

**REGIONE MOLISE**  
**PROGRAMMA DI CONTROLLO**  
**DELLE SOSTANZE RADIOATTIVE NELLE ACQUE POTABILI**  
**BIENNIO 2023/2024**

**Premesse**

Il Decreto Legislativo 28/2016 - “Attuazione della direttiva 2013/51/EURATOM del Consiglio, del 22 ottobre 2013, che stabilisce requisiti per la tutela della salute della popolazione relativamente alle sostanze radioattive presenti nelle acque destinate al consumo” -, ed in particolare quanto previsto dall’art. 4, fa obbligo alle regioni, avvalendosi delle aziende sanitarie locali e delle Arpa, di garantire il controllo delle sostanze radioattive nelle acque destinate al consumo umano, finalizzato alla verifica del rispetto dei valori di parametro di cui all’art. 5, attraverso l’elaborazione e la messa in atto di un programma di controllo. Lo stesso obbligo è in capo ai gestori degli acquedotti.

In data 2 agosto 2017 il Ministero della Salute ha emanato, ai sensi dell’art 8 del decreto legislativo n. 28 del 15 febbraio 2016, un Decreto applicativo, con il quale ha fornito le indicazioni operative di carattere tecnico scientifico e di tipo gestionale.

Su quest’ultimo aspetto, in particolare, è previsto il coinvolgimento dei gestori nell’attuazione concreta del piano di controllo, essendo a loro assegnati, complessivamente, il 50% dei campioni ed analisi dei campioni totali previsti e riportati nell’Allegato 1 Tabb. a), b), c).

I limiti da rispettare, ai sensi del D. Lgs.28/2016, per le acque destinate al consumo sono riportati nell’Allegato 1 Tab d).

**CRITERI ADOTTATI PER LA IMPLEMENTAZIONE DEL PIANO**

Il presente programma di controllo (PdC-3), valido per il biennio 2023-2024, è stato elaborato dalla Regione Molise a seguito di una serie di riunioni, svoltosi il 21 febbraio 2023 – il 16 e 17 marzo 2023 – il 20 aprile 2023, il 22 giugno 2023, con i referenti dell’ASREM e dell’ARPA Molise - esperti in materia di radioattività e sicurezza delle acque destinate al consumo umano, i quali hanno fornito informazioni e dati analitici a loro disposizione sulla radioattività nelle acque potabili molisane e le informazioni sulle fonti di pressione antropogeniche in regione. Sono state individuate 48 ZdF; le ZdF del presente piano derivano dall’accorpamento delle ZdF individuate nel precedente piano il c.d. PdC-2 2021/22.

Per l’accorpamento delle ZdF, si è tenuto conto della proposta dell’ARPA Molise, pervenuta con nota acquisita al protocollo regionale n. 41154 del 06 marzo 2023, e delle indicazioni fornite dell’ISS durante la video riunione del 13 marzo, ove è stato ribadito che nella fase di programmazione del piano è opportuno procedere con l’accorpamento delle piccole ZdF, così da ridurre il numero dei campionamenti da effettuare.

Sulle base di quanto emerso e concordato è stato approvato il Programma di controllo 2023 e 2024 (PdC-3) approvato con DDG n. 82 del 31 maggio 2023.

A seguito del mancato inserimento di alcune ZdF nel Programma, si è reso necessario apportare alcune modifiche allo stesso, concordate nel corso di una riunione tenutasi in data 22 giugno 2023 con i referenti dell’ASREM, dell’ARPA Molise e dell’Agenzia Regionale Molise Acque.

Le modifiche apportate al Programma di controllo 2023 e 2024 (PdC-3), approvato con DDG n. 82 del 31 maggio 2023, sono le seguenti:

- istituzione di due nuove ZdF: Fonte Viva e Fonte Sant'Angelo, ubicate nel comune di Rionero Sannitico, gestite dall'Azienda Speciale Regionale Molise Acque;
- istituzione della ZdF Carpinone/Zona Industriale, sita nel Comune di Carpinone, gestita dal Comune di Carpinone;
- accorpamento della ZdF Molise 96 denominata Disciano, ubicata nel Comune di Roccamandolfi, con la ZdF Molise 104 denominata San Massimo Misto, ubicata nel Comune di San Massimo; questo accorpamento ha come "Identificativo univoco del raggruppamento a cui appartiene la ZdF" il numero 24.
- eliminazione della ZdF Molise-122 denominata "Lapistola" ubicata nel Comune di Vinchiatturo, in quanto dismessa
- eliminazione della ZdF Molise – 29 denominata Acquedotto Rotello in quanto dismessa

Con l'occasione sono stati aggiornati i nominativi dei gestori obbligati ad effettuare i controlli interni nelle seguenti ZdF: Comune di Isernia, Comune di Campobasso, Consorzio Sviluppo Industriale Isernia-Venafro, Comune di Agnone, Comune di Castelmauro, Comune di Castropignano, Comune di Guardialfiera, Comune di Monteroduni, Comune di Morrone del Sannio.

Per la programmazione e realizzazione del PdC-3, inoltre, si è tenuto conto dei risultati analitici ottenuti a seguito dell'attuazione del Programma di controllo delle sostanze radioattive nelle acque potabili 2021/2022 (PdC-2) trasmesso a tutti i Gestori ed Enti interessati - con nota prot. n. 135593 del 04 agosto 2022.

In virtù delle difficoltà manifestate da ARPA Molise circa l'indisponibilità attuale di dotazioni strumentali per effettuare le analisi delle acque, è stato concordato di far eseguire il primo controllo ai gestori, ed il successivo all'Agenzia Regionale per l'ambiente e proseguire con i successivi campionamenti come riportato nell'Allegato 1 tab. c); durante questa fase l'ARPA Molise si avvarrà del supporto tecnico ed analitico di un laboratorio della rete nazionale ARPA.

Per ciascuna delle nuove ZdF saranno individuati dall'ASREM ed ARPA Molise, in collaborazione con i gestori, i punti di prelievo per i controlli esterni ed i controlli interni.

Nel presente PdC-3, non vengono prese in considerazione le industrie alimentari che utilizzano acque che non provengono da una rete di distribuzione idrica controllata ai sensi del D.Lgs. 28/2016.

Si provvederà nel corso del 2023, qualora possibile, ad integrare il PdC-3 con i controlli alle industrie alimentari.

Con il PdC-3 2023/2024 sarà controllata l'acqua erogata alla quasi totalità della popolazione molisana.

Per quanto non previsto nel presente programma si rimanda alla norma di settore.

## **PIANO DI CONTROLLO**

Il piano prevede *controlli esterni svolti* dall'ASREM, avvalendosi dell'ARPA del Molise, e *controlli interni*, in egual numero a quelli svolti dalle strutture pubbliche, effettuati dai gestori.

Sono state individuate 48 ZdF, da controllare sia nel 2023 che nel 2024, riportate nell'Allegato 3.

I parametri da controllare, riportati nell'Allegato 1 tabella 3, sono i medesimi sia nei controlli interni che nei controlli esterni.

I controlli devono essere effettuati in conformità ai principi generali, alle frequenze, alle strategie di screening e ai requisiti analitici stabiliti nel Decreto Legislativo 28/2016

Il programma prevede il campionamento delle acque per la ricerca:

del radon, del radioisotopo trizio, l'analisi dell'attività alfa e beta totale e il calcolo della dose indicativa.

I Gestori provvedono ad inviare risultati analitici dei controlli interni, per via telematica ed in formato word o excel all'ASREM, all'ARPA Molise ed alla Regione Molise entro 7 giorni dall'acquisizione del risultato della misura.

A seguito dall'attuazione del presente piano qualora i risultati analitici ottenuti per una ZdF sono inferiori ai limiti previsti dalla norma vigente, la zona di fornitura verrà esclusa dai successivi controlli per un periodo massimo di 5 anni.

