

Implementazione del portale commerciale di Edison Stoccaggio “Escomas”

Nuova modalità di allocazione del controflusso

Dal 21 dicembre 2020 l’allocazione delle quantità giornaliere in controflusso cambierà per aumentare ulteriormente la flessibilità operativa degli Shipper.

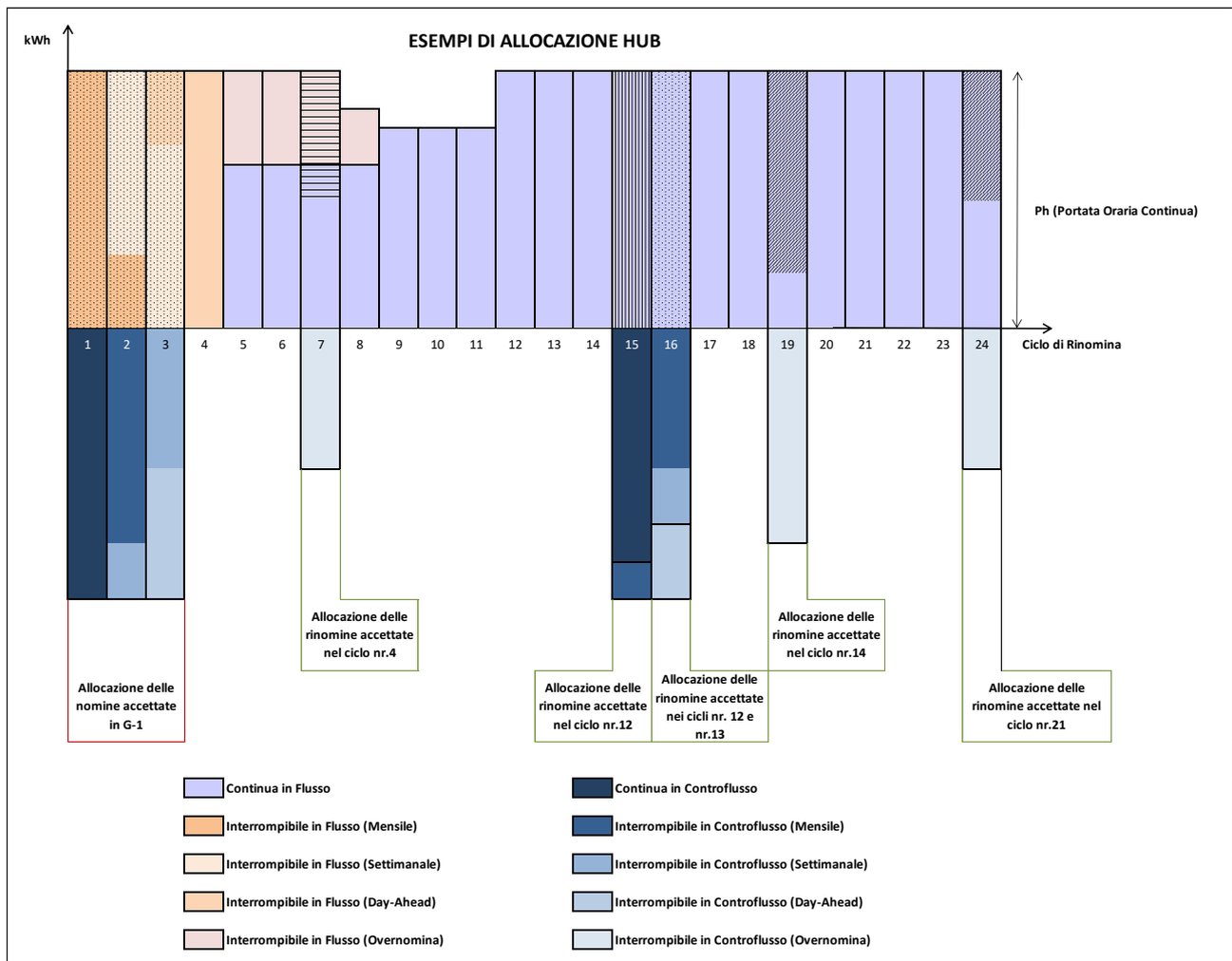
La realizzazione della nomina in controflusso avverrà secondo le seguenti modalità:

componente continua: partendo dalla prima fascia oraria disponibile, sono utilizzate le portate orarie degli Shipper in flusso;

componente interrompibile: proseguendo la realizzazione dall’ultima fascia oraria utilizzata per la componente continua, utilizzando le portate orarie degli Shipper in flusso, la realizzazione della componente interrompibile segue, dopo la componente continua, il seguente criterio di priorità:

- Mensile
- Settimanale
- Day-Ahead
- Overnomina

La realizzazione della rinomina in controflusso è effettuata, a partire dal primo ciclo di rinomina utile, secondo il criterio sopra descritto, nel seguente ordine: Continua, Mensile, Settimanale, Day-Ahead, Overnomina.



Implementation of the Edison Stoccaggio's commercial website "Escomas"

New allocation method for counterphase

Since December 21st, 2020, the allocation of daily quantity in counterphase will change for improving the Shippers' flexibility.

The nomination in counterphase will be realized following these steps:

flat component: starting from the first hour available in the gas day, the counterphase nomination uses the hourly capacity of the Shippers in phase;

interruptible component: after having realized the flat components, using the hourly flat capacity of the Shippers in phase, the interruptible component will follow these priorities:

- o Monthly
- o Weekly
- o Day-Ahead
- o Overnomination

The renomination in counterphase will be realized, starting from the first cycle of renomination available, with the priorities above described, following this order: Firm, Monthly, Weekly, Day-Ahead, Overnomination.

