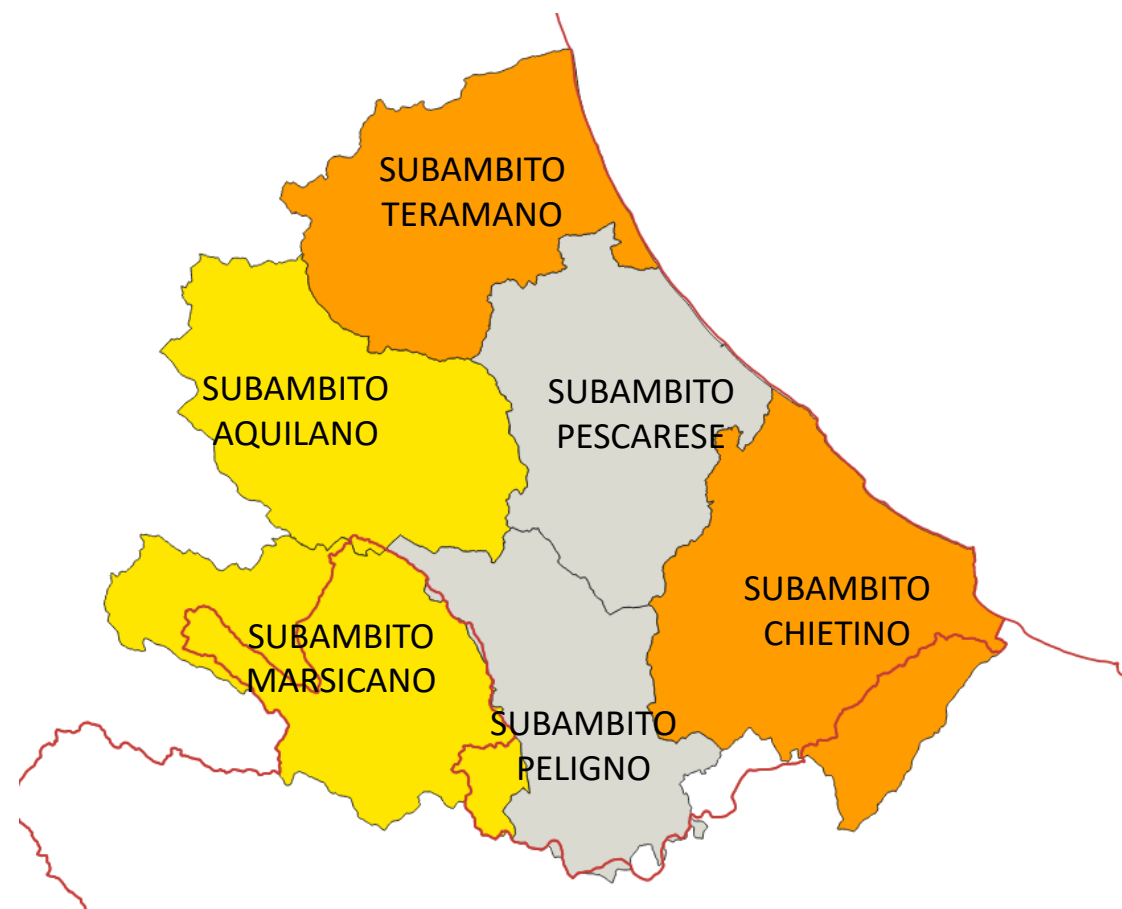


# PROPOSTA DI STATO DI SEVERITA' IDRICA GIUGNO 2022

TERRITORIO	STATO SEVERITA' (*)
Subambito Aquilano	BASSA
Subambito Marsicano	BASSA
Subambito Peligno Alto Sangro	NULLA
Subambito Pescara	NULLA
Subambito Teramano	MEDIA (TENDENTE AD ALTA)
Subambito Chietino	MEDIA

(\*) Giudizio basato sulle informazioni fornite dai Gestori del Servizio Idrico Integrato e condiviso con i medesimi Gestori.



# SEVERITA' IDRICA - GIUGNO 2022

**Subambito Aquilano - SEVERITA' IDRICA BASSA.** Il grado di severità idrica viene valutato basso poiché, nonostante nei territori dei Distretti di L'Aquila e dell'Alta Valle dell'Aterno non si rilevano aree con crisi idrica, limitatamente al Comune di Villa S. Lucia alimentato soltanto da piccole Sorgenti locali, qualora dovesse verificarsi un ulteriore abbassamento delle portate, anche per l'aumento delle presenze nei mesi estivi, si procederà al rifornimento con autobotte così come già effettuato negli anni passati. Inoltre, nel distretto dell'altopiano delle Rocche, durante lo scorso mese di maggio, si è evidenziato un lieve abbassamento delle portate nelle Sorgenti locali che nei prossimi mesi potrebbe subire un ulteriore peggioramento. In particolare, nel Comune di Rocca di Cambio, qualora dovesse verificarsi una ulteriore diminuzione delle portate e considerato il possibile aumento delle presenze nei mesi estivi, se necessario, verrà attuata la sospensione notturna dell'erogazione ed il rifornimento con autobotte mentre nel Comune di Rocca di Mezzo oltre all'adozione delle stesse azioni di contrasto emergenziali del Comune di Rocca di Cambio, si procederà anche a richiedere un aumento di portata dalla Sorgente di Rio Pago all'Ente Gestore del sub-ambito marsicano.

**Subambito Marsicano – SEVERITA' IDRICA BASSA.** La stagione primaverile, ormai al termine è caratterizzata da un incremento delle temperature che hanno fatto innalzare i consumi idrici ben oltre la soglia stagionale. Nonostante la disponibilità idrica sulla rete di adduzione, attualmente in 13 comuni dei 33 serviti si attua una turnazione oraria per la distribuzione idrica della rete cittadina.

**Subambito Peligno - Alto Sangro - SEVERITA' IDRICA NULLA.** Le precipitazioni piovose e nevose registrate nella stagione invernale appena trascorsa, hanno consentito un discreto approvvigionamento idrico degli acquiferi che alimentano le sorgenti e i pozzi dei Comuni gestiti, comportando di conseguenza un miglioramento del sistema di distribuzione idrica. Le sorgenti sono in ripresa e gli emungimenti dai campi pozzi sono in diminuzione pertanto non si registrano attualmente criticità sul territorio gestito.

**Subambito Pescara - SEVERITA' IDRICA NULLA.** Non si registrano attualmente criticità sul territorio. Le due criticità presentatesi, turnazione di chiusura notturna al serbatoio S.Tommaso di Caramanico e turnazione di chiusura notturna al serbatoio S.Chiara, sono state superate grazie ad un intervento di riefficientamento della linea di adduzione dalla Sorgente S.Benedetto per la prima e la seconda grazie all'installazione di una pompa che garantisce una maggiore portata in distribuzione di 3/4 l/s tale da soddisfare il bisogno di Atri centro. Confrontando giugno 2022 e giugno 2021, nel mese di giugno 2021 caratterizzato anch'esso da alcuni mesi estivi con fornitura idrica intermittente, gli sfiori erano pressochè nulli e non vi era alcun modo per sopperire alla carenza di circa 200 l/s. Ad oggi invece, sono presenti sfiori presso alcune fonti e le condizioni meteorologiche potrebbero evolvere positivamente, consentendo lo scongiurarsi di uno stato emergenziale. Infatti, attualmente, i pozzi di Mortaio d'Angri sono spenti (potrebbe essere disponibile una portata massima di circa 90 l/s), quelli di Bussi S.Rocco non emungono il massimo della portata (potrebbero ulteriormente fornire 182 l/s), quelli di Bussi S.Rocco non emungono il massimo della portata (potrebbero ulteriormente fornire 182 l/s). Dal confronto dei dati relativi agli ultimi 3 anni con il 2007, considerato il peggiore degli ultimi 20 anni e caratterizzato da una grave emergenza idrica, risulta una maggiore disponibilità di circa 62 l/s.

# SEVERITA' IDRICA - GIUGNO 2022

**Subambito Teramano - SEVERITA' IDRICA MEDIA tendente ad ALTA.** Le captazioni principali (Traforo Gran Sasso, Mescatore-Fossaceca, Vacelliere) seguono un andamento di progressiva diminuzione delle portate di lungo periodo, mentre nel breve si assiste ad una significativa contrazione del gruppo Mescatore-Fossaceca-Vacelliere con conseguente incremento della portata dall'impianto di potabilizzazione di Colle di Croce. Tale situazione peggiorerà a ridosso della stagione estiva, con ripercussioni sulla disponibilità della risorsa idrica in particolare nell'area dei comuni Costieri e della Val Vibrata e dell'Alto Teramano con conseguente e probabile ricorso ad autobotti e turnazioni dei serbatoi.

Risultano indisponibili, da circa tre anni, le acque di drenaggio della galleria che ospita il Laboratorio INFN, per una portata che ammonta a circa 100 litri/secondo, poiché soggette a sequestro giudiziario. Allo stesso tempo non risultano oggi derivabili le acque dal canale di gronda ENEL "opera di presa Fontenera", località Casale San Nicola di Isola del Gran Sasso, quantificabili in circa 250 l/s, a causa di fenomeni franosi che hanno danneggiato l'opera di presa. Al fine di mitigare le prossime criticità estive (Litoranea-Vibrata), questa Società ha predisposto, in via d'urgenza, un investimento dedicato per l'impianto di sollevamento di Villa Vomano, alimentato anch'esso dal potabilizzatore di Colle di Croce. Per tali ragioni, la capacità di produzione del potabilizzatore risulterà vincolata al soddisfacimento in via prioritaria dei fabbisogni dei comuni costieri e della Val Vibrata

**Subambito Chietino - SEVERITA' IDRICA MEDIA.** Nell'opera di presa dell'acquedotto Verde la situazione della disponibilità idrica (attualmente è pari a 1174 l/s) è sufficiente a garantire la quantità massima trasportabile con le attuali condotte e permette di garantire il fabbisogno idrico del periodo. Un andamento in linea con il periodo dell'anno ma la quantità di risorsa che sgorga è inferiore agli anni precedenti. Questa situazione fa ipotizzare uno stato di probabile difficoltà idrica nel periodo estate-autunno 2022. Per quanto riguarda le altre opere di presa, essendo più superficiali, stanno beneficiando degli effetti climatici, pertanto riescono a soddisfare le esigenze locali. Proseguono le interruzioni programmate che, nel mese di maggio, hanno interessato 10 Comuni su 87 serviti (in aumento rispetto al precedente aggiornamento).

# AZIONI DI CONTRASTO - GIUGNO 2022

## Azioni di contrasto associate allo scenario di severità idrica

### REGIONE ABRUZZO

### SUB-AMBITO AQUILANO

### Interventi e azioni di contrasto

Misure attive per difficoltà di approvvigionamento ordinario	Fonti di finanziamento	In atto (comuni/popolazioni interessate)	Ulteriori misure adottabili
Intervento di manutenzione Sorgenti Fonte Bregna Alta e Bassa	Fondi Gestore G.S.A. S.p.A.	NO Comune di Ocre ( Frazione S.Panfilo)	-
Intervento di manutenzione Sorgente S.Martino	Fondi Gestore G.S.A. S.p.A.	NO Comune di Ocre ( Frazione S.Martino)	-
Lavori di miglioramento sistema di approvvigionamento acquedotto S.Martino D'Ocre	Fondi Gestore G.S.A. S.p.A.	NO Comune di Ocre ( Frazione S.Martino)	-
Intervento di manutenzione Sorgente S.Giuliano	Fondi Gestore G.S.A. S.p.A.	NO Comune di l'Aquila	-
Intervento di manutenzione Sorgente Ribole	Fondi Gestore G.S.A. S.p.A.	NO Comune di Montereale (Frazione Paganica)	-
intervento di manutenzione Pozzo Villagrande di Tornimparte	Fondi Gestore G.S.A. S.p.A.	NO Comune di Tornimparte (Frazione Villagrande)	-

# AZIONI DI CONTRASTO - GIUGNO 2022

## Azioni di contrasto associate allo scenario di severità idrica

REGIONE ABRUZZO				
SUB-AMBITO AQUILANO				
Strutturali a medio lungo termine	Fonti di finanziamento	Completate - Attive	In corso di esecuzione	In progettazione
Realizzazione acquedotto a servizio del Comune di Villa S.Lucia degli Abruzzi	Fondi propri Gestore G.S.A. S.p.a. o altra tipologia finanziamento	NON FINANZIATO		
Ricerca e riparazione perdite idriche su tutto il territorio gestito	Fondi propri Gestore G.S.A. S.p.a.		SI (conclusione nel 2031)	
Rifacimento reti idriche danneggiate dal sisma II° Stralcio nel Comune di L'Aquila	Contributo CIPE	FINANZIATO	NO	
Estendimento e rifacimento reti idriche di distribuzione su tutto il territorio gestito	Fondi propri Gestore G.S.A. S.p.a.		SI (conclusione nel 2031)	
Realizzazione nuovo serbatoio idrico in località S. Onofrio – Comune dell'Aquila	Fondi propri Gestore G.S.A. S.p.a.	NON FINANZIATO		
Mappatura e digitalizzazione rete idrica	PNRR	NON FINANZIATO		
Fornitura ed installazione di misuratori smart di portata, pressione e tempo di transito	PNRR	NON FINANZIATO		
Modellazione e progettazione Distretti rete idrica	PNRR	NON FINANZIATO		
Early Warning System - Monitoraggio parametri qualità	PNRR	NON FINANZIATO		
Ricerca perdite	PNRR	NON FINANZIATO		
SIA - Sar Infrastructure Assessment	PNRR	NON FINANZIATO		
Risk assessment drinking water network	PNRR	NON FINANZIATO		
Fornitura ed installazione smart meter	PNRR	NON FINANZIATO		

# AZIONI DI CONTRASTO - GIUGNO 2022

## Azioni di contrasto associate allo scenario di severità idrica

REGIONE ABRUZZO			
SUB-AMBITO MARSICANO			
Interventi e azioni di contrasto			
Misure attive per difficoltà di approvvigionamento ordinario	Fonti di Finanziamento	In atto (comuni/popolazioni interessate)	Ulteriori misure adottabili
Intervento di manutenzione straordinaria della cabina di trasformazione della centrale del "Liri" al fine di evitare i fuori servizio periodici.	CAM SpA	Realizzato (Comuni di Cappadocia, Tagliacozzo, Sante Marie, Carsoli, Oricola, Rocca di Botte, Pereto, e nove comuni della Regione Lazio. )	
Intervento di manutenzione straordinaria della cabina di trasformazione della centrale del Rio Pago al fine di evitare i fuori servizio periodici.	CAM SpA	Da eseguire (Comuni di Ovindoli, Massa D'Albe e Rocca di Mezzo, Rocca di Cambio (Comuni del Gestore GSA SpA)	
Modellazione e progettazione Distretti rete idrica del Comune di Cappadocia capoluogo e frazione di Petrella Liri.	CAM SpA	Realizzato (Comune di Cappadocia)	E' necessario completare l'intervento con la frazione di Camporotondo e Verrecchie. Con tale intervento sono stati recuperati circa 15l/s a beneficio della rete idrica di adduzione "Liri-Verrecchie"

REGIONE ABRUZZO				
SUB – AMBITO MARSICANO				
Interventi e azioni di contrasto				
Strutturali a Lungo e medio termine	Fonti di Finanziamento	Completate - Attive	In corso di esecuzione	In progettazione
Intervento di potenziamento della rete idrica della Piana del Cavaliere	FINANZIATO CON EX D.G.R. 768 del 15-12-2017	Realizzato al 50% (conclusione entro il 2022)		
Modellazione e progettazione Distretti rete idrica dei Comuni Marsicani	PNRR			

# AZIONI DI CONTRASTO - GIUGNO 2022

## Azioni di contrasto associate allo scenario di severità idrica

### REGIONE ABRUZZO

### SUB-AMBITO PELIGNO ALTO SANGRO

### Interventi e azioni di contrasto

Misure attive per difficoltà di approvvigionamento ordinario

Fonti di finanziamento

In atto (comuni/popolazioni  
interessate)

Ulteriori misure adottabili

L'approvvigionamento idrico nel territorio gestito, alla data de 07 giugno 2022 è leggermente più basso della media degli altri anni ma non è critico, pertanto non sono in atto misure di contrasto.

# AZIONI DI CONTRASTO - GIUGNO 2022

## Azioni di contrasto associate allo scenario di severità idrica

### REGIONE ABRUZZO

#### SUB-AMBITO PELIGNO ALTO SANGRO

Strutturali a medio lungo termine	Fonti di finanziamento	Completate - Attive	In corso di esecuzione	In progettazione
Rifacimento delle reti idriche di distribuzione in alcuni comuni della Valle peligna e Alto Sangro in gestione della SACA Spa, mediante interventi di sostituzione condotte ricerca e riparazione perdite finalizzati al conferimento delle dispersioni idriche.	Regione Abruzzo	Non Completate		SI (studio di fattibilità)
Opere di salvaguardia delle sorgenti Capodacqua di Prezza e di Bugnara sostituzione di tratti di condotte vetuste e interconnessione con l'acquedotto del Gizio.	Regione Abruzzo	Non Completate		SI (studio di fattibilità)
Completamento acquedotto Pizzo di Coda e interconnessione con acquedotto Surriente.	Regione Abruzzo	Non Completate		SI (studio di fattibilità)
Acquedotto "Gizio" . Adeguamento funzionale di alcuni tratti di acquedotto e rinnovamento della protezione catodica	Regione Abruzzo	Non Completate		SI (studio di fattibilità)
Acquedotto "Fonte Surriente" . Adeguamento funzionale di alcuni tratti di acquedotto e rinnovamento della protezione catodica	Regione Abruzzo	Non Completate		SI (studio di fattibilità)
Rifacimento acquedotto per la frazione di Casale Comune di Cocullo	Regione Abruzzo	Non Completate		SI (studio di fattibilità)
Interconnessione Acquedotto Ferriera con acquedotto rurale fonte vecchia di Castelvecchio Subequo riattivazione pozzi Casmez Molina Aterno e Castel di Ieri con interconnessione Acquedotti Ferriera e Gran Sasso	Regione Abruzzo	Non Completate		SI (studio di fattibilità)
Acquedotto Ferriera- Realizzazione di serbatoio di compenso in galleria in loc. Forca Caruso e sostituzione dei tratti vetusti in cemento ed in ghisa	Regione Abruzzo	Non Completate		SI (studio di fattibilità)



# AZIONI DI CONTRASTO - GIUGNO 2022

## Azioni di contrasto associate allo scenario di severità idrica

### REGIONE ABRUZZO

### SUB-AMBITO PESCARESE

### Interventi e azioni di contrasto

Misure attive per difficoltà di approvvigionamento ordinario	Fonti di finanziamento	In atto (comuni/popolazioni interessate)	Ulteriori misure adottabili
Potenziamento portata integrativa da parte dell'acquedotto Ruzzo mediante installazione nuova pompa Centrale Vomano Pineto incrementando la portata attuale di 120 l/s ad una portata di 233 l/s. In tal modo, in caso di necessità dovuta a emergenza idrica oppure per eventuali manutenzioni straordinarie, potrà essere integrata la fornitura idrica dei Comuni litoranei Silvi, Città Sant'Angelo, Montesilvano e Pescara.	Tariffa Gestore A.C.A. S.p.A.	Pineto	
Installazione serbatoi mobili di approvvigionamento idrico: In caso di emergenza idrica si stanno individuando le zone dove posizionare serbatoi di accumulo e presso cui consentire il rifornimento.	Tariffa Gestore A.C.A. S.p.A.	Atri, Città Sant'Angelo, Francavilla al mare, Montesilvano, Pescara, San Giovanni Teatino, Silvi, Spoltore.	
Ricerca perdite occulte: Prosegue costantemente l'attività di ricerca perdite occulte in tutta la zona metropolitana.	Tariffa Gestore A.C.A. S.p.A.	Comuni di Pescara, Chieti, Cepagatti, Città Sant'Angelo, Atri e Silvi.	
Attivazione Pozzi Viale Repubblica in emergenza: E' stata fatta richiesta all'Ersi di attivazione procedura richiesta attivazione per una portata massima di circa 90 l/s	Tariffa Gestore A.C.A. S.p.A.	Bussi sul Tirino	
Potenziamento portata integrativa mediante installazione nuovo rilancio in Ingresso al Serbatoio S. Chiara incrementando la portata attuale di 3/4 l/s e evitarne chiusure idriche notturne.	Tariffa Gestore A.C.A. S.p.A.	Atri	
Riefficientamento adduzione Sorgente S. Benedetto di Caramanico con incremento della portata attuale di 0,5 l/s tale da evitare le chiusure idriche notturne del Serbatoio S. Tommaso.	Tariffa Gestore A.C.A. S.p.A.	Caramanico	

# AZIONI DI CONTRASTO - GIUGNO 2022

## Azioni di contrasto associate allo scenario di severità idrica

### REGIONE ABRUZZO

### SUB-AMBITO PESCARESE

Strutturali a medio lungo termine	Fonti di finanziamento	Completate - Attive	In corso di esecuzione	In progettazione
Raddoppio adduttrice Tirino 1° Lotto: A seguito della sospensione lavori per osservazioni sul piano di caratterizzazione da parte del Ministero, sono stati realizzati ulteriori carotaggi con realizzazione di piezometri effettuando prelievi per analisi sia di acque che di terreni. Parete tecnico ARTA positivo in data 26/05/2022 prot n. 25192 , siamo in attesa del parere da parte del Ministero necessario per la ripresa dei lavori, prevista presumibilmente entro il mese di Giugno.	PNRRM2C4-14.1-A1-28  CUP C68E20000180005 C61B21002410006 C41B21006800006		X	
Acquedotto Giardino - 3 Lotto - potenziamento Pescara	PNRRM2C4-14.1-A1-27  CUP C41B21012040006			X
Monitoraggio delle reti, e la loro ingegnerizzazione con creazione di distretti, riduzione delle pressioni, sostituzione contatori e sostituzione condotte obsolete: Si sta richiedendo il finanziamento PNRR per 6 Comuni area metropolitana	PNRR M2C4			X
Monitoraggio delle reti, e la loro ingegnerizzazione con creazione di distretti, riduzione delle pressioni, sostituzione contatori e sostituzione condotte obsolete: Si sta richiedendo il finanziamento PNRR per interventi su 20 Comuni gestiti	PNRR M2C4			X
Implementazione telecontrollo e programmazione sostituzione reti obsolete: Nel Piano investimenti 2022-2024 sono state inserite voci di spesa per implementare il sistema di telecontrollo e per sostituire tratti obsoleti di reti idriche. Si stanno predisponendo i progetti di fattibilità per poter avviare le procedure necessarie per l'esecuzione dei lavori.	Tariffa Gestore A.C.A. Sp.A.			X

# SUBAMBITO TERAMANO: SCHEMA IDRICO RUZZO

## INTERVENTI E AZIONI DI CONTRASTO

REGIONE ABRUZZO			
SUB-AMBITO TERAMANO			
Interventi e azioni di contrasto			
Misure attive per difficoltà di approvvigionamento ordinario	Fonti di finanziamento	In atto (comuni/popoli azioni interessate)	Ulteriori misure adottabili
<p>Procedura per emergenze di primo livello. Nel contesto delle emergenze di primo livello sono ricomprese le criticità relative alle sorgenti locali ed agli acquedotti rurali. Tale circostanza richiede generalmente nel periodo estivo e/o nei periodi invernali di bassa portata alle sorgenti, di integrare la distribuzione alle utenze con l'utilizzo di autocisterne per il caricamento dei serbatoi. Si parla di situazioni ordinarie, che s'intendono generate da eventi quotidiani (rotture, perdite nelle tubazioni, ecc.) o da eventi straordinari di limitata portata (precipitazioni intense, smottamenti, danni e/o guasti agli impianti, ecc.) che possono produrre un'interruzione per lo più localizzata del servizio e comunque tale da determinare limitati disagi alla popolazione. In questi casi, il Gestore del SII si attiva con i mezzi a disposizione (attrezzati con specifiche cisterne idonee al trasporto dell'acqua potabile)</p>	Tariffa Gestore Ruzzo Reti S.p.A.	NO	<p>Nelle situazioni straordinarie il gestore del SII si può attivare con mezzi aggiuntivi appositamente contrattualizzati, per consentire l'alimentazione alternativa dei serbatoi e/o di specifiche utenze sensibili</p>
<p>Procedura di emergenza di secondo livello. Si intendono le situazioni che possono produrre un'interruzione localizzata o estesa del servizio. In caso di eventi di siccità o di carenza idrica associati al notevole e repentino incremento del numero di utenze nel periodo estivo, la società è dotata dell'impianto di potabilizzazione di Montorio al Vomano, che è in esercizio durante tutto l'arco dell'anno (a meno dei fermi per attività di manutenzione) e quindi può essere immediatamente attivato per l'immissione in rete delle acque potabili da integrare alle portate delle sorgenti.</p>	Tariffa Gestore Ruzzo Reti S.p.A.	SI	<p>Limitazione dei consumi mediante riduzioni della pressione nelle reti con programmi articolati in fasce orarie, privilegiando per tali riduzioni di pressione le ore notturne; in ogni caso saranno assicurate condizioni funzionali per evitare che si creino depressioni nelle condotte. In situazioni di scarsità idrica localizzata e limitata a reti idriche di modesta estensione o a limitate porzioni di reti più ampie, è prevista l'attivazione di rifornimento d'acqua presso i serbatoi di riferimento mediante autocisterne; i prelievi possono avvenire da altri punti del sistema acquedottistico o da altri sistemi acquedottistici vicini non interessati da emergenza.</p>

# SUBAMBITO TERAMANO: SCHEMA IDRICO RUZZO

## INTERVENTI E AZIONI DI CONTRASTO

REGIONE ABRUZZO			
SUB-AMBITO TERAMANO			
Interventi e azioni di contrasto			
Misure attive per difficoltà di approvvigionamento ordinario	Fonti di finanziamento	In atto (comuni/popoli azioni interessate)	Ulteriori misure adottabili
Procedura di emergenza di terzo livello :Si intendono le situazioni generate per lo più da eventi straordinari notevole entità che possono produrre un'interruzione del servizio e/o una limitazione d'uso estese nel tempo e/o nello spazio. Sono rappresentate da tutti gli eventi che in relazione alla gravità non sono del tutto gestibili con dotazione umana e strumentale societaria, ma necessitano del coinvolgimento in termini di gestione dell'emergenza anche di Enti esterni.	Tariffa Gestore Ruzzo Reti S.p.A.	Non in atto	Con particolare riferimento al caso di situazioni di emergenza connessa alla Sorgente Gran Sasso, sono stati realizzati, a valle delle opere di captazione, impianti costituiti da vasche e serbatoi di elevata capacità che consentono sia di intercettare le acque in uscita dalla sorgente prima della loro immissione in rete e sia di disporre di una capacità di compenso in caso di interruzione idrica della captazione per circa 20 ore.
Crisi: si tratta di situazioni derivanti dall'indisponibilità della sorgente del Gran Sasso per durate superiori a quelle gestibili con i serbatoi di compenso. In questi casi la Ruzzo Reti può disporre delle altre sorgenti storiche e dell'impianto di potabilizzazione di Montorio al Vomano che, nei limiti delle sue capacità di trattamento, può essere utilizzato per le utenze ubicate al di sotto dei 250 mt s.l.m. e tramite gli impianti di sollevamento ubicati rispettivamente presso Villa Vomano nel Comune di Teramo e San Cipriano nel Comune di Castellato in grado di alimentare l'Ospedale Civile di Teramo e i tronchi principali dell'acquedotto del Ruzzo (tronco Vibrata, Pozzobon, Giulianova) ubicati a quote superiori a quelle di sedime dell'impianto di potabilizzazione.	Tariffa Gestore Ruzzo Reti S.p.A.	Non in atto	Le azioni descritte possono consentire un compenso della distribuzione idrica in caso di crisi al Gran Sasso, ma non la completa copertura dei fabbisogni idrici delle utenze dell'intero territorio servito; inoltre, l'esecuzione delle suddette azioni richiederebbe una modifica repentina delle condizioni attuali d'esercizio dell'intera rete con connesse possibili criticità indotte, legate al cambiamento di pressioni e portate, il potenziamento sequenziale delle portate di trattamento al potabilizzatore, che richiederebbe in ogni caso alcuni giorni di riconfigurazione del processo, ed in ogni caso si necessiterebbe anche dell'utilizzo di autocisterne per garantire il rifornimento alle zone per le quali le azioni suddette non garantirebbero comunque il servizio.

SUBAMBITO TERAMANO: SCHEMA IDRICO RUZZO  
INTERVENTI E AZIONI DI CONTRASTO

REGIONE ABRUZZO				
SUB-AMBITO TERAMANO				
Strutturali a medio lungo termine	Fonti di finanziamento	Completate - Attive	In corso di esecuzione	In progettazione
Risanamento di serbatoi e sorgenti del comprensorio dell'ATO n.5	Tariffa del Gestore Ruzzo Reti S.p.A.		x	
Potabilizzatore di Montorio al Vomano - efficientamento	PNRR			X
Potabilizzatore di Casale - efficientamento	PNRR			X
Rinnovo Reti Distribuzione	PNRR			X
Rinnovo Reti Adduzione	PNRR			X
Realizzazione e ripristino serbatoi	PNRR			X
Domanda per la Concessione Derivazione Acque, Pozzi Villa Lempa del comune di Civitella del Tronto (TE)	Tariffa del Gestore Ruzzo Reti S.p.A.		X	
Attività di ricerca perdite	Tariffa del Gestore Ruzzo Reti S.p.A./PNRR		X	
Intervento di realizzazione di campo pozzi e condotte di collegamento nei Comuni di Campi, Civitella del Tronto e Rocca Santa Maria (Te)	all'art. 144, co.17, della L.388/2000/Tariffa			X

# AZIONI DI CONTRASTO - GIUGNO 2022

## Azioni di contrasto associate allo scenario di severità idrica

REGIONE ABRUZZO			
SUB-AMBITO CHIETINO			
Interventi e azioni di contrasto			
Misure attive per difficoltà di approvvigionamento ordinario	Fonti di finanziamento	In atto (comuni/popolazioni interessate)	Ulteriori misure adottabili
Turnazioni idriche correlate alla disponibilità idrica delle sorgenti	-	Cupello, Furci, Fresagrandinaria, Gissi, Giuliano Teatino, Pollutri, San Salvo, Vasto	Il Gestore del S.I.I. si è dotato di n.2 mezzi autobotti per le emergenze locali per il trasporto e la distribuzione di acqua potabile

# AZIONI DI CONTRASTO - GIUGNO 2022

## Azioni di contrasto associate allo scenario di severità idrica

REGIONE ABRUZZO				
SUB-AMBITO CHIETINO				
Interventi e azioni di contrasto				
Strutturali a medio lungo termine	FONTI DI FINANZIAMENTO	COMPLETATE/ATTIVE	IN CORSO DI ESECUZIONE	IN PROGETTAZIONE
<i>Interventi di ripristino funzionale di tratti di rete idrica, manutenzione straordinaria manufatti di servizio e attività di ricerca perdite sulla rete idrica del comprensorio dell'Avello. Lotto 1° Stralcio Funzionale</i>	SBLOCCA ITALIA		X	
<i>Comprensorio Avello - Riefficientamento reti idriche comuni Avello - LOTTO 1 - 2° Stralcio Funzionale Cerca perdite</i>	SBLOCCA ITALIA		X	
<i>Comprensorio Avello - Riefficientamento reti idriche comuni Avello - LOTTO 1 - 2° Stralcio Funzionale Lavori</i>	SBLOCCA ITALIA			X
<i>Comprensorio Avello - Riefficientamento delle opere di captazione, stoccaggio ed adduzione. LOTTO I - 3° Stralcio funzionale</i>	SBLOCCA ITALIA			X
<i>Rifacimento della condotta idrica di Capo di Fiume – Rilancio di Palena.</i>	MASTERPLAN		X	
<i>Progetto relativo alla falda basale del Monte Porrara.</i>	EX CASMEZ	X		
<i>Tutela e messa in sicurezza della sorgente Surienze.</i>	MASTERPLAN		X	
<i>Progetto relativo allo schema idrico SURIENZE-SINELLO.</i>	EX CASMEZ		X	
<i>Potenziamento trasporto risorsa idrica acquedotto Surienze - Sinello - Alto Vastese</i>	SBLOCCA ITALIA		X	
<i>Installazione di Sezionatori su condotta adduttrice acquedotto Verde</i>	FAS	X		
<i>Potenziamento Adduttrice Nord Casoli- Scerni - Vasto Realizzazione impianto di rilancio</i>	FAS		X	
<i>Realizzazione di due rilanci sull'acquedotto Fara-Casoli-Vasto-San Salvo.</i>	MASTERPLAN		X	

# AZIONI DI CONTRASTO - GIUGNO 2022

## Azioni di contrasto associate allo scenario di severità idrica

REGIONE ABRUZZO				
SUB-AMBITO CHIETINO				
Interventi e azioni di contrasto				
Strutturali a medio lungo termine	FONTI DI FINANZIAMENTO	COMPLETATE/ATTIVE	IN CORSO DI ESECUZIONE	IN PROGETTAZIONE
<i>Interventi di riefficientamento reti idriche e riduzione perdite nel comprensorio di San Salvo.</i>	MASTERPLAN		X	
<i>Interventi di riefficientamento reti idriche e riduzione perdite nel comprensorio di Vasto.</i>	MASTERPLAN		X	
<i>Realizzazione di condotta idrica di collegamento fra potabilizzatore ed il serbatoio di San Salvo.</i>	MASTERPLAN		X	
<i>Comprensorio Vastese e Frentano - Riefficientamento reti idriche comuni Alto Vastese: Monteodorisio, Cupello, Gissi, San Buono, Furci, Vasto, San Salvo. LOTTO 2 - 1° Stralcio funzionale</i>	SBLOCCA ITALIA		X	
<i>Comprensorio Vastese e Frentano - Riefficientamento reti idriche comuni dell'area Vastese, Frentana, Ortonese. LOTTO 2 - 2° Stralcio funzionale Cerca perdite</i>	SBLOCCA ITALIA		X	
<i>Comprensorio Vastese e Frentano - Riefficientamento reti idriche comuni dell'area Vastese, Frentana, Ortonese. LOTTO 2 - 2° Stralcio funzionale Lavori</i>	SBLOCCA ITALIA			
<i>Comprensorio Vastese e Frentano - Riefficientamento reti idriche comuni dell'area Vastese, Frentana, Ortonese. LOTTO 2 - 3° Stralcio funzionale Cerca perdite</i>	SBLOCCA ITALIA			X
<i>Comprensorio Vastese e Frentano - Riefficientamento reti idriche comuni dell'area Vastese, Frentana, Ortonese. LOTTO 2 - 3° Stralcio funzionale Lavori</i>	SBLOCCA ITALIA			X
<i>Comprensorio Verde - Riefficientamento del sistema di adduzione acquedotto Verde</i>	SBLOCCA ITALIA			X
<i>Potenziamento del Sistema Acquedottistico "Verde" - Aumento disponibilità della risorsa idrica e interconnessione tra i sistemi acquedottistici</i>	PNRR			X
<i>Potenziamento del Sistema Acquedottistico "Verde" – Riefficientamento dell'opera di presa "Sorgente Verde" e potenziamento della capacità di trasporto della risorsa idrica – I stralcio funzionale Fara San Martino – Casoli</i>	PNRR			X
<i>Potenziamento del Sistema Acquedottistico "Verde" – Riqualificazione delle condotte adduttrici esistenti e potenziamento della capacità di trasporto della risorsa idrica dell'acquedotto Verde – II stralcio funzionale Casoli – Scerni</i>	PNRR			X
<i>Implementazione Impianto di Telecontrollo</i>	FAS	X		