I risultati dei controlli saranno inviati dalla Regione al Ministero della salute

## **CONTROLLI ESTERNI**

I controlli devono essere pianificati ed effettuati in modo da assicurare che i valori ottenuti siano rappresentativi della qualità dell'acqua consumata nel corso dell'anno

### **A) - ADEMPIMENTI A CARICO DELL'ASREM**

1. provvede alla programmazione dei controlli esterni, avvalendosi dell'ARPA del Molise - Centro Regionale di Riferimento della Radioattività Ambientale. Tali controlli devono essere effettuati in conformità ai principi generali, alle frequenze, alle strategie di screening e ai requisiti analitici stabiliti nel Decreto Legislativo 28/2016 - Allegati II e III e quanto riportato nel presente piano;
2. a seguito dei controlli esterni, ai sensi D. Lgs. 28/2016 - art. 7 c. 1, in caso di superamento come valore medio annuo di uno dei valori di parametro, l'ASREM, comunica tale superamento il prima possibile alla Regione, al gestore e avvalendosi dell'ARPA del Molise:
  - a) valutano i rischi per la salute a cui è esposta la popolazione interessata;
  - b) esaminano, avvalendosi della collaborazione del gestore interessato, i dati relativi al superamento al fine di individuarne la causa;
  - c) individuano, ove necessario, i provvedimenti correttivi e le misure cautelative di cui al D. Lgs n. 28/2016 articolo 4, comma 4, lettere b) e c). Le predette azioni vanno messe in atto non oltre 6 mesi dal superamento;
  - d) invia alla Regione Molise i dati e la documentazione di cui ai precedenti a), b) e c), per il successivo inoltro al Ministero della Salute, al fine di acquisire il previsto parere di cui al D. Lgs. 28/2016 art. 7 comma 3;
3. comunica entro 30 giorni il provvedimento correttivo, di cui al D. Lgs. 28/2016 art. 4. comma 4c), integrato con il parere pervenuto dal Ministero della Salute, alla Regione, al Sindaco ed al Gestore per la sua adozione nei successivi 3 mesi;
4. provvede, ai sensi del D.Lgs. 28/2016 art 7 comma 5, a che la popolazione interessata:
  - a) sia tempestivamente e adeguatamente informata della valutazione del rischio di cui al comma 1, lettera a), nonché degli eventuali provvedimenti correttivi e misure cautelative adottati;
  - b) sia consigliata su eventuali misure cautelative supplementari utili alla tutela della salute umana sotto il profilo della radioprotezione;
5. riceve i rapporti di prova da parte dei gestori; in caso di superamento di uno dei valori di parametro in un dato campione, avvalendosi dell'ARPA del Molise, procede con le conseguenti valutazioni e gli eventuali interventi e li comunica al Gestore, ed alla Regione Molise per il successivo inoltro al Ministero della Salute;
6. entro il 31 gennaio di ogni anno, l'ASREM trasmette i risultati dei controlli esterni ed interni al Servizio regionale, per il successivo inoltro al Ministero della Salute, in formato elettronico utilizzando un format che verrà fornito in seguito;
7. I risultati dei controlli esterni devono essere conservati, a cura dell'ASREM, per un periodo di almeno 5 anni;

8. l'ASREM, avvalendosi dell'ARPA del Molise, provvede entro il 31 gennaio di ogni anno, sulla base dei risultati ottenuti nell'anno precedente, ad aggiornare il piano di controllo delle sostanze radioattive nelle acque potabili, sulla base della programmazione Nazionale e Regionale (PPRIC), tenendo conto anche del presente programma e secondo la distribuzione temporale prevista dal D.Lgs. n. 28/2016. Informa, inoltre, la Regione di eventuali aggiornamenti apportati al presente piano di controllo;

#### **B) - ADEMPIMENTI E A CARICO DELL'ARPA MOLISE**

1. campionamento delle acque (nelle more di una ridistribuzione di competenze);
2. redazione della scheda di campionamento, effettuato ai sensi del D.Lgs. 28/2016 e del Decreto 2 agosto 2017;
3. esame analitico delle acque;
4. provvede a trasmettere, il prima possibile e per via telematica, all'ASREM ed alla Regione i risultati dei controlli in formato Word/Excel;
5. coadiuva l'ASREM nella valutazione dei rischi per la salute dei cittadini esposti, sulla base dei dati dei controlli esterni ed interni a disposizione, ed elaborazione dei provvedimenti correttivi e le misure cautelative da adottare;
6. provvede, entro il 31 dicembre di ogni anno, a trasmettere all'ASREM i risultati dei controlli esterni di propria competenza, utilizzando il format che verrà fornito successivamente;
7. adozione, nei propri laboratori, di un sistema di qualità conforme ad una norma tecnica approvata e pubblicata da un organismo internazionale.

#### **CONTROLLI INTERNI**

I gestori sono tenuti ad effettuare controlli sulle acque destinate al consumo umano, definiti «controlli interni», finalizzati a garantire che l'acqua destinata al consumo umano distribuita, utilizzata, fornita, o confezionata per la distribuzione, sia conforme ai requisiti fissati dal presente decreto. I controlli interni fanno parte dell'analisi e gestione del rischio, che è effettuata secondo le indicazioni e le tempistiche contenute nel D.M. 2 agosto 2017 avente per oggetto: "Indicazioni operative a carattere tecnico scientifico, ai sensi dell'articolo 8 del decreto legislativo 15 febbraio 2016, n 28". Nel caso delle reti di distribuzione idrica, l'analisi e gestione del rischio e' effettuata anche tenendo conto dei principi e criteri contenuti nel piano di sicurezza dell'acqua (PSA) raccomandato dall'Organizzazione Mondiale di Sanita' (OMS).

I controlli interni non possono essere eseguiti dallo stesso laboratorio che effettua i controlli esterni sulla medesima rete idrica o sistema idropotabile.

#### **ADEMPIMENTI E CONTROLLI A CARICO DEL GESTORE**

1. campionamento delle acque e redazione del verbale di campionamento;
2. esame analitico delle acque;
3. concorda con l'ASREM i controlli interni e i punti di prelievo appropriati per le acque distribuite da reti di distribuzione idrica e di adduzione;
4. trasmette il prima possibile, per via telematica, all'ASREM, all'ARPA del Molise ed alla Regione, i risultati dei controlli in formato Word/Excel;
5. nell'ambito dei controlli interni, ai sensi del D.Lgs. 28/2016 comma 6, in caso di superamento di uno dei valori di parametro in un dato campione, comunica tempestivamente tale superamento all'ASREM, all'ARPA del Molise, entro 7 giorni dall'acquisizione del risultato della misura, al fine di procedere con le conseguenti valutazioni e gli eventuali interventi;
6. al fine di individuare la causa del superamento del valore di parametro, provvede a misurare tutte le fonti da cui proviene l'acqua in cui è stato riscontrato il superamento, con almeno un punto di prelievo per ogni fonte, iniziando i prelievi da quelle fonti con più elevato volume di acqua captata e da quelle che si presume possano avere un maggior contenuto di radioattività e procedendo, con le rimanenti fonti, fino a quando siano individuate le cause del superamento del valore di parametro riscontrato;
7. provvede, ai sensi del D.Lgs. 28/2016 art 7 comma 5, a che la popolazione interessata:

- a) sia tempestivamente e adeguatamente informata della valutazione del rischio di cui al comma 1, lettera a), nonché degli eventuali provvedimenti correttivi e misure cautelative adottati; il gestore del servizio idrico integrato - ovvero chi fornisce a terzi acqua destinata al consumo umano mediante una rete di distribuzione idrica oppure attraverso cisterne fisse o mobili - informa gli utenti circa la situazione di non conformità accertata ed i provvedimenti correttivi adottati;
- b) sia consigliata su eventuali misure cautelative supplementari utili alla tutela della salute umana sotto il profilo della radioprotezione;
8. assicura che le analisi dei campioni sia effettuata da un laboratorio diverso da quello che effettua l'analisi per i controlli esterni ed adotta un sistema di qualità conforme ad una norma tecnica approvata e pubblicata da un organismo internazionale;
9. conserva per un periodo di almeno 5 anni i risultati dei controlli interni;

Al fine di garantire uniformità di applicazione del decreto legislativo 28/2016, ed ai sensi del Decreto 2 agosto 2017 del Ministero della Salute, in analogia a quanto previsto per i controlli esterni, i gestori assicurano che le analisi dei campioni siano effettuati da laboratori che adottino un sistema di qualità conforme ad una norma tecnica approvata e pubblicata da un organismo internazionale, nonché metodi di prova approvati e pubblicati da un organismo nazionale o internazionale;

L'Istituto Superiore di Sanità provvede a sottoporre i predetti laboratori a verifiche periodiche del sistema di qualità. La disposizione non si applica in caso di laboratori di prova accreditati, secondo la norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025, da un ente di accreditamento riconosciuto ai sensi del *Regolamento (CE) n. 765/2008*.

I controlli non sono da considerarsi adeguati ai fini dell'adempimento degli obblighi di cui al D. Lgs. 28/2016 art. 6 comma 1 nel caso in cui i laboratori che effettuano le analisi strumentali risultino - nell'ambito delle verifiche periodiche effettuate dall'Istituto Superiore di Sanità o delle verifiche effettuate da un Ente di accreditamento riconosciuto ai sensi del regolamento (CE) n. 765/2008 - non aver adottato un sistema di qualità conforme ad una norma tecnica approvata e pubblicata da un organismo internazionale.

#### ADEMPIMENTI A CARICO DEL SINDACO

Il Sindaco, dopo aver ricevuto comunicazione di non conformità provvede, ai sensi del D.Lgs. 28/2016 art 7 comma 5, a che la popolazione interessata:

- a) sia tempestivamente e adeguatamente informata della valutazione del rischio di cui al comma 1, lettera a), nonché degli eventuali provvedimenti correttivi e misure cautelative adottati;
- b) sia consigliata su eventuali misure cautelative supplementari utili alla tutela della salute sotto il profilo della radioprotezione.

#### **DEFINIZIONI/ACRONIMI**

Azienda Speciale Regionale Molise Acque – **Molise Acque**  
Acquedotto Molisano Destro - Acquedotto **MD**  
Acquedotto Molisano Sinistro - Acquedotto **MS**  
Acquedotto Basso Molise - Acquedotto **BM**  
Acquedotto Campate e Forme - Acquedotto **CF**  
Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Molise -**ARPA** del Molise  
Azienda Sanitaria Regione del Molise -**ASReM**  
Istituto Superiore di Sanità -**ISS**  
Programma di Controllo -**PdC**  
Zona di Fornitura -**ZdF**



<b>Regione Molise</b> Decreto Legislativo 15 febbraio 2016 n. 28. Attuazione della direttiva 2013/51/EURATOM del Consiglio del 22 ottobre 2013 <b>Programma di Controllo (PdC-3) 2023/2024</b>								<b>Allegato 1</b>  <b>Tab. a)</b>	
Numerazione Progressiva	ID univoco ZdF	Codice identificativo ZdF	Denominazione della ZdF	Gestore	Comuni serviti interamente	Comuni serviti parzialmente	Popolazione complessiva servita	Volume acqua distribuito (in m3/d)	Programma di controllo (PdC) in cui la ZdF è presa in esame per la prima volta
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>MOLISE-1</b>	<b>MD Pozzi Pietre Cadute di BOIANO, Sorgente Santa Maria dei Rivoli di BOIANO, Sorgente Rio Freddo di SAN POLO MATESE</b>	<b>Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE</b>		<b>Boiano, Baranello, Bonefro, Campobasso, Campodipietra, Campolieto, Campomarino, Casacalenda, Castellino del Biferno, Cercemaggiore, Cercepiccola, Colletorto, Ferrazzano, Gambatesa, Gildone, Jelsi, Larino, Macchia Valfortore, Matrice, Mirabello Sannitico, Monacilioni, Montagano, Montelongo</b>	<b>10.889</b>	<b>20.000</b>	<b>PdC_1</b>

						<b>,Montorio nei Frentani, Morrone del Sannio, Oratino, Petrella Tifernina, Pietracatella, Portocannone, Provvidenti, Riccia, Ripabottoni, Ripalimosani, Rotello, S. Croce di Magliano, S. Elia a Pianisi, S. Giovanni in Galdo, S. Giuliano del Sannio, S. Giuliano di Puglia, S. Martino in Pensilis, Termoli, Toro, Tufara, Ururi, Vinchiaturo</b>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--



<b>2</b>	<b>2</b>	<b>MOLISE-2</b>	<b>MD Tammaro</b>	<b>Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE</b>		<b>Campobasso, Campodipietra, Campolieto, Casacalenda, Castellino del Biferno, Cercemaggiore, Cercepicola, Colletorto, Ferrazzano, Gambatesa, Gildone, Jelsi, Larino, Macchia Valfortore, Matrice, Mirabello Sannitico, Monacilioni, Montagano, Montelongo, Montorio nei Frentani, Morrone del Sannio, Oratino, Petrella Tifernina, Pietracatella, Provvidenti, Riccia, Ripabottoni, Ripalimosani, Rotello, S. Croce di Magliano, S. Elia a Pianisi, S. Giovanni in Galdo, S. Giuliano del Sannio, S. Giuliano di Puglia, Toro, Tufara,</b>	<b>96.000</b>	<b>44.000</b>	<b>PdC_1</b>
----------	----------	-----------------	-------------------	--	--	---	---------------	---------------	--------------

<b>3</b>	<b>3</b>	<b>MOLISE-3</b>	<b>MS San Mauro CAROVILLI</b>	<b>Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE</b>		<b>Bojano, Carovilli, Guglionesi, Montemitro, Montenero di Bisaccia, Petacciato, S. Felice del Molise, S. Giacomo degli Schiavoni, S. Maria del Molise, S. Massimo, Sessano del Molise</b>	<b>1.350</b>	<b>810</b>	<b>PdC_1</b>
<b>4</b>	<b>4</b>	<b>MOLISE-4</b>	<b>MS Sant'Onofrio CHIAUCI</b>	<b>Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE</b>	<b>Chiauci, Sessano del Molise, Castelpetroso</b>	<b>Pettoranello del Molise, Roccamandolfi, Cantalupo nel Sannio, San Massimo</b>	<b>233</b>	<b>140</b>	<b>PdC_1</b>
<b>5</b>	<b>5</b>	<b>MOLISE-5</b>	<b>MS Pozzi Pincio CIVITANOVA DEL SANNIO</b>	<b>Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE</b>	<b>Santa Maria del Molise, Spinete, Colle d'Anchise, Casalciprano, Torella del Sannio, Salcito, Fossalto, Pietracupa, San Biase, Sant'Angelo Limosano, Lucito. Limosano, Castelbottaccio, Civitacampomarano</b>	<b>Frosolone, Macchiagodena, Sant'Elena Sannita, Castropignano, Torella del Sannio. Molise, Trivento, Lupara, Guardiafiera, Roccavivara, Castelmauro</b>	<b>945</b>	<b>567</b>	<b>PdC_1</b>
<b>6</b>	<b>6</b>	<b>MOLISE-6</b>	<b>MS Pozzi Colle dell'Orso FROSOLONE</b>	<b>Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE</b>	<b>Duronia</b>	<b>Frosolone</b>	<b>3.170</b>	<b>1.902</b>	<b>PdC_1</b>

<b>7</b>	<b>7</b>	<b>MOLISE-7</b>	<b>MS Sorgente Castagna PESCOLANCIANO</b>	<b>Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE</b>		<b>Bagnoli del Trigno</b>	<b>885</b>	<b>531</b>	<b>PdC_1</b>
<b>8</b>	<b>8</b>	<b>MOLISE-8</b>	<b>MS Sorgente Palantiello MONTEFALCONE DEL SANNIO</b>	<b>Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE</b>	<b>Montefalcone del Sannio , Palata, Montemitro, Mafalda, Montecilfone</b>	<b>Acquaviva Collecroce, San Felice del Molise, Tavenna, Montenero di Bisaccia</b>	<b>1.556</b>	<b>934</b>	<b>PdC_1</b>
<b>9</b>	<b>9</b>	<b>MOLISE-9</b>	<b>CF Sorgente Forme PIZZONE</b>	<b>Azienda Speciale Regionale Molise Acque</b>	<b>Pizzone, Scapoli,</b>	<b>Castel San Vincenzo, Filignano, Rocchetta al Volturno, Venafro</b>	<b>329</b>	<b>197</b>	<b>PdC_1</b>
<b>10</b>	<b>10</b>	<b>MOLISE-10</b>	<b>CF Campate ROCCHETTA AL VOLTURNO</b>	<b>Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE</b>		<b>Colli a Volturno, Filignano, Montaquila, Pozzilli, Venafro</b>	<b>1.013</b>	<b>668</b>	<b>PdC_1</b>
<b>11</b>	<b>11</b>	<b>MOLISE-11</b>	<b>CF Pozzi Venafro VENAFRO</b>	<b>Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE</b>		<b>Venafro, Sesto Campano</b>	<b>11.280</b>	<b>6.768</b>	<b>PdC_1</b>
<b>12</b>	<b>12</b>	<b>MOLISE-12</b>	<b>BM Invaso del Liscione LARINO</b>	<b>Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE</b>	<b>Campomarino, Portocannone, S. Martino in Pensilis, Termoli, Ururi</b>	<b>Guglionesi, Larino, Montenero di Bisaccia, Petacciato</b>	<b>72.000</b>	<b>17.926</b>	<b>PdC_1</b>
<b>13</b>	<b>13</b>	<b>MOLISE-13</b>	<b>Isernia Sorgente San Martino ISERNIA e sorgente Sant'Anastasio CARPINONE</b>	<b>Comune di Isernia</b>		<b>Isernia</b>	<b>20.000</b>	<b>4.000</b>	<b>PdC_1</b>

<b>14</b>	<b>14</b>	<b>MOLISE-14</b>	<b>Riaina</b>	<b>Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE</b>	<b>Roccasicura</b>	<b>Isernia, Forlì del Sannio</b>	<b>1.941</b>	<b>1.165</b>	<b>PdC_1</b>
<b>15</b>	<b>15</b>	<b>MOLISE-15</b>	<b>Campobasso Misto Monteverde</b>	<b>Comune di Campobasso</b>		<b>Campobasso</b>	<b>1.500</b>	<b>260</b>	<b>PdC_1</b>
<b>16</b>	<b>16</b>	<b>MOLISE-16</b>	<b>Campobasso misto Foce</b>	<b>Comune di Campobasso</b>		<b>Campobasso</b>	<b>5.000</b>	<b>1.000</b>	<b>PdC_1</b>
<b>17</b>	<b>17</b>	<b>MOLISE-17</b>	<b>Alto Molise</b>	<b>Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE</b>	<b>Belmonte del Sannio, Poggio Sannita</b>	<b>Agnone, Castelverrino, Pietrabbondante, Vastogirardi</b>	<b>3.717</b>	<b>2.230</b>	<b>PdC_1</b>
<b>18</b>	<b>18</b>	<b>MOLISE-18</b>	<b>Consorzio Industriale Isernia – Venafro</b>	<b>Consorzio Sviluppo Industriale Isernia – Venafro</b>		<b>Pozzilli Z.I.</b>	<b>150</b>	<b>30</b>	<b>PdC_1</b>
<b>19</b>	<b>32</b>	<b>MOLISE-32</b>	<b>Acquedotto Lagonegro di Agnone</b>	<b>Comune di Agnone</b>		<b>Agnone</b>	<b>5.000</b>	<b>1.000</b>	<b>PdC_2</b>
<b>20</b>	<b>51</b>	<b>MOLISE-51</b>	<b>Castelmauro</b>	<b>Comune di Castelmauro</b>		<b>Castelmauro</b>	<b>1.279</b>	<b>300</b>	<b>PdC_2</b>
<b>21</b>	<b>53</b>	<b>MOLISE-53</b>	<b>Castropignano</b>	<b>Comune di Castropignano</b>		<b>Castropignano</b>	<b>1.000</b>	<b>200</b>	<b>PdC_2</b>
<b>22</b>	<b>72</b>	<b>MOLISE-72</b>	<b>Guardialfiera</b>	<b>Comune di Guardialfiera</b>		<b>Guardialfiera</b>	<b>1.038</b>	<b>208</b>	<b>PdC_2</b>
<b>23</b>	<b>82</b>	<b>MOLISE-82</b>	<b>Monteroduni caprionero</b>	<b>Comune di Monteroduni</b>		<b>Monteroduni</b>	<b>2.200</b>	<b>440</b>	<b>PdC_2</b>
<b>24</b>	<b>84</b>	<b>MOLISE-84</b>	<b>Morrone del sannio</b>	<b>Comune di Morrone del Sannio</b>		<b>Morrone del Sannio</b>	<b>587</b>	<b>117</b>	<b>PdC_2</b>

<b>25</b>	<b>20</b>	<b>MOLISE-20</b>	<b>Acquedotto Acquara</b>	<b>Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE</b>		<b>Cerro Al Volturmo</b>	<b>420</b>	<b>84</b>	<b>PdC_2</b>
<b>26</b>	<b>22</b>	<b>MOLISE-22</b>	<b>Acquedotto Tassetta - Montenero Val Cocchiara</b>	<b>Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE</b>	<b>Montenero Val Cocchiara</b>		<b>495</b>	<b>100</b>	<b>PdC_2</b>
<b>27</b>	<b>58</b>	<b>MOLISE-58</b>	<b>Cerro al Volturmo canarella</b>	<b>Comune di Cerro al Volturmo</b>		<b>Cerro al Volturmo</b>	<b>900</b>	<b>225</b>	<b>PdC_2</b>
<b>28</b>	<b>98</b>	<b>MOLISE-98</b>	<b>Rocchetta al volturmo</b>	<b>Comune di Rocchetta al Volturmo</b>		<b>Rocchetta al Volturmo</b>	<b>1.113</b>	<b>255</b>	<b>PdC_2</b>
<b>29</b>	<b>21</b>	<b>MOLISE-21</b>	<b>Acquedotto La Noce</b>	<b>Comune di Miranda</b>		<b>Miranda</b>	<b>1.022</b>	<b>204</b>	<b>PdC_2</b>
<b>30</b>	<b>40</b>	<b>MOLISE-40</b>	<b>Acquedotto Fonte Papile-Convento di Carovilli</b>	<b>Comune di Carovilli</b>		<b>Carovilli</b>	<b>1.341</b>	<b>86</b>	<b>PdC_2</b>
<b>31</b>	<b>80</b>	<b>MOLISE-80</b>	<b>Miranda acquaro</b>	<b>Comune di Miranda</b>		<b>Miranda</b>	<b>1.022</b>	<b>204</b>	<b>PdC_2</b>
<b>32</b>	<b>86</b>	<b>MOLISE-86</b>	<b>acquedotto serre</b>	<b>Comune di Pesche</b>	<b>Macchia di Isernia</b>	<b>Pesche</b>	<b>1.300</b>	<b>260</b>	<b>PdC_2</b>
<b>33</b>	<b>54</b>	<b>MOLISE-54</b>	<b>Cercemaggiore "fonte la noce"</b>	<b>Comune di Cercemaggiore</b>		<b>Cercemaggiore</b>	<b>3.729</b>	<b>746</b>	<b>PdC_2</b>
<b>34</b>	<b>55</b>	<b>MOLISE-55</b>	<b>Cercemaggiore "fasani"</b>	<b>Comune di Cercemaggiore</b>		<b>Cercemaggiore</b>	<b>3.729</b>	<b>746</b>	<b>PdC_2</b>
<b>35</b>	<b>56</b>	<b>MOLISE-56</b>	<b>Cercemaggiore "quartarella"</b>	<b>Comune di Cercemaggiore</b>		<b>Cercemaggiore</b>	<b>3.729</b>	<b>746</b>	<b>PdC_2</b>
<b>36</b>	<b>57</b>	<b>MOLISE-57</b>	<b>Cercepiccola</b>	<b>Comune di Cercepiccola</b>		<b>Cercepiccola</b>	<b>659</b>	<b>132</b>	<b>PdC_2</b>

<b>37</b>	<b>100</b>	<b>MOLISE-100</b>	<b>SAN GIULIANO DEL SANNIO CONSERVA</b>	<b>Comune di San Giuliano del Sannio</b>		<b>San Giuliano del Sannio</b>	<b>1.070</b>	<b>214</b>	<b>PdC_2</b>
<b>38</b>	<b>102</b>	<b>MOLISE-102</b>	<b>SAN GIULIANO DEL SANNIO TOMOLICCIO-CONSERVA</b>	<b>Comune di San Giuliano del Sannio</b>		<b>San Giuliano del Sannio</b>	<b>1.070</b>	<b>214</b>	<b>PdC_2</b>
<b>39</b>	<b>103</b>	<b>MOLISE-103</b>	<b>SAN GIULIANO DEL SANNIO SAMBUCO-F.CAPPELLA</b>	<b>Soc Semp Sambuco Fontana Cappella San Giuliano del Sannio</b>		<b>San Giuliano del Sannio</b>	<b>1.070</b>	<b>214</b>	<b>PdC_2</b>
<b>40</b>	<b>24</b>	<b>MOLISE-24</b>	<b>Acquedotto Pescopennataro</b>	<b>Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE</b>		<b>Pescopennataro</b>	<b>1.000</b>	<b>200</b>	<b>PdC_2</b>
<b>41</b>	<b>85</b>	<b>MOLISE-85</b>	<b>Pescopennataro</b>	<b>Comune di Pescopennataro</b>		<b>Castel del Giudice, Sant'Angelo del Pesco</b>	<b>1.000</b>	<b>200</b>	<b>PdC_2</b>
<b>42</b>	<b>105</b>	<b>MOLISE-105</b>	<b>ACQUEDOTTO COMUNALE DI SAN PIETRO AVELLANA</b>	<b>Comune di San Pietro Avellana</b>		<b>San Pietro Avellana</b>	<b>495</b>	<b>100</b>	<b>PdC_2</b>
<b>43</b>	<b>106</b>	<b>MOLISE-106</b>	<b>ACQUEDOTTO CAPO DI VANDRA</b>	<b>Comune di San Pietro Avellana</b>		<b>San Pietro Avellana</b>	<b>495</b>	<b>100</b>	<b>PdC_2</b>
<b>44</b>	<b>107</b>	<b>MOLISE-107</b>	<b>ACQUEDOTTO MASSERIE DI CRISTO</b>	<b>Comune di San Pietro Avellana</b>		<b>San Pietro Avellana</b>	<b>495</b>	<b>100</b>	<b>PdC_2</b>
<b>45</b>	<b>23</b>	<b>MOLISE-23</b>	<b>Acquedotto Iseretta</b>	<b>Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE</b>	<b>Campochiaro</b>	<b>Guardiaregia, San Polo Matese</b>	<b>1.499</b>	<b>300</b>	<b>PdC_2</b>

<b>46</b>	<b>73</b>	<b>MOLISE-73</b>	<b>Serbatoio sorgenti Cipollone-Tunello- Fonte di Dio</b>	<b>Comune di Guardiaregia</b>		<b>Guardiaregia</b>	<b>300</b>	<b>50</b>	<b>PdC_2</b>
<b>47</b>	<b>19</b>	<b>MOLISE-19</b>	<b>Acquedotto acquabona</b>	<b>Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE</b>		<b>Longano, Monteroduni, Sant'Agapito</b>	<b>1.645</b>	<b>329</b>	<b>PdC_2</b>
<b>48</b>	<b>75</b>	<b>MOLISE-75</b>	<b>Longano capuano</b>	<b>Comune di Longano</b>		<b>Longano</b>	<b>500</b>	<b>100</b>	<b>PdC_2</b>
<b>49</b>	<b>110</b>	<b>MOLISE- 110</b>	<b>ACQUEDOTTO CAPISTRO</b>	<b>Comune di Sant'Agapito</b>		<b>Sant'Agapito</b>	<b>1.000</b>	<b>200</b>	<b>PdC_2</b>
<b>50</b>	<b>111</b>	<b>MOLISE- 111</b>	<b>Acquedotto fonte dei salici</b>	<b>Comune di Sant'Agapito</b>		<b>Sant'Agapito</b>	<b>400</b>	<b>80</b>	<b>PdC_2</b>
<b>51</b>	<b>34</b>	<b>MOLISE-34</b>	<b>Acquedotto Rurale Santo Ianni</b>	<b>Comune di Bagnoli del Trigno</b>		<b>Bagnoli del Trigno</b>	<b>200</b>	<b>173</b>	<b>PdC_2</b>
<b>52</b>	<b>59</b>	<b>MOLISE-59</b>	<b>Civitanova del sannio pincio</b>	<b>Comune di Civitanova del Sannio</b>		<b>Civitanova del Sannio</b>	<b>670</b>	<b>134</b>	<b>PdC_2</b>
<b>53</b>	<b>65</b>	<b>MOLISE-65</b>	<b>Duronia</b>	<b>Comune di Duronia</b>		<b>Duronia</b>	<b>409</b>	<b>82</b>	<b>PdC_2</b>
<b>54</b>	<b>63</b>	<b>MOLISE-63</b>	<b>acquedotto comunale di Colli a volturmo</b>	<b>Comune di Colli a Volturmo</b>		<b>Colli a Volturmo</b>	<b>1.247</b>	<b>269</b>	<b>PdC_2</b>
<b>55</b>	<b>68</b>	<b>MOLISE-68</b>	<b>acquedotto fraz. canala di Fornelli</b>	<b>Comune di Fornelli</b>		<b>Fornelli</b>	<b>1.905</b>	<b>381</b>	<b>PdC_2</b>
<b>56</b>	<b>69</b>	<b>MOLISE-69</b>	<b>acquedotto comunale di Fornelli</b>	<b>Comune di Fornelli</b>		<b>Fornelli</b>	<b>1.905</b>	<b>381</b>	<b>PdC_2</b>
<b>57</b>	<b>94</b>	<b>MOLISE-94</b>	<b>Rionero sannitico colle embra-aia del fiato</b>	<b>Comune di Rionero Sannitico</b>		<b>Rionero Sannitico</b>	<b>1.107</b>	<b>221</b>	<b>PdC_2</b>
<b>58</b>	<b>95</b>	<b>MOLISE-95</b>	<b>Rionero sannitico pantaniello</b>	<b>Comune di Rionero Sannitico</b>		<b>Rionero Sannitico</b>	<b>1.107</b>	<b>221</b>	<b>PdC_2</b>

<b>59</b>	<b>26</b>	<b>Molise-26</b>	<b>Fonte Viva</b>	<b>Comune di Rionero Sannitico</b>			<b>1.107</b>		<b>PdC_3</b>
<b>60</b>	<b>27</b>	<b>Molise-27</b>	<b>Fonte SANT'ANGELO</b>	<b>Comune di Rionero Sannitico</b>			<b>1.107</b>		<b>PdC_3</b>
<b>61</b>	<b>39</b>	<b>MOLISE-39</b>	<b>Acquedotto Comunale di Capracotta</b>	<b>Comune di Capracotta</b>		<b>Capracotta</b>	<b>885</b>	<b>177</b>	<b>PdC_2</b>
<b>62</b>	<b>119</b>	<b>MOLISE-119</b>	<b>Acquedotto Capoluogo Serbatoio sorgenti Capotrigno-Ospedaletto</b>	<b>Comune di Vastogirardi</b>		<b>Vastogirardi</b>	<b>450</b>	<b>88</b>	<b>PdC_2</b>
<b>63</b>	<b>38</b>	<b>MOLISE-38</b>	<b>Acquedotto San Nicola-Fonte del Pesco Cantalupo del Sannio</b>	<b>Comune di Cantalupo del Sannio</b>		<b>Cantalupo del Sannio</b>	<b>769</b>	<b>400</b>	<b>PdC_2</b>
<b>64</b>	<b>88</b>	<b>MOLISE-88</b>	<b>Pettoranello fonte del papa</b>	<b>Comune di Pettoranello del Molise</b>		<b>Pettoranello del Molise</b>	<b>452</b>	<b>90</b>	<b>PdC_2</b>
<b>65</b>	<b>29</b>	<b>MOLISE-29</b>	<b>Zona Industriale - Carpinone</b>	<b>Comune di Carpinone</b>		<b>Carpinone</b>	<b>630</b>		<b>PdC_3</b>
<b>66</b>	<b>123</b>	<b>MOLISE-123</b>	<b>Fonte la gatta</b>	<b>Ferrovie dello Stato</b>		<b>Carpinone</b>	<b>630</b>	<b>82</b>	<b>PdC_2</b>
<b>67</b>	<b>31</b>	<b>MOLISE-31</b>	<b>Acquedotto Madonna dell'Assunta</b>	<b>Comune di Acquaviva D'Isernia</b>	<b>Acquaviva D'Isernia</b>		<b>425</b>	<b>50</b>	<b>PdC_2</b>
<b>68</b>	<b>66</b>	<b>MOLISE-66</b>	<b>Forli' del sannio maiura</b>	<b>Comune di Forlì del Sannio</b>		<b>Forlì del Sannio</b>	<b>300</b>	<b>60</b>	<b>PdC_2</b>
<b>69</b>	<b>67</b>	<b>MOLISE-67</b>	<b>Forli' del sannio petrara</b>	<b>Comune di Forlì del Sannio</b>		<b>Forlì del Sannio</b>	<b>500</b>	<b>100</b>	<b>PdC_2</b>
<b>70</b>	<b>70</b>	<b>MOLISE-70</b>	<b>acquedotto comunale di Frosolone</b>	<b>Comune di Frosolone</b>		<b>Frosolone</b>	<b>3.175</b>	<b>635</b>	<b>PdC_2</b>



<b>71</b>	<b>77</b>	<b>MOLISE-77</b>	<b>acquedotto comunale di Macchiagodena</b>	<b>Comune di Macchiagodena</b>		<b>Macchiagodena</b>	<b>1.811</b>	<b>362</b>	<b>PdC_2</b>
<b>72</b>	<b>78</b>	<b>MOLISE-78</b>	<b>acquedotto fraz. caporio di Macchiagodena</b>	<b>Comune di Macchiagodena</b>		<b>Macchiagodena</b>	<b>1.811</b>	<b>362</b>	<b>PdC_2</b>
<b>73</b>	<b>116</b>	<b>MOLISE-116</b>	<b>Trivento - Penne</b>	<b>Comune di Trivento</b>		<b>Trivento</b>	<b>250</b>	<b>264</b>	<b>PdC_2</b>
<b>74</b>	<b>117</b>	<b>MOLISE-117</b>	<b>TRIVENTO Serbatoio Pontoni - Santa Maria, Troccoli e rete Monte Rosso</b>	<b>Comune di Trivento</b>		<b>Trivento</b>	<b>4.788</b>	<b>77</b>	<b>PdC_2</b>
<b>75</b>	<b>113</b>	<b>MOLISE-113</b>	<b>Sepino paduli-carpine</b>	<b>Comune di Sepino</b>		<b>Sepino</b>	<b>2.069</b>	<b>602</b>	<b>PdC_2</b>
<b>76</b>	<b>114</b>	<b>MOLISE-114</b>	<b>Sepino acquafredda</b>	<b>Comune di Sepino</b>		<b>Sepino</b>	<b>2.069</b>	<b>414</b>	<b>PdC_2</b>
<b>77</b>	<b>25</b>	<b>MOLISE-25</b>	<b>Acquedotto Busso</b>	<b>Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE</b>	<b>Busso</b>	<b>Baranello</b>	<b>1.215</b>	<b>243</b>	<b>PdC_2</b>
<b>78</b>	<b>33</b>	<b>MOLISE-33</b>	<b>Acquedotto Monteverde -Torre di Vinchiaturò</b>	<b>Comune di Vinchiaturò</b>		<b>Baranello, Vinchiaturò</b>	<b>673</b>	<b>243</b>	<b>PdC_2</b>
<b>79</b>	<b>121</b>	<b>MOLISE-121</b>	<b>Vinchiaturò zona industriale</b>	<b>Comune di Vinchiaturò</b>		<b>Vinchiaturò</b>	<b>3.185</b>	<b>637</b>	<b>PdC_2</b>
<b>80</b>	<b>35</b>	<b>MOLISE-35</b>	<b>Acquedotto Bonefro</b>	<b>Comune di Bonefro</b>		<b>Bonefro</b>	<b>1.321</b>	<b>264</b>	<b>PdC_2</b>
<b>81</b>	<b>46</b>	<b>MOLISE-46</b>	<b>Casacalenda s. rocco</b>	<b>Comune di Casacalenda</b>		<b>Casacalenda</b>	<b>2.070</b>	<b>100</b>	<b>PdC_2</b>
<b>82</b>	<b>62</b>	<b>MOLISE-62</b>	<b>Colletorto</b>	<b>Comune di Colletorto</b>		<b>Colletorto</b>	<b>1.870</b>	<b>374</b>	<b>PdC_2</b>
<b>83</b>	<b>30</b>	<b>MOLISE-30</b>	<b>Acquedotto Acquaviva Collecroce</b>	<b>Comune di Acquaviva Collecroce</b>		<b>Acquaviva Collecroce</b>	<b>640</b>	<b>128</b>	<b>PdC_2</b>

<b>84</b>	<b>81</b>	<b>MOLISE-81</b>	<b>Montefalcone del sannio</b>	<b>Comune di Montefalcone del Sannio</b>		<b>Montefalcone del Sannio</b>	<b>1.512</b>	<b>302</b>	<b>PdC_2</b>
<b>85</b>	<b>97</b>	<b>MOLISE-97</b>	<b>Roccavivara acquedotto rurale</b>	<b>Comune di Roccavivara</b>		<b>Roccavivara</b>	<b>985</b>	<b>197</b>	<b>PdC_2</b>
<b>86</b>	<b>99</b>	<b>MOLISE-99</b>	<b>San felice del molise</b>	<b>Comune di San Felice del Molise</b>		<b>San Felice del Molise</b>	<b>659</b>	<b>132</b>	<b>PdC_2</b>
<b>87</b>	<b>71</b>	<b>MOLISE-71</b>	<b>Serbatoio sorgenti Fontanelle-Cisternelle-Golla</b>	<b>Comune di Gildone</b>		<b>Gildone</b>	<b>783</b>	<b>100</b>	<b>PdC_2</b>
<b>88</b>	<b>79</b>	<b>MOLISE-79</b>	<b>Mirabello sannitico</b>	<b>Comune di Mirabello Sannitico</b>	<b>Mirabello Sannitico</b>		<b>2.130</b>	<b>426</b>	<b>PdC_2</b>
<b>89</b>	<b>93</b>	<b>MOLISE-93</b>	<b>acquedotto san michele</b>	<b>Comune di Riccia</b>		<b>Riccia</b>	<b>2.500</b>	<b>200</b>	<b>PdC_2</b>
<b>90</b>	<b>118</b>	<b>MOLISE-118</b>	<b>TUFARA</b>	<b>Comune di Tufara</b>		<b>Tufara (area picnic)</b>	<b>887</b>	<b>177</b>	<b>PdC_2</b>
<b>91</b>	<b>87</b>	<b>MOLISE-87</b>	<b>Pescolanciano capo d'acqua</b>	<b>Comune di Pescolanciano</b>	<b>Pescolanciano</b>		<b>847</b>	<b>169</b>	<b>PdC_2</b>
<b>92</b>	<b>89</b>	<b>MOLISE-89</b>	<b>Pietrabbondante lago d'anitra - coperchiata - funti bassa</b>	<b>Comune di Pietrabbondante</b>			<b>900</b>	<b>1.034</b>	<b>PdC_2</b>
<b>93</b>	<b>104</b>	<b>MOLISE-104</b>	<b>SAN MASSIMO MISTO</b>	<b>Comune di San Massimo</b>		<b>San Massimo</b>	<b>858</b>	<b>172</b>	<b>PdC_2</b>
<b>94</b>	<b>96</b>	<b>MOLISE-96</b>	<b>Disciano</b>	<b>Comune di Roccamandolfi</b>	<b>Roccamandolfi</b>		<b>936</b>	<b>137</b>	<b>PdC_2</b>

<b>Regione Molise</b> Decreto Legislativo 15 febbraio 2016 n. 28. Attuazione della direttiva 2013/51/EURATOM del Consiglio del 22 ottobre 2013 <b>Programma di Controllo (PdC-3) 2023/2024</b>								<b>Allegato 1</b>  <b>Tab. b)</b>	
<b>Numerazione Progressiva</b>	<b>ID univoco o ZdF</b>	<b>Codice identificativo o ZdF</b>	<b>Denominazione della ZdF</b>	<b>Gestore</b>	<b>Identificativo univoco del raggruppamento o a cui appartiene la ZdF</b>	<b>Num. di ZdF nel raggruppamento (1, 2, 3 o 4)</b>	<b>Dose Indicativa (DI): Radionuclidi naturali n. campioni</b>	<b>Trizio n. campioni</b>	<b>Radon n. campioni</b>
1	1	MOLISE-1	MD Pozzi Pietre Cadute di BOIANO, Sorgente Santa Maria dei Rivoli di BOIANO, Sorgente Rio Freddo di SAN POLO MATESE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	0	1	4		4
2	2	MOLISE-2	MD Tammaro	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	0	1	4		4
3	3	MOLISE-3	MS San Mauro CAROVILLI	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	0	1	4		4
4	4	MOLISE-4	MS Sant'Onofrio CHIAUCI	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	0	1	4		4
5	5	MOLISE-5	MS Pozzi Pincio CIVITANOVA DEL SANNIO	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	0	1	4		4
6	6	MOLISE-6	MS Pozzi Colle dell'Orso FROSOLONE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	0	1	4		4

<b>7</b>	<b>7</b>	MOLISE-7	MS Sorgente Castagna PESCOLANCIANO	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>8</b>	<b>8</b>	MOLISE-8	MS Sorgente Palantiello MONTEFALCONE DEL SANNIO	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>9</b>	<b>9</b>	MOLISE-9	CF Sorgente Forme PIZZONE	Azienda Speciale Regionale Molise Acque	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>10</b>	<b>10</b>	MOLISE-10	CF Campate ROCCHETTA AL VOLTURNO	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>11</b>	<b>11</b>	MOLISE-11	CF Pozzi Venafro VENAFRO	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>12</b>	<b>12</b>	MOLISE-12	BM Invaso del Liscione LARINO	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>0</b>
<b>13</b>	<b>13</b>	MOLISE-13	Isernia Sorgente San Martino ISERNIA e sorgente Sant'Anastasio CARPINONE	Comune di Isernia	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>14</b>	<b>14</b>	MOLISE-14	Riaina	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>15</b>	<b>15</b>	MOLISE-15	Campobasso Misto Monteverde	Comune di Campobasso	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>16</b>	<b>16</b>	MOLISE-16	Campobasso misto Foce	Comune di Campobasso	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>17</b>	<b>17</b>	MOLISE-17	Alto Molise	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>4</b>		<b>4</b>

<b>18</b>	<b>18</b>	MOLISE-18	Consorzio Industriale Isernia – Venafro	Consorzio Sviluppo Industriale Isernia – Venafro	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
<b>19</b>	<b>32</b>	MOLISE-32	Acquedotto Lagonegro di Agnone	Comune di Agnone	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>20</b>	<b>51</b>	MOLISE-51	Castelmauro	Comune di Castelmauro	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>21</b>	<b>53</b>	MOLISE-53	Castropignano	Comune di Castropignano	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>22</b>	<b>72</b>	MOLISE-72	Guardialfiera	Comune di Guardialfiera	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>23</b>	<b>82</b>	MOLISE-82	Monteroduni caprionero	Comune di Monteroduni	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>24</b>	<b>84</b>	MOLISE-84	Morrone del sannio	Comune di Morrone del Sannio	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>25</b>	<b>20</b>	MOLISE-20	Acquedotto Acquara	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>26</b>	<b>22</b>	MOLISE-22	Acquedotto Tasseta - Montenero Val Cocchiara	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>27</b>	<b>58</b>	MOLISE-58	Cerro al Volturno canarella	Comune di Cerro al Volturno	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>28</b>	<b>98</b>	MOLISE-98	Rocchetta al volturno	Comune di Rocchetta al Volturno	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>29</b>	<b>21</b>	MOLISE-21	Acquedotto La Noce	Comune di Miranda	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>30</b>	<b>40</b>	MOLISE-40	Acquedotto Fonte Papile-Convento di Carovilli	Comune di Carovilli	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>31</b>	<b>80</b>	MOLISE-80	Miranda acquaro	Comune di Miranda	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>32</b>	<b>86</b>	MOLISE-86	acquedotto serre	Comune di Pesche	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		<b>4</b>

<b>33</b>	<b>54</b>	MOLISE-54	Cercemaggiore "fonte la noce"	Comune di Cercemaggiore	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>34</b>	<b>55</b>	MOLISE-55	Cercemaggiore "fasani"	Comune di Cercemaggiore	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>35</b>	<b>56</b>	MOLISE-56	Cercemaggiore "quartarella"	Comune di Cercemaggiore	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>36</b>	<b>57</b>	MOLISE-57	Cercepiccola	Comune di Cercepiccola	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>37</b>	<b>100</b>	MOLISE-100	SAN GIULIANO DEL SANNIO CONSERVA	Comune di San Giuliano del Sannio	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>38</b>	<b>102</b>	MOLISE-102	SAN GIULIANO DEL SANNIO TOMOLICCIO- CONSERVA	Comune di San Giuliano del Sannio	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>39</b>	<b>103</b>	MOLISE-103	SAN GIULIANO DEL SANNIO SAMBUCO- F.CAPPELLA	Soc Semp Sambuco Fontana Cappella San Giuliano del Sannio	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>40</b>	<b>24</b>	MOLISE-24	Acquedotto Pescopennataro	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>41</b>	<b>85</b>	MOLISE-85	Pescopennataro	Comune di Pescopennataro	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>42</b>	<b>105</b>	MOLISE-105	ACQUEDOTTO COMUNALE DI SAN PIETRO AVELLANA	Comune di San Pietro Avellana	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>43</b>	<b>106</b>	MOLISE-106	ACQUEDOTTO CAPO DI VANDRA	Comune di San Pietro Avellana	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>44</b>	<b>107</b>	MOLISE-107	ACQUEDOTTO MASSERIE DI CRISTO	Comune di San Pietro Avellana	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>4</b>		<b>4</b>

<b>45</b>	<b>23</b>	MOLISE-23	Acquedotto Iseretta	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>46</b>	<b>73</b>	MOLISE-73	Serbatoio sorgenti Cipollone-Tunello-Fonte di Dio	Comune di Guardiaregia	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>47</b>	<b>19</b>	MOLISE-19	Acquedotto acquabona	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>48</b>	<b>75</b>	MOLISE-75	Longano capuano	Comune di Longano	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>49</b>	<b>110</b>	MOLISE-110	ACQUEDOTTO CAPISTRO	Comune di Sant'Agapito	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>50</b>	<b>111</b>	MOLISE-111	Acquedotto fonte dei salici	Comune di Sant'Agapito	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>51</b>	<b>34</b>	MOLISE-34	Acquedotto Rurale Santo Ianni	Comune di Bagnoli del Trigno	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>52</b>	<b>59</b>	MOLISE-59	Civitanova del sannio pincio	Comune di Civitanova del Sannio	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>53</b>	<b>65</b>	MOLISE-65	Duronia	Comune di Duronia	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>54</b>	<b>63</b>	MOLISE-63	acquedotto comunale di Colli a volturmo	Comune di Colli a Volturmo	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>55</b>	<b>68</b>	MOLISE-68	acquedotto fraz. canale di Fornelli	Comune di Fornelli	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>56</b>	<b>69</b>	MOLISE-69	acquedotto comunale di Fornelli	Comune di Fornelli	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>57</b>	<b>94</b>	MOLISE-94	Rionero sannitico colle embra-aia del fiato	Comune di Rionero Sannitico	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>58</b>	<b>95</b>	MOLISE-95	Rionero sannitico pantaniello	Comune di Rionero Sannitico	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		<b>4</b>

<b>59</b>	<b>26</b>	Molise-26	Fonte Viva	Comune di Rionero Sannitico	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>60</b>	<b>27</b>	Molise-27	Fonte SANT'ANGELO	Comune di Rionero Sannitico	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>61</b>	<b>39</b>	MOLISE-39	Acquedotto Comunale di Capracotta	Comune di Capracotta	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>62</b>	<b>119</b>	MOLISE-119	Acquedotto Capoluogo Serbatoio sorgenti Capotrigno-Ospedaletto	Comune di Vastogirardi	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>63</b>	<b>38</b>	MOLISE-38	Acquedotto San Nicola-Fonte del Pesco Cantalupo del Sannio	Comune di Cantalupo del Sannio	<b>13</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>64</b>	<b>88</b>	MOLISE-88	Pettoranello fonte del papa	Comune di Pettoranello del Molise	<b>13</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>65</b>	<b>29</b>	MOLISE- 29	Zona Industriale - Carpinone	Comune di Carpinone	<b>13</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>66</b>	<b>123</b>	MOLISE-123	Fonte la gatta	Ferrovie dello Stato	<b>13</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>67</b>	<b>31</b>	MOLISE-31	Acquedotto Madonna dell'Assunta	Comune di Acquaviva D'Isernia	<b>14</b>	<b>3</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>68</b>	<b>66</b>	MOLISE-66	Forli' del sannio maiura	Comune di Forlì del Sannio	<b>14</b>	<b>3</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>69</b>	<b>67</b>	MOLISE-67	Forli' del sannio petrara	Comune di Forlì del Sannio	<b>14</b>	<b>3</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>70</b>	<b>70</b>	MOLISE-70	acquedotto comunale di Frosolone	Comune di Frosolone	<b>15</b>	<b>3</b>	<b>4</b>		<b>4</b>



<b>71</b>	<b>77</b>	MOLISE-77	acquedotto comunale di Macchiagodena	Comune di Macchiagodena	<b>15</b>	<b>3</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>72</b>	<b>78</b>	MOLISE-78	acquedotto fraz. caporio di Macchiagodena	Comune di Macchiagodena	<b>15</b>	<b>3</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>73</b>	<b>116</b>	MOLISE-116	Trivento - Penne	Comune di Trivento	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>74</b>	<b>117</b>	MOLISE-117	TRIVENTO Serbatoio Pontoni - Santa Maria, Troccoli e rete Monte Rosso	Comune di Trivento	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>75</b>	<b>113</b>	MOLISE-113	Sepino paduli-carpine	Comune di Sepino	<b>17</b>	<b>2</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>76</b>	<b>114</b>	MOLISE-114	Sepino acquafredda	Comune di Sepino	<b>17</b>	<b>2</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>77</b>	<b>25</b>	MOLISE-25	Acquedotto Busso	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	<b>18</b>	<b>3</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>78</b>	<b>33</b>	MOLISE-33	Acquedotto Monteverde -Torre di Vinchiaturò	Comune di Vinchiaturò	<b>18</b>	<b>3</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>79</b>	<b>121</b>	MOLISE-121	Vinchiaturò zona industriale	Comune di Vinchiaturò	<b>18</b>	<b>3</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>80</b>	<b>35</b>	MOLISE-35	Acquedotto Bonefro	Comune di Bonefro	<b>19</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>81</b>	<b>46</b>	MOLISE-46	Casacalenda s. rocco	Comune di Casacalenda	<b>19</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>82</b>	<b>62</b>	MOLISE-62	Colletorto	Comune di Colletorto	<b>19</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>83</b>	<b>30</b>	MOLISE-30	Acquedotto Acquaviva Collecroce	Comune di Acquaviva Collecroce	<b>20</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>84</b>	<b>81</b>	MOLISE-81	Montefalcone del sannio	Comune di Montefalcone del Sannio	<b>20</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		<b>4</b>

<b>85</b>	<b>97</b>	MOLISE-97	Roccavivara acquedotto rurale	Comune di Roccavivara	<b>20</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>86</b>	<b>99</b>	MOLISE-99	San felice del molise	Comune di San Felice del Molise	<b>20</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>87</b>	<b>71</b>	MOLISE-71	Serbatoio sorgenti Fontanelle- Cisternelle-Golla	Comune di Gildone	<b>21</b>	<b>2</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>88</b>	<b>79</b>	MOLISE-79	Mirabello sannitico	Comune di Mirabello Sannitico	<b>21</b>	<b>2</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>89</b>	<b>93</b>	MOLISE-93	acquedotto san michele	Comune di Riccia	<b>22</b>	<b>2</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>90</b>	<b>118</b>	MOLISE-118	TUFARA	Comune di Tufara	<b>22</b>	<b>2</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>91</b>	<b>87</b>	MOLISE-87	Pescolanciano capo d'acqua	Comune di Pescolanciano	<b>23</b>	<b>2</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>92</b>	<b>89</b>	MOLISE-89	Pietrabbondante lago d'anitra - coperchiata - funti bassa	Comune di Pietrabbondante	<b>23</b>	<b>2</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>93</b>	<b>104</b>	MOLISE-104	SAN MASSIMO MISTO	Comune di San Massimo	<b>24</b>	<b>2</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
<b>94</b>	<b>96</b>	MOLISE-96	Disciano	Comune di Roccamandolfi	<b>24</b>	<b>2</b>	<b>4</b>		<b>4</b>

Regione Molise Decreto Legislativo 15 febbraio 2016 n. 28. Attuazione della direttiva 2013/51/EURATOM del Consiglio del 22 ottobre 2013 Programma di Controllo (PdC-3) 2023/2024											Allegato 1  Tab. c)			
Numerazione Progressiva	ID univoco ZdF	Codice identificativo ZdF	Denominazione della ZdF	Gestore	Identificativo univoco del raggruppamento a cui appartiene la ZdF	Num. di ZdF nel raggruppamento (1, 2, 3 o 4)	Controlli interni / Controlli esterni anno 2023				Controlli interni / Controlli esterni anno 2024			
							1 camp.	2 camp.	3 camp.	4 camp.	1 camp.	2 camp.	3 camp.	4 camp.
1	1	MOLISE-1	MD Pozzi Pietre Cadute di BOIANO, Sorgente Santa Maria dei Rivoli di BOIANO, Sorgente Rio Freddo di SAN POLO MATESE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	0	1	Azienda Speciale Regionale e MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE
2	2	MOLISE-2	MD Tammaro	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	0	1	Azienda Speciale Regionale e MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE

3	3	MOLISE-3	MS San Mauro CAROVILLI	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	0	1	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE
4	4	MOLISE-4	MS Sant'Onofrio CHIAUCI	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	0	1	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE
5	5	MOLISE-5	MS Pozzi Pincio CIVITANOVA DEL SANNIO	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	0	1	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE
6	6	MOLISE-6	MS Pozzi Colle dell'Orso FROSOLONE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	0	1	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE
7	7	MOLISE-7	MS Sorgente Castagna PESCOLANCIANO	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	0	1	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE

<b>8</b>	<b>8</b>	MOLISE-8	MS Sorgente Palantiello MONTEFALCONE DEL SANNIO	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	<b>0</b>	<b>1</b>	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE
<b>9</b>	<b>9</b>	MOLISE-9	CF Sorgente Forme PIZZONE	Azienda Speciale Regionale Molise Acque	<b>0</b>	<b>1</b>	Azienda Speciale Regionale Molise Acque	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE
<b>10</b>	<b>10</b>	MOLISE-10	CF Campate ROCCHETTA AL VOLTURNO	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	<b>0</b>	<b>1</b>	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE
<b>11</b>	<b>11</b>	MOLISE-11	CF Pozzi Venafro VENAFRO	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	<b>0</b>	<b>1</b>	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE
<b>12</b>	<b>12</b>	MOLISE-12	BM Invaso del Liscione LARINO	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	<b>0</b>	<b>1</b>	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE

13	13	MOLISE-13	Isernia Sorgente San Martino ISERNIA e sorgente Sant'Anastasio CARPINONE	Comune di Isernia	0	1	Comune di Isernia	ARPA MOLISE	Comune di Isernia	ARPA MOLISE	ARPA MOLISE	Comune di Isernia	ARPA MOLISE	Comune di Isernia
14	14	MOLISE-14	Riaina	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	0	1	Azienda Speciale Regionale e MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE
15	15	MOLISE-15	Campobasso Misto Monteverde	Comune di Campobasso	0	1	Comune di Campobasso	ARPA MOLISE	Comune di Campobasso	ARPA MOLISE	ARPA MOLISE	Comune di Campobasso	ARPA MOLISE	Comune di Campobasso
16	16	MOLISE-16	Campobasso misto Foce	Comune di Campobasso	0	1	Comune di Campobasso	ARPA MOLISE	Comune di Campobasso	ARPA MOLISE	ARPA MOLISE	Comune di Campobasso	ARPA MOLISE	Comune di Campobasso
17	17	MOLISE-17	Alto Molise	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	0	1	Azienda Speciale Regionale e MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	ARPA MOLISE	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE
18	18	MOLISE-18	Consorzio Industriale Isernia – Venafro	Consorzio Sviluppo Industriale Isernia – Venafro	0	1	Consorzio Sviluppo Industriale Isernia – Venafro	ARPA MOLISE	Consorzio Sviluppo Industriale Isernia – Venafro	ARPA MOLISE	ARPA MOLISE	Consorzio Sviluppo Industriale Isernia – Venafro	ARPA MOLISE	Consorzio Sviluppo Industriale Isernia – Venafro

19	32	MOLI SE-32	Acquedotto Lagonegro di Agnone	Comune di Agnone	0	1	Comune di Agnone	ARPA MOLISE	Comune di Agnone	ARPA MOLISE	ARPA MOLISE	Comune di Agnone	ARPA MOLISE	Comune di Agnone
20	51	MOLI SE-51	Castelmauro	Comune di Castelmau ro	0	1	Comune di Castelma uro	ARPA MOLISE	Comune di Castelmau ro	ARPA MOLISE	ARPA MOLISE	Comune di Castelmaur o	ARPA MOLISE	Comune di Castelm auro
21	53	MOLI SE-53	Castropignano	Comune di Castropig nano	0	1	Comune di Castropi gnano	ARPA MOLISE	Comune di Castropign ano	ARPA MOLISE	ARPA MOLISE	Comune di Castropign ano	ARPA MOLISE	Comune di Castropi gnano
22	72	MOLI SE-72	Guardialfiera	Comune di Guardialfi era	0	1	Comune di Guardial fiera	ARPA MOLISE	Comune di Guardialfi era	ARPA MOLISE	ARPA MOLISE	Comune di Guardialfie ra	ARPA MOLISE	Comune di Guardial fiera
23	82	MOLI SE-82	Monteroduni caprionero	Comune di Monterod uni	0	1	Comune di Montero duni	ARPA MOLISE	Comune di Monterod uni	ARPA MOLISE	ARPA MOLISE	Comune di Monterodu ni	ARPA MOLISE	Comune di Montero duni
24	84	MOLI SE-84	Morrone del sannio	Comune di Morrone del Sannio	0	1	Comune di Morrone del Sannio	ARPA MOLISE	Comune di Morrone del Sannio	ARPA MOLISE	ARPA MOLISE	Comune di Morrone del Sannio	ARPA MOLISE	Comune di Morrone del Sannio
25	20	MOLI SE-20	Acquedotto Acquara	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	1	4	Azienda Speciale Regional e MOLISE ACQUE			ARPA Molise				
26	22	MOLI SE-22	Acquedotto Tasseta - Montenero Val Cocchiara	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	1	4		ARPA Molise	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE					

27	58	MOLI SE-58	Cerro al Volturno canarella	Comune di Cerro al Volturno	1	4					ARPA Molise	Comune di Cerro al Volturno		
28	98	MOLI SE-98	Rocchetta al volturno	Comune di Rocchetta al Volturno	1	4							ARPA Molise	Comune di Rocchetta al Volturno
29	21	MOLI SE-21	Acquedotto La Noce	Comune di Miranda	2	4	Comune di Miranda	ARPA Molise						
30	40	MOLI SE-40	Acquedotto Fonte Papile-Convento di Carovilli	Comune di Carovilli	2	4			Comune di Carovilli	ARPA Molise				
31	80	MOLI SE-80	Miranda acquaro	Comune di Miranda	2	4					ARPA Molise	Comune di Miranda		
32	86	MOLI SE-86	acquedotto serre	Comune di Pesche	2	4							ARPA Molise	Comune di Pesche
33	54	MOLI SE-54	Cercemaggiore "fonte la noce"	Comune di Cercemaggiore	3	3	Comune di Cercemaggiore	ARPA Molise						
34	55	MOLI SE-55	Cercemaggiore "fasani"	Comune di Cercemaggiore	3	3			Comune di Cercemaggiore	ARPA Molise	Comune di Cercemaggