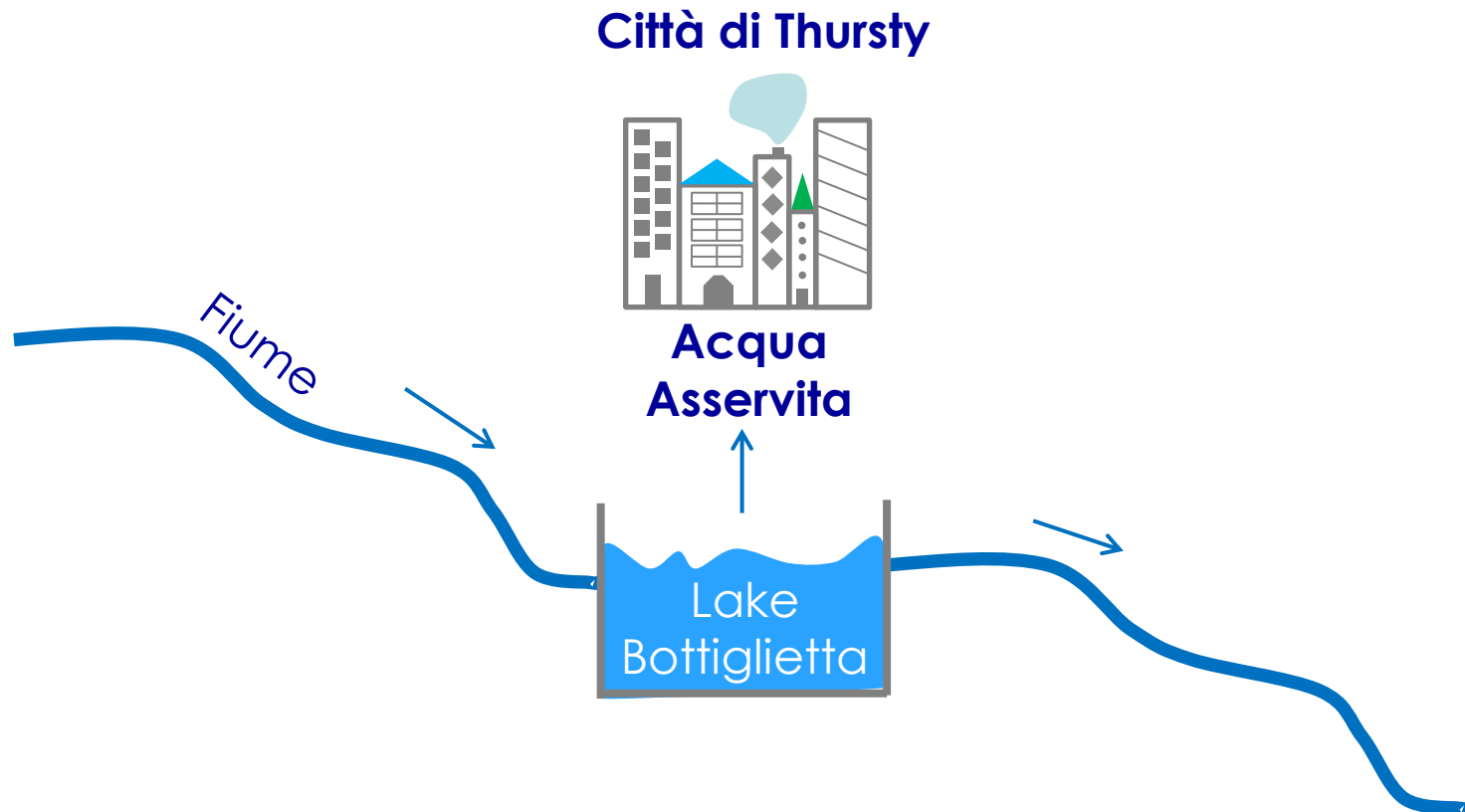
Condizioni di licenza [Creative Commons BY-NC-ND 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/)



Istruzioni – Lago Bottiglietta

Siete il nuovo responsabile della gestione delle acque del lago di Bottiglietta

Il bacino idrico che ha come unico cliente la **Thursty Town**

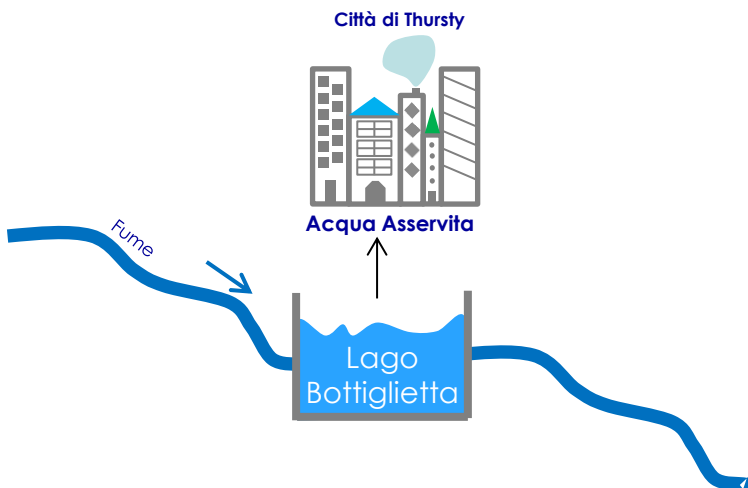


Istruzioni – Lago Bottiglietta

Thursty Town ha bisogno di acqua per il periodo giugno-luglio-agosto. Per **garantire** a tutti diversi servizi idrici di Thursty Town per tutta l'estate il lago Bottiglietta deve contenere **almeno 60 Mm³ il 1° Giugno**.



**60 Mm³
il 1° Giugno**



Istruzioni – Lago Bottiglietta

Come direttore del lago, devi prendere una decisione il **1° Giugno**.

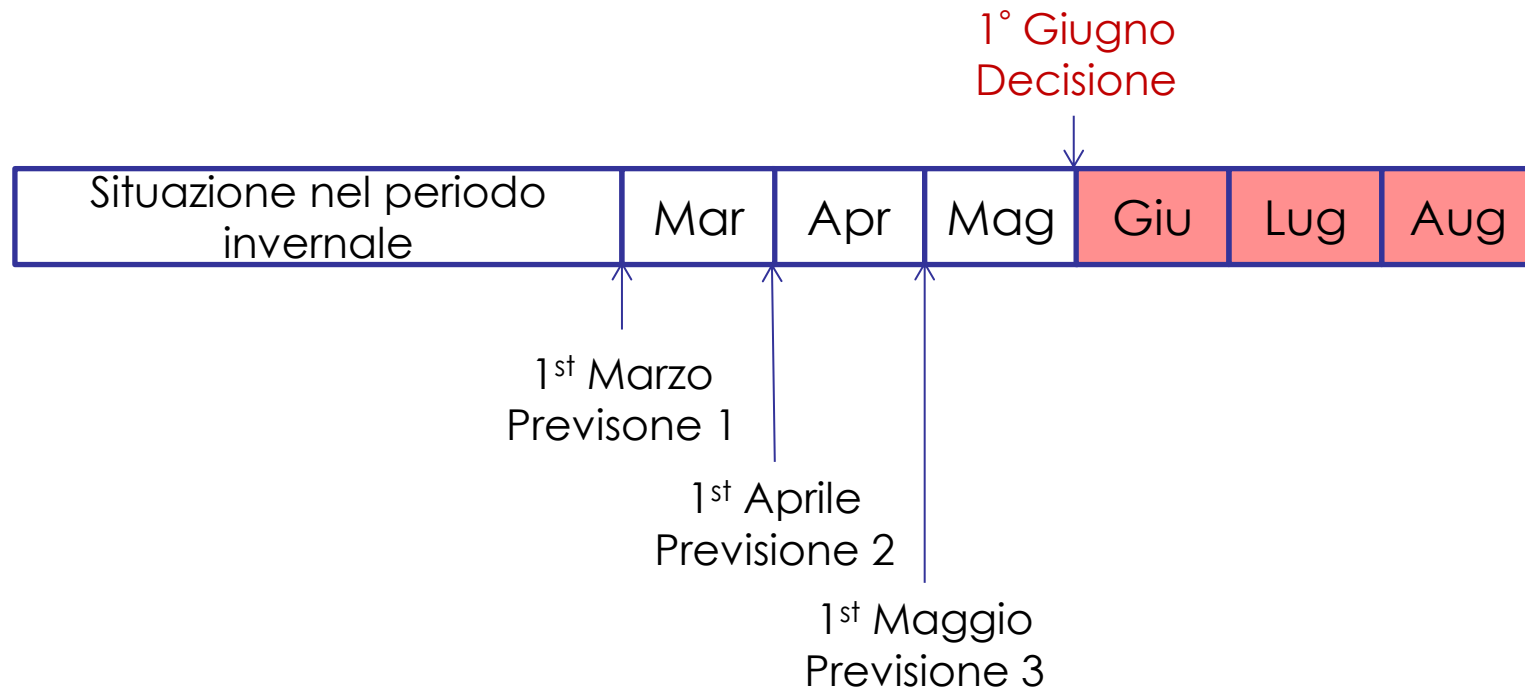
- Se **supponi** che il bacino idrico raggiungerà **60 Mm³** il 1° Giugno, puoi non scegliere: **nessuna azione**
- Se **supponi** che il bacino idrico raggiungerà **100 Mm³** il 1° Giugno, puoi scegliere: **vendere in l'acqua in eccesso** alle vicine regioni
- Se **supponi** che il bacino idrico **non** raggiungerà la quantità minima di **60 Mm³** nell'invaso il 1° di Giugno, tu puoi: **contattare i bacini vicini** per richiedere l'acqua che ti manca per affrontare la prossima stagione.

		Attendo & Vedrò	Nessuna azione	Vendere in l'acqua in eccesso	Contattare i bacini vicini
Anno 1	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Istruzioni – Previsioni

Per prendere questa decisione:

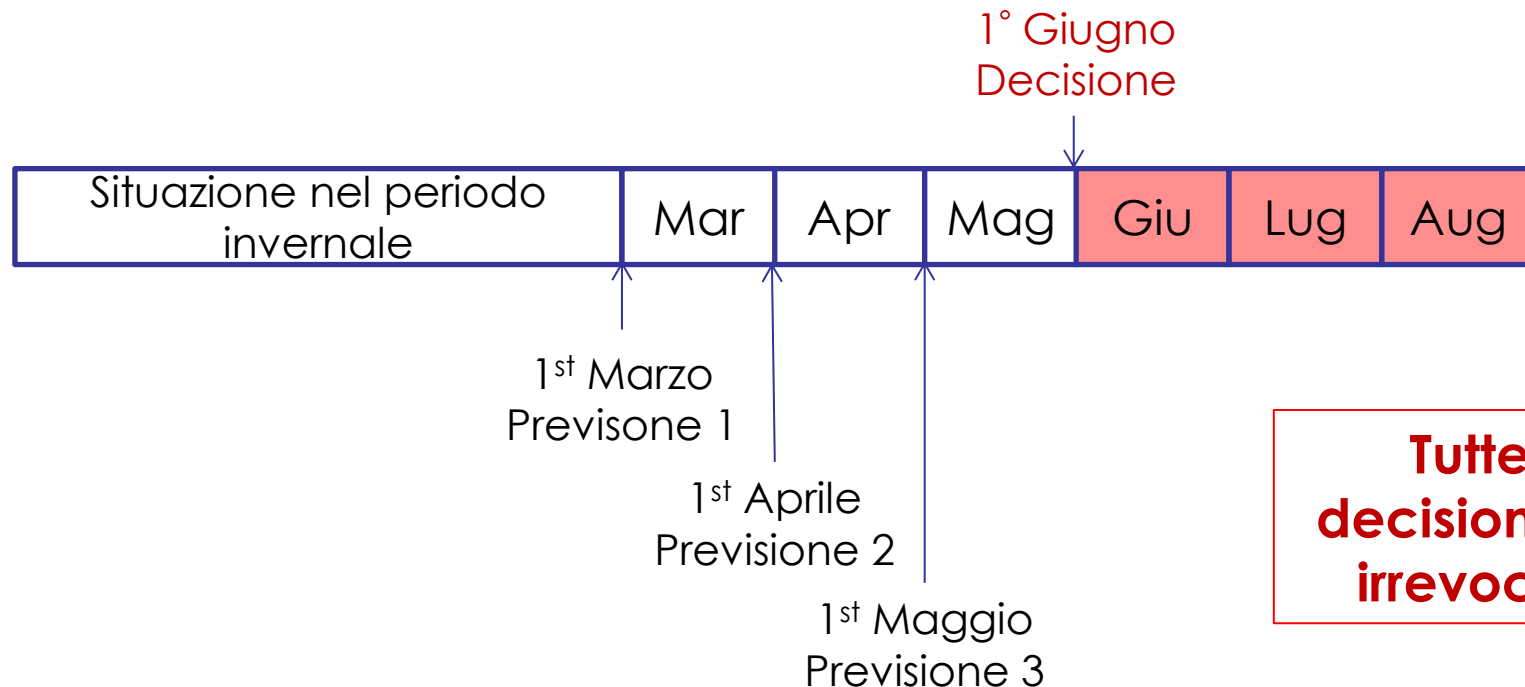
- Ti verranno fornite delle **previsioni (probabilistiche)** dei possibili livelli di invaso previsti per il **1° Giugno** rilasciati il **1° Marzo**, **1° Aprile** e **1° Maggio** e la loro **attendibilità**.
- Dopo ogni Previsione devi prendere una **decisione** per il 1° Giugno.



Istruzioni – Previsioni

Per prendere questa decisione:

- Ti verranno fornite delle **previsioni (probabilistiche)** dei possibili livelli di invaso previsti per il **1° Giugno** rilasciati il **1° Marzo**, **1° Aprile** e **1° Maggio** e la loro **attendibilità**.
- Dopo ogni Previsione devi prendere una **decisione** per il 1° Giugno.

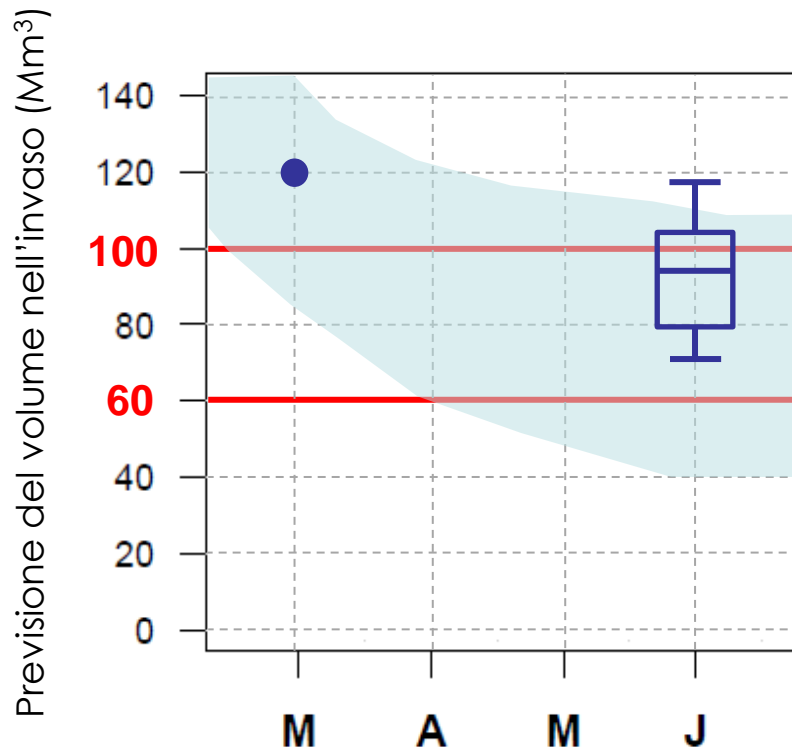


Tutte le decisioni sono irrevocabili

Istruzioni – Previsioni

Per prendere questa decisione:

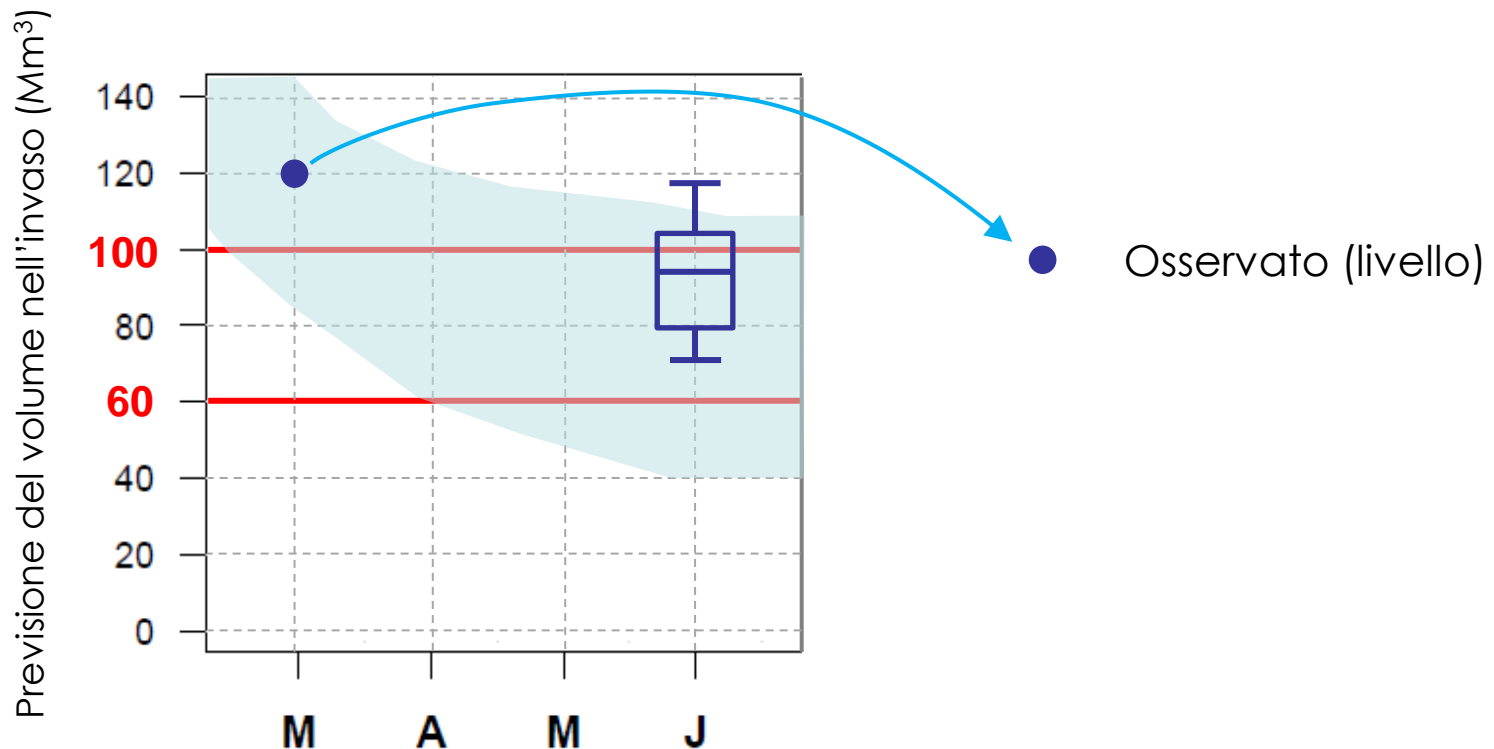
- Ti verranno fornite delle **previsioni (probabilistiche)** dei possibili livelli di invaso previsti per il **1° Giugno** rilasciati il **1° Marzo**, **1° Aprile** e **1° Maggio** e la loro **attendibilità**.



Istruzioni – Previsioni

Per prendere questa decisione:

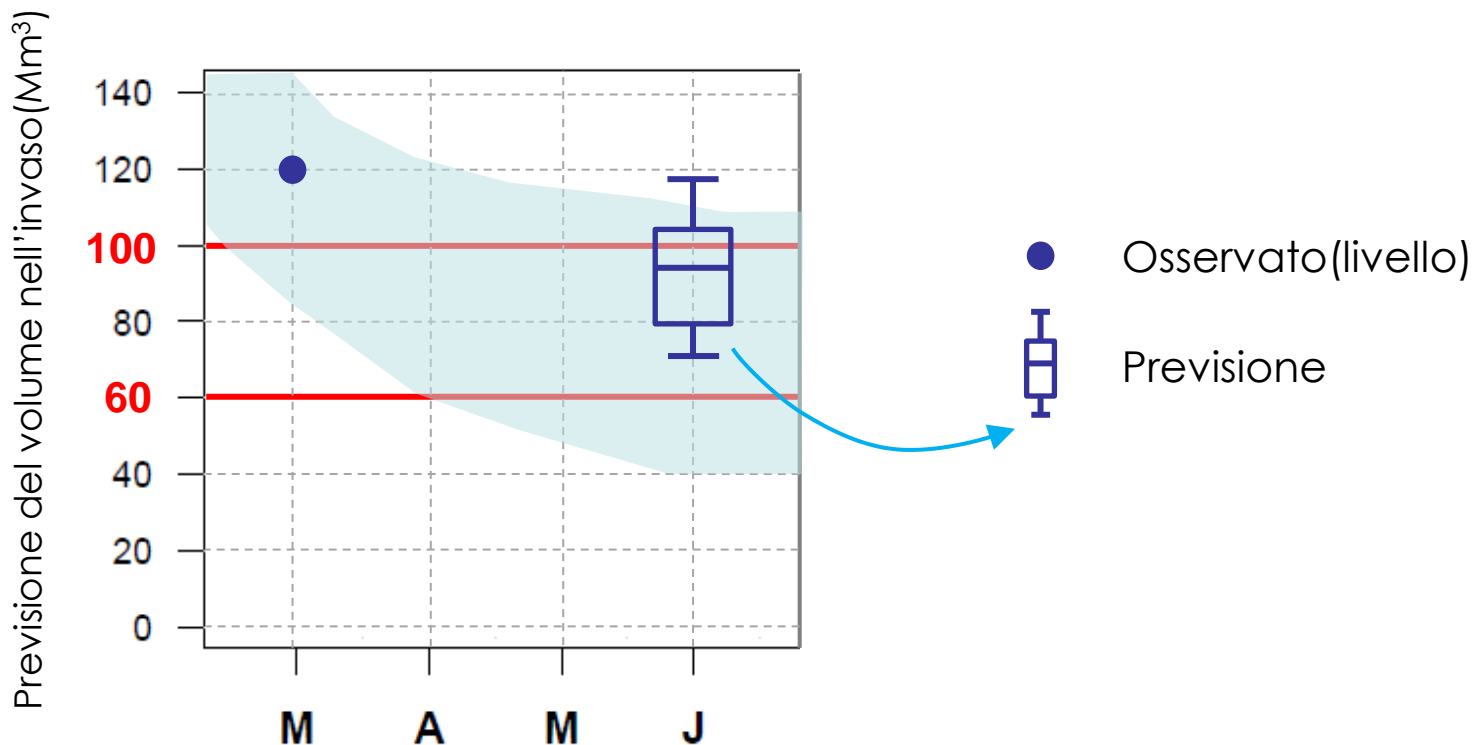
- Ti verranno fornite delle **previsioni (probabilistiche)** dei possibili livelli di invaso previsti per il **1° Giugno** rilasciati il **1° Marzo**, **1° Aprile** e **1° Maggio** e la loro **attendibilità**.



