

	lunedì 1 luglio 2019				
INJ	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow	Offerta Offered	Richiesta Requested	Conferita Assigned	Corrispettivo di assegnazione Assignment Price
Data di riferimento Reference date	Tipologia di Capacità - Type of Capacity	(kWh/g)	(kWh/g)	(kWh/g)	(c€/g/kWh/g)
01/07/2019	Erogazione continua - Firm WTD	9.600.000	0	0	
01/07/2019	Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta	21.600.000	10.000.000	0	-
	Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta		-	_	
01/07/2019	Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti	2.443.529	10.000.000	2.443.529	0,000010
01/07/2019	Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti	6.350.000	0	0	
01/07/2019	Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	4.330.786	0	0	-
	martedì 2 luglio 2019				
INJ	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow	Offerta Offered	Richiesta Requested	Conferita Assigned	Corrispettivo di assegnazione Assignment Price
Data di riferimento Reference date	Tipologia di Capacità - Type of Capacity	(kWh/g)	(kWh/g)	(kWh/g)	(c€/g/kWh/g)
02/07/2019 02/07/2019	Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ	9.600.000	2	2 0	
02/07/2019	Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD	21.599.998	0	0	-
02/07/2019	Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	5.292.668	1	1	0,000001
02/07/2019	Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD	6.350.000	0	0	-
02/07/2019	Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	6.250.786	0	0	-
	nercoledì 3 luglio 2019				
	HIID Flores annual acts	0111-	Diskinsts	Ocuforite	Coming this disease manifest
INJ	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow	Offerta Offered	Richiesta Requested	Conferita Assigned	Corrispettivo di assegnazione Assignment Price
INJ Data di riferimento Reference date	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
Data di riferimento Reference date	HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity	Offered (kWh/g)	Requested (kWh/g)	Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento	HUB Prevalent flow	Offered	Requested	Assigned	Assignment Price (c€/g/kWh/g) -
Data di riferimento Reference date 03/07/2019	HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD	Offered (kWh/g) 9.600.000	Requested (kWh/g)	Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento Reference date 03/07/2019 03/07/2019	HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	Offered (kWh/g) 9.600.000	Requested (kWh/g) 0	Assigned (kWh/g) 0	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento Reference date 03/07/2019 03/07/2019 03/07/2019	HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD	Offered (kWh/g) 9.600.000 0 21.600.000	Requested (kWh/g) 0 1 0	Assigned (kWh/g) 0 0	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento Reference date 03/07/2019 03/07/2019 03/07/2019	HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti	Offered (kWh/g) 9.600.000 0 21.600.000	Requested (kWh/g) 0 1 0	Assigned (kWh/g) 0 0 0	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento Reference date 03/07/2019 03/07/2019 03/07/2019 03/07/2019	HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	Offered (kWh/g) 9.600.000 0 21.600.000 0 6.350.000	Requested (kWh/g) 0 1 0 1 0 0	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento Reference date 03/07/2019 03/07/2019 03/07/2019 03/07/2019 03/07/2019	HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ giovedì 4 luglio 2019	Offered (kWh/g) 9.600.000 0 21.600.000 0 6.350.000 5.790.320	Requested (kWh/g) 0 1 0 1 0 0 0	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 0	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento Reference date 03/07/2019 03/07/2019 03/07/2019 03/07/2019	HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	Offered (kWh/g) 9.600.000 0 21.600.000 0 6.350.000	Requested (kWh/g) 0 1 0 1 0 0	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento Reference date 03/07/2019 03/07/2019 03/07/2019 03/07/2019 03/07/2019	HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ giovedì 4 luglio 2019 HUB Flusso prevalente	Offered (kWh/g) 9.600.000 0 21.600.000 0 6.350.000 5.790.320	Requested (kWh/g) 0 1 0 1 0 Richiesta	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 Conferita	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento Reference date 03/07/2019 03/07/2019 03/07/2019 03/07/2019 03/07/2019 INJ Data di riferimento Reference date	HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ giovedì 4 luglio 2019 HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity	Offered (kWh/g) 9.600.000 0 21.600.000 0 6.350.000 5.790.320 Offerta Offered (kWh/g)	Requested (kWh/g) 0 1 0 1 0 Richiesta Requested (kWh/g)	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 Conferita Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g) Corrispettivo di assegnazione Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento Reference date 03/07/2019 03/07/2019 03/07/2019 03/07/2019 03/07/2019 INJ Data di riferimento Reference date	HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ giovedì 4 luglio 2019 HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD	Offered (kWh/g) 9.600.000 0 21.600.000 0 6.350.000 5.790.320 Offerta Offered (kWh/g) 9.600.000	Requested (kWh/g) 0 1 0 1 0 Richiesta Requested	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 Conferita Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g) Corrispettivo di assegnazione Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento Reference date 03/07/2019 03/07/2019 03/07/2019 03/07/2019 03/07/2019 INJ Data di riferimento Reference date	HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ giovedì 4 luglio 2019 HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta	Offered (kWh/g) 9.600.000 0 21.600.000 0 6.350.000 5.790.320 Offerta Offered (kWh/g)	Requested (kWh/g) 0 1 0 1 0 Richiesta Requested (kWh/g)	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 Conferita Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g) Corrispettivo di assegnazione Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento Reference date 03/07/2019 03/07/2019 03/07/2019 03/07/2019 03/07/2019 INJ Data di riferimento Reference date 04/07/2019 04/07/2019	HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione ai Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ giovedì 4 luglio 2019 HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta	Offered (kWh/g) 9.600.000 0 21.600.000 0 6.350.000 5.790.320 Offerta Offered (kWh/g) 9.600.000 0	Requested (kWh/g) 0 1 0 1 0 Richiesta Requested (kWh/g)	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 Conferita Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g) Corrispettivo di assegnazione Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento Reference date 03/07/2019 03/07/2019 03/07/2019 03/07/2019 03/07/2019 INJ Data di riferimento Reference date 04/07/2019 04/07/2019 04/07/2019	HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ giovedì 4 luglio 2019 HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD	Offered (kWh/g) 9.600.000 0 21.600.000 0 6.350.000 5.790.320 Offerta Offered (kWh/g) 9.600.000 0 21.600.000	Requested (kWh/g) 0 1 0 1 0 Richiesta Requested (kWh/g) 0 2 0	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 0 Conferita Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g) Corrispettivo di assegnazione Assignment Price (c€/g/kWh/g) 0,000001
Data di riferimento Reference date 03/07/2019 03/07/2019 03/07/2019 03/07/2019 03/07/2019 INJ Data di riferimento Reference date 04/07/2019 04/07/2019 04/07/2019	HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ giovedì 4 luglio 2019 HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti	Offered (kWh/g) 9.600.000 0 21.600.000 0 6.350.000 5.790.320 Offerta Offered (kWh/g) 9.600.000 0 21.600.000 10.360.477	Requested (kWh/g) 0 1 0 1 0 Richiesta Requested (kWh/g) 0 2 0	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 0 Conferita Assigned (kWh/g) 0 2	Assignment Price (c€/g/kWh/g) Corrispettivo di assegnazione Assignment Price (c€/g/kWh/g) 0,000001



	venerdì 5 luglio 2019				
INJ	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow	Offerta Offered	Richiesta Requested	Conferita Assigned	Corrispettivo di assegnazione Assignment Price
Data di riferimento Reference date	Tipologia di Capacità - Type of Capacity	(kWh/g)	(kWh/g)	(kWh/g)	(c€/g/kWh/g)
05/07/2019	Erogazione continua - Firm WTD	9.600.000	1	1	0,000001
05/07/2019	Iniezione continua - Firm INJ	0	2	0	
05/07/2019	Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD	21.599.999	0	0	-
05/07/2019	Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	92.454	2	2	0,000001
05/07/2019	Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD	6.350.000	0	0	-
05/07/2019	Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	5.698.880	0	0	-
	sabato 6 luglio 2019				
INJ	HUB Flusso prevalente	Offerta	Richiesta	Conferita	Corrispettivo di assegnazione
Data di riferimento	HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity	Offered (kWh/g)	Requested	Assigned	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Reference date	ripologia di Capacita - Type of Capacity	(KWII/g)	(kWh/g)	(kWh/g)	(c€/g/kwn/g)
06/07/2019	Erogazione continua - Firm WTD	9.600.000	0	0	-
06/07/2019	Iniezione continua - Firm INJ	9.000.000	14.000.000	0	
06/07/2019	Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD	21.600.000	0	0	
06/07/2019	Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	272.540	14.000.000	0	-
06/07/2019	Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD	6.350.000	0	0	-
06/07/2019	Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	458.340	0	0	-
	Iomenica 7 luglio 2019				
		Offerta	Diobiosto	Conforito	Carrienettive di accognazione
INJ	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow	Offerta Offered	Richiesta Requested	Conferita Assigned	Corrispettivo di assegnazione Assignment Price
	HUB Flusso prevalente				
INJ Data di riferimento Reference date	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity	Offered (kWh/g)	Requested (kWh/g)	Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento Reference date 07/07/2019	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD	Offered (kWh/g) 9.600.000	Requested (kWh/g)	Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
INJ Data di riferimento Reference date 07/07/2019 07/07/2019	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta	Offered (kWh/g) 9.600.000 0	Requested (kWh/g) 0 5.000.000	Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g) - -
INJ Data di riferimento Reference date 07/07/2019 07/07/2019 07/07/2019	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta	Offered (kWh/g) 9.600.000 0 21.600.000	Requested (kWh/g) 0 5.000.000	Assigned (kWh/g) 0	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
INJ Data di riferimento Reference date 07/07/2019 07/07/2019 07/07/2019 07/07/2019	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti	Offered (kWh/g) 9.600.000 0 21.600.000	Requested (kWh/g) 0 5.000.000 0 5.000.000	Assigned (kWh/g) 0 0 0	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
INJ Data di riferimento Reference date 07/07/2019 07/07/2019 07/07/2019 07/07/2019 07/07/2019	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	Offered (kWh/g) 9.600.000 0 21.600.000 0 6.350.000	Requested (kWh/g) 0 5.000.000 0 5.000.000	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
INJ Data di riferimento Reference date 07/07/2019 07/07/2019 07/07/2019 07/07/2019	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD	Offered (kWh/g) 9.600.000 0 21.600.000	Requested (kWh/g) 0 5.000.000 0 5.000.000	Assigned (kWh/g) 0 0 0	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
INJ Data di riferimento Reference date 07/07/2019 07/07/2019 07/07/2019 07/07/2019 07/07/2019	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	Offered (kWh/g) 9.600.000 0 21.600.000 0 6.350.000	Requested (kWh/g) 0 5.000.000 0 5.000.000	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
INJ Data di riferimento Reference date 07/07/2019 07/07/2019 07/07/2019 07/07/2019 07/07/2019	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Iunedì 8 Iuglio 2019 HUB Flusso prevalente	Offered (kWh/g) 9.600.000 0 21.600.000 0 6.350.000 10.880	Requested (kWh/g) 0 5.000.000 0 5.000.000 0 Richiesta	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 Conferita	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
INJ Data di riferimento Reference date 07/07/2019 07/07/2019 07/07/2019 07/07/2019 07/07/2019 07/07/2019	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Iunedì 8 Iuglio 2019	Offered (kWh/g) 9.600.000 0 21.600.000 0 6.350.000 10.880	Requested (kWh/g) 0 5.000.000 0 5.000.000 0 0	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 0	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
INJ Data di riferimento Reference date 07/07/2019 07/07/2019 07/07/2019 07/07/2019 07/07/2019 INJ Data di riferimento Reference date	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Iunedì 8 Iuglio 2019 HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity	Offered (kWh/g) 9.600.000 0 21.600.000 0 6.350.000 10.880 Offerta Offered (kWh/g)	Requested (kWh/g) 0 5.000.000 0 5.000.000 0 Richiesta Requested (kWh/g)	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 0 Conferita Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
INJ Data di riferimento Reference date 07/07/2019 07/07/2019 07/07/2019 07/07/2019 07/07/2019 1NJ Data di riferimento Reference date	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Iunedì 8 Iuglio 2019 HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD	Offered (kWh/g) 9.600.000 0 21.600.000 0 6.350.000 10.880 Offerta Offered (kWh/g)	Requested (kWh/g) 0 5.000.000 0 5.000.000 0 Richiesta Requested (kWh/g)	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 Conferita Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
INJ Data di riferimento Reference date 07/07/2019 07/07/2019 07/07/2019 07/07/2019 07/07/2019 INJ Data di riferimento Reference date	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Iunedì 8 Iuglio 2019 HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta	Offered (kWh/g) 9.600.000 0 21.600.000 0 6.350.000 10.880 Offerta Offered (kWh/g)	Requested (kWh/g) 0 5.000.000 0 5.000.000 0 Richiesta Requested (kWh/g)	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 0 Conferita Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g) Corrispettivo di assegnazione Assignment Price (c€/g/kWh/g)
INJ Data di riferimento Reference date 07/07/2019 07/07/2019 07/07/2019 07/07/2019 07/07/2019 INJ Data di riferimento Reference date 08/07/2019 08/07/2019	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible INTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Iunedì 8 Iuglio 2019 HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ	Offered (kWh/g) 9.600.000 0 21.600.000 0 6.350.000 10.880 Offerta Offered (kWh/g) 2.000.000 0	Requested (kWh/g) 0 5.000.000 0 5.000.000 0 Richiesta Requested (kWh/g) 0 5.000.000	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 0 Conferita Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g) Corrispettivo di assegnazione Assignment Price (c€/g/kWh/g)
INJ Data di riferimento Reference date 07/07/2019 07/07/2019 07/07/2019 07/07/2019 07/07/2019 1NJ Data di riferimento Reference date 08/07/2019 08/07/2019	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Iunedì 8 Iuglio 2019 HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible INTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible INJ	Offered (kWh/g) 9.600.000 0 21.600.000 0 6.350.000 10.880 Offerta Offered (kWh/g) 2.000.000 0 21.600.000	Requested (kWh/g) 0 5.000.000 0 5.000.000 0 Richiesta Requested (kWh/g) 0 5.000.000 0	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 Conferita Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g) Corrispettivo di assegnazione Assignment Price (c€/g/kWh/g)
INJ Data di riferimento Reference date 07/07/2019 07/07/2019 07/07/2019 07/07/2019 07/07/2019 INJ Data di riferimento Reference date 08/07/2019 08/07/2019 08/07/2019	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Iunedì 8 Iuglio 2019 HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione di Punta	Offered (kWh/g) 9.600.000 0 21.600.000 0 6.350.000 10.880 Offerta Offered (kWh/g) 2.000.000 0 21.600.000 0	Requested (kWh/g) 0 5.000.000 0 5.000.000 0 Richiesta Requested (kWh/g) 0 5.000.000 0	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 0 Conferita Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Assignment Price (c€/g/kWh/g)



	martedì 9 luglio 2019				
INJ	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow	Offerta Offered	Richiesta Requested	Conferita Assigned	Corrispettivo di assegnazione Assignment Price
Data di riferimento Reference date	Tipologia di Capacità - Type of Capacity	(kWh/g)	(kWh/g)	(kWh/g)	(c€/g/kWh/g)
00/07/2040	Executions continue Firm WTD	0.000.000			0.000040
09/07/2019 09/07/2019	Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ	2.000.000	10.000.001	<u>1</u> 0	0,000010
09/07/2019	Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD	21.599.999	0	0	-
09/07/2019	Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	11.861.341	10.000.001	10.000.001	0,000001
09/07/2019	Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD	6.350.000	0	0	-
09/07/2019	Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	5.770.880	0	0	-
n	nercoledì 10 luglio 2019				
	HUB Flusso prevalente	Offerta	Richiesta	Conferita	Corrispettivo di assegnazione
INJ	HUB Prevalent flow	Offered	Requested	Assigned	Assignment Price
Data di riferimento Reference date	Tipologia di Capacità - Type of Capacity	(kWh/g)	(kWh/g)	(kWh/g)	(c€/g/kWh/g)
10/07/2019	Erogazione continua - Firm WTD	2.000.000	1	1	0,000001
10/07/2019	Iniezione continua - Firm INJ	2.000.000	20.000.001	0	-
10/07/2019	Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD	21.599.999	0	0	-
10/07/2019	Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	5.689.440	20.000.001	5.689.440	0,000010
10/07/2019	Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD	6.350.000	0	0	-
10/07/2019	Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	5.770.880	0	0	-
	giovedì 11 luglio 2019	0" 1	Di Li	0 ();	
INJ	giovedì 11 luglio 2019 HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow	Offerta Offered	Richiesta Requested	Conferita Assigned	Corrispettivo di assegnazione Assignment Price
	HUB Flusso prevalente				
INJ Data di riferimento Reference date	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity	Offered (kWh/g)	Requested (kWh/g)	Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
INJ Data di riferimento Reference date 11/07/2019	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD	Offered (kWh/g) 2.000.000	Requested (kWh/g)	Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g) -
INJ Data di riferimento Reference date	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta	Offered (kWh/g)	Requested (kWh/g)	Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
INJ Data di riferimento Reference date 11/07/2019 11/07/2019	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ	Offered (kWh/g) 2.000.000 0	Requested (kWh/g) 0 1.000.000.001	Assigned (kWh/g) 0	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
INJ Data di riferimento Reference date 11/07/2019 11/07/2019 11/07/2019	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD	Offered (kWh/g) 2.000.000 0 21.600.000	Requested (kWh/g) 0 1.000.000.001	Assigned (kWh/g) 0 0	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
INJ Data di riferimento Reference date 11/07/2019 11/07/2019 11/07/2019 11/07/2019	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti	Offered (kWh/g) 2.000.000 0 21.600.000 1.658.186	Requested (kWh/g) 0 1.000.000.001 0 1.000.000.001	Assigned (kWh/g) 0 0 1.658.186	Assignment Price (c€/g/kWh/g) 0,000010
INJ Data di riferimento Reference date 11/07/2019 11/07/2019 11/07/2019 11/07/2019 11/07/2019 11/07/2019	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	Offered (kWh/g) 2.000.000 0 21.600.000 1.658.186 6.350.000	Requested (kWh/g) 0 1.000.000.001 0 1.000.000.001	Assigned (kWh/g) 0 0 0 1.658.186	Assignment Price (c€/g/kWh/g) 0,000010
INJ Data di riferimento Reference date 11/07/2019 11/07/2019 11/07/2019 11/07/2019 11/07/2019 11/07/2019	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Wenerdì 12 luglio 2019	Offered (kWh/g) 2.000.000 0 21.600.000 1.658.186 6.350.000 3.418.880	Requested (kWh/g) 0 1.000.000.001 0 1.000.000.001 0 0	Assigned (kWh/g) 0 0 0 1.658.186 0	Assignment Price (c€/g/kWh/g) 0,000010
INJ Data di riferimento Reference date 11/07/2019 11/07/2019 11/07/2019 11/07/2019 11/07/2019 11/07/2019 11/07/2019	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	Offered (kWh/g) 2.000.000 0 21.600.000 1.658.186 6.350.000	Requested (kWh/g) 0 1.000.000.001 0 1.000.000.001	Assigned (kWh/g) 0 0 0 1.658.186	Assignment Price (c€/g/kWh/g) 0,000010
INJ Data di riferimento Reference date 11/07/2019 11/07/2019 11/07/2019 11/07/2019 11/07/2019 11/07/2019	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Wodulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ venerdì 12 luglio 2019 HUB Flusso prevalente	Offered (kWh/g) 2.000.000 0 21.600.000 1.658.186 6.350.000 3.418.880	Requested (kWh/g) 0 1.000.000.001 0 1.000.000.001 0 Richiesta	Assigned (kWh/g) 0 0 0 1.658.186 0 Conferita	Assignment Price (c€/g/kWh/g) 0,000010 Corrispettivo di assegnazione
INJ Data di riferimento Reference date 11/07/2019 11/07/2019 11/07/2019 11/07/2019 11/07/2019 INJ Data di riferimento Reference date	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ venerdì 12 luglio 2019 HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity	Offered (kWh/g) 2.000.000 0 21.600.000 1.658.186 6.350.000 3.418.880 Offerta Offered (kWh/g)	Requested (kWh/g) 0 1.000.000.001 0 1.000.000.001 0 Richiesta Requested (kWh/g)	Assigned (kWh/g) 0 0 1.658.186 0 Conferita Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g) 0,000010 Corrispettivo di assegnazione Assignment Price (c€/g/kWh/g)
INJ Data di riferimento Reference date 11/07/2019 11/07/2019 11/07/2019 11/07/2019 11/07/2019 INJ Data di riferimento Reference date	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ wenerdì 12 luglio 2019 HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow	Offered (kWh/g) 2.000.000 0 21.600.000 1.658.186 6.350.000 3.418.880 Offerta Offered (kWh/g)	Requested (kWh/g) 0 1.000.000.001 0 1.000.000.001 0 Richiesta Requested (kWh/g)	Assigned (kWh/g) 0 0 0 1.658.186 0 Conferita Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g) 0,000010 Corrispettivo di assegnazione Assignment Price
INJ Data di riferimento Reference date 11/07/2019 11/07/2019 11/07/2019 11/07/2019 11/07/2019 INJ Data di riferimento Reference date	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Wenerdì 12 luglio 2019 HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta	Offered (kWh/g) 2.000.000 0 21.600.000 1.658.186 6.350.000 3.418.880 Offerta Offered (kWh/g)	Requested (kWh/g) 0 1.000.000.001 0 1.000.000.001 0 Richiesta Requested (kWh/g)	Assigned (kWh/g) 0 0 1.658.186 0 Conferita Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g) 0,000010 Corrispettivo di assegnazione Assignment Price (c€/g/kWh/g)
INJ Data di riferimento Reference date 11/07/2019 11/07/2019 11/07/2019 11/07/2019 11/07/2019 INJ Data di riferimento Reference date 12/07/2019 12/07/2019	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Wenerdì 12 luglio 2019 HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ	Offered (kWh/g) 2.000.000 0 21.600.000 1.658.186 6.350.000 3.418.880 Offerta Offered (kWh/g) 2.000.000 0	Requested (kWh/g) 0 1.000.000.001 0 1.000.000.001 0 Richiesta Requested (kWh/g) 0 9.800.001	Assigned (kWh/g) 0 0 1.658.186 0 Conferita Assigned (kWh/g) 0 0	Assignment Price (c€/g/kWh/g) 0,000010 Corrispettivo di assegnazione Assignment Price (c€/g/kWh/g)
INJ Data di riferimento Reference date 11/07/2019 11/07/2019 11/07/2019 11/07/2019 11/07/2019 INJ Data di riferimento Reference date 12/07/2019 12/07/2019 12/07/2019	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Wenerdì 12 luglio 2019 HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD	Offered (kWh/g) 2.000.000 0 21.600.000 1.658.186 6.350.000 3.418.880 Offerta Offered (kWh/g) 2.000.000 0 21.600.000	Requested (kWh/g) 0 1.000.000.001 0 1.000.000.001 0 Richiesta Requested (kWh/g) 0 9.800.001	Assigned (kWh/g) 0 0 0 1.658.186 0 Conferita Assigned (kWh/g) 0 0 0	Assignment Price (c€/g/kWh/g) 0,000010 Corrispettivo di assegnazione Assignment Price (c€/g/kWh/g)
INJ Data di riferimento Reference date 11/07/2019 11/07/2019 11/07/2019 11/07/2019 11/07/2019 INJ Data di riferimento Reference date 12/07/2019 12/07/2019 12/07/2019	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Wenerdì 12 luglio 2019 HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti	Offered (kWh/g) 2.000.000 0 21.600.000 1.658.186 6.350.000 3.418.880 Offerta Offered (kWh/g) 2.000.000 0 21.600.000 1.924.700	Requested (kWh/g) 0 1.000.000.001 0 1.000.000.001 0 Richiesta Requested (kWh/g) 0 9.800.001 0 5.000.001	Assigned (kWh/g) 0 0 1.658.186 0 Conferita Assigned (kWh/g) 0 1.924.700	Assignment Price (c€/g/kWh/g) 0,000010 Corrispettivo di assegnazione Assignment Price (c€/g/kWh/g) 0,000010



	sabato 13 luglio 2019				
INJ	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow	Offerta Offered	Richiesta Requested	Conferita Assigned	Corrispettivo di assegnazione Assignment Price
Data di riferimento Reference date	Tipologia di Capacità - Type of Capacity	(kWh/g)	(kWh/g)	(kWh/g)	(c€/g/kWh/g)
13/07/2019	Erogazione continua - Firm WTD	2.000.000	0	0	-
13/07/2019	Iniezione continua - Firm INJ	0	124.800.001	Ö	
13/07/2019	Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD	21.600.000	0	0	-
13/07/2019	Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	0	20.000.001	0	-
13/07/2019	Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti	6.350.000	0	0	-
13/07/2019	Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	10.880	0	0	-
d	omenica 14 luglio 2019				
INJ	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow	Offerta Offered	Richiesta Requested	Conferita Assigned	Corrispettivo di assegnazione Assignment Price
Data di riferimento Reference date	Tipologia di Capacità - Type of Capacity	(kWh/g)	(kWh/g)	(kWh/g)	(c€/g/kWh/g)
14/07/2019 14/07/2019	Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ	2.000.000	10.000.000	0	
14/07/2019	Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD	21.600.000	0	0	
14/07/2019	Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	0	10.000.000	0	-
14/07/2019	Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD	6.350.000	0	0	-
14/07/2019	Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	10.880	0	0	-
	L 12 45 L 12 - 2040				
	lunedì 15 luglio 2019	Offerta	Richiesta	Conferita	Corrispattivo di assagnazione
INJ	lunedì 15 luglio 2019 HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow	Offerta Offered	Richiesta Requested	Conferita Assigned	Corrispettivo di assegnazione Assignment Price
INJ Data di riferimento Reference date	HUB Flusso prevalente				
Data di riferimento Reference date	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity	Offered (kWh/g)	Requested (kWh/g)	Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow	Offered	Requested	Assigned	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento Reference date 15/07/2019	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD	Offered (kWh/g) 7.200.000	Requested (kWh/g)	Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g) - -
Data di riferimento Reference date 15/07/2019 15/07/2019	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	Offered (kWh/g) 7.200.000 0	Requested (kWh/g) 0	Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento Reference date 15/07/2019 15/07/2019 15/07/2019	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD	Offered (kWh/g) 7.200.000 0 16.800.000	Requested (kWh/g) 0	Assigned (kWh/g) 0	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento Reference date 15/07/2019 15/07/2019 15/07/2019	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti	Offered (kWh/g) 7.200.000 0 16.800.000	Requested (kWh/g) 0 1 0	Assigned (kWh/g) 0 0 0	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento Reference date 15/07/2019 15/07/2019 15/07/2019 15/07/2019 15/07/2019 15/07/2019	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	Offered (kWh/g) 7.200.000 0 16.800.000 0 6.350.000	Requested (kWh/g) 0 1 0 1 0	Assigned (kWh/g) 0 0 0	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento Reference date 15/07/2019 15/07/2019 15/07/2019 15/07/2019 15/07/2019	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	Offered (kWh/g) 7.200.000 0 16.800.000 0 6.350.000	Requested (kWh/g) 0 1 0 1 0	Assigned (kWh/g) 0 0 0	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento Reference date 15/07/2019 15/07/2019 15/07/2019 15/07/2019 15/07/2019 15/07/2019	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	Offered (kWh/g) 7.200.000 0 16.800.000 0 6.350.000 3.610.880	Requested (kWh/g) 0 1 0 1 0 0	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento Reference date 15/07/2019 15/07/2019 15/07/2019 15/07/2019 15/07/2019	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ martedì 16 luglio 2019 HUB Flusso prevalente	Offered (kWh/g) 7.200.000 0 16.800.000 0 6.350.000 3.610.880	Requested (kWh/g) 0 1 0 1 0 Richiesta	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 Conferita	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento Reference date 15/07/2019 15/07/2019 15/07/2019 15/07/2019 15/07/2019 15/07/2019 INJ Data di riferimento Reference date	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ martedì 16 luglio 2019 HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity	Offered (kWh/g) 7.200.000 0 16.800.000 0 6.350.000 3.610.880 Offerta Offered (kWh/g)	Requested (kWh/g) 0 1 0 1 0 Richiesta Requested	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 Conferita Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento Reference date 15/07/2019 15/07/2019 15/07/2019 15/07/2019 15/07/2019 15/07/2019 IS/07/2019	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ martedì 16 luglio 2019 HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ	Offered (kWh/g) 7.200.000 0 16.800.000 0 6.350.000 3.610.880 Offerta Offered	Requested (kWh/g) 0 1 0 1 0 Richiesta Requested	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 Conferita Assigned	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento Reference date 15/07/2019 15/07/2019 15/07/2019 15/07/2019 15/07/2019 15/07/2019 INJ Data di riferimento Reference date	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ martedì 16 luglio 2019 HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione interrompibile - Interruptible WTD	Offered (kWh/g) 7.200.000 0 16.800.000 0 6.350.000 3.610.880 Offerta Offered (kWh/g) 7.200.000	Requested (kWh/g) 0 1 0 1 0 Richiesta Requested (kWh/g)	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 Conferita Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento Reference date 15/07/2019 15/07/2019 15/07/2019 15/07/2019 15/07/2019 INJ Data di riferimento Reference date 16/07/2019	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione al Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ martedì 16 luglio 2019 HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm INJ Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	Offered (kWh/g) 7.200.000 0 16.800.000 0 6.350.000 3.610.880 Offerta Offered (kWh/g) 7.200.000 0	Requested (kWh/g) 0 11 0 11 0 Richiesta Requested (kWh/g) 1 10.000.001	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 Conferita Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g) Corrispettivo di assegnazione Assignment Price (c€/g/kWh/g) 0,000001
Data di riferimento Reference date 15/07/2019 15/07/2019 15/07/2019 15/07/2019 15/07/2019 INJ Data di riferimento Reference date 16/07/2019 16/07/2019	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm WTD Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione ai Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ martedì 16 luglio 2019 HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione ai Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD	Offered (kWh/g) 7.200.000 0 16.800.000 0 6.350.000 3.610.880 Offerta Offered (kWh/g) 7.200.000 0 16.799.999	Requested (kWh/g) 0 11 0 1 0 Richiesta Requested (kWh/g) 1 10.000.001	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 0 Conferita Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento Reference date 15/07/2019 15/07/2019 15/07/2019 15/07/2019 15/07/2019 INJ Data di riferimento Reference date 16/07/2019 16/07/2019	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione interrompibile - Interruptible INJ Martedì 16 luglio 2019 HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti	Offered (kWh/g) 7.200.000 0 16.800.000 0 6.350.000 3.610.880 Offerta Offered (kWh/g) 7.200.000 0 16.799.999 0	Requested (kWh/g) 0 11 0 11 0 Richiesta Requested (kWh/g) 1 10.000.001	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 Conferita Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g)



INJ Data di riferimento	rcoledì 17 luglio 2019				
Data di riferimento	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow	Offerta Offered	Richiesta Requested	Conferita Assigned	Corrispettivo di assegnazione Assignment Price
Reference date	Tipologia di Capacità - Type of Capacity	(kWh/g)	(kWh/g)	(kWh/g)	(c€/g/kWh/g)
47/07/0040					
17/07/2019 17/07/2019	Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ	7.200.000	10.000.000	0	
	Modulazione di Punta	-			
	Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta	16.800.000	0	0	-
17/07/2019	Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti	106.575	10.000.000	106.575	0,000010
17/07/2019	Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti	6.350.000	0	0	-
17/07/2019	Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	10.880	0	0	-
qi	iovedì 18 luglio 2019				
	HUB Flusso prevalente	Offerta	Richiesta	Conferita	Corrispettivo di assegnazione
INJ	HUB Prevalent flow	Offered	Requested	Assigned	Assignment Price
Data di riferimento Reference date	Tipologia di Capacità - Type of Capacity	(kWh/g)	(kWh/g)	(kWh/g)	(c€/g/kWh/g)
18/07/2019	Exercises continue Firm WTD	7 000 000		4	0.000004
18/07/2019	Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ	7.200.000	10.000.001	1 0	0,000001
18/07/2019	Modulazione di Punta	16,799,999			
	Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta		0	0	
18/07/2019	Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti	0	10.000.001	0	-
18/07/2019	Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti	6.350.000	0	0	-
18/07/2019	Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	10.880	0	0	-
Ve	enerdì 19 luglio 2019 HUB Flusso prevalente	Offerta	Richiesta	Conferita	Corrispettivo di assegnazione
9819	nob riusso prevalente				
INJ	HUB Prevalent flow	Offered	Requested	Assigned	Assignment Price
Data di riferimento Reference date	HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity				
Data di riferimento Reference date	Tipologia di Capacità - Type of Capacity	Offered (kWh/g)	Requested	Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento Reference date	Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD	Offered (kWh/g)	Requested (kWh/g)	Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento Reference date 19/07/2019 19/07/2019	Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta	Offered (kWh/g)	Requested	Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento Reference date 19/07/2019 19/07/2019	Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta	Offered (kWh/g)	Requested (kWh/g)	Assigned (kWh/g) 0	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento Reference date 19/07/2019 19/07/2019 19/07/2019 19/07/2019	Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti	Offered (kWh/g) 0 0 0 0	Requested (kWh/g) 1 10.000.001 1 10.000.001	Assigned (kWh/g) 0 0 0	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento Reference date 19/07/2019 19/07/2019 19/07/2019 19/07/2019 19/07/2019	Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti	Offered (kWh/g) 0 0 0 0 6.350.000	Requested (kWh/g) 1 10.000.001 1 10.000.001 0	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento Reference date 19/07/2019 19/07/2019 19/07/2019 19/07/2019	Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD	Offered (kWh/g) 0 0 0 0	Requested (kWh/g) 1 10.000.001 1 10.000.001	Assigned (kWh/g) 0 0 0	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento Reference date 19/07/2019 19/07/2019 19/07/2019 19/07/2019 19/07/2019 19/07/2019	Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti	Offered (kWh/g) 0 0 0 0 6.350.000	Requested (kWh/g) 1 10.000.001 1 10.000.001 0	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento Reference date 19/07/2019 19/07/2019 19/07/2019 19/07/2019 19/07/2019 19/07/2019	Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	Offered (kWh/g) 0 0 0 0 6.350.000	Requested (kWh/g) 1 10.000.001 1 10.000.001 0	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento Reference date 19/07/2019 19/07/2019 19/07/2019 19/07/2019 19/07/2019 19/07/2019	Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ abato 20 luglio 2019 HUB Flusso prevalente	Offered (kWh/g) 0 0 0 0 6.350.000 10.880	Requested (kWh/g) 1 10.000.001 1 10.000.001 0 Richiesta	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 Conferita	Assignment Price (c€/g/kWh/g) Corrispettivo di assegnazione
Data di riferimento Reference date 19/07/2019 19/07/2019 19/07/2019 19/07/2019 19/07/2019 19/07/2019 Si INJ Data di riferimento Reference date	Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ abato 20 luglio 2019 HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity	Offered (kWh/g) 0 0 0 0 6.350.000 10.880 Offerta Offered (kWh/g)	Requested (kWh/g) 1 10.000.001 1 10.000.001 0 Richiesta Requested (kWh/g)	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 Conferita Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g) Corrispettivo di assegnazione Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento Reference date 19/07/2019 19/07/2019 19/07/2019 19/07/2019 19/07/2019 Injuration di riferimento Reference date 20/07/2019	Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Abato 20 luglio 2019 HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD	Offered (kWh/g) 0 0 0 0 6.350.000 10.880 Offerta Offered (kWh/g)	Requested (kWh/g) 1 10.000.001 1 10.000.001 0 Richiesta Requested (kWh/g)	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 Conferita Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g) Corrispettivo di assegnazione Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento Reference date 19/07/2019 19/07/2019 19/07/2019 19/07/2019 19/07/2019 INJ Data di riferimento Reference date 20/07/2019 20/07/2019	Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ abato 20 luglio 2019 HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta	Offered (kWh/g) 0 0 0 0 6.350.000 10.880 Offerta Offered (kWh/g)	Requested (kWh/g) 1 10.000.001 1 10.000.001 0 Richiesta Requested (kWh/g)	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 Conferita Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g) Corrispettivo di assegnazione Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento Reference date 19/07/2019 19/07/2019 19/07/2019 19/07/2019 19/07/2019 19/07/2019 INJ Data di riferimento Reference date 20/07/2019 20/07/2019	Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ abato 20 luglio 2019 HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta	Offered (kWh/g) 0 0 0 0 6.350.000 10.880 Offerta Offered (kWh/g) 7.200.000 0 16.800.000	Requested (kWh/g) 1 10.000.001 1 10.000.001 0 Richiesta Requested (kWh/g) 0 10.000.001	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 0 Conferita Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g) Corrispettivo di assegnazione Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento Reference date 19/07/2019 19/07/2019 19/07/2019 19/07/2019 19/07/2019 INJ Data di riferimento Reference date 20/07/2019 20/07/2019 20/07/2019	Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Brusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti	Offered (kWh/g) 0 0 0 0 0 6.350.000 10.880 Offerta Offered (kWh/g) 7.200.000 0 16.800.000	Requested (kWh/g) 1 10.000.001 1 10.000.001 Richiesta Requested (kWh/g) 0 10.000.001	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 Conferita Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Assignment Price (c€/g/kWh/g) Corrispettivo di assegnazione Assignment Price (c€/g/kWh/g)
Data di riferimento Reference date 19/07/2019 19/07/2019 19/07/2019 19/07/2019 19/07/2019 INJ Data di riferimento Reference date 20/07/2019 20/07/2019 20/07/2019	Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ abato 20 luglio 2019 HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible WTD	Offered (kWh/g) 0 0 0 0 6.350.000 10.880 Offerta Offered (kWh/g) 7.200.000 0 16.800.000	Requested (kWh/g) 1 10.000.001 1 10.000.001 0 Richiesta Requested (kWh/g) 0 10.000.001	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 0 Conferita Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g) Corrispettivo di assegnazione Assignment Price (c€/g/kWh/g)



INJ Data di riferimento Reference date	menica 21 luglio 2019				
	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow	Offerta Offered	Richiesta Requested	Conferita Assigned	Corrispettivo di assegnazione Assignment Price
recipionide date	Tipologia di Capacità - Type of Capacity	(kWh/g)	(kWh/g)	(kWh/g)	(c€/g/kWh/g)
21/07/2019	Exercises continue Firm WTD	7.000.000			
21/07/2019	Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ	7.200.000	10.000.000	0	
	Modulazione di Punta		10.000.000		
21/07/2019	Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta	16.800.000	0	0	-
21/07/2019	Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti	0	10.000.000	0	-
21/07/2019	Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti	6.350.000	0	0	-
21/07/2019	Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	10.880	0	0	-
	unedì 22 luglio 2019				
INJ	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow	Offerta Offered	Richiesta Requested	Conferita Assigned	Corrispettivo di assegnazione Assignment Price
Data di riferimento Reference date	Tipologia di Capacità - Type of Capacity	(kWh/g)	(kWh/g)	(kWh/g)	(c€/g/kWh/g)
22/07/2019	Erogazione continua - Firm WTD	12.000.000	0	0	-
22/07/2019	Iniezione continua - Firm INJ	0	10.000.000	0	-
22/07/2019	Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD	21.600.000	0	0	-
22/07/2019	Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	0	10.000.000	0	-
22/07/2019	Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD	6.350.000	0	0	-
22/07/2019	Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	1.162.880	0	0	-
n	nartedì 23 luglio 2019				
INJ	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow	Offerta Offered	Richiesta Requested	Conferita Assigned	Corrispettivo di assegnazione Assignment Price
INJ Data di riferimento Reference date	HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity	Offered (kWh/g)	Requested (kWh/g)	Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
INJ Data di riferimento Reference date 23/07/2019	HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD	Offered (kWh/g) 12.000.000	Requested (kWh/g)	Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
INJ Data di riferimento Reference date	HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta	Offered (kWh/g)	Requested (kWh/g)	Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g) - -
Data di riferimento Reference date 23/07/2019 23/07/2019	HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta	Offered (kWh/g) 12.000.000 0	Requested (kWh/g) 0 10.000.001	Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
INJ Data di riferimento Reference date 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019	HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti	Offered (kWh/g) 12.000.000 0 21.600.000	Requested (kWh/g) 0 10.000.001	Assigned (kWh/g) 0	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
INJ Data di riferimento Reference date 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019	HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti	Offered (kWh/g) 12.000.000 0 21.600.000	Requested (kWh/g) 0 10.000.001 0 10.000.001	Assigned (kWh/g) 0 0 0	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
INJ Data di riferimento Reference date 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019	HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	Offered (kWh/g) 12.000.000 0 21.600.000 0 6.350.000	Requested (kWh/g) 0 10.000.001 0 10.000.001	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
INJ Data di riferimento Reference date 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019	HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti	Offered (kWh/g) 12.000.000 0 21.600.000 0 6.350.000 4.450.880	Requested (kWh/g) 0 10.000.001 0 10.000.001 0	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 0	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
INJ Data di riferimento Reference date 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019	HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	Offered (kWh/g) 12.000.000 0 21.600.000 0 6.350.000	Requested (kWh/g) 0 10.000.001 0 10.000.001	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
INJ Data di riferimento Reference date 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019	HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ ercoledì 24 luglio 2019 HUB Flusso prevalente	Offered (kWh/g) 12.000.000 0 21.600.000 0 6.350.000 4.450.880	Requested (kWh/g) 0 10.000.001 0 10.000.001 0 Richiesta	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 Conferita	Assignment Price (c€/g/kWh/g) Corrispettivo di assegnazione
INJ Data di riferimento Reference date 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019 Data di riferimento Reference date	HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ ercoledì 24 luglio 2019 HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity	Offered (kWh/g) 12.000.000 0 21.600.000 0 6.350.000 4.450.880 Offerta Offered (kWh/g)	Requested (kWh/g) 0 10.000.001 0 10.000.001 0 Richiesta Requested (kWh/g)	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 0 Conferita Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g)
INJ Data di riferimento Reference date 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019 INJ Data di riferimento Reference date	HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Procoledi 24 luglio 2019 HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD	Offered (kWh/g) 12.000.000 0 21.600.000 0 6.350.000 4.450.880 Offerta Offered (kWh/g)	Requested (kWh/g) 0 10.000.001 0 10.000.001 0 Richiesta Requested (kWh/g)	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 Conferita Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g) Corrispettivo di assegnazione Assignment Price (c€/g/kWh/g)
INJ Data di riferimento Reference date 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019 Data di riferimento Reference date	Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Brodulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Ercoledì 24 luglio 2019 HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta	Offered (kWh/g) 12.000.000 0 21.600.000 0 6.350.000 4.450.880 Offerta Offered (kWh/g)	Requested (kWh/g) 0 10.000.001 0 10.000.001 0 Richiesta Requested (kWh/g)	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 0 Conferita Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g) Corrispettivo di assegnazione Assignment Price (c€/g/kWh/g)
INJ Data di riferimento Reference date 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019 INJ Data di riferimento Reference date 24/07/2019 24/07/2019	Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Erogazione interrompibile - Interruptible INJ Percoledì 24 luglio 2019 HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta	Offered (kWh/g) 12.000.000 0 21.600.000 0 6.350.000 4.450.880 Offerta Offered (kWh/g) 12.000.000 0	Requested (kWh/g) 0 10.000.001 0 10.000.001 0 Richiesta Requested (kWh/g) 0 10.000.001	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 0 Conferita Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g) Corrispettivo di assegnazione Assignment Price (c€/g/kWh/g)
INJ Data di riferimento Reference date 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019 TNJ Data di riferimento Reference date 24/07/2019 24/07/2019	Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Ercoledì 24 Iuglio 2019 HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti	Offered (kWh/g) 12.000.000 0 21.600.000 0 6.350.000 4.450.880 Offerta Offered (kWh/g) 12.000.000 0 21.600.000	Requested (kWh/g) 0 10.000.001 0 10.000.001 0 Richiesta Requested (kWh/g) 0 10.000.001	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 0 Conferita Assigned (kWh/g)	Assignment Price (c€/g/kWh/g) Corrispettivo di assegnazione Assignment Price (c€/g/kWh/g)
INJ Data di riferimento Reference date 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019 23/07/2019 INJ Data di riferimento Reference date 24/07/2019 24/07/2019 24/07/2019	Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ Ercoledì 24 Iuglio 2019 HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow Tipologia di Capacità - Type of Capacity Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	Offered (kWh/g) 12.000.000 0 21.600.000 0 6.350.000 4.450.880 Offerta Offered (kWh/g) 12.000.000 0 21.600.000 0	Requested (kWh/g) 0 10.000.001 0 10.000.001 0 Richiesta Requested (kWh/g) 0 10.000.001 0	Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 0 Conferita Assigned (kWh/g) 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Assignment Price (c€/g/kWh/g) Corrispettivo di assegnazione Assignment Price (c€/g/kWh/g)



	giovedì 25 luglio 2019				
INJ	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow	Offerta Offered	Richiesta Requested	Conferita Assigned	Corrispettivo di assegnazione Assignment Price
Data di riferimento Reference date	Tipologia di Capacità - Type of Capacity	(kWh/g)	(kWh/g)	(kWh/g)	(c€/g/kWh/g)
25/07/2019	Erogazione continua - Firm WTD	12.000.000	0	0	-
25/07/2019	Iniezione continua - Firm INJ	0	13.000.001	0	
25/07/2019	Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD	21.600.000	0	0	-
25/07/2019	Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	133.192	13.000.001	133.192	0,018000
25/07/2019	Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione a Punte Costanti	6.350.000	0	0	-
25/07/2019	Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	6.216.824	0	0	-
	venerdì 26 luglio 2019				
INJ	HUB Flusso prevalente HUB Prevalent flow	Offerta Offered	Richiesta Requested	Conferita Assigned	Corrispettivo di assegnazione Assignment Price
Data di riferimento Reference date	Tipologia di Capacità - Type of Capacity	(kWh/g)	(kWh/g)	(kWh/g)	(c€/g/kWh/g)
26/07/2019	Francisco continuo Fino MED	40.000.000			
26/07/2019	Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ	12.000.000 0	10.000.000	0	
26/07/2019	Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD	21.600.000	0	0	
26/07/2019	Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	0	10.000.000	0	-
26/07/2019	Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD	6.350.000	0	0	-
26/07/2019	Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	5.736.824	0	0	-
	sabato 27 luglio 2019				
	HUB Flusso prevalente	Offerta	Richiesta	Conferita	Corrispettivo di assegnazione
INJ	HUB Prevalent flow	Offered	Requested	Assigned	Assignment Price
Data di riferimento Reference date	Tipologia di Capacità - Type of Capacity	(kWh/g)	(kWh/g)	(kWh/g)	(c€/g/kWh/g)
27/07/2019	Erogazione continua - Firm WTD	12.000.000	0	0	-
27/07/2019	Iniezione continua - Firm INJ	0	10.000.001	0	
27/07/2019	Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD	21.600.000	0	0	-
27/07/2019	Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	0	10.000.001	0	
27/07/2019	Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD	6.350.000	0	0	-
27/07/2019	Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	10.880	0	0	-
	omenica 28 luglio 2019				
	HUB Flusso prevalente	Offerta	Richiesta	Conferita	Corrispettivo di assegnazione
INJ	HUB Prevalent flow	Offered	Requested	Assigned	Assignment Price
Data di riferimento Reference date	Tipologia di Capacità - Type of Capacity	(kWh/g)	(kWh/g)	(kWh/g)	(c€/g/kWh/g)
28/07/2019	Erogazione continua - Firm WTD	12.000.000	0	0	
28/07/2019	Iniezione continua - Firm WTD	12.000.000	10.000.000	0	-
28/07/2019	Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD	21.600.000	0	0	
28/07/2019	Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	0	10.000.000		
28/07/2019	Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD	6.350.000	0	0	-
28/07/2019 28/07/2019	Modulazione a Punte Costanti	6.350.000 10.880	0	0	



	lunedì 29 luglio 2019				
	HUB Flusso prevalente	Offerta	Richiesta	Conferita	Corrispettivo di assegnazione
INJ	HUB Prevalent flow	Offered	Requested	Assigned	Assignment Price
Data di riferimento Reference date	Tipologia di Capacità - Type of Capacity	(kWh/g)	(kWh/g)	(kWh/g)	(c€/g/kWh/g)
29/07/2019	Erogazione continua - Firm WTD	12.000.000	0	0	
29/07/2019	Iniezione continua - Firm INJ	0	5.000.000	0	-
29/07/2019	Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD	21.600.000	0	0	-
29/07/2019	Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	0	5.000.000	0	
29/07/2019	Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD	6.350.000	0	0	-
29/07/2019	Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	6.250.880	0	0	-
	martedì 30 luglio 2019				
	HUB Flusso prevalente	Offerta	Richiesta	Conferita	Corrispettivo di assegnazione
INJ	HUB Prevalent flow	Offered	Requested	Assigned	Assignment Price
Data di riferimento Reference date	Tipologia di Capacità - Type of Capacity	(kWh/g)	(kWh/g)	(kWh/g)	(c€/g/kWh/g)
30/07/2019	Erogazione continua - Firm WTD	12.000.000	0	0	-
30/07/2019	Iniezione continua - Firm INJ Modulazione di Punta	0	10.000.001	0	•
30/07/2019	Erogazione interrompibile - Interruptible WTD Modulazione di Punta	21.600.000	0	0	-
30/07/2019	Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	0	10.000.001	0	-
30/07/2019	Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD	6.350.000	0	0	-
30/07/2019	Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	5.890.880	0	0	-
	nercoledì 31 luglio 2019				
	HUB Flusso prevalente	Offerta	Richiesta	Conferita	Corrispettivo di assegnazione
INJ	HUB Prevalent flow	Offered	Requested	Assigned	Assignment Price
Data di riferimento Reference date	Tipologia di Capacità - Type of Capacity	(kWh/g)	(kWh/g)	(kWh/g)	(c€/g/kWh/g)
24/07/2042	Farming autimor Firm WED	40.000.000			
31/07/2019 31/07/2019	Erogazione continua - Firm WTD Iniezione continua - Firm INJ	12.000.000	11.260.000	0	· · ·
31/07/2019	Modulazione di Punta Erogazione interrompibile - Interruptible WTD	21.600.000	0	0	-
31/07/2019	Modulazione di Punta Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	0	11.260.000	0	-
31/07/2019	Modulazione a Punte Costanti Erogazione interrompibile - Interruptible WTD	6.350.000	0	0	-
31/07/2019	Modulazione a Punte Costanti Iniezione interrompibile - Interruptible INJ	6.250.880	0	0	-