

Tabella 1

Situazione di emergenza - blocchi omogeni stabiliti in base alla portata massima calcolata per sussidi e/o imbrocchi

gruppo 1	gruppo 2		gruppo 3 <i>sussidi</i>							gruppo 4			gruppo 5
cavi zona MONTEBELLO	roggia BIRAGA e derivati	roggia BUSCA e derivati	canale CAVOUR dispense reparto BIANDRATE	cavo Busca	cavo piatti	cavo cattedrale	cavo nibbia	cavo panizzina	cavo dassi	cavo ricca	canale CAVOUR dispense reparto CASALGIATE	DIRAMATORE QUINTINO SELLA fino al salto GAGGIOTTA	DIRAMATORE QUINTINO SELLA dal salto GAGGIOTTA al partitore di SANT'ANNA
competenza	competenza		competenza							competenza			competenza
Ufficio Zonale Montebello	Ufficio Zonale Novara Sesia Ufficio Zonale Robbio		Ufficio Zonale Novara Sesia	Ufficio Zonale Novara Sesia Ufficio Zonale Robbio	Ufficio Zonale Novara Sesia	Ufficio Zonale Novara Sesia	Ufficio Zonale Novara Sesia	Ufficio Zonale Novara Sesia	Ufficio Zonale Novara Ticino	Ufficio Zonale Novara Ticino	Ufficio Zonale Novara Sesia	Ufficio Zonale Novara Ticino	Ufficio Zonale Novara Ticino

gruppo 6	gruppo 7	gruppo 8	gruppo 9	gruppo 10	gruppo 11			
canale CAVOUR dispense reparto CAVAGLIANO	canale CAVOUR dispense reparto GALLIATE	DIRAMATORE VIGEVANO fino al SALTO ex ss 11 Trecate	DIRAMATORE VIGEVANO dal SALTO ex ss 11 Trecate alla ROGGIA MORA	DIRAMATORE ALTO NOVARESE	CANALE REGINA ELENA	gruppo ROGGIA MORA	gruppo NAVIGLI e rogge DUCALI	gruppo ROGGIONE di SARTIRANA
competenza		competenza	competenza	competenza	competenza	competenza	competenza	competenza
Ufficio Zonale Novara Sesia		Ufficio Zonale Novara Ticino	Ufficio Zonale Novara Sesia	Ufficio Zonale Novara Sesia	Ufficio Zonale Vigevano	Ufficio Zonale Mede		
Ufficio Zonale Novara Ticino				Ufficio Zonale Mortara				

Tabella 2

SITUAZIONE IDRICA	RIDUZIONE RISORSA IDRICA	RISORSA IDRICA STIMATA	INTERVENTI
NORMALE	FINO AL 65%	~ 50 m ³ /s	RIDUZIONI ORDINARIE ALLE DISPENSE
DICHIARAZIONE EMERGENZA	DAL 66% AL 70 %	~ 50 m ³ /s ÷ 40 m ³ /s	IMBOCCHI/SUSSIDI AL 30% E 20 % ALLE CODE
DICHIARAZIONE EMERGENZA ASSOLUTA -FASE 1 (T1)	DAL 71% ALL'75%	~ 40 m ³ /s ÷ 35 m ³ /s	10% IMBOCCHI/SUSSIDI E 20% ALLE CODE - INIZIO TURNAZIONE FASE 1 CON LA RESTANTE DISPONIBILITA' DIVISA TRA 2 GRUPPI
DICHIARAZIONE EMERGENZA ASSOLUTA -FASE 2 (T2-9)	DAL 76% ALL'80%	~ 35 m ³ /s ÷ 30 m ³ /s	SOSPESA TUTTA L'EROGAZIONE , FINE TURNAZIONE FASE 1 E INIZIO TURNAZIONE FASE 2
SITUAZIONE DI CRISI	DALL'81% IN POI	≤30 m ³ /s	OTTIMIZZAZIONE IN BASE ALLA SITUAZIONE CONTINGENTE PER RIDURRE I DANNI

Tabella 3

Situazione di emergenza assoluta - blocchi omogeni stabiliti in base alla portata massima calcolata per sussidi e/o imbrocchi

gruppo 1	gruppo 2		gruppo 3 <i>sussidi</i>							gruppo 4		
cavi zona MONTEBELLO	roggia BIRAGA e derivati dispense UZNS	roggia BUSCA e derivati dispense UZNS	canale CAVOUR dispense reparto BIANDRATE	cavo Busca	cavo piatti	cavo cattedrale	cavo nibbia	cavo panizzina	cavo dassi	cavo ricca	canale CAVOUR dispense reparto CASALGIATE	DIRAMATORE QUINTINO SELLA dispense UZNT fino al salto GAGGIOTTA

gruppo 5	gruppo 6		gruppo 7	gruppo 8
DIRAMATORE QUINTINO SELLA dispense UZNT dal salto GAGGIOTTA al partitore di SANT'ANNA	canale CAVOUR dispense reparto CAVAGLIANO	canale CAVOUR dispense reparto GALLIATE	DIRAMATORE VIGEVANO dispense UZNT fino al SALTO ex ss 11 Trecate	DIRAMATORE VIGEVANO dispense UZNT dal SALTO ex ss 11 Trecate alla ROGGIA MORA
			DIRAMATORE ALTO NOVARESE	CANALE REGINA ELENA

Tabella 4 - TURNAZIONE FASE 1 T1

Calendario di turnazione - La differenza di giorni tra i diversi gruppi in turno è data dal rapporto l/s / Ha che li caratterizza

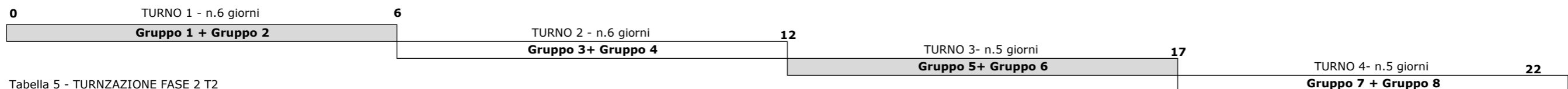


Tabella 5 - TURNAZIONE FASE 2 T2

Calendario di turnazione - La differenza di giorni tra i diversi gruppi in turno è data dal rapporto l/s / Ha che li caratterizza