Istruzioni – Previsioni

Per prendere questa decisione:

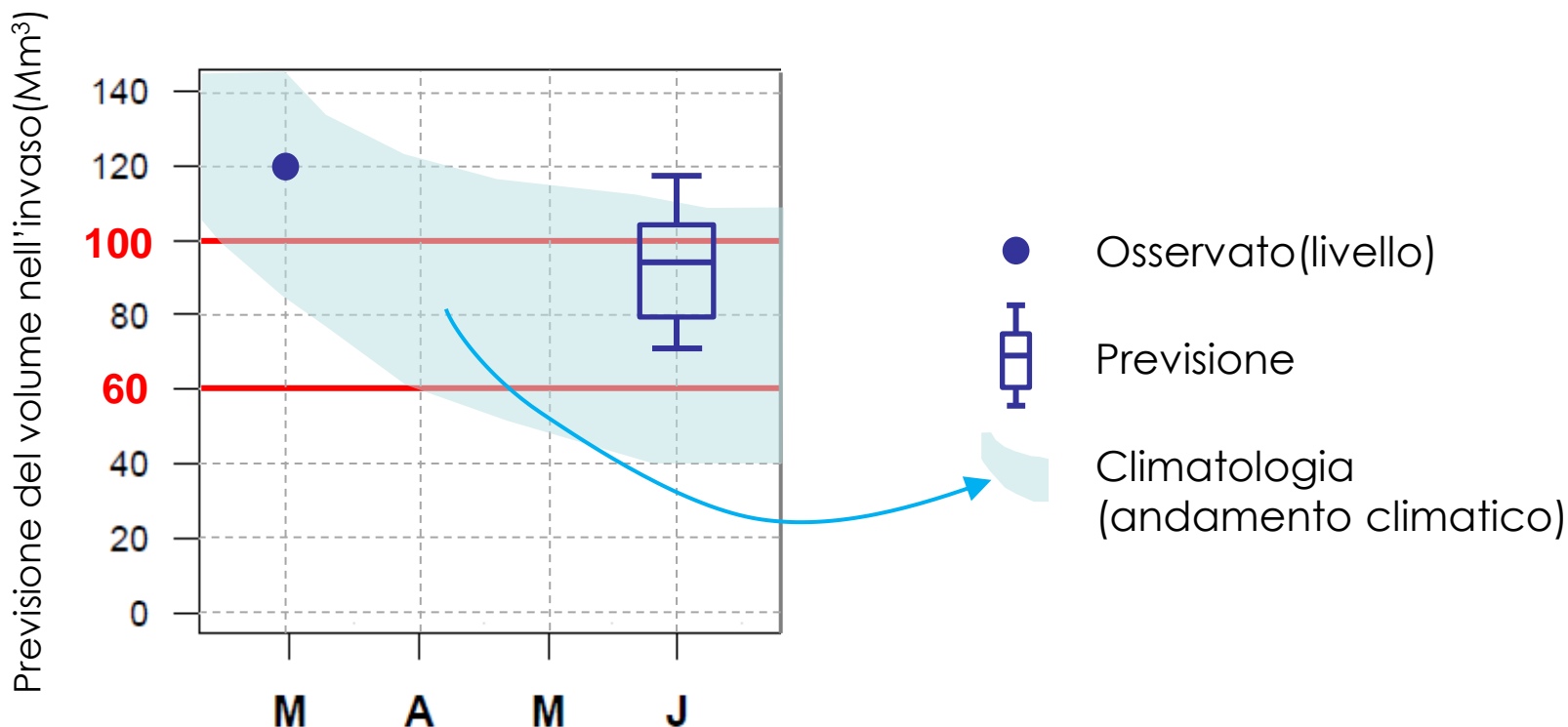
- Ti verranno fornite delle **previsioni (probabilistiche)** dei possibili livelli di invaso previsti per il **1° Giugno** rilasciati il **1° Marzo**, **1° Aprile** e **1° Maggio** e la loro **attendibilità**.



Istruzioni – Previsioni

Per prendere questa decisione:

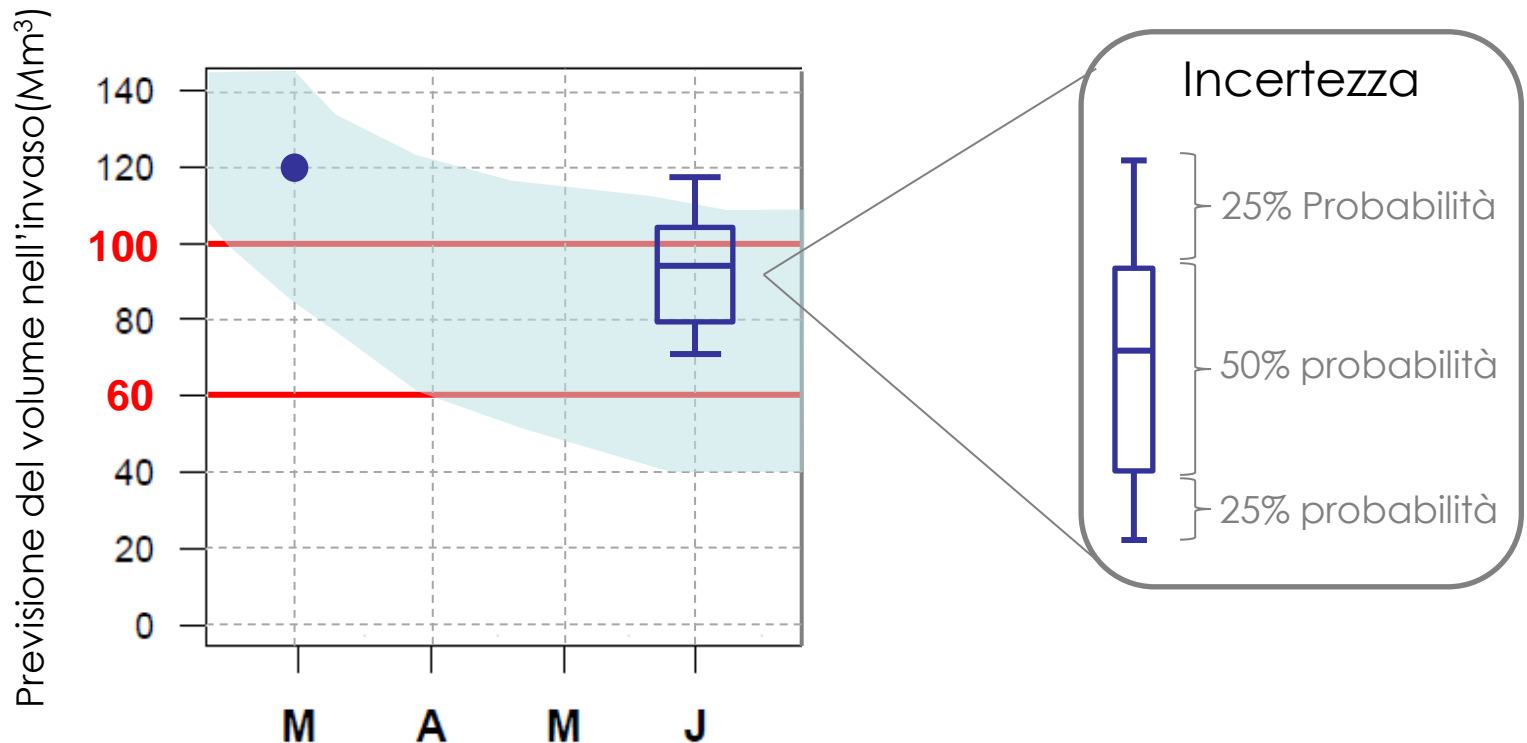
- Ti verranno fornite delle **previsioni (probabilistiche)** dei possibili livelli di invaso previsti per il **1° Giugno** rilasciati il **1° Marzo**, **1° Aprile** e **1° Maggio** e la loro **attendibilità**.



Istruzioni – Incertezza delle previsioni

Per prendere questa decisione:

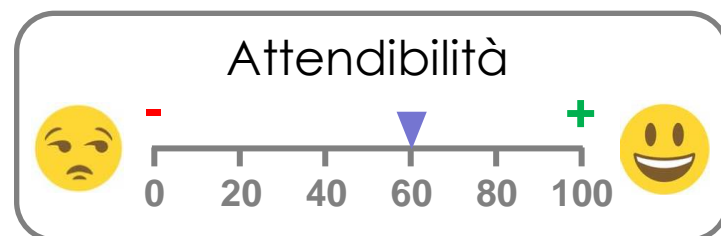
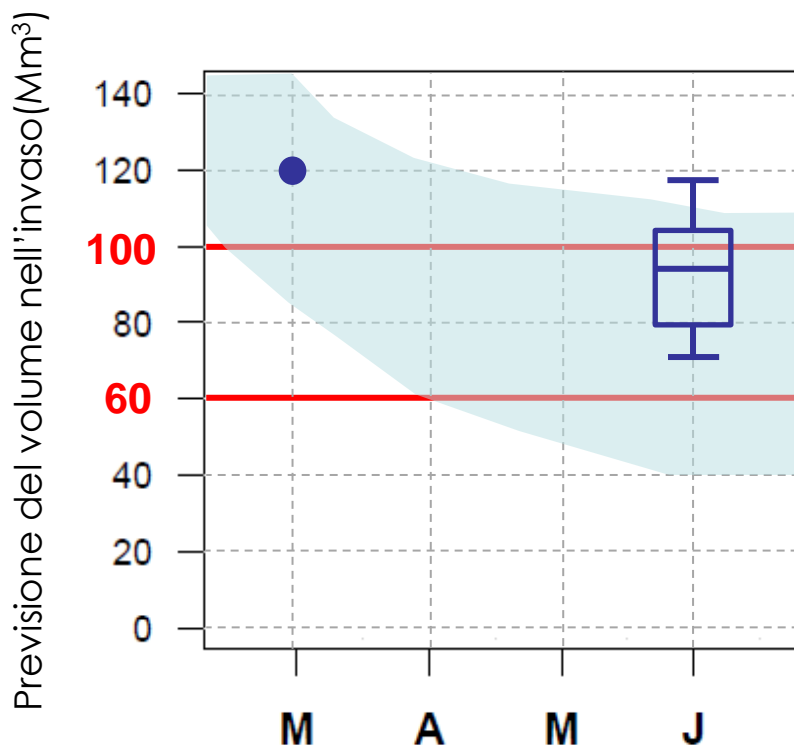
- Ti verranno fornite delle **previsioni (probabilistiche)** dei possibili livelli di invaso previsti per il **1° Giugno** rilasciati il **1° Marzo**, **1° Aprile** e **1° Maggio** e la loro **attendibilità**.



Istruzioni – Attendibilità delle previsioni

Per prendere questa decisione:

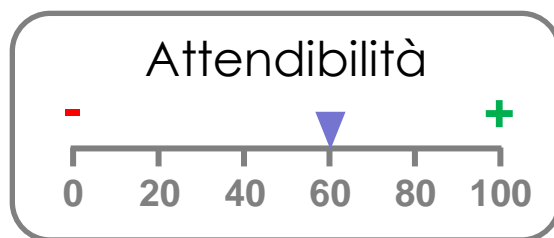
- Ti verranno fornite delle **previsioni (probabilistiche)** dei possibili livelli di invaso previsti per il **1° Giugno** rilasciati il **1° Marzo**, **1° Aprile** e **1° Maggio** e la loro **attendibilità**.



Istruzioni – Attendibilità delle previsioni

Per prendere questa decisione:

- Ti verranno fornite delle **previsioni (probabilistiche)** dei possibili livelli di invaso previsti per il **1° Giugno** rilasciati il **1° Marzo**, **1° Aprile** e **1° Maggio** e la loro **attendibilità**.



Il raggio di previsione probabilistico si posiziona dove invase ai dati storici è maggiore la X % raccolti



- **0 %** significa che **non** sono presenti dati osservati all'interno delle previsioni

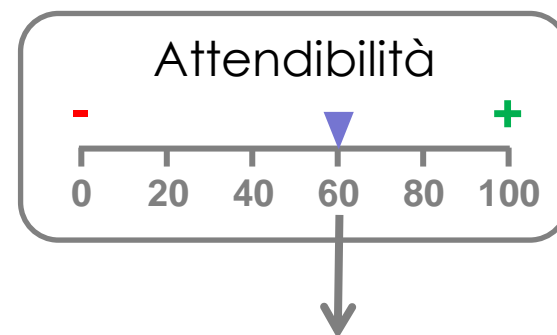
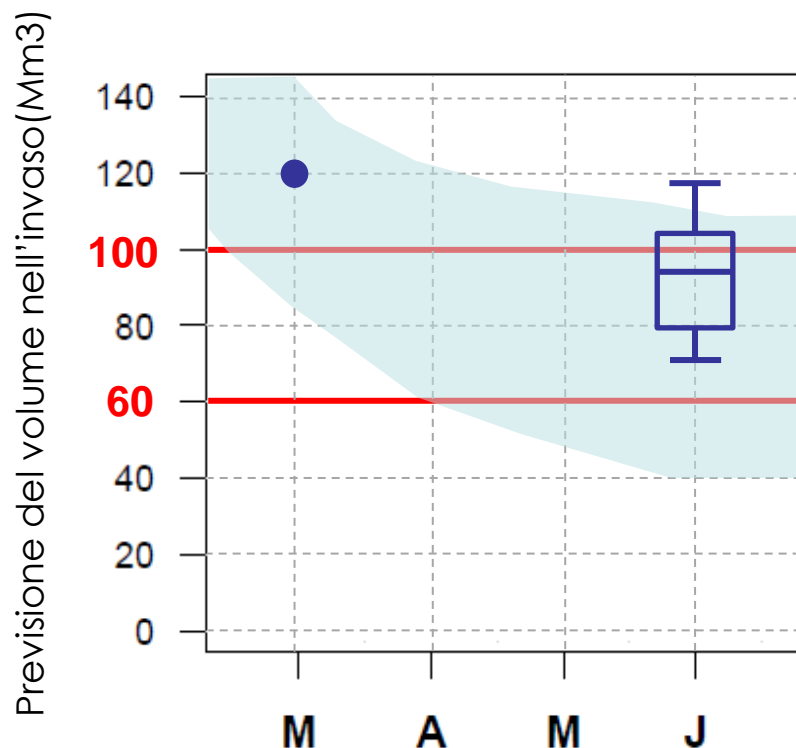


+ **100 %** significa che nei dati di previsione contengono **sempre** dei dati osservati

Istruzioni – Attendibilità delle previsioni

Per prendere questa decisione:

- Ti verranno fornite delle **previsioni (probabilistiche)** dei possibili livelli di invaso previsti per il **1° Giugno** rilasciati il **1° Marzo**, **1° Aprile** e **1° Maggio** e la loro **attendibilità**.



I dati osservati e registrati posteriori fanno diminuire al **60%**, l'attendibilità all'interno del range di previsione

Istruzioni – Previsioni

Per prendere questa decisione:

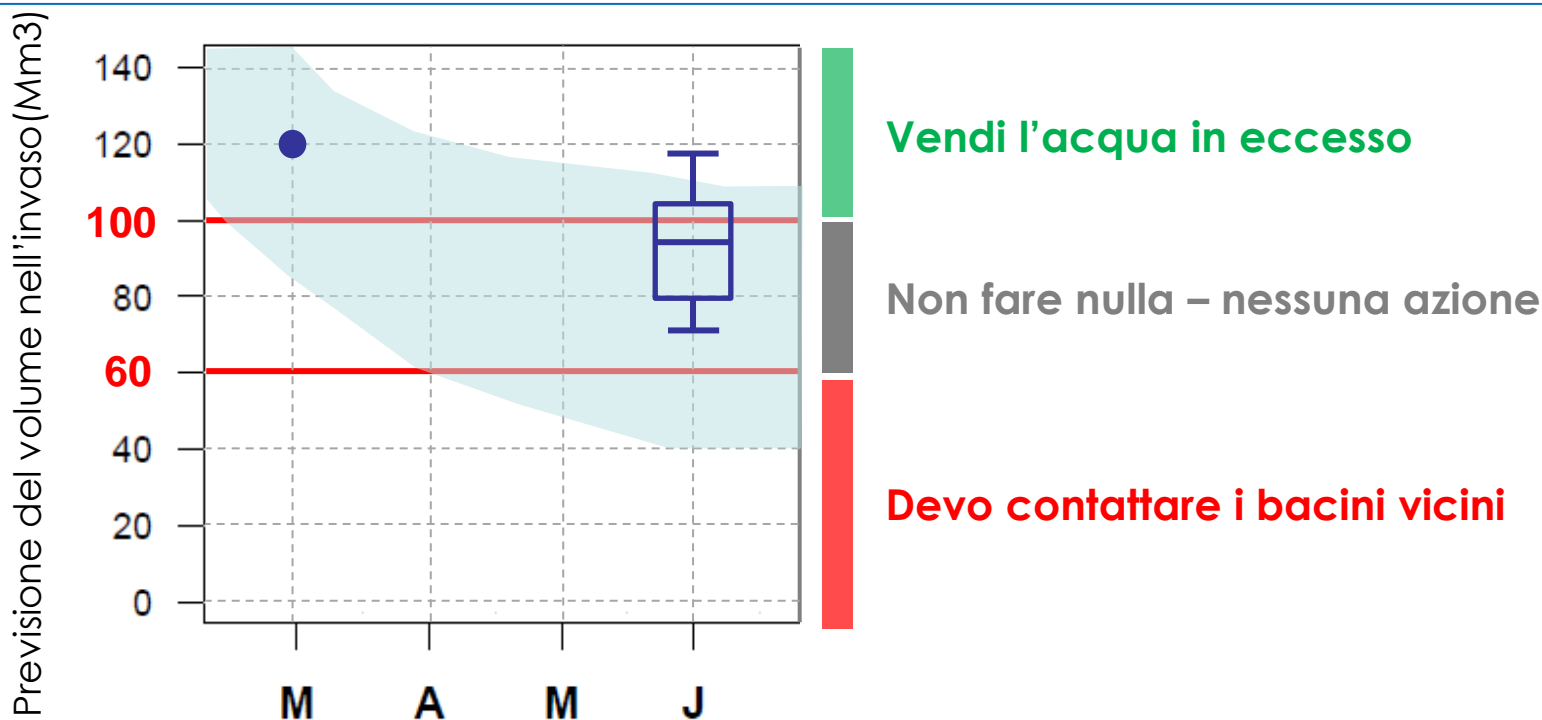
- Ti verranno fornite delle **previsioni (probabilistiche)** dei possibili livelli di invaso previsti per il **1° Giugno** rilasciati il **1° Marzo**, **1° Aprile** e **1° Maggio** e la loro **attendibilità**.
- Se giudichi che le previsioni fornite non ti offrano sufficienti elementi per una adeguata decisione puoi scegliere: **Attendo & Vedrò**

		Attendo & Vedrò	Nessuna azione	Vendere in l'acqua in eccesso	Contattare i bacini vicini
Anno 1	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	1°Giugno	50 000 + - =			
	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Istruzioni – Previsioni

Per prendere questa decisione:

- Ti verranno fornite delle **previsioni (probabilistiche)** dei possibili livelli di invaso previsti per il **1° Giugno** rilasciati il **1° Marzo**, **1° Aprile** e **1° Maggio** e la loro **attendibilità**.
- Dopo ogni Previsione devi prendere una **decisione** per il 1° Giugno.



Istruzioni – Regole del gioco

Il tuo Budget iniziale: 50 000 gettoni

Se non fornirai acqua alla città di Thursty per la stagione estiva (60 Mm³ il 1° Giugno), si applicherà una multa di **- 10 000** gettoni

Se decidi di vendere l' acqua in eccesso:

- e avrai **più di 100 Mm³ il 1° Giugno**, tu guadagni:

+ 6 000 se hai venduto il Marzo

+ 4 000 se hai venduto il Aprile

+ 2 000 se hai venduto il Maggio

- e se **non raggiungi 100 Mm³ il 1° Giugno**, perdi **- 12 000** perchè non hai fornito sufficiente acqua a Thursty Town e hai perso credibilità

Se tu hai **contattato i bacini vicini per la fornitura di acqua** dovrai pagare:

- **1 000** se tu li hai informati all'inizio di Marzo

- **2 000** se li hai informati in Aprile

- **5 000** se li hai informati in Maggio

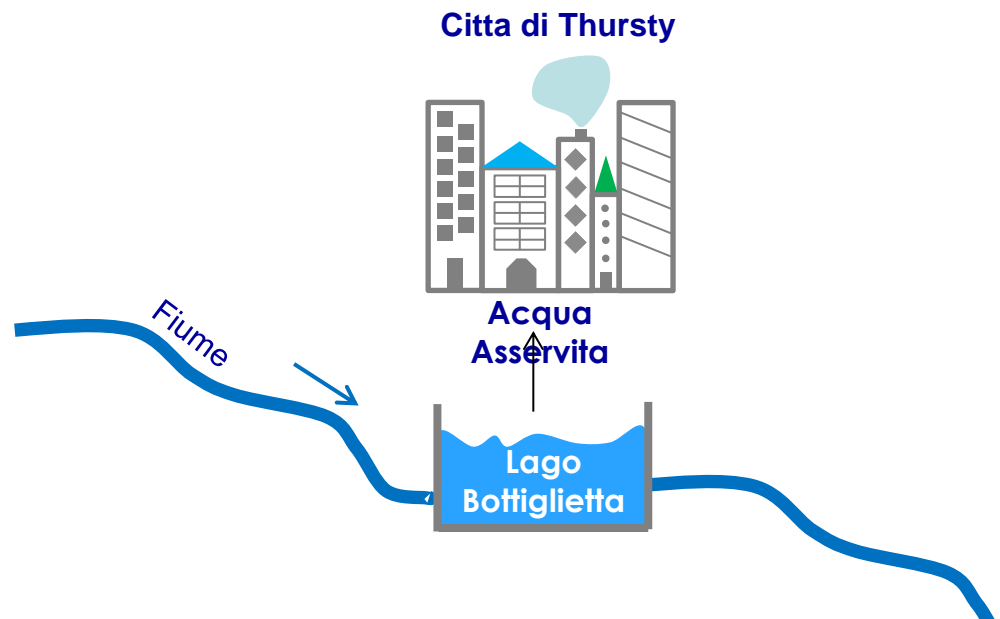
Prima di Iniziare!

- ✓ La tua principale responsabilità è **garantire 60 Mm³** nell'invaso al primo di Giugno.

Il **VINCITORE** del gioco:

1. **Avere Sempre 60 Mm³** nel proprio bacino idrico
2. **Il maggiore budget** possibile, avendo soddisfatto il punto 1


- ✓ **Turno 1** In questo primo turno **ogni anno** riceverai delle **previsioni gratuite**.
- ✓ **Turno 2** Ti sarà data la possibilità di **poter pagare** per ricevere delle previsioni di **migliore qualità**.



Prima di cominciare: il foglio di lavoro

Ti verrà fornito il foglio di lavoro dove scriverai le tue decisioni!

Ricondatevi di riconsegnarlo alla fine del gioco!

Previsioni stagionali per la gestione dell'acqua in contesti di certezza e attendibilità differenti					
A QUESITI PRELIMINARI Esperienze lavorative pregresse : <input type="checkbox"/> Hydrology / <input type="checkbox"/> Climate / <input type="checkbox"/> Meteorology / <input type="checkbox"/> Economy / <input type="checkbox"/> Other:					
Settore: <input type="checkbox"/> Energy / <input type="checkbox"/> Water resources / <input type="checkbox"/> Risk prevention / <input type="checkbox"/> Agriculture / <input type="checkbox"/> Health / <input type="checkbox"/> Other:					
Ruolo / compito in azienda : <input type="checkbox"/> Forecaster / <input type="checkbox"/> Decision-maker / <input type="checkbox"/> Trader / <input type="checkbox"/> Researcher / <input type="checkbox"/> Consultant / <input type="checkbox"/> Other:					
Esperienza : <input type="checkbox"/> < 5 years / <input type="checkbox"/> 6-10 years / <input type="checkbox"/> 11-15 years / <input type="checkbox"/> 16-25 years / <input type="checkbox"/> > 25 years					
Nazione :					
PROMEMORIA DELLE REGOLE! Il tuo Budget iniziale: 50 000 gettoni Se non non fornirai acqua alla città di Thursty per la stagione estiva (60 Mm³ il 1° Giugno), si applicherà una multa di - 10 000 gettoni Se decidi di vendere l' acqua in eccesso: - e avrai più di 100 Mm³ il 1° Giugno, tu guadagni: + 6 000 se hai venduto il Marzo + 4 000 se hai venduto il Aprile + 2 000 se hai venduto il Maggio - e se non raggiungi 100 Mm³ il 1° Giugno, perdi - 12 000 perchè non hai fornito sufficiente acqua a Thursty Town e hai perso credibilità Se tu hai contattato i bacini vicini per la fornitura di acqua dovrai pagare: - 1 000 se tu li hai informati all'inizio di Marzo - 2 000 se li hai informati in Aprile - 5 000 se li hai informati in Maggio					
B TURNO 1 Budget Iniziale: 50 000					
		Attendo & Vedrò	Nessuna azione	Vendere in l'acqua in eccesso	Contattare i bacini vicini
Anno 1	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	1° Giugno	50 000 + - =			
Anno 2	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	1° Giugno + - =			
Anno 3	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	1° Giugno + - =			
Anno 4	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	1° Giugno + - =			
Anno 5	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	1° Giugno + - =			
		Budget Finale:			

Prima di cominciare: il foglio di lavoro

Ti verrà fornito il foglio di lavoro dove scriverai le tue decisioni!

Compilare il sezione A

Previsioni stagionali per la gestione dell'acqua in contesti di certezza e attendibilità differenti																																																																									
<div><div>A QUESITI PRELIMINARI</div><div><p>Esperienze lavorative pregresse : <input type="checkbox"/> Hydrology / <input type="checkbox"/> Climate / <input type="checkbox"/> Meteorology / <input type="checkbox"/> Economy / <input type="checkbox"/> Other:</p><p>Settore: <input type="checkbox"/> Energy / <input type="checkbox"/> Water resources / <input type="checkbox"/> Risk prevention / <input type="checkbox"/> Agriculture / <input type="checkbox"/> Health / <input type="checkbox"/> Other:</p><p>Ruolo / compito in azienda : <input type="checkbox"/> Forecaster / <input type="checkbox"/> Decision-maker / <input type="checkbox"/> Trader / <input type="checkbox"/> Researcher / <input type="checkbox"/> Consultant / <input type="checkbox"/> Other:</p><p>Esperienza : <input type="checkbox"/> < 5 years / <input type="checkbox"/> 6-10 years / <input type="checkbox"/> 11-15 years / <input type="checkbox"/> 16-25 years / <input type="checkbox"/> > 25 years</p><p>Nazione :</p></div></div>					<div><div>B TURNO 1</div><div>Budget Iniziale: 50 000</div><table><thead><tr><th></th><th></th><th>Attendo & Vedrò</th><th>Nessuna azione</th><th>Vendere in l'acqua in eccesso</th></tr></thead><tbody><tr><td rowspan="4">Anno 1</td><td>Marzo</td><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td></tr><tr><td>Aprile</td><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td></tr><tr><td>Maggio</td><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td></tr><tr><td>1° Giugno</td><td colspan="3">50 000 + - =</td></tr><tr><td rowspan="4">Anno 2</td><td>Marzo</td><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td></tr><tr><td>Aprile</td><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td></tr><tr><td>Maggio</td><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td></tr><tr><td>1° Giugno</td><td colspan="3">..... + - =</td></tr><tr><td rowspan="4">Anno 3</td><td>Marzo</td><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td></tr><tr><td>Aprile</td><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td></tr><tr><td>Maggio</td><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td></tr><tr><td>1° Giugno</td><td colspan="3">..... + - =</td></tr><tr><td rowspan="2">Anno</td><td>Marzo</td><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td></tr><tr><td>Aprile</td><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td></tr></tbody></table></div>						Attendo & Vedrò	Nessuna azione	Vendere in l'acqua in eccesso	Anno 1	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1° Giugno	50 000 + - =			Anno 2	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1° Giugno + - =			Anno 3	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1° Giugno + - =			Anno	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		Attendo & Vedrò	Nessuna azione	Vendere in l'acqua in eccesso																																																																					
Anno 1	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																					
	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																					
	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																					
	1° Giugno	50 000 + - =																																																																							
Anno 2	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																					
	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																					
	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																					
	1° Giugno + - =																																																																							
Anno 3	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																					
	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																					
	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																					
	1° Giugno + - =																																																																							
Anno	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																					
	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																					

PROMEMORIA DELLE REGOLE!

Il tuo Budget iniziale: 50 000 gettoni

Se non fornirai acqua alla città di Thursty per la stagione estiva (60 Mm³ il 1° Giugno), si applicherà una multa di **- 10 000** gettoni

Se decidi di vendere l'acqua in eccesso:
- e avrai **più di 100 Mm³ il 1° Giugno**, tu guadagni:

Prima di cominciare: il foglio di lavoro

Ti verrà fornito il foglio di lavoro dove scriverai le tue decisioni!

Puoi controllare le decisioni e i costi delle stesse in qualsiasi momento!

Nazione :			
PROMEMORIA DELLE REGOLE!			
Il tuo Budget iniziale: 50 000 gettoni			
Se non fornirai acqua alla città di Thursty per la stagione estiva (60 Mm ³ il 1° Giugno), si applicherà una multa di - 10 000 gettoni			
Se decidi di vendere l'acqua in eccesso:			
- e avrai più di 100 Mm³ il 1° Giugno , tu guadagni:			
+ 6 000 se hai venduto il Marzo			
+ 4 000 se hai venduto il Aprile			
+ 2 000 se hai venduto il Maggio			
- e se non raggiungi 100 Mm³ il 1° Giugno , perdi - 12 000 perchè non hai fornito sufficiente acqua a Thursty Town e hai perso credibilità			
Se tu hai contattato i bacini vicini per la fornitura di acqua dovrai pagare:			
- 1 000 se tu li hai informati all'inizio di Marzo			
- 2 000 se li hai informati in Aprile			
- 5 000 se li hai informati in Maggio			

Anno 2	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	1° Giugno+.....	
Anno 3	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	1° Giugno+.....	
Anno 4	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	1° Giugno+.....	
Anno 5	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	1° Giugno+.....	

Budget Finale:

Game Start

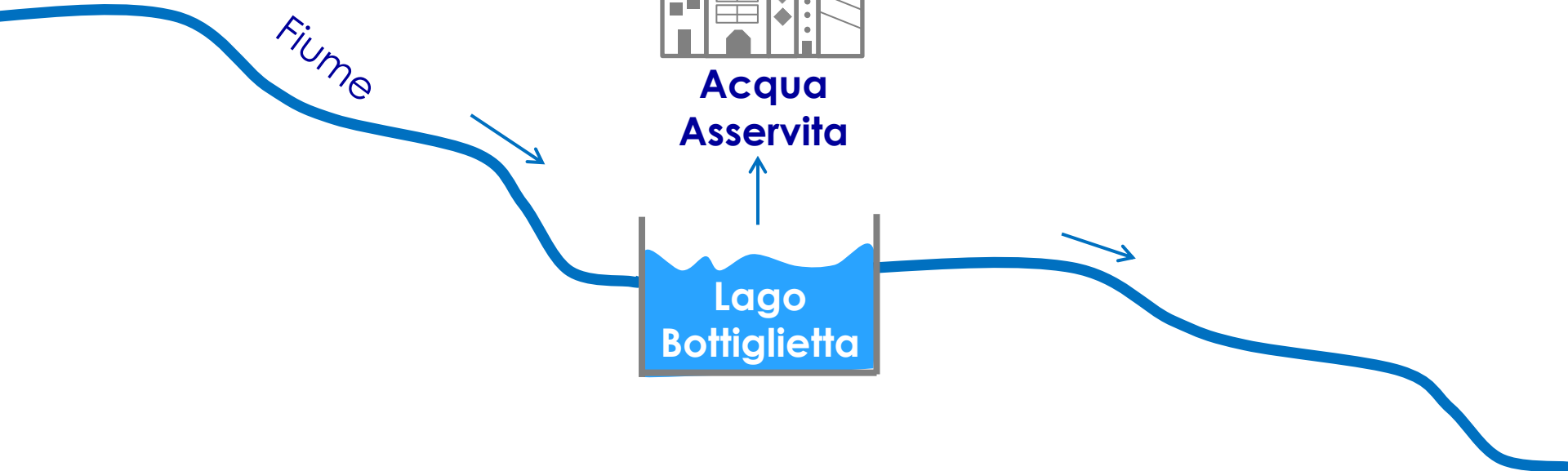
Città di Thursty



Acqua
Asservita



Fiume

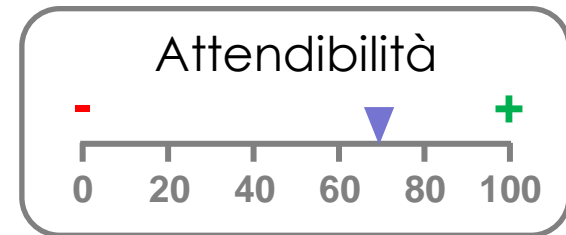
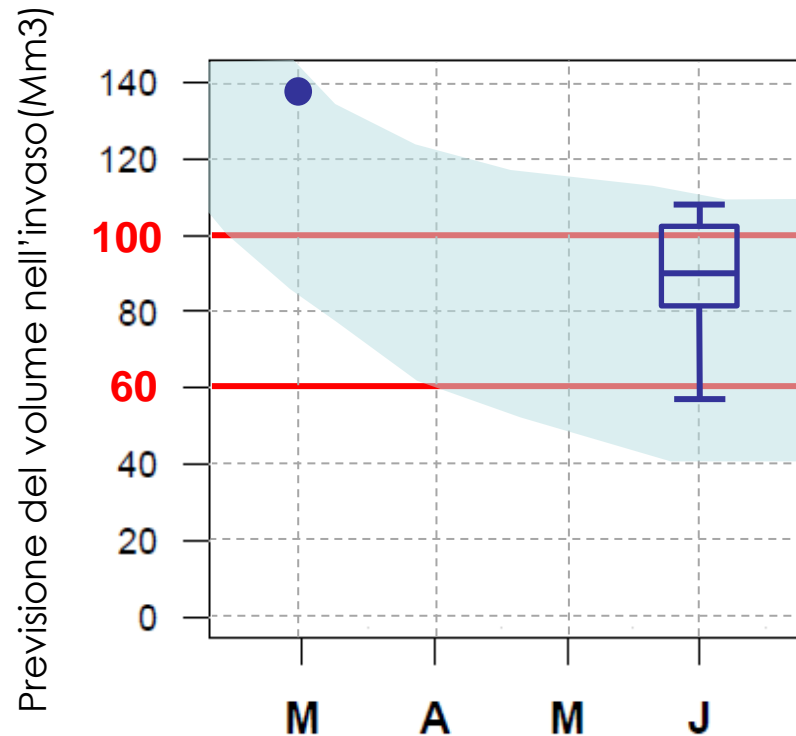


Game Start

Facciamo un esempio...
Abbiamo bisogno di un
VOLONTARIO!
Chi si offre?



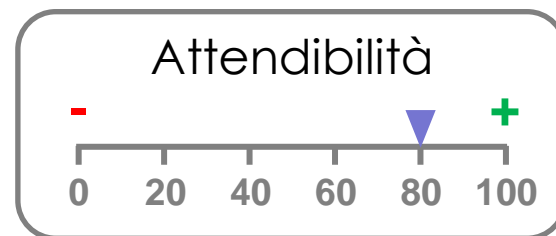
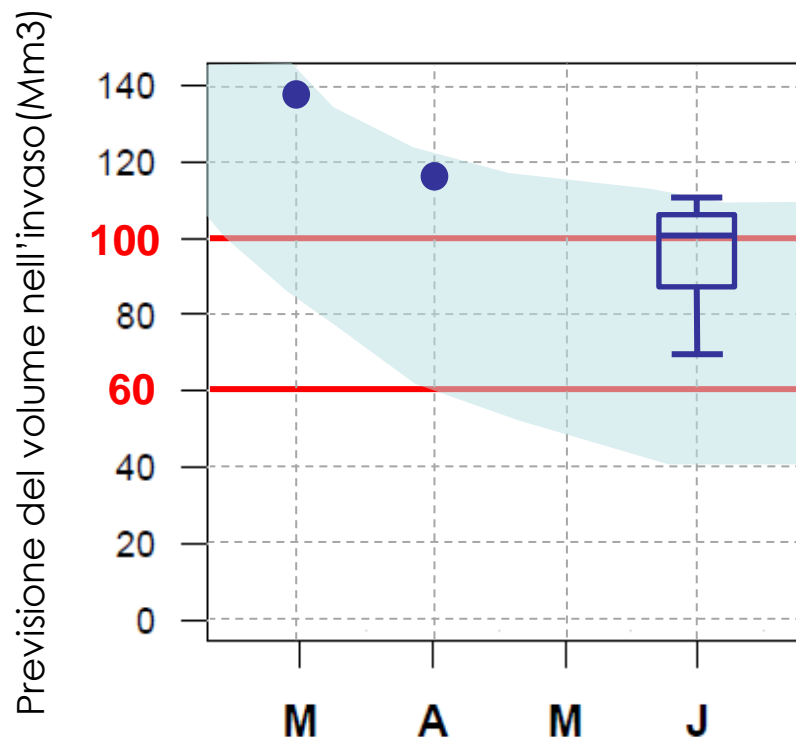
Questo è 1° Marzo del 1° Anno
Questa è la previsione probabilistica emessa
il 1° Marzo per il 1° Giugno



**Cosa decidi per il 1°
Giugno ?**
Compila la Tabella

		Attendo & Vedrò	Nessuna azione	Vendere in l'acqua in eccesso	Contattare i bacini vicini
Anno 1	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	1°Giugno	50 000 + - =			

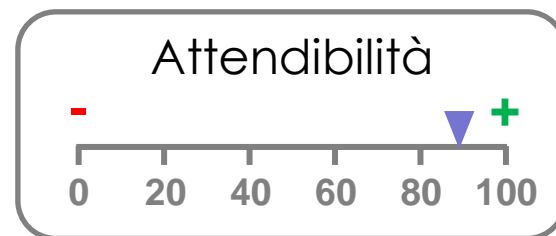
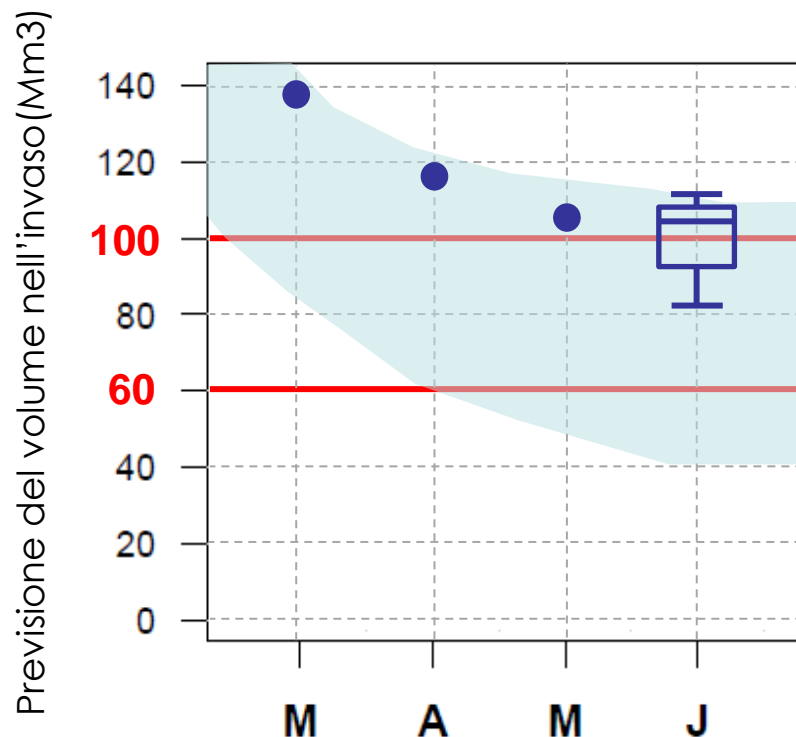
Questo è 1° Aprile del 1° Anno
Questa è la previsione probabilistica emessa
il 1° Aprile per il 1° Giugno



**Cosa decidi per il 1°
Giugno ?**
Compila la Tabella

		Attendo & Vedrò	Nessuna azione	Vendere in l'acqua in eccesso	Contattare i bacini vicini
Anno 1	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	1°Giugno	50 000 + - =			

Questo è 1° Maggio del 1° Anno
Questa è la previsione probabilistica emessa
il 1° Maggio per il 1° Giugno

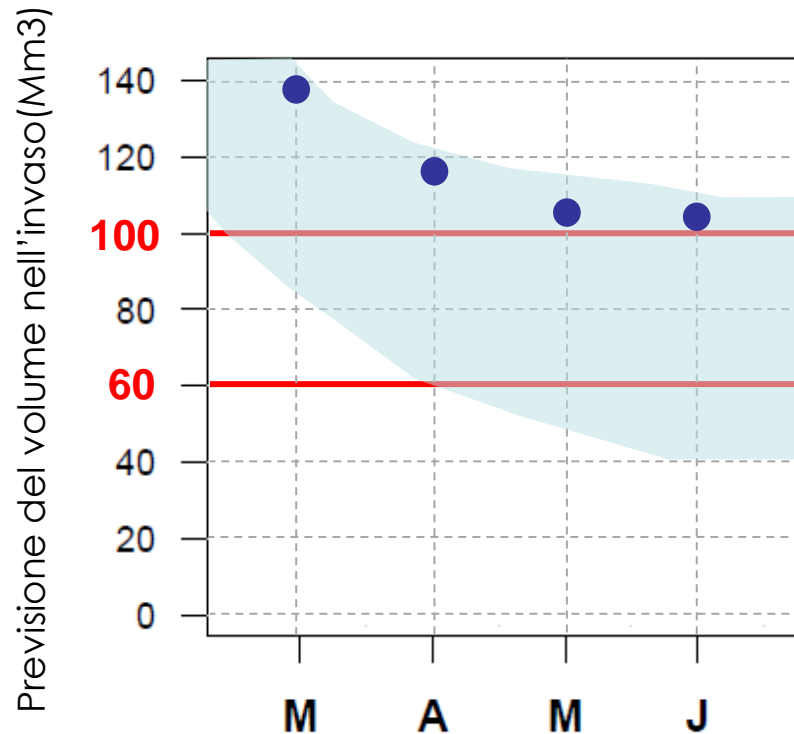


**Cosa decidi per il 1°
Giugno ?**
Compila la Tabella

		Attendo & Vedrò	Nessuna azione	Vendere in l'acqua in eccesso	Contattare i bacini vicini
Anno 1	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	1° Giugno	50 000 + - =			

Eccoci al 1° GIUGNO!!

Questo è il risultato dei volume ottenuti il 1° Giugno



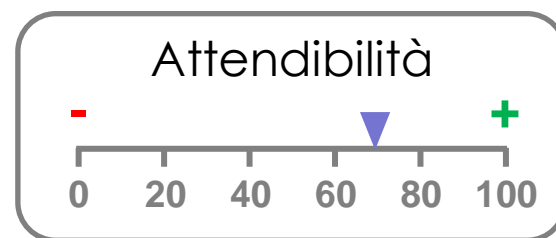
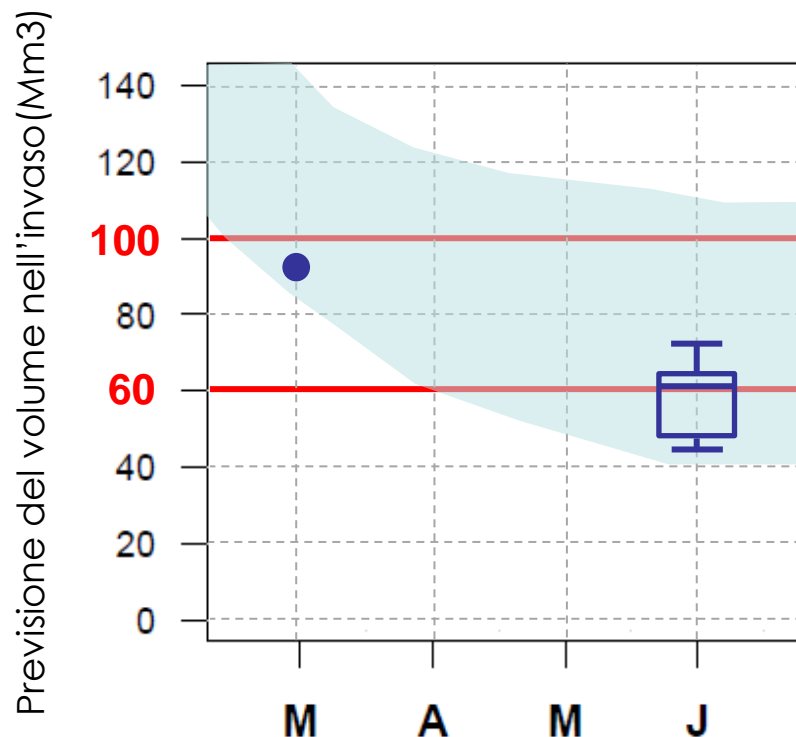
**Volume nell'invaso
il 1° Giugno
è 105 Mm³ !**

**Aggiorna il tuo budget
Nella tabella!**

Precente budget - perdita = Nuovo budget

		Attendo & Vedrò	Nessuna azione	Vendere in l'acqua in eccesso	Contattare i bacini vicini
Anno 1	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	1° Giugno	50 000 + - =			

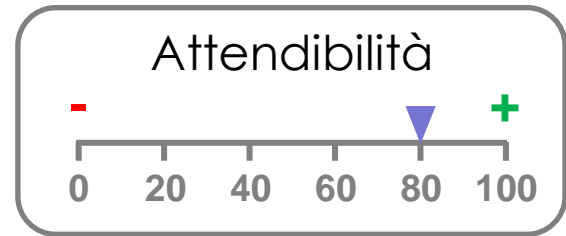
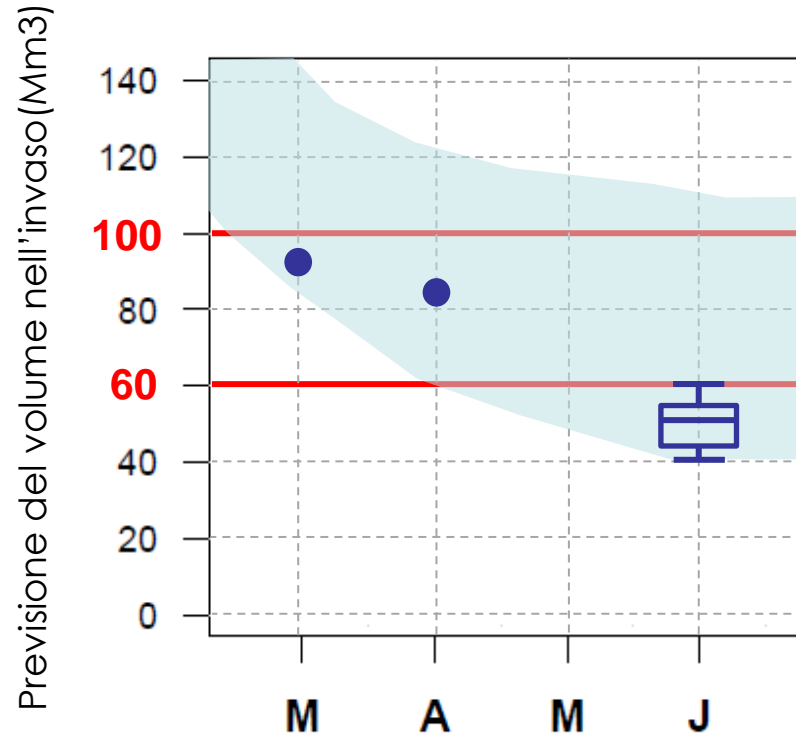
Questo è 1° Marzo del 2° Anno
Questa è la previsione probabilistica emessa
il 1° Marzo per il 1° Giugno



**Cosa decidi per il 1°
Giugno ?**
Compila la Tabella

		Attendo & Vedrò	Nessuna azione	Vendere in l'acqua in eccesso	Contattare i bacini vicini
Anno 2	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	1° Giugno	50 000 + - =			

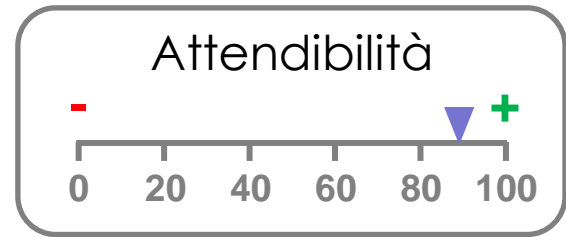
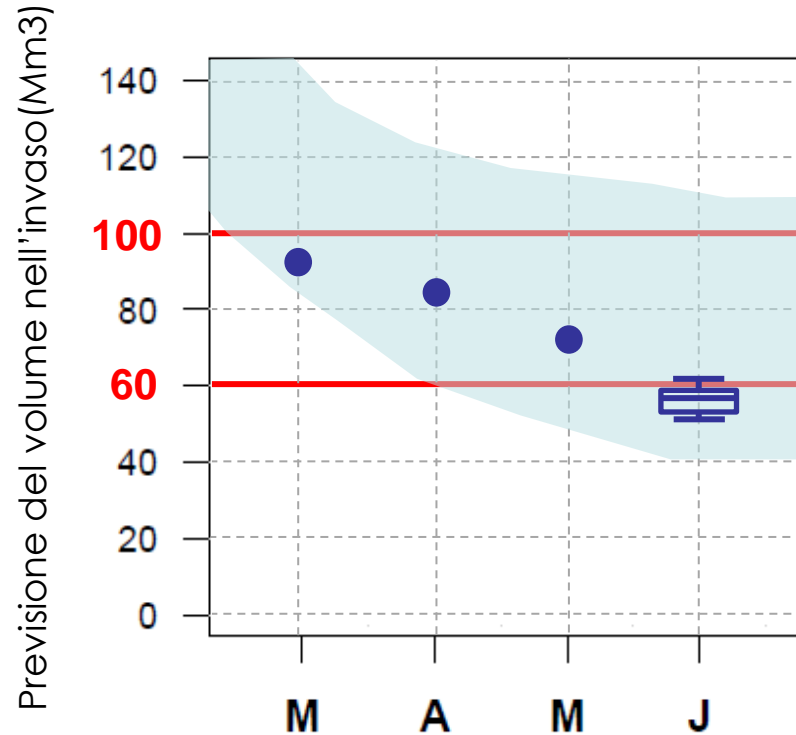
Questo è 1° Aprile del 2° Anno
Questa è la previsione probabilistica emessa
il 1° Aprile per il 1° Giugno



**Cosa decidi per il 1°
Giugno ?**
Compila la Tabella

		Attendo & Vedrò	Nessuna azione	Vendere in l'acqua in eccesso	Contattare i bacini vicini
Anno 2	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	1° Giugno	50 000 + - =			

Questo è 1° Maggio del 2° Anno
Questa è la previsione probabilistica emessa
il 1° Maggio per il 1° Giugno

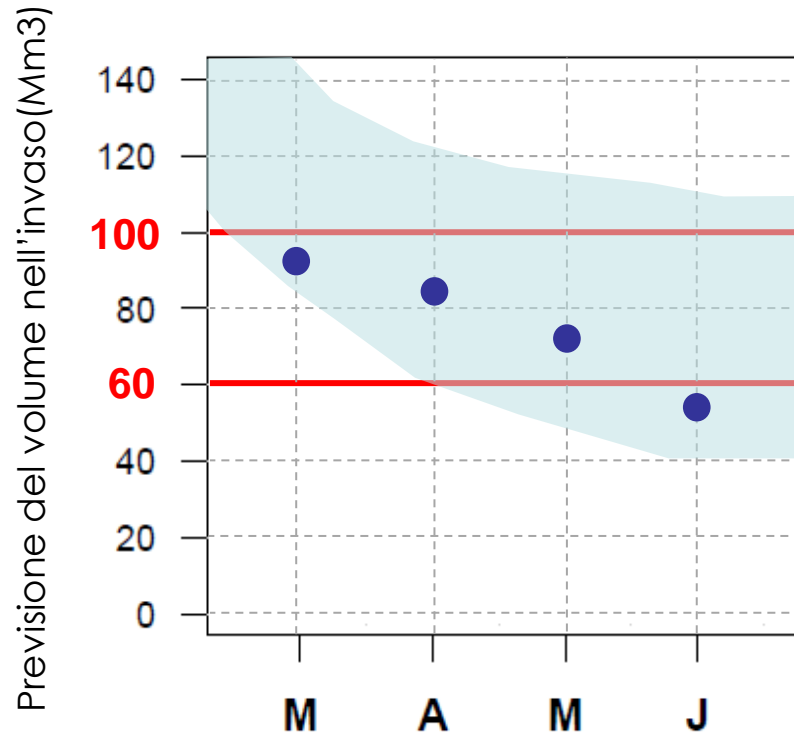


**Cosa decidi per il 1°
Giugno ?**
Compila la Tabella

		Attendo & Vedrò	Nessuna azione	Vendere in l'acqua in eccesso	Contattare i bacini vicini
Anno 2	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	1°Giugno	50 000 + - =			

Eccoci al 1° GIUGNO!!

Questo è il risultato dei volume ottenuti il 1° Giugno



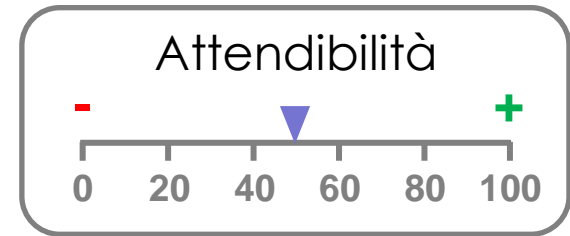
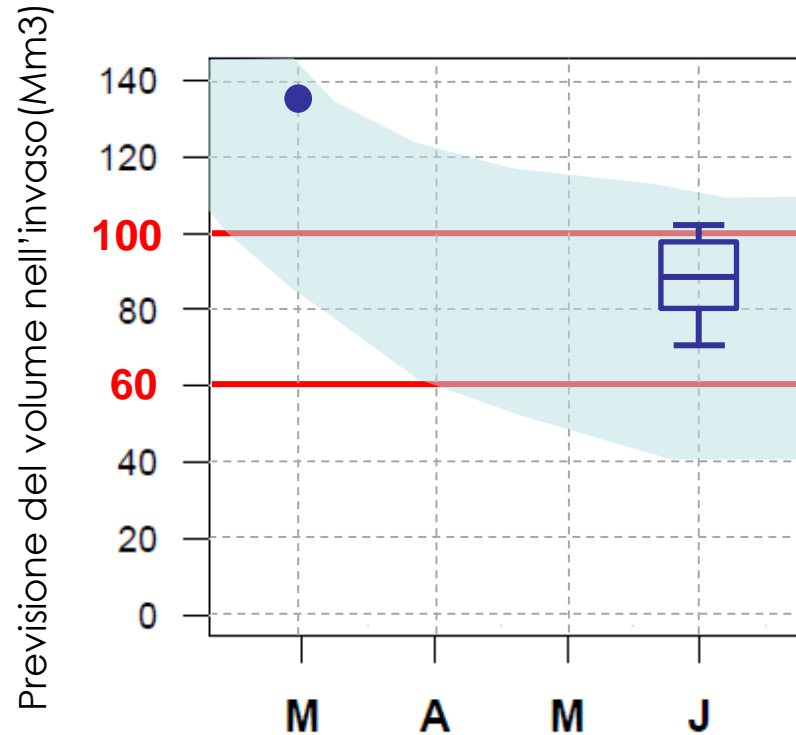
**Volume nell'invaso
il 1° Giugno
è 55 Mm³ !**

**Aggiorna il tuo budget
Nella tabella!**

Precente budget - perdita = Nuovo budget

		Attendo & Vedrò	Nessuna azione	Vendere in l'acqua in eccesso	Contattare i bacini vicini
Anno 2	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	1° Giugno	50 000 + - =			

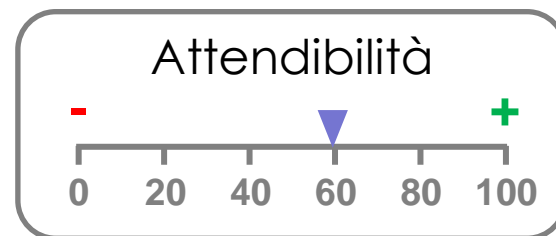
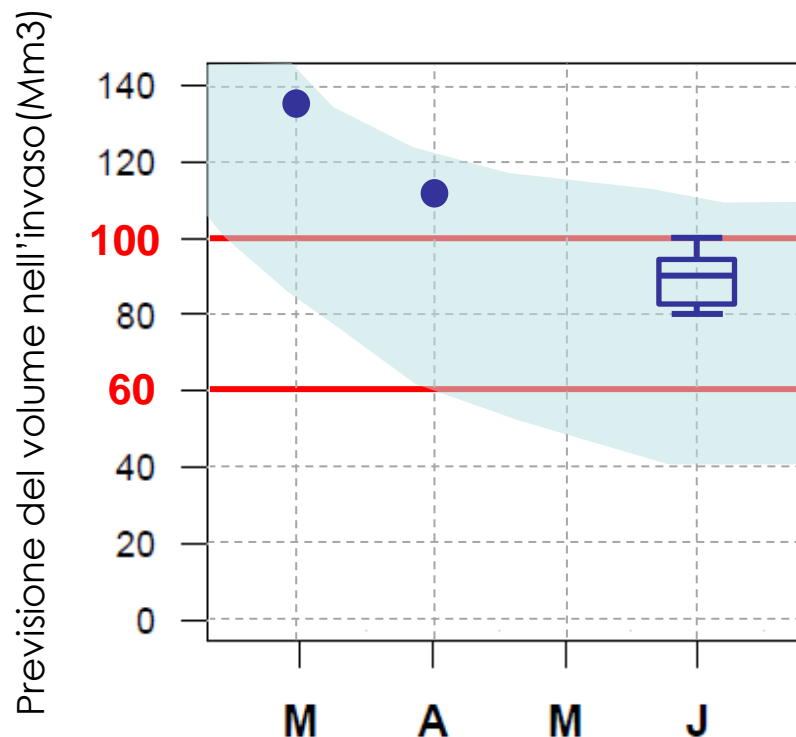
Questo è 1° Marzo del 3° Anno
Questa è la previsione probabilistica emessa
il 1° Marzo per il 1° Giugno



**Cosa decidi per il 1°
Giugno ?**
Compila la Tabella

		Attendo & Vedrò	Nessuna azione	Vendere in l'acqua in eccesso	Contattare i bacini vicini
Anno 3	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	1°Giugno	50 000 + - =			

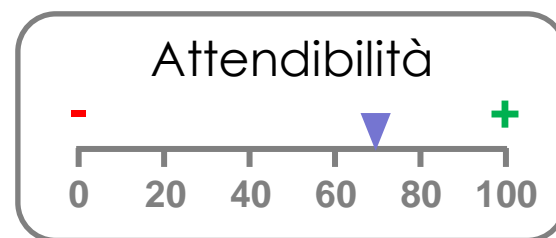
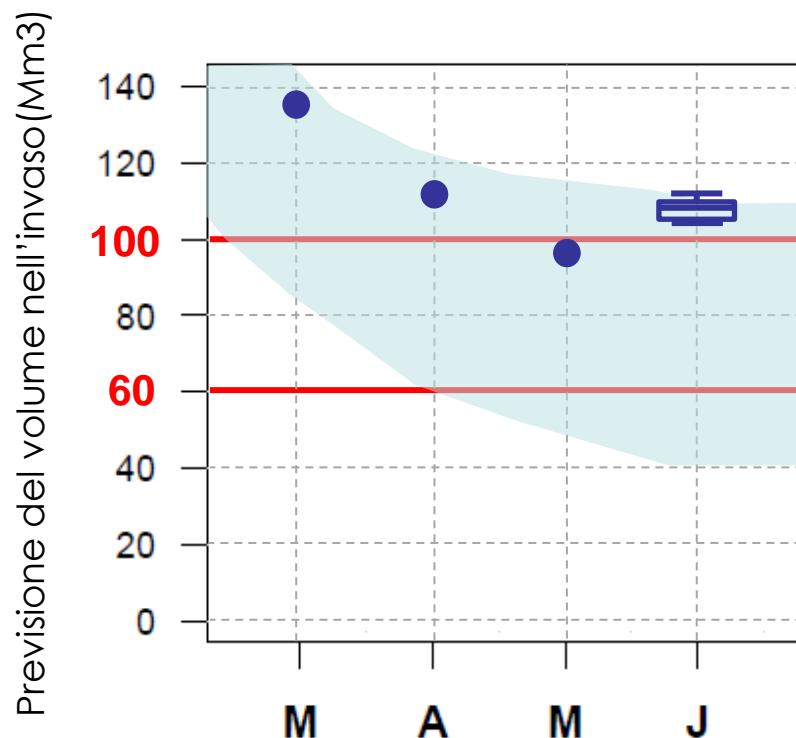
Questo è 1° Aprile del 3° Anno
Questa è la previsione probabilistica emessa
il 1° Aprile per il 1° Giugno



**Cosa decidi per il 1°
Giugno ?**
Compila la Tabella

		Attendo & Vedrò	Nessuna azione	Vendere in l'acqua in eccesso	Contattare i bacini vicini
Anno 3	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	1°Giugno	50 000 + - =			

Questo è 1° Maggio del 3° Anno
Questa è la previsione probabilistica emessa
il 1° Maggio per il 1° Giugno

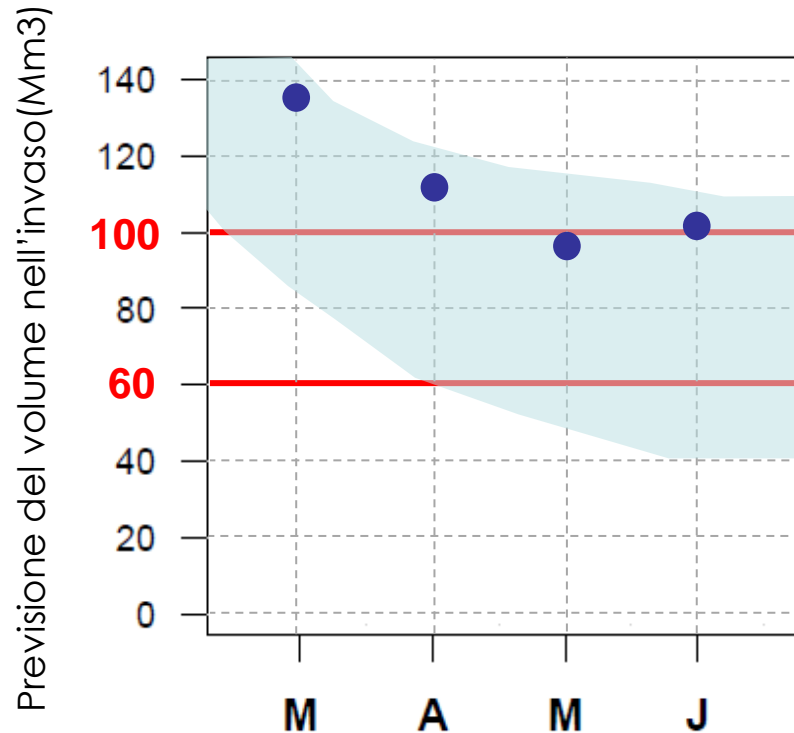


**Cosa decidi per il 1°
Giugno ?**
Compila la Tabella

		Attendo & Vedrò	Nessuna azione	Vendere in l'acqua in eccesso	Contattare i bacini vicini
Anno 3	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	1° Giugno	50 000 + - =			

Eccoci al 1° GIUGNO!!

Questo è il risultato dei volume ottenuti il 1° Giugno



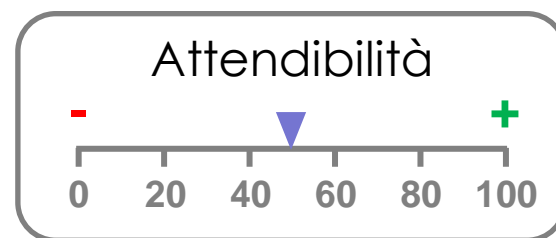
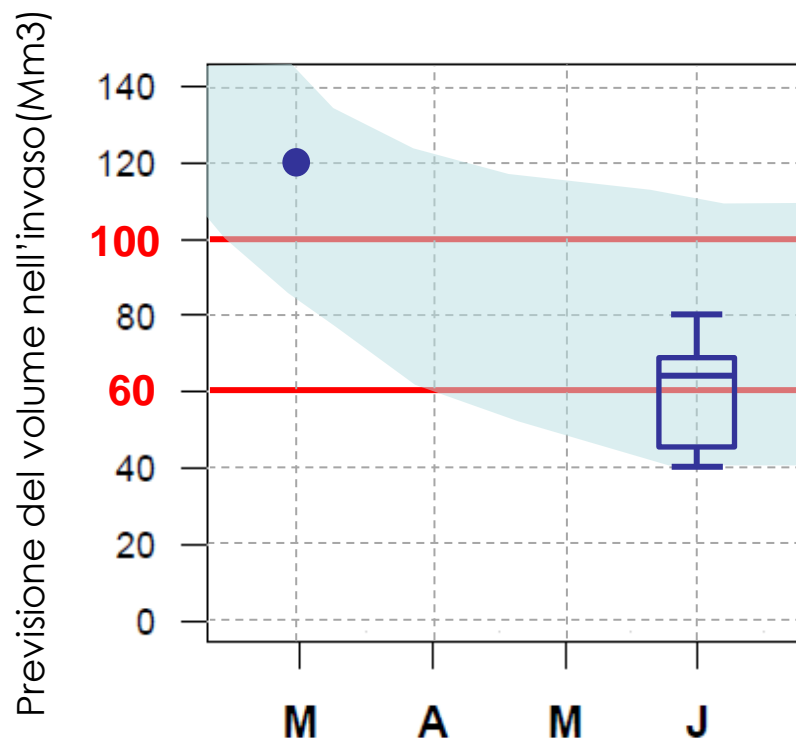
**Volume nell'invaso
il 1° Giugno
è 103 Mm³ !**

**Aggiorna il tuo budget
Nella tabella!**

Precente budget - perdita = Nuovo budget

		Attendo & Vedrò	Nessuna azione	Vendere in l'acqua in eccesso	Contattare i bacini vicini
Anno 3	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	1° Giugno	50 000 + - =			

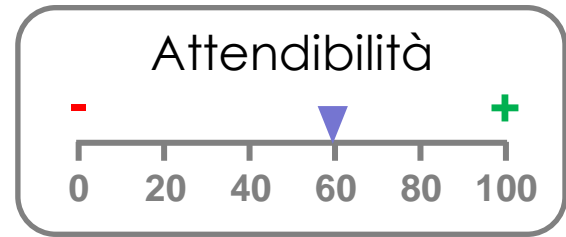
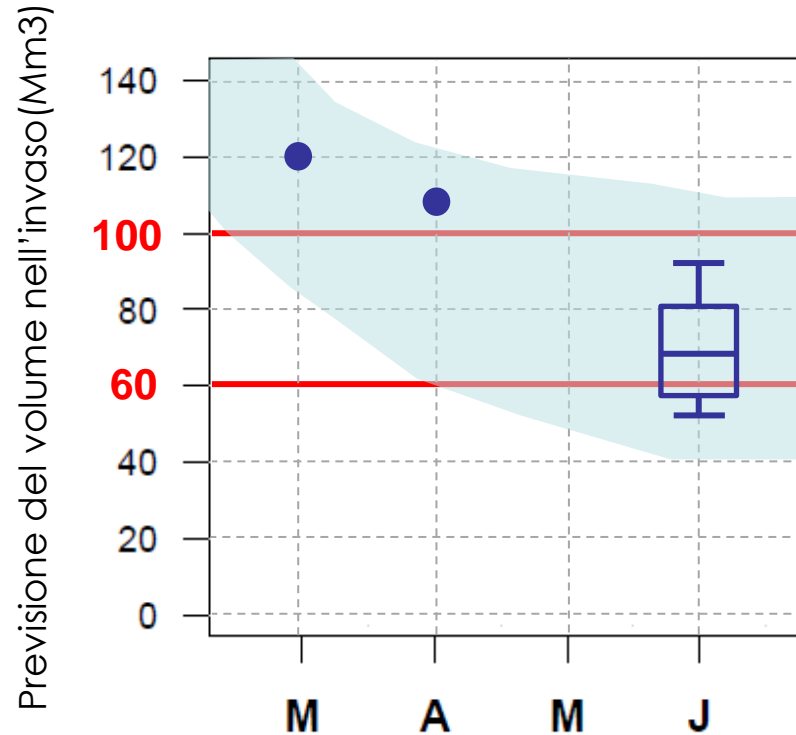
Questo è 1° Marzo del 4° Anno
Questa è la previsione probabilistica emessa
il 1° Marzo per il 1° Giugno



**Cosa decidi per il 1°
Giugno ?**
Compila la Tabella

		Attendo & Vedrò	Nessuna azione	Vendere in l'acqua in eccesso	Contattare i bacini vicini
Anno 4	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	1° Giugno	50 000 + - =			

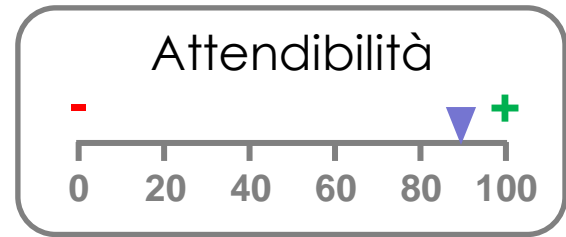
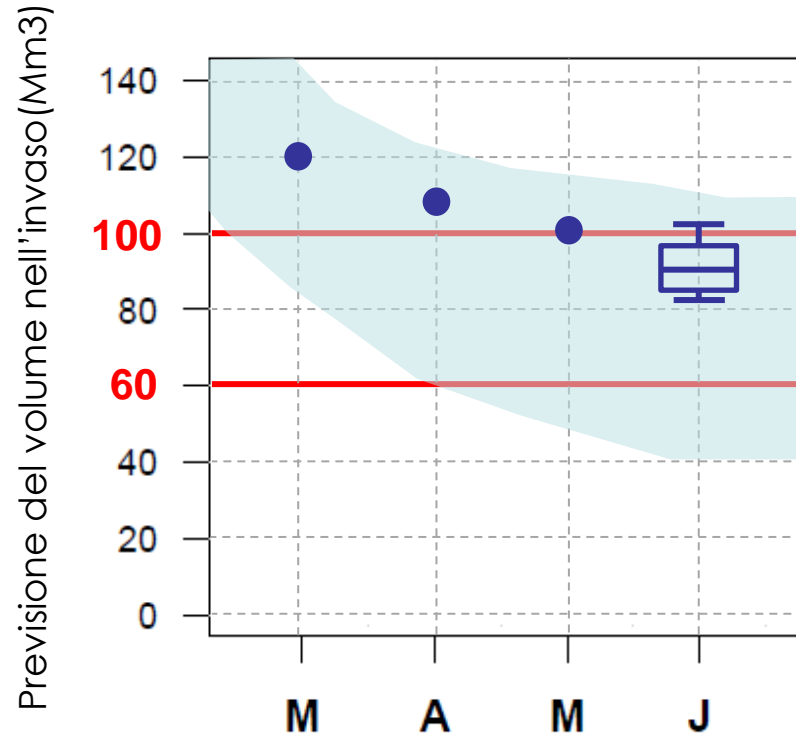
Questo è 1° Aprile del 4° Anno
Questa è la previsione probabilistica emessa
il 1° Aprile per il 1° Giugno



**Cosa decidi per il 1°
Giugno ?**
Compila la Tabella

		Attendo & Vedrò	Nessuna azione	Vendere in l'acqua in eccesso	Contattare i bacini vicini
Anno 4	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	1°Giugno	50 000 + - =			

Questo è 1° Maggio del 4° Anno
Questa è la previsione probabilistica emessa
il 1° Maggio per il 1° Giugno

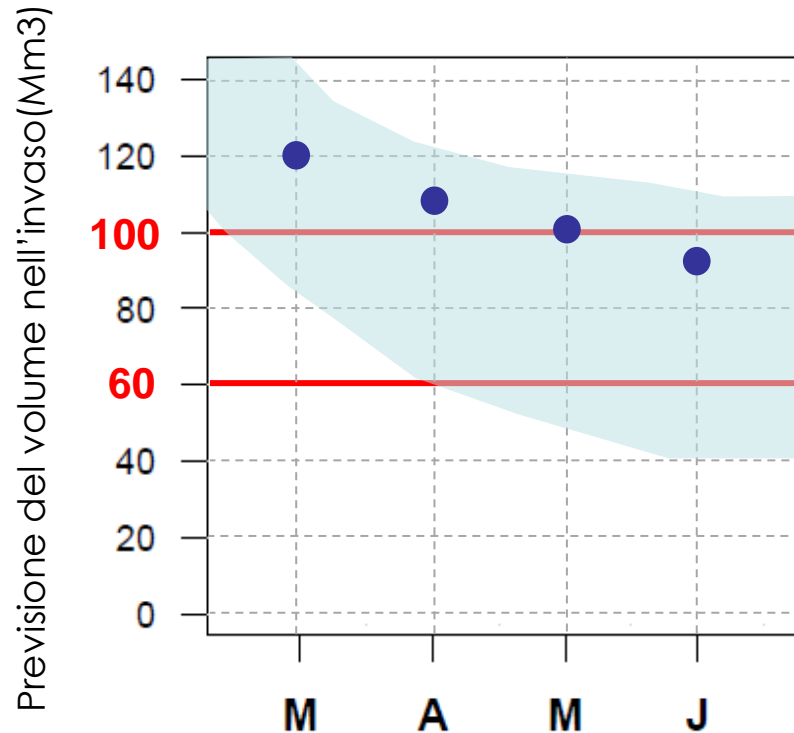


**Cosa decidi per il 1°
Giugno ?**
Compila la Tabella

		Attendo & Vedrò	Nessuna azione	Vendere in l'acqua in eccesso	Contattare i bacini vicini
Anno 4	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	1° Giugno	50 000 + - =			

Eccoci al 1° GIUGNO!!

Questo è il risultato dei volume ottenuti il 1° Giugno



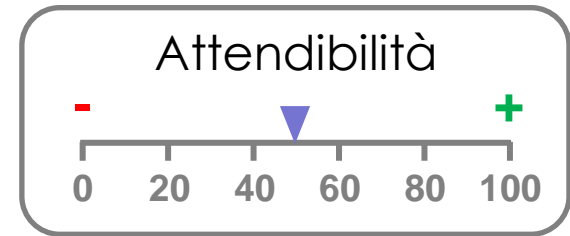
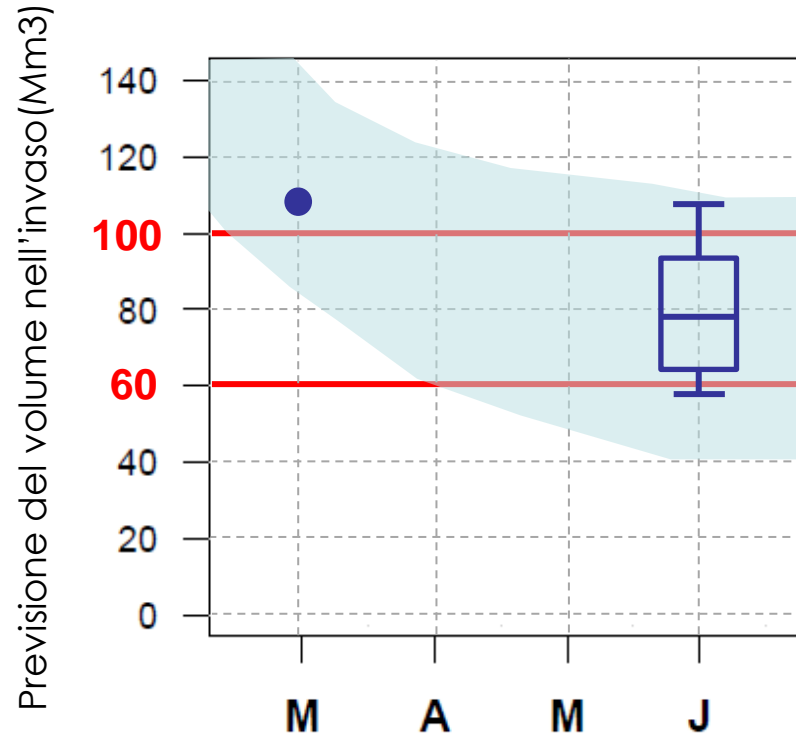
**Volume nell'invaso
il 1° Giugno
è 92 Mm³ !**

**Aggiorna il tuo budget
Nella tabella!**

Precente budget - perdita = Nuovo budget

		Attendo & Vedrò	Nessuna azione	Vendere in l'acqua in eccesso	Contattare i bacini vicini
Anno 4	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	1° Giugno	50 000 + - =			

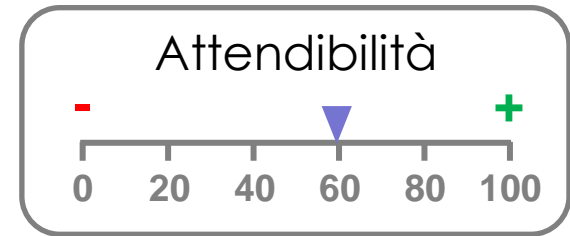
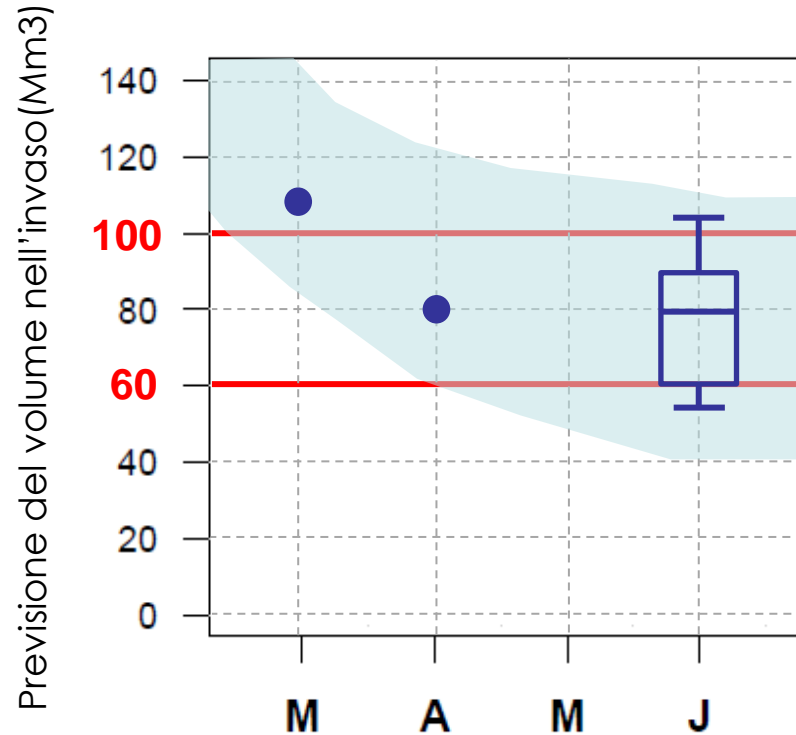
Questo è 1° Marzo del 5° Anno
Questa è la previsione probabilistica emessa
il 1° Marzo per il 1° Giugno



**Cosa decidi per il 1°
Giugno ?**
Compila la Tabella

		Attendo & Vedrò	Nessuna azione	Vendere in l'acqua in eccesso	Contattare i bacini vicini
Anno 5	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	1° Giugno	50 000 + - =			

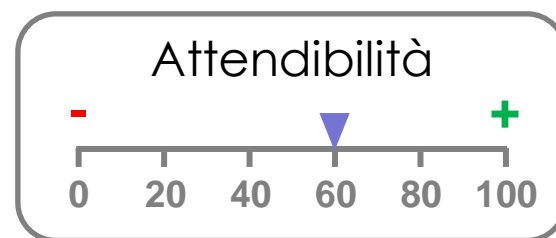
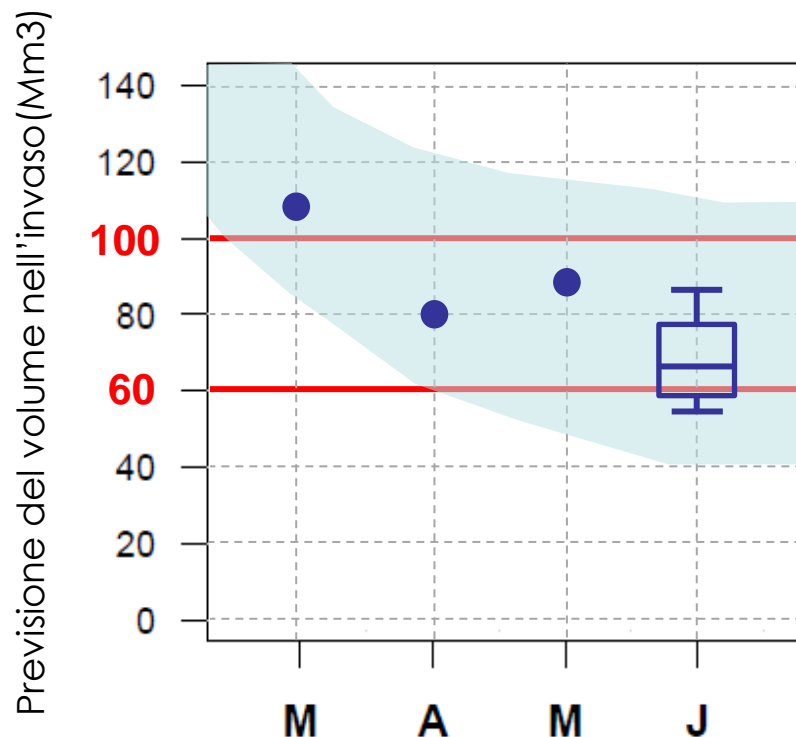
Questo è 1° Aprile del 5° Anno
Questa è la previsione probabilistica emessa
il 1° Aprile per il 1° Giugno



**Cosa decidi per il 1°
Giugno ?**
Compila la Tabella

		Attendo & Vedrò	Nessuna azione	Vendere in l'acqua in eccesso	Contattare i bacini vicini
Anno 5	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	1°Giugno	50 000 + - =			

Questo è 1° Maggio del 5° Anno
Questa è la previsione probabilistica emessa
il 1° Maggio per il 1° Giugno

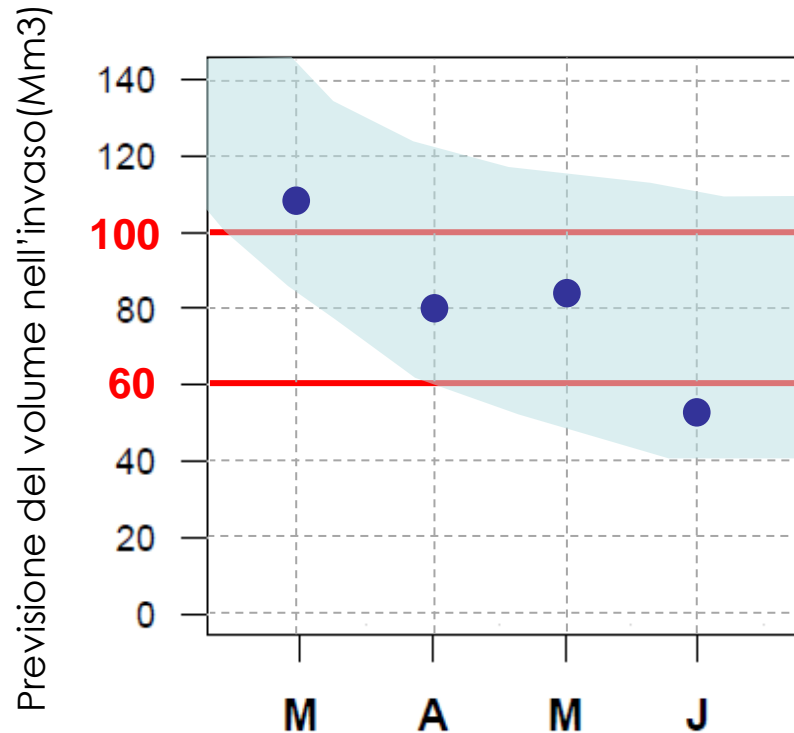


**Cosa decidi per il 1°
Giugno ?**
Compila la Tabella

		Attendo & Vedrò	Nessuna azione	Vendere in l'acqua in eccesso	Contattare i bacini vicini
Anno 5	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	1°Giugno	50 000 + - =			

Eccoci al 1° GIUGNO!!

Questo è il risultato dei volume ottenuti il 1° Giugno



**Volume nell'invaso
il 1° Giugno
è 51 Mm³ !**

**Aggiorna il tuo budget
Nella tabella!**

Precente budget - perdita = Nuovo budget

		Attendo & Vedrò	Nessuna azione	Vendere in l'acqua in eccesso	Contattare i bacini vicini
Anno 5	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	1° Giugno	50 000 + - =			

FINE DEL PRIMO TURNO

Hai soddisfatto al richiesta di 60 Mm³ per la stagione estiva?

Qual'è il tuo budget aggiornato?



INIZIAMO IL SECONDO TURNO

Paghereste per delle previsioni migliori?

Gestirai il serbatoio per **altri 5 anni**. La Banca ti darà altri **10 000 gettoni** che aggiungi al saldo precedente.

Previsioni stagionali per la gestione dell'acqua in contesti di certezza e attendibilità differenti

C**TURNO 2**

Default 0
Silver -1000
Gold -2000

Budget Precedente + 10 000 :

			Attendo & Vedrò	Nessuna azione	Vendere	Contattare	
A 1	Tipo abbonamento:	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> degno <input type="checkbox"/> soddisfacente <input type="checkbox"/> non ne vale la pena
	<input type="checkbox"/> Default	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/> Silver	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/> Gold	1°Giugno+.....-.....=.....				
	A 2	Tipo abbonamento:	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Default		Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Silver		Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

D**DOMANDE & DISCUSSIONE**

Quanto hai trovato utili le seguenti informazioni nel tuo

	Inutile	Lievemente utile	Utile
Informazioni di affidabilità			
Raggio di previsione probabilistico			

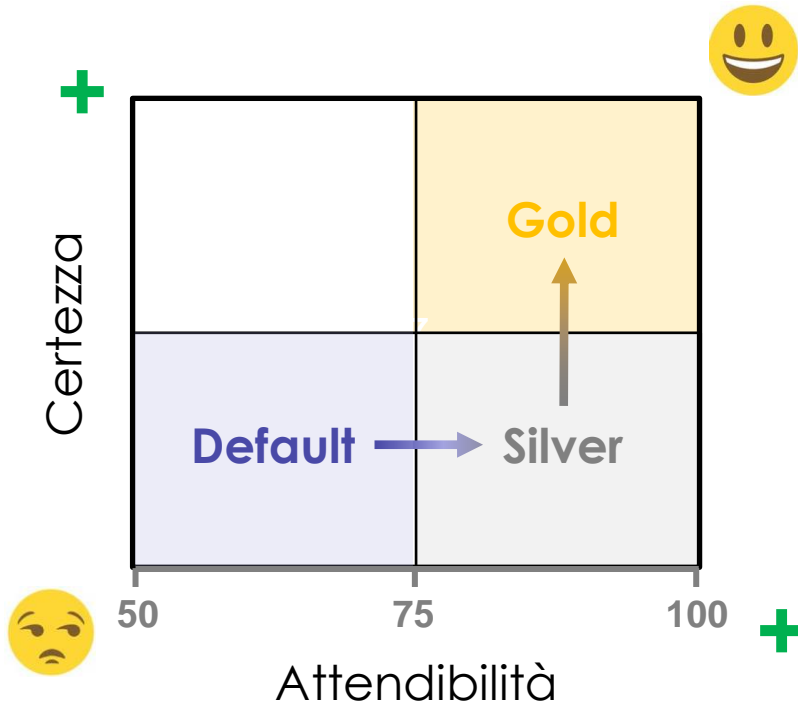
Quale livello minimo di attendibilità ti permetterebbe di basata sulle previsioni?

☐ 0 (sempre sbagliate) / ☐ 20 / ☐ 40 / ☐ 60 / ☐ 100

INIZIAMO IL SECONDO TURNO

Paghereste per delle previsioni migliori?

I meteorologi della tua regione rendono disponibili **due sistemi di previsioni migliorati** rispetto a quelli del primo. A questo punto tu puoi **sottoscrivere/scegliere** uno di questi sistemi di previsioni per 1 anno, che potrai rinnovare o cambiare l'anno successivo.



Costi annuali

Default

0 gettoni

Silver

1 000 gettoni

Gold

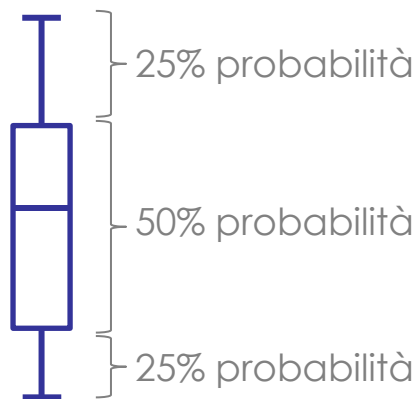
2 000 gettoni

INIZIAMO IL SECONDO TURNO

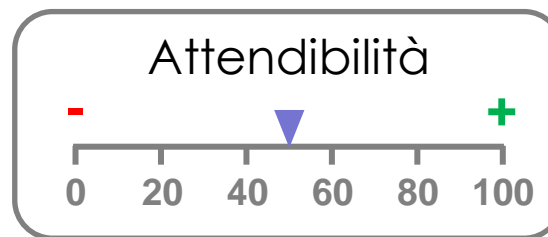
Paghereste per delle previsioni migliori?

I meteorologi della tua regione rendono disponibili **due sistemi di previsioni migliorati** rispetto a quelli del primo. A questo punto tu puoi **sottoscrivere/scegliere** uno di questi sistemi di previsioni per 1 anno, che potrai rinnovare o cambiare l'anno successivo.

Promemoria sull'incertezza!



Promemoria attendibilità!



Il raggio di previsione probabilistico si posiziona dove invase ai dati storici è maggiore la 50 % raccolti

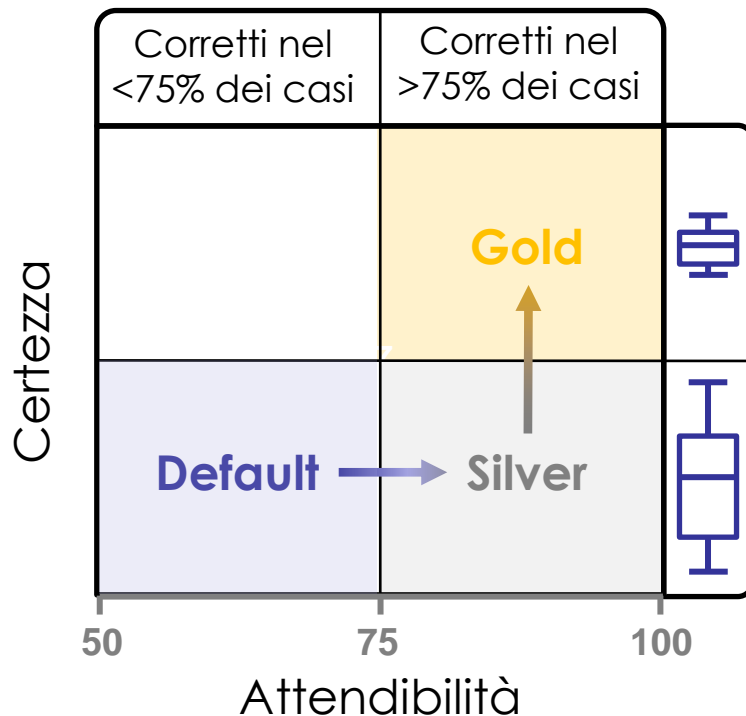
0 % significa che **non** sono presenti dati osservati all'interno delle previsioni

100 % significa che nei dati di previsione contengono **sempre** dei dati osservati

INIZIAMO IL SECONDO TURNO

Paghereste per delle previsioni migliori?

I meteorologi della tua regione rendono disponibili **due sistemi di previsioni migliorati** rispetto a quelli del primo. A questo punto tu puoi **sottoscrivere/scegliere** uno di questi sistemi di previsioni per 1 anno, che potrai rinnovare o cambiare l'anno successivo.



Costi annuali

Default

0 gettoni

Silver

1 000 gettoni

Gold

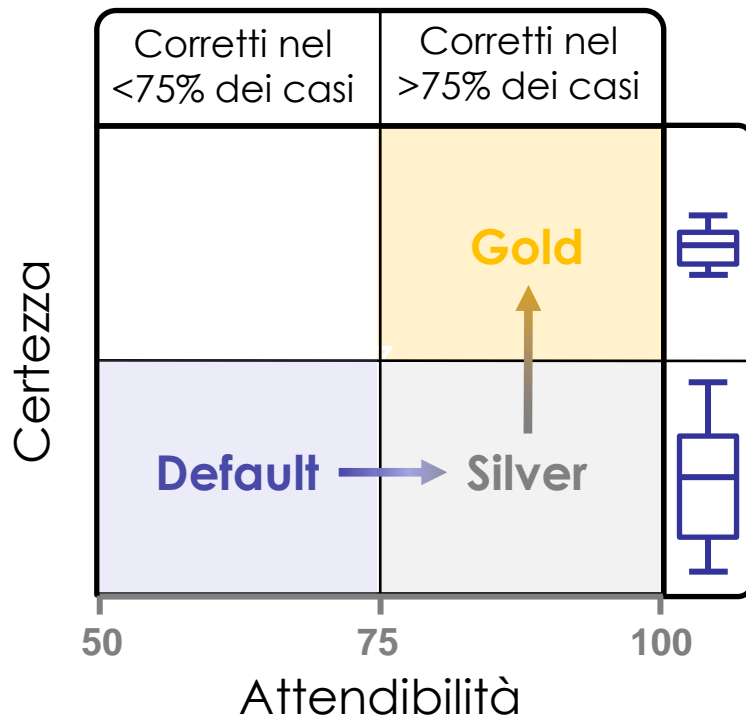
2 000 gettoni

INIZIAMO IL SECONDO TURNO

Paghereste per delle previsioni migliori?

Ogni anno potrai modificare / annullare la tua iscrizione

Ogni abbonamento verrà mostrato contemporaneamente ma considererà anni diversi



Costi annuali

Default

0 gettoni

Silver

1 000 gettoni

Gold

2 000 gettoni

Cominciamo!

Sottoscrivi il tuo servizio per il primo anno!

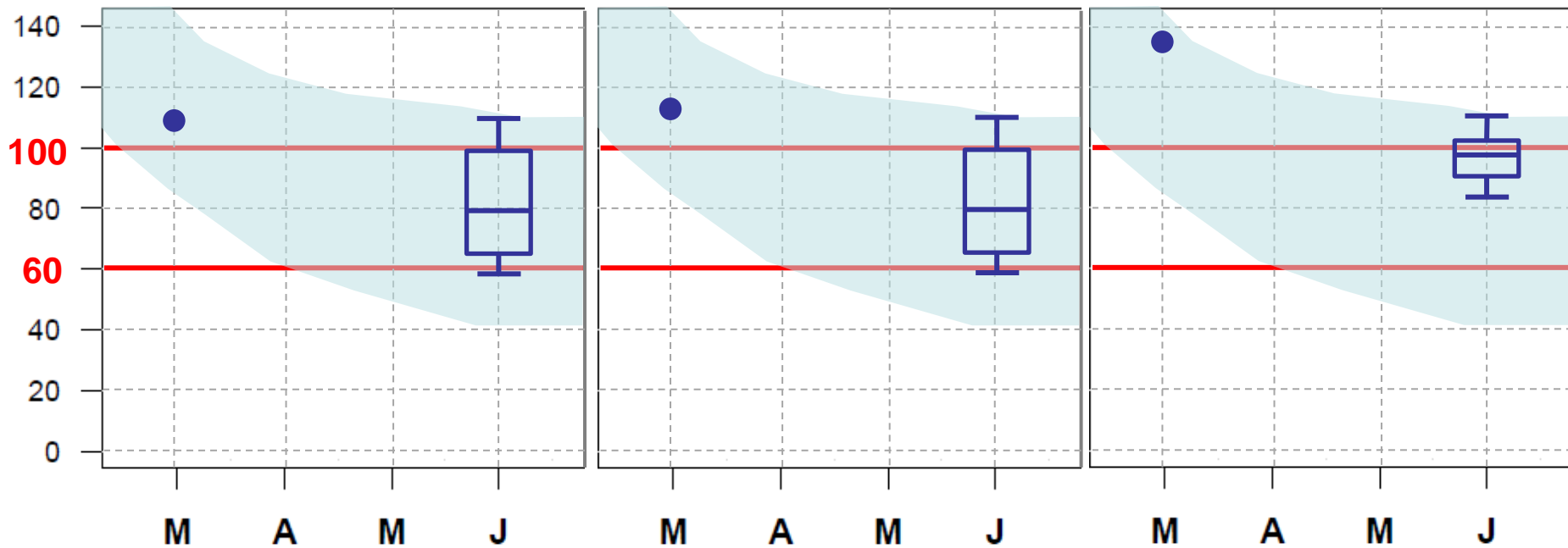
E' il 1° MARZO del 1° Anno
Queste sono le previsioni probabilistiche emesse
il 1° di Marzo per il 1° Giugno

Previsione del volume nell'invaso (Mm3)

Default

Silver

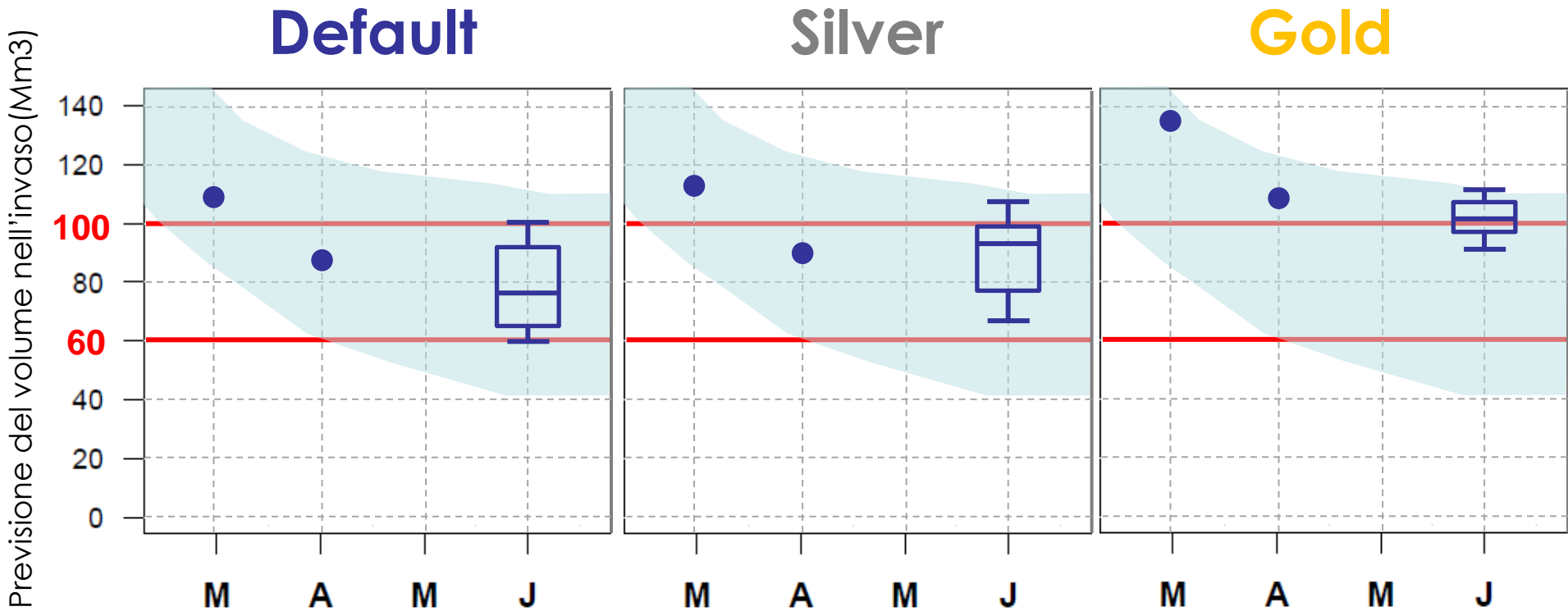
Gold



Cosa decidi per il 1° Giugno?

Compila la Tabella!

E' il 1° APRILE del 1° Anno
Queste sono le previsioni probabilistiche emesse
il 1° di Aprile per il 1° Giugno



Cosa decidi per il 1° Giugno?

Compila la Tabella!

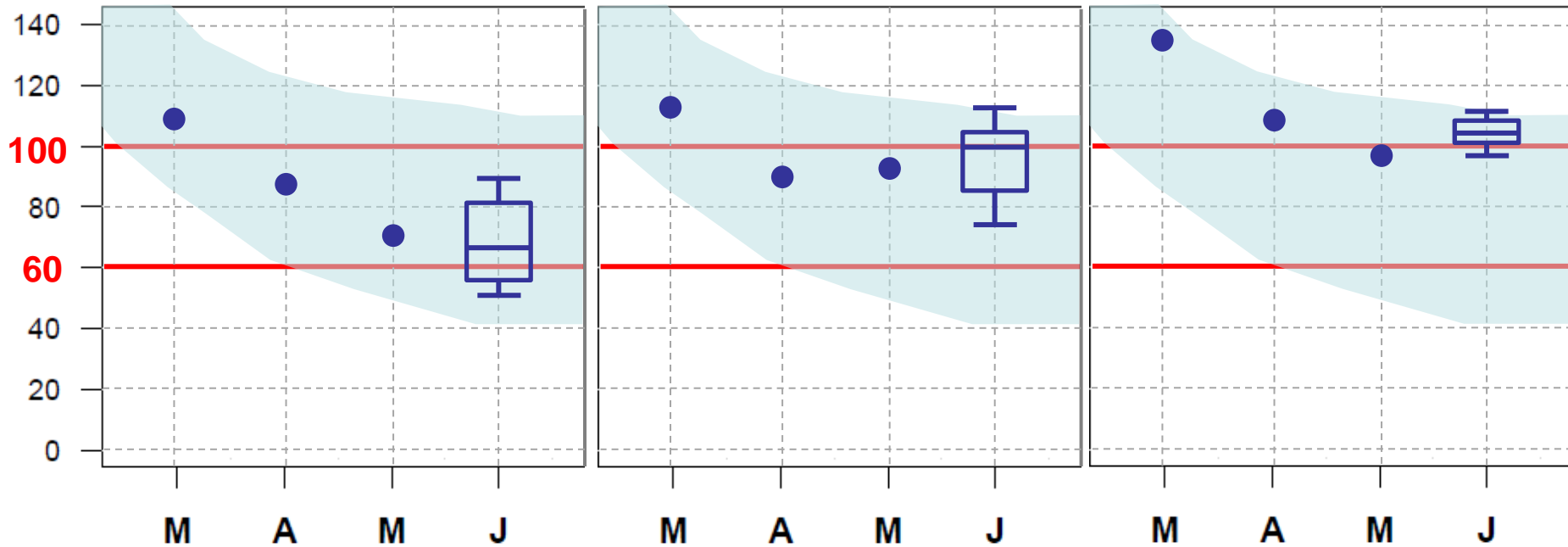
E' il 1° MAGGIO del 1° Anno
Queste sono le previsioni probabilistiche emesse
il 1° di Maggio per il 1° Giugno

Previsione del volume nell'invaso (Mm3)

Default

Silver

Gold



Cosa decidi per il 1° Giugno?

Compila la Tabella!

E' il 1° GIUGNO!!

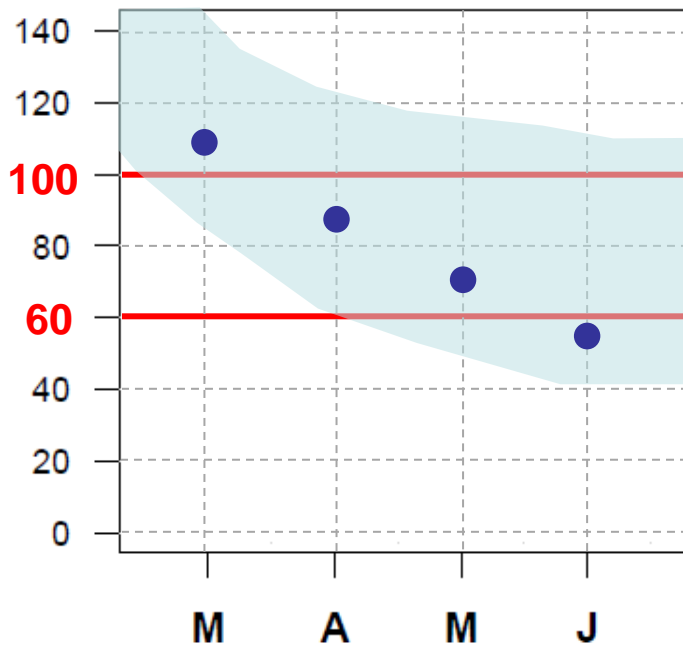
Questi sono i volume osservati nell' invaso il 1° Giugno

Previsione del volume nell'invaso (Mm³)

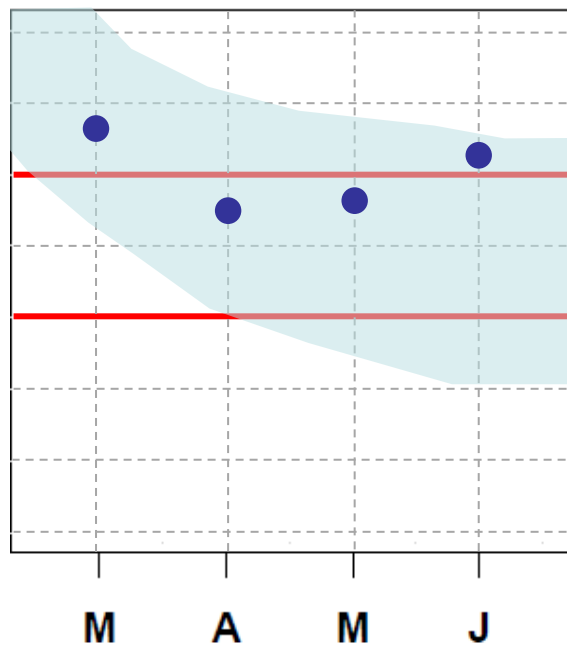
Default

Silver

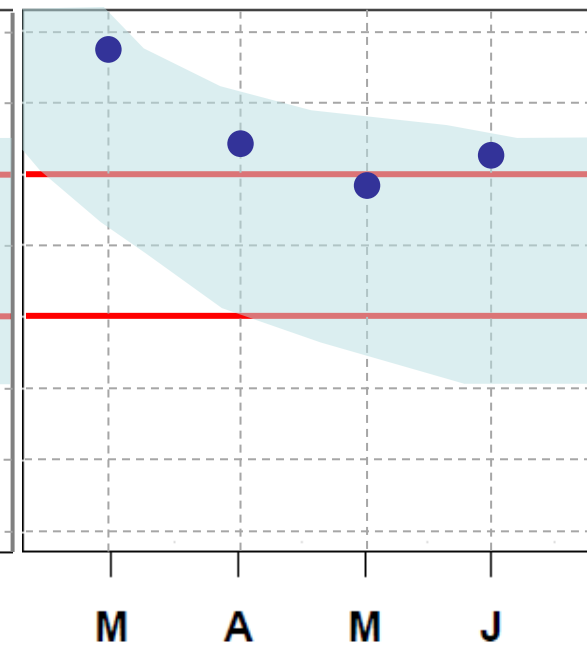
Gold



55 Mm³



105 Mm³



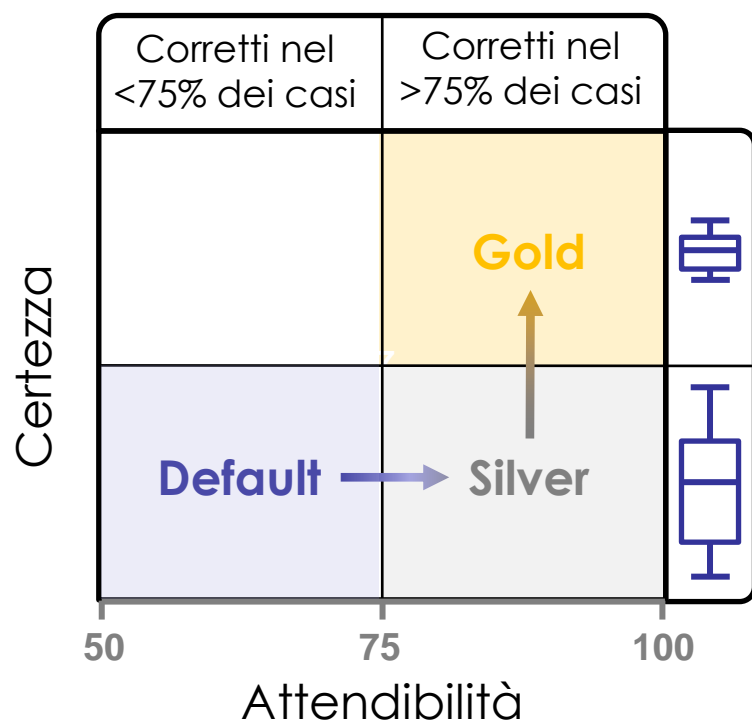
105 Mm³

Aggiorna il tuo budget nella tabella!

Budget- **perso** = Nuovo budget

Turno 2 – 2° Anno

**Scegli il tuo abbonamento per il
2° anno !**



Costi annuali

Default

0 gettoni

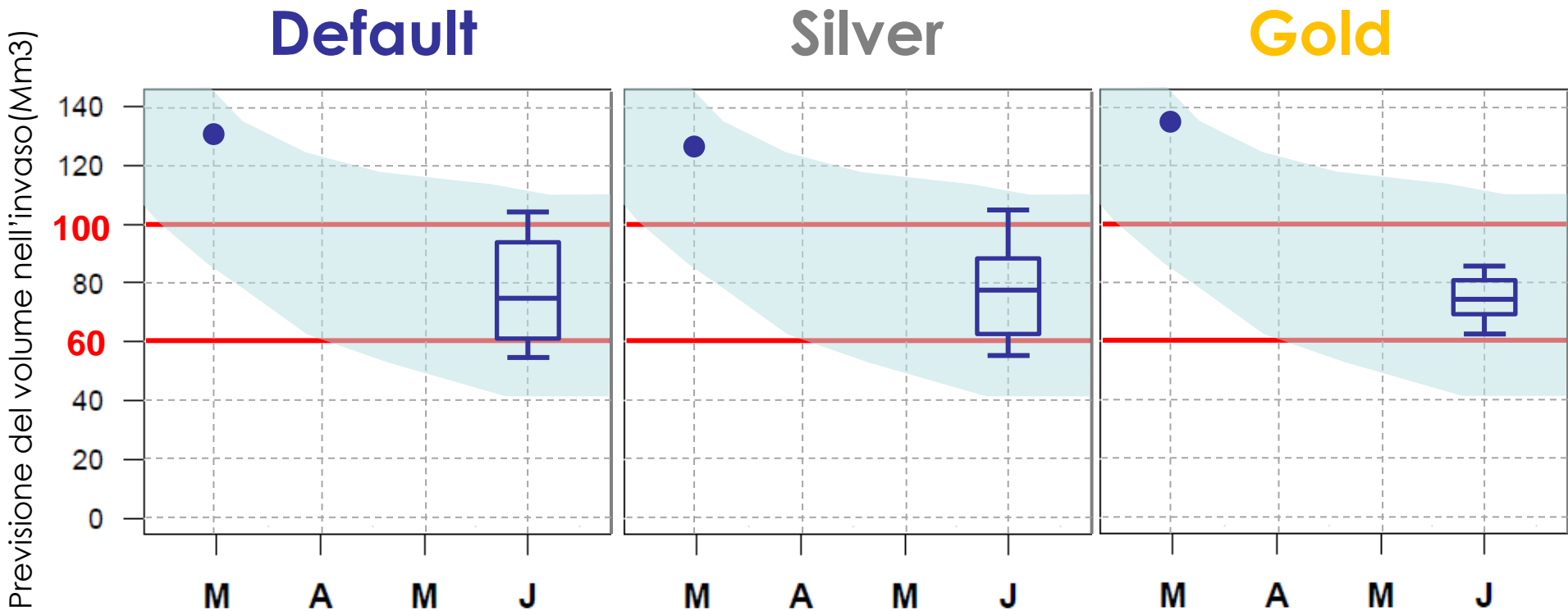
Silver

1 000 gettoni

Gold

2 000 gettoni

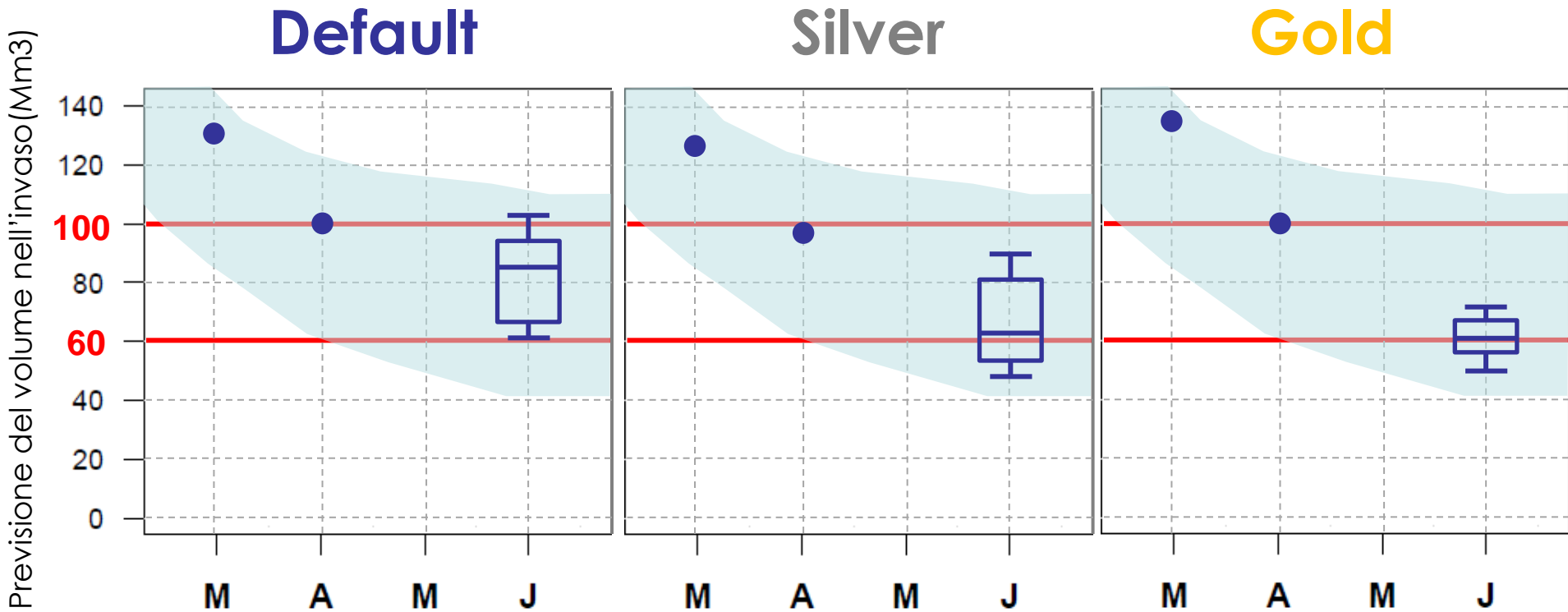
E' il 1° MARZO del 2° Anno
Queste sono le previsioni probabilistiche emesse
il 1° di Marzo per il 1° Giugno



Cosa decidi per il 1° Giugno?

Compila la Tabella!

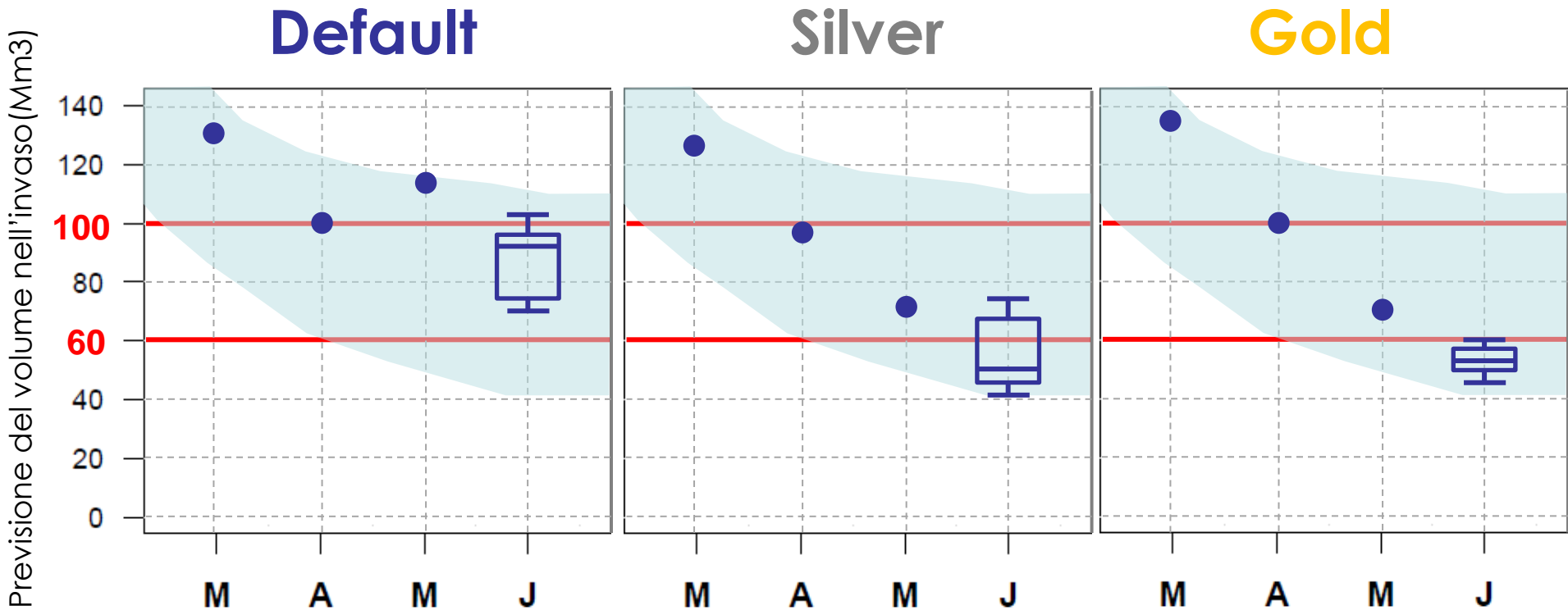
E' il 1° APRILE del 2° Anno
Queste sono le previsioni probabilistiche emesse
il 1° di Aprile per il 1° Giugno



Cosa decidi per il 1° Giugno?

Compila la Tabella!

E' il 1° MAGGIO del 2° Anno
Queste sono le previsioni probabilistiche emesse
il 1° di Maggio per il 1° Giugno



Cosa decidi per il 1° Giugno?

Compila la Tabella!

E' il 1° GIUGNO!!

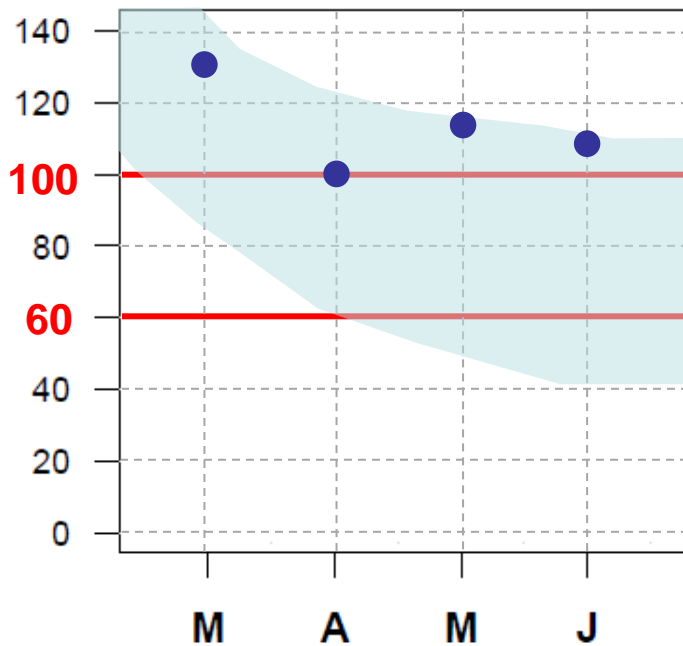
Questi sono i volume osservati nell' invaso il 1° Giugno

Previsione del volume nell'invaso (Mm³)

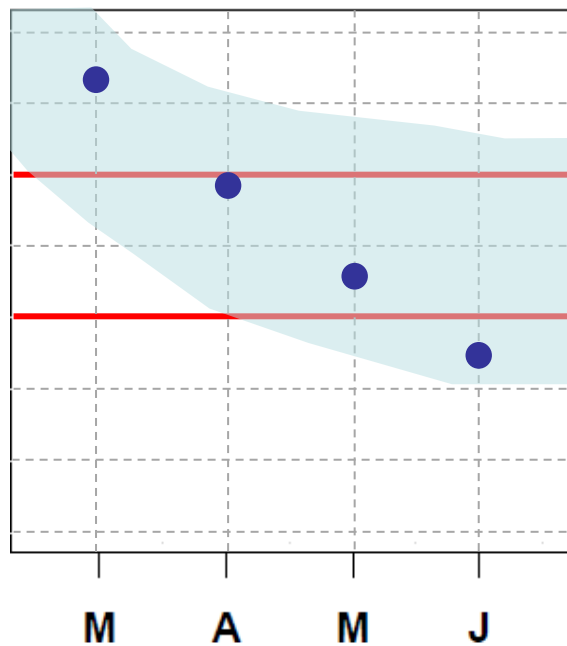
Default

Silver

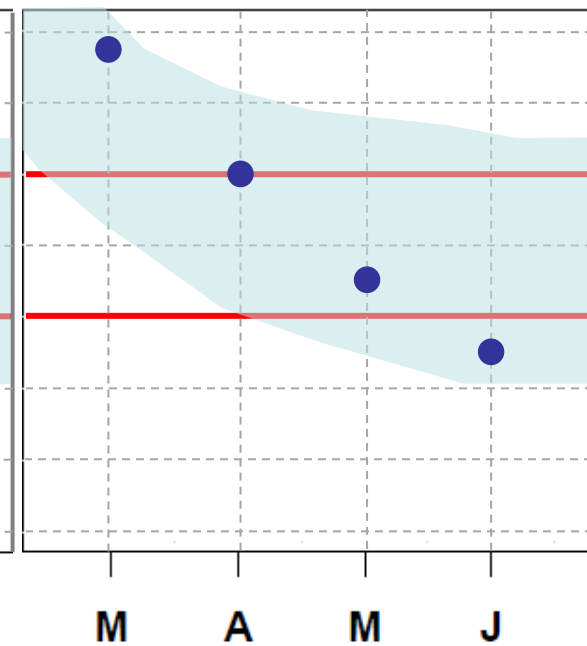
Gold



110 Mm³



50 Mm³



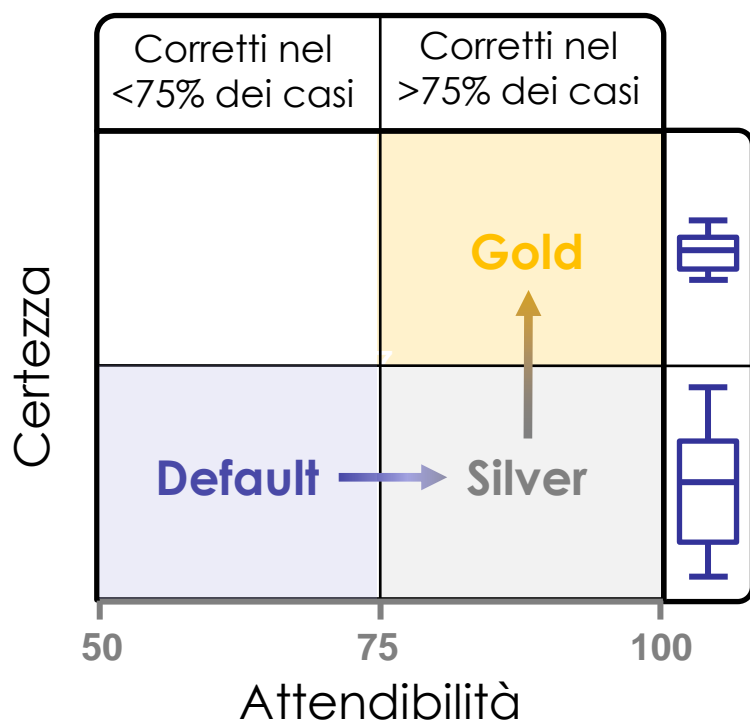
50 Mm³

Aggiorna il tuo budget nella tabella!

Budget- **perso** = Nuovo budget

Turno 2 – 3° Anno

Scegli il tuo abbonamento per il 3° anno !



Costi annuali

Default

0 gettoni

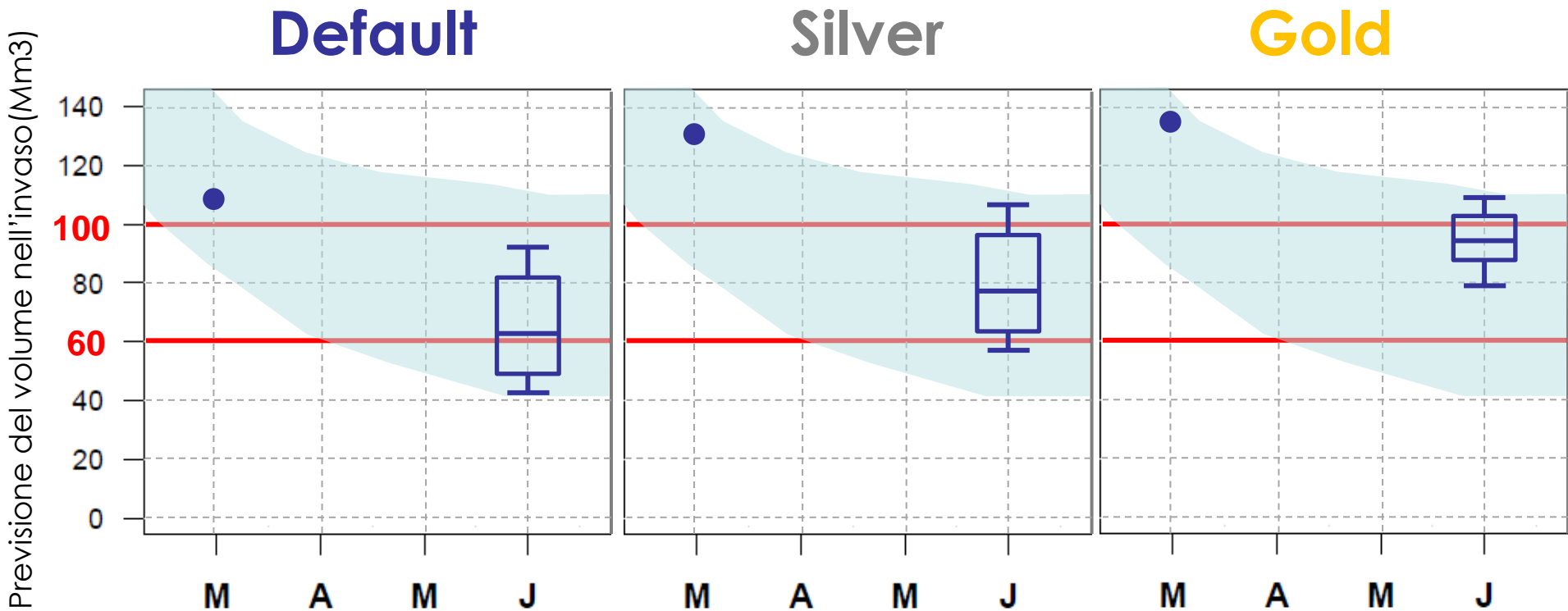
Silver

1 000 gettoni

Gold

2 000 gettoni

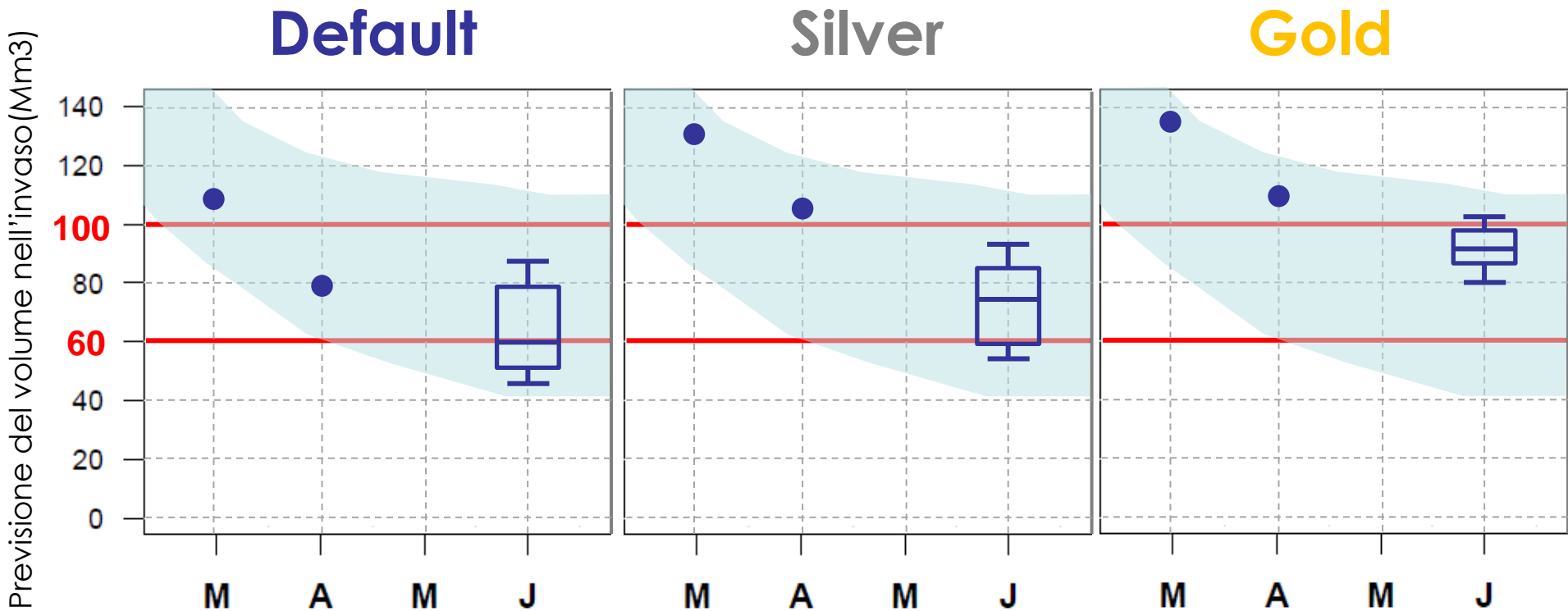
E' il 1° MARZO del 3° Anno
Queste sono le previsioni probabilistiche emesse
il 1° di Marzo per il 1° Giugno



Cosa decidi per il 1° Giugno?

Compila la Tabella!

E' il 1° APRILE del 3° Anno
Queste sono le previsioni probabilistiche emesse
il 1° di Aprile per il 1° Giugno



Cosa decidi per il 1° Giugno?

Compila la Tabella!

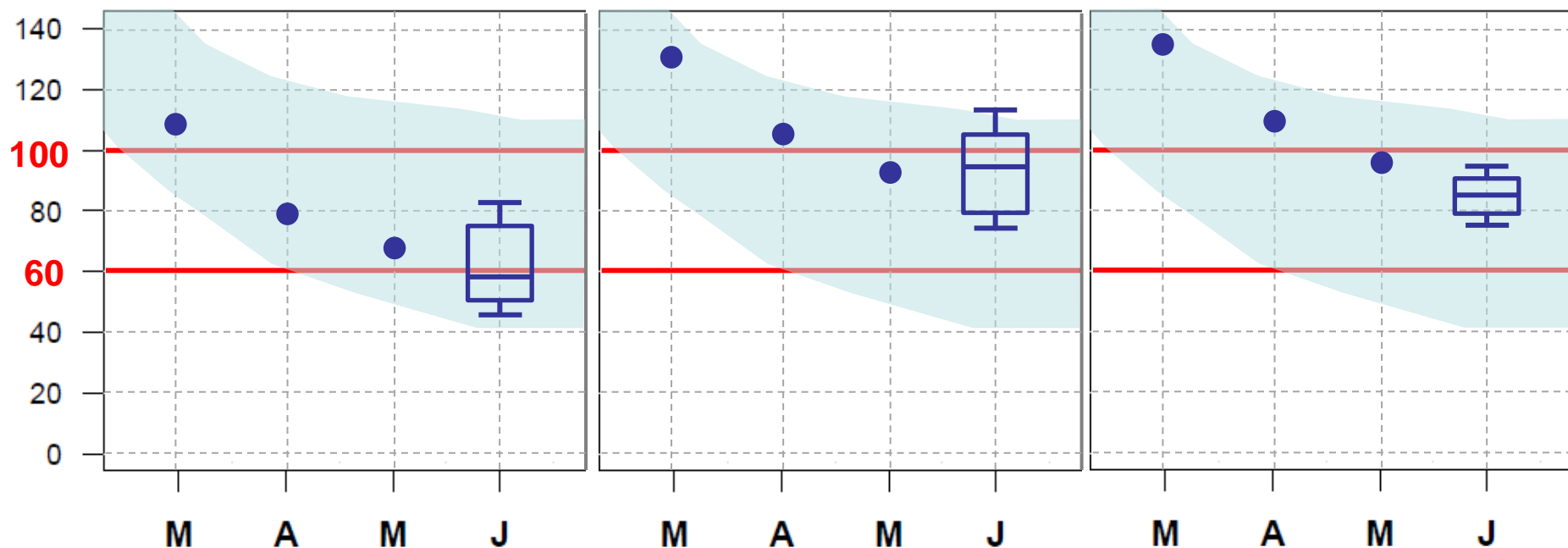
E' il 1° MAGGIO del 3° Anno
Queste sono le previsioni probabilistiche emesse
il 1° di Maggio per il 1° Giugno

Previsione del volume nell'invaso (Mm3)

Default

Silver

Gold



Cosa decidi per il 1° Giugno?

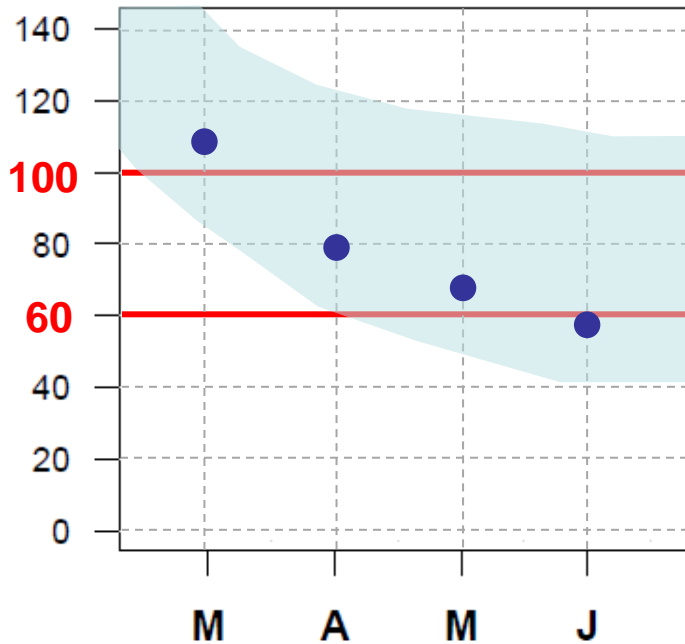
Compila la Tabella!

E' il 1° GIUGNO!!

Questi sono i volume osservati nell' invaso il 1° Giugno

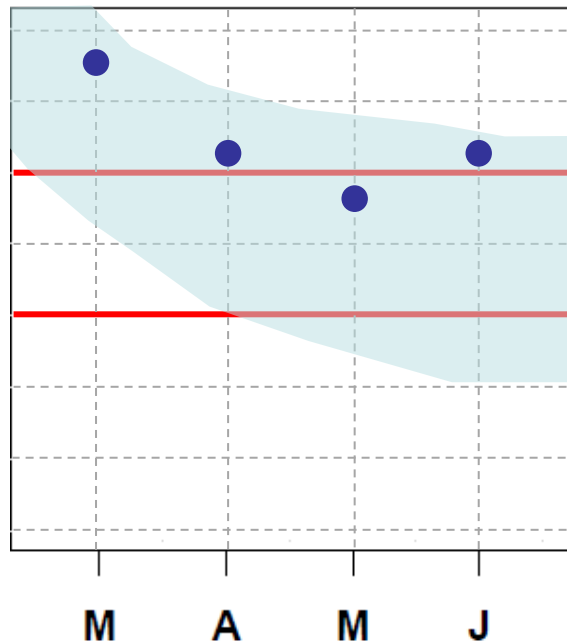
Previsione del volume nell'invaso (Mm³)

Default



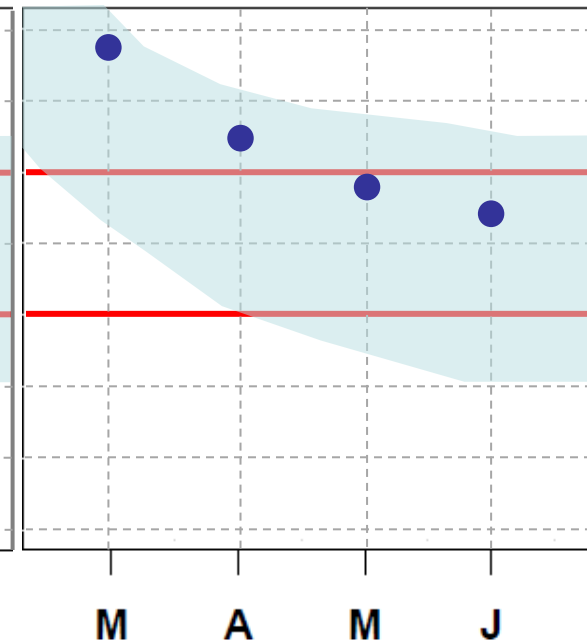
55 Mm³

Silver



105 Mm³

Gold



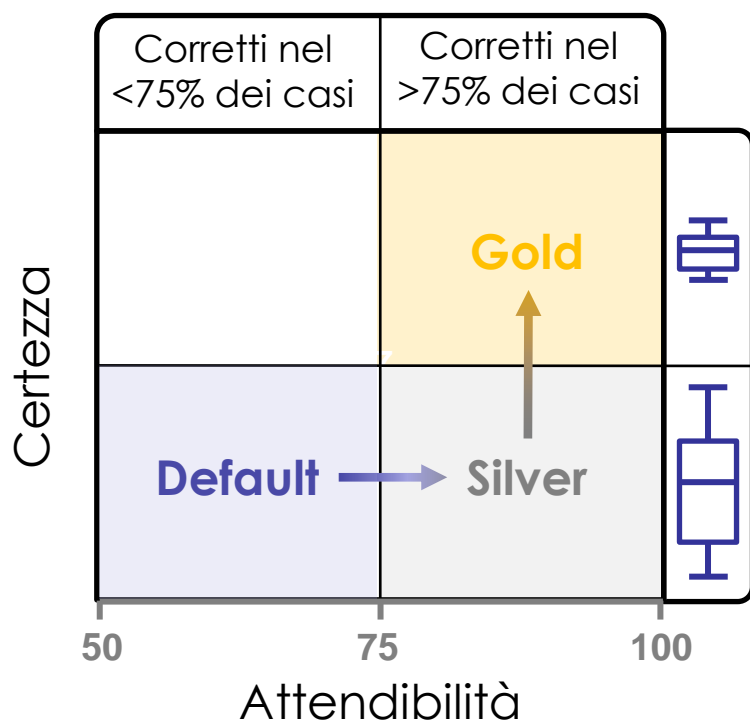
87 Mm³

Aggiorna il tuo budget nella tabella!

Budget- **perso** = Nuovo budget

Turno 2 – 4° Anno

Scegli il tuo abbonamento per il 4° anno !



Costi annuali

Default

0 gettoni

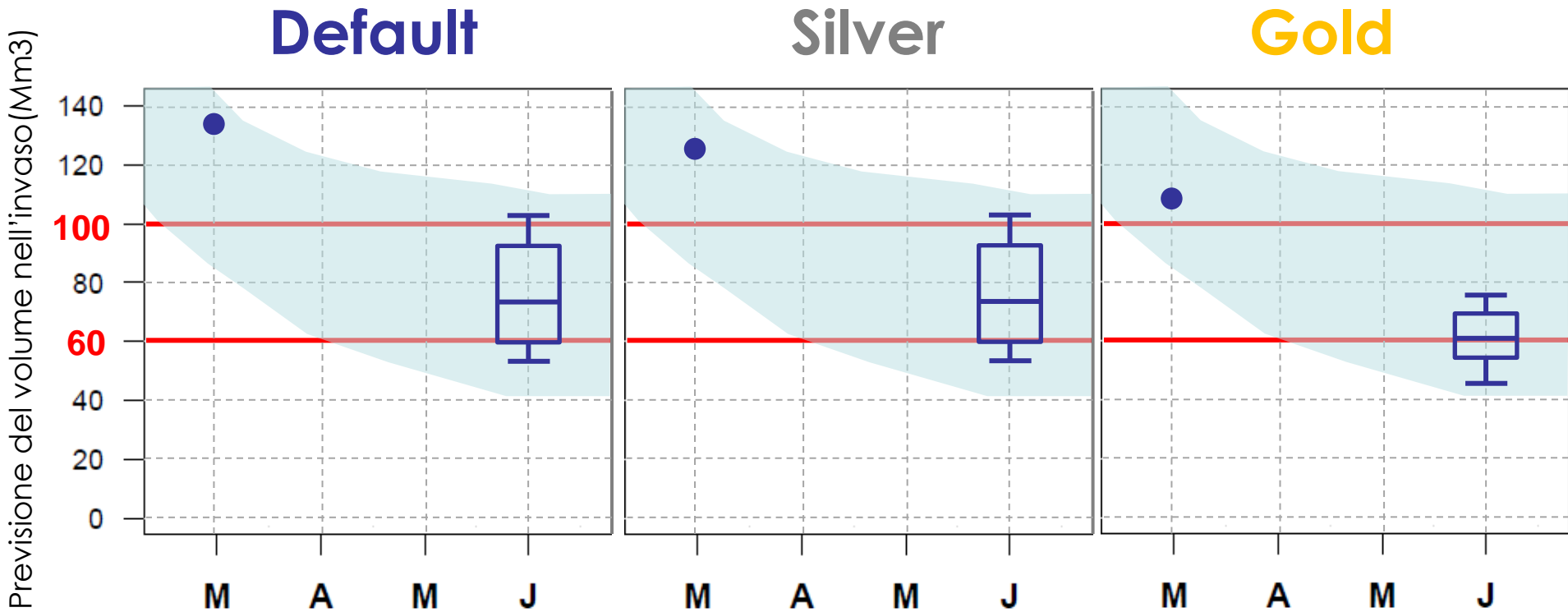
Silver

1 000 gettoni

Gold

2 000 gettoni

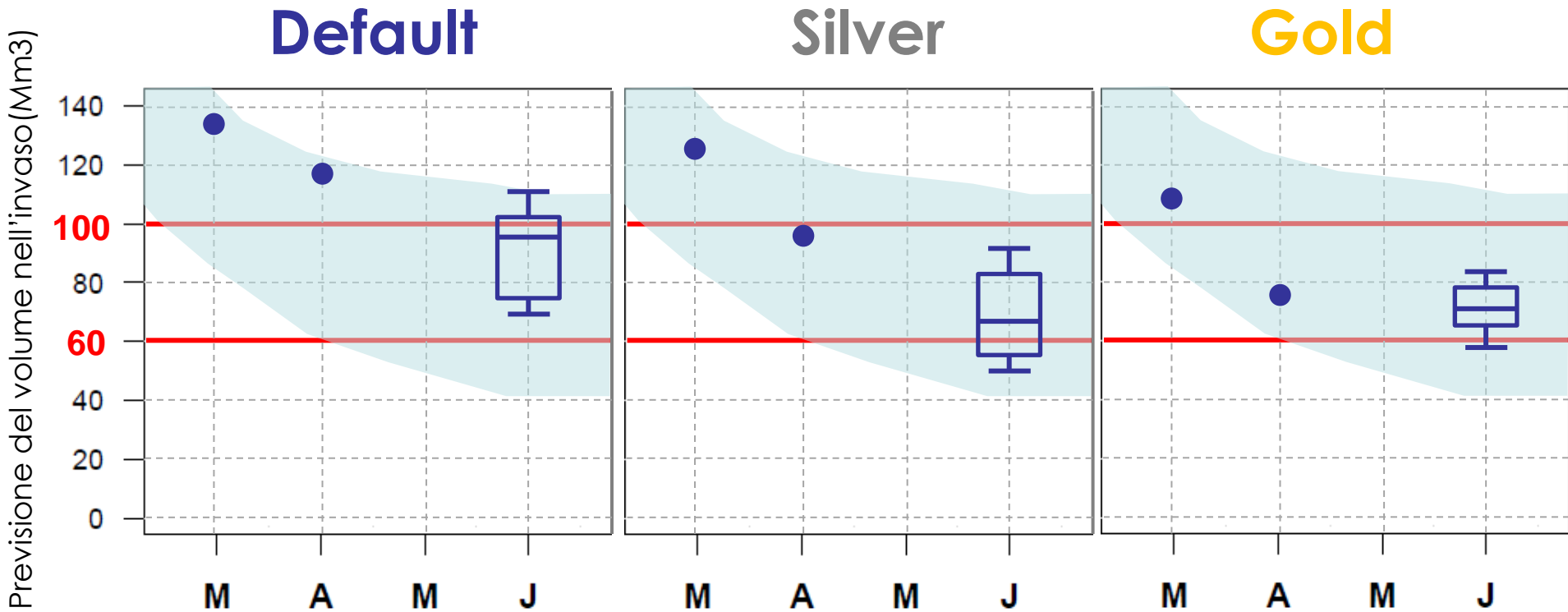
E' il 1° MARZO del 4° Anno
Queste sono le previsioni probabilistiche emesse
il 1° di Marzo per il 1° Giugno



Cosa decidi per il 1° Giugno?

Compila la Tabella!

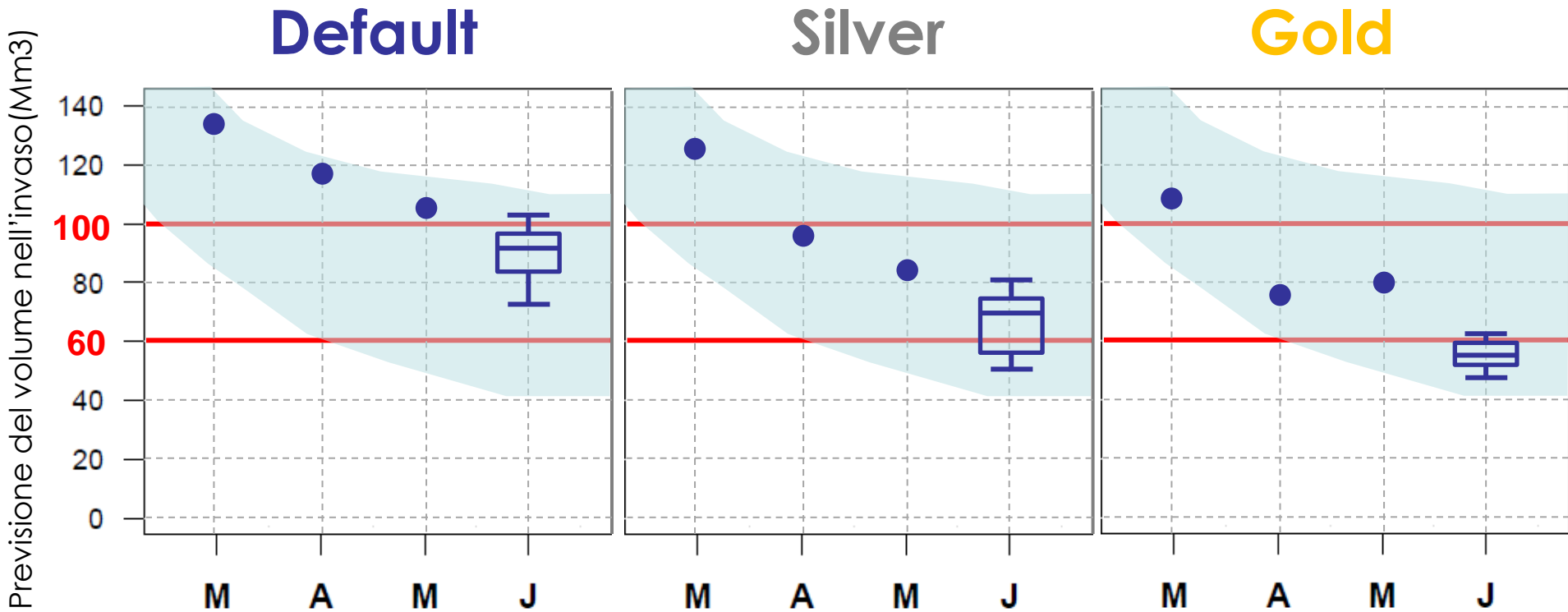
E' il 1° APRILE del 4° Anno
Queste sono le previsioni probabilistiche emesse
il 1° di Aprile per il 1° Giugno



Cosa decidi per il 1° Giugno?

Compila la Tabella!

E' il 1° MAGGIO del 4° Anno
Queste sono le previsioni probabilistiche emesse
il 1° di Maggio per il 1° Giugno



Cosa decidi per il 1° Giugno?

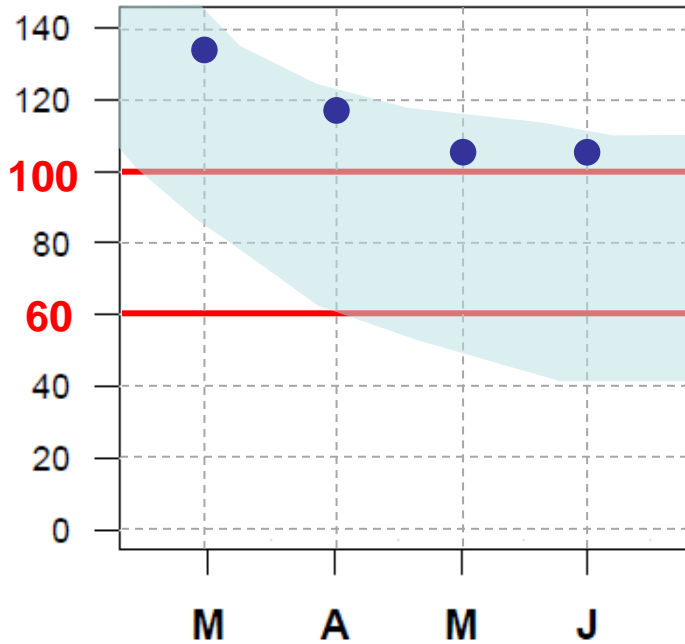
Compila la Tabella!

E' il 1° GIUGNO!!

Questi sono i volume osservati nell' invaso il 1° Giugno

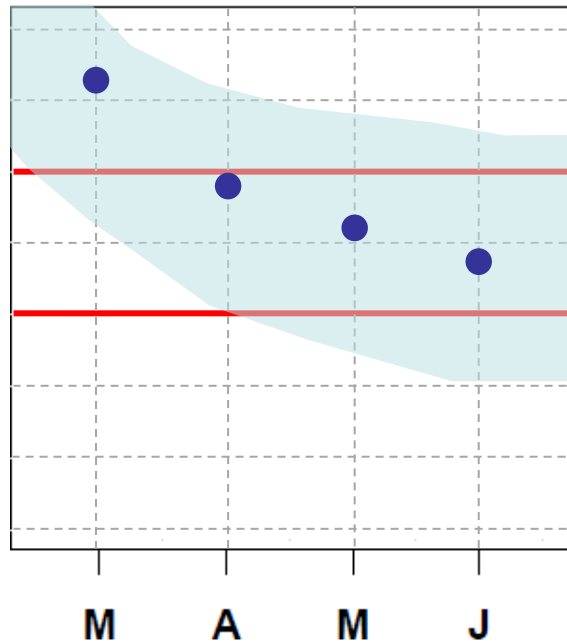
Previsione del volume nell'invaso (Mm³)

Default



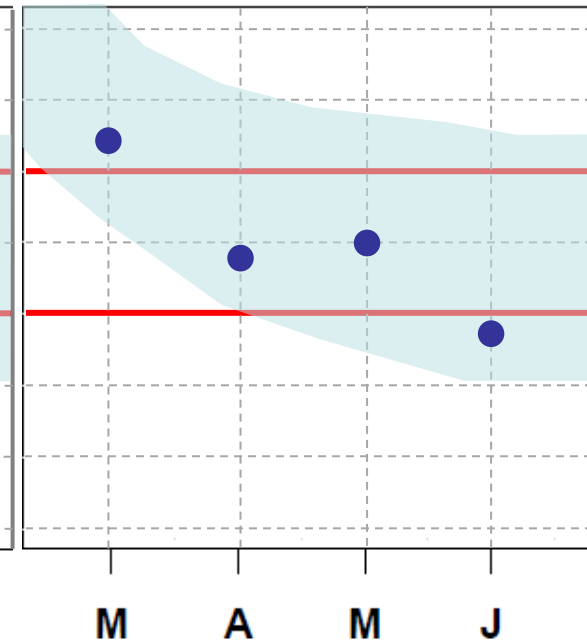
105 Mm³

Silver



75 Mm³

Gold



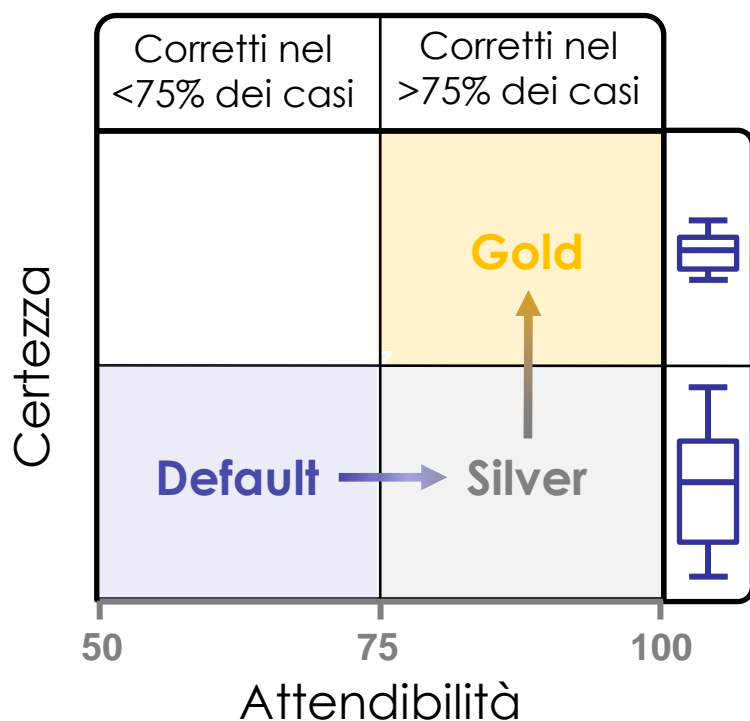
55 Mm³

Aggiorna il tuo budget nella tabella!

Budget- **perso** = Nuovo budget

Turno 2 – 5° Anno

Scegli il tuo abbonamento per il 5° anno !



Costi annuali

Default

0 gettoni

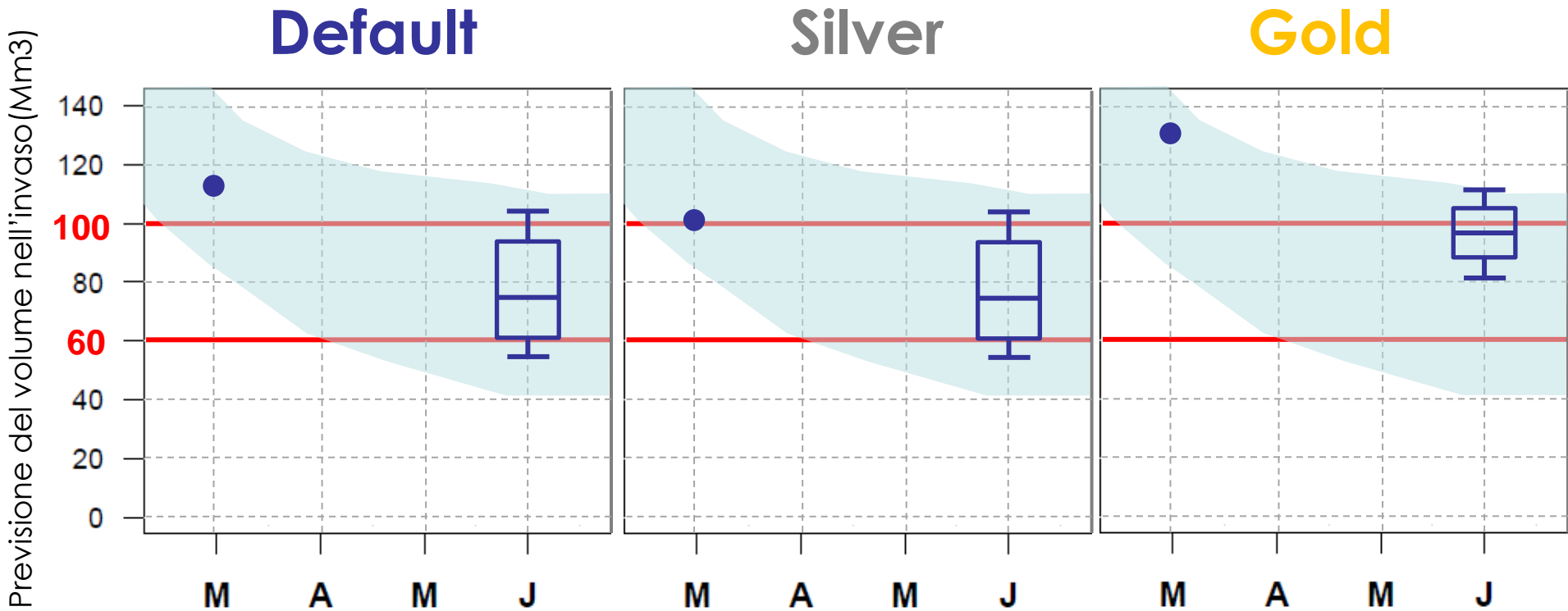
Silver

1 000 gettoni

Gold

2 000 gettoni

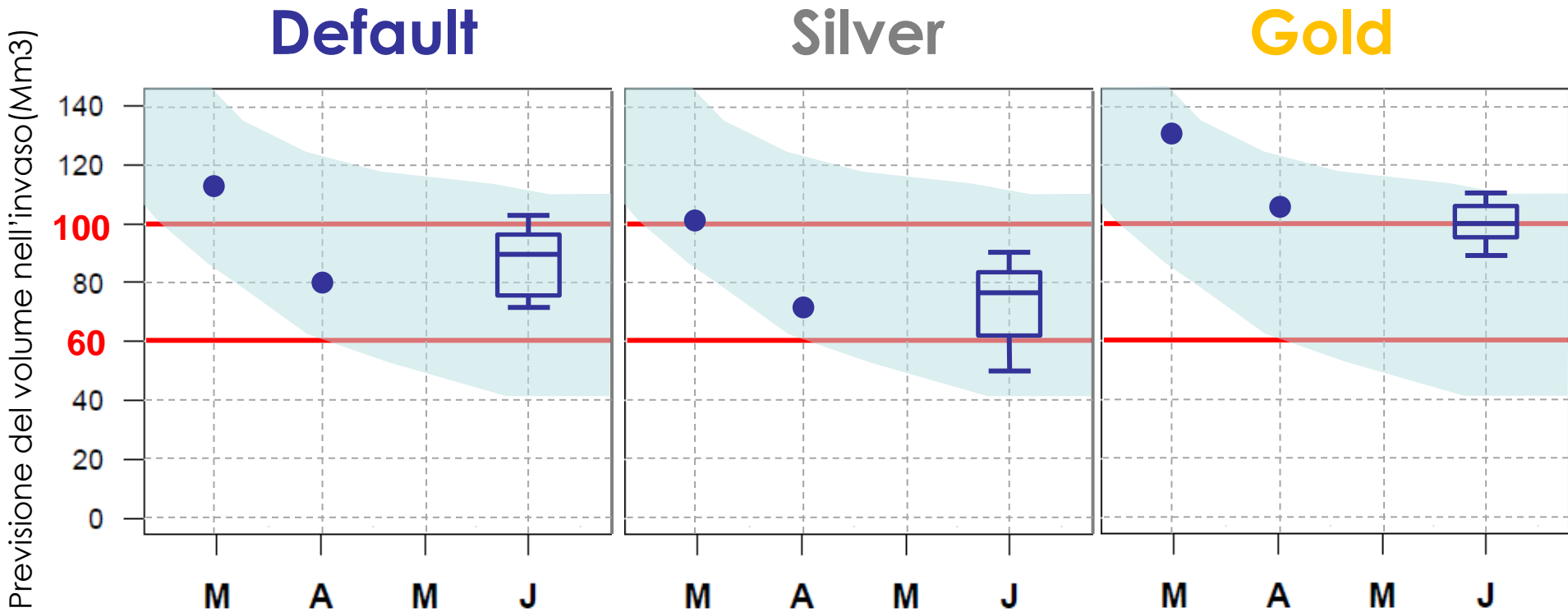
E' il 1° MARZO del 5° Anno
Queste sono le previsioni probabilistiche emesse
il 1° di Marzo per il 1° Giugno



Cosa decidi per il 1° Giugno?

Compila la Tabella!

E' il 1° APRILE del 5° Anno
Queste sono le previsioni probabilistiche emesse
il 1° di Aprile per il 1° Giugno



Cosa decidi per il 1° Giugno?

Compila la Tabella!

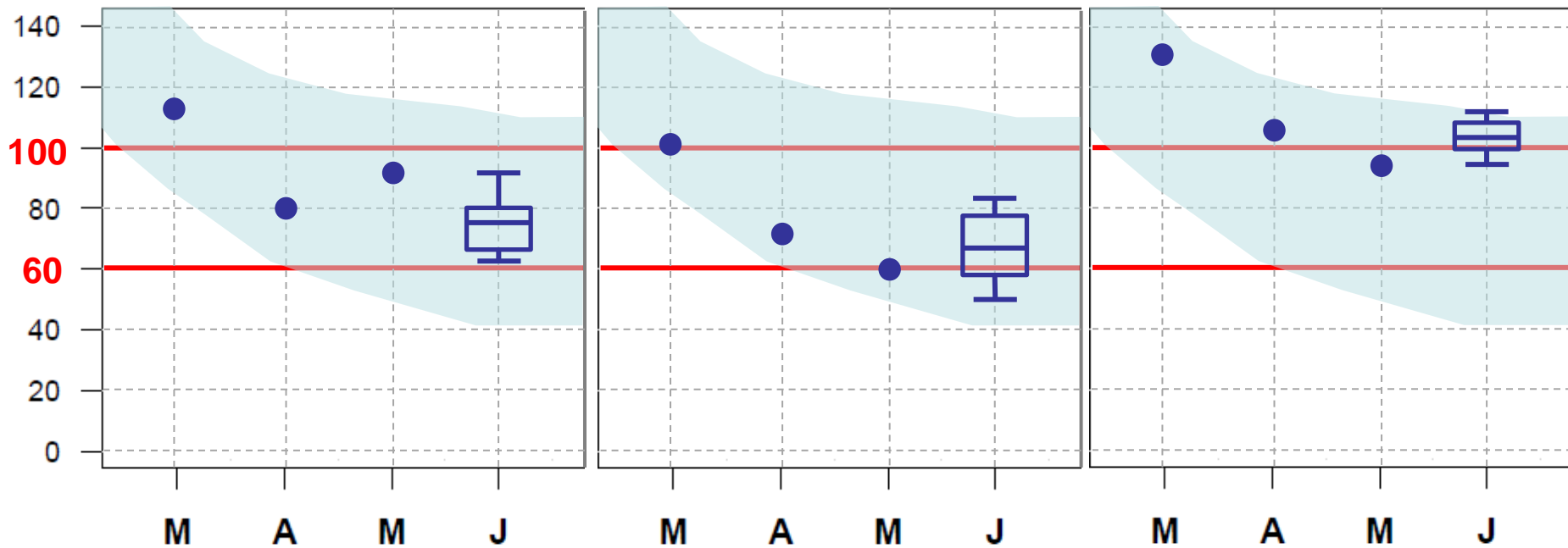
E' il 1° MAGGIO del 5° Anno
Queste sono le previsioni probabilistiche emesse
il 1° di Maggio per il 1° Giugno

Previsione del volume nell'invaso (Mm3)

Default

Silver

Gold



Cosa decidi per il 1° Giugno?

Compila la Tabella!

E' il 1° GIUGNO!!

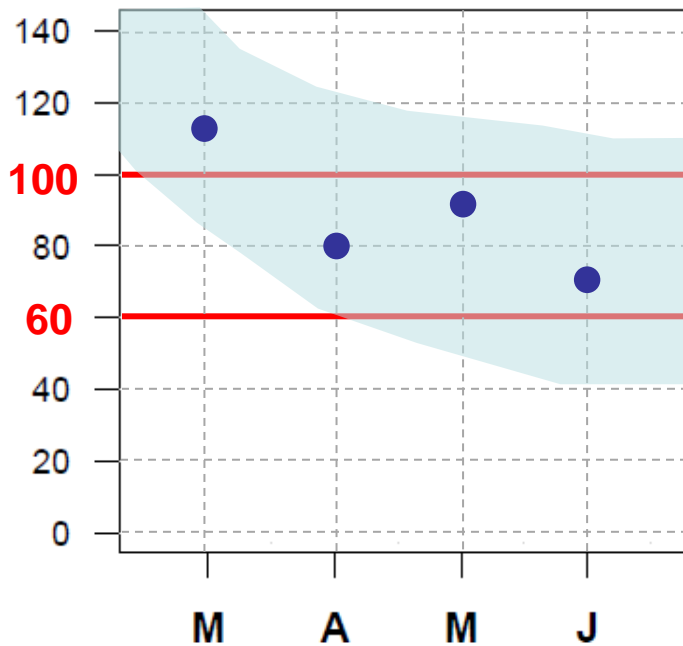
Questi sono i volume osservati nell' invaso il 1° Giugno

Previsione del volume nell'invaso (Mm³)

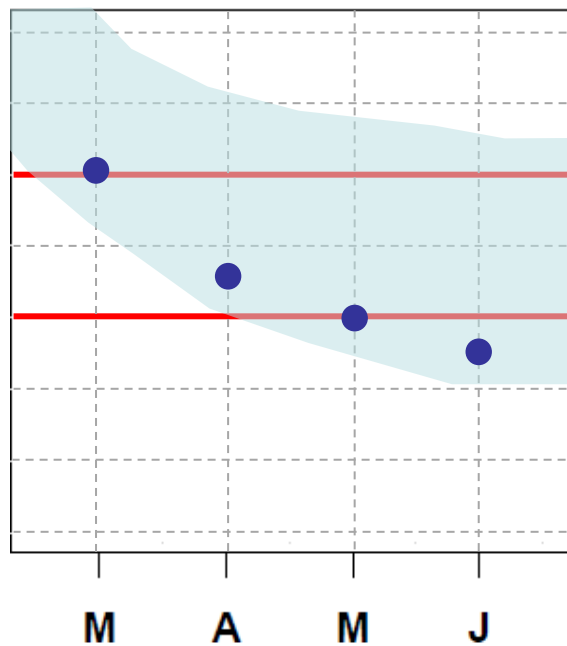
Default

Silver

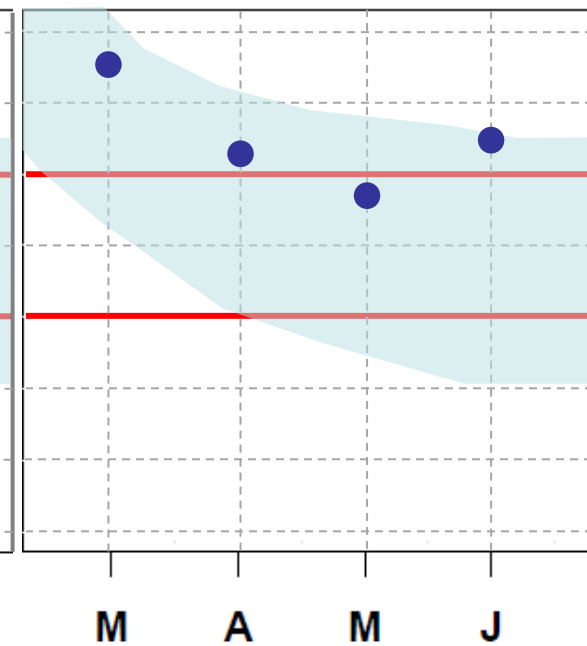
Gold



70 Mm³



50 Mm³



110 Mm³

Aggiorna il tuo budget nella tabella!

Budget- **perso** = Nuovo budget

FINE DEL 2° TURNO

Hai soddisfatto al richiesta di 60 Mm³ per la stagione estiva?


Qual'è il tuo budget aggiornato?



Gioco del gestore dell'acqua: Foglio di lavoro

Ti verrà fornito il foglio di lavoro dove scriverai le tue decisioni!
Ricorda di restituirlo dopo aver giocato!

Rispondi alle domande nella sezione D del foglio di lavoro

Previsioni stagionali per la gestione dell'acqua in contesti di certezza e attendibilità differenti							
C		TURNO 2					
Default 0 Silver -1000 Gold -2000		Budget Precedente + 10 000 :					
			Attendo & Vedrò	Nessuna azione	Ven- dere	Con- tattare	
A 1	Tipo abbonamento:	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> degno <input type="checkbox"/> soddisfacente <input type="checkbox"/> non ne vale la pena
	<input type="checkbox"/> Default	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/> Silver	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/> Gold	1°Giugno+.....-.....=.....				
A 2	Tipo abbonamento:	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> degno <input type="checkbox"/> soddisfacente <input type="checkbox"/> non ne vale la pena
	<input type="checkbox"/> Default	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/> Silver	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/> Gold	1°Giugno+.....-.....=.....				
A 3	Tipo abbonamento:	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> degno <input type="checkbox"/> soddisfacente <input type="checkbox"/> non ne vale la pena
	<input type="checkbox"/> Default	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/> Silver	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/> Gold	1°Giugno+.....-.....=.....				
A 4	Tipo abbonamento:	Marzo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> degno <input type="checkbox"/> soddisfacente <input type="checkbox"/> non ne vale la pena
	<input type="checkbox"/> Default	Aprile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/> Silver	Maggio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/> Gold	1°Giugno+.....-.....=.....				

D**DOMANDE & DISCUSSIONE**

Quanto hai trovato utili le seguenti informazioni nel tuo processo decisionale?

	Inutile	Lievem nte utile	Utile	Molto Utile	Non le ho usate
Informazioni di affidabilità					<input type="checkbox"/>
Raggio di previsione probabilistico					<input type="checkbox"/>

Quale livello minimo di attendibilità ti permetterebbe di prendere una decisione basata sulle previsioni?

☐ 0 (sempre sbagliate) / ☐ 20 / ☐ 40 / ☐ 60 / ☐ 80 / ☐ 100 (perfetto)

Quale livello minimo di certezza consentirebbe di prendere una decisione basata sulle previsioni?

☐ 0 (climatologia) / ☐ 20 / ☐ 40 / ☐ 60 / ☐ 80 / ☐ 100 (deterministico)

Da quale mese eri disposto a prendere una decisione per il 1 giugno?

☐ Mar / ☐ Apr / ☐ Mag

I tuoi criteri decisionali sono cambiati durante il gioco? Se é così, come?

.....

.....

.....

Grazie per aver giocato



Gioco di:



SMHI



Condizioni di licenza Creative Commons Attribution-NonCommercial-NoDerivs 4.0 International (CC BY-NC-ND 4.0)

<https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/deed.it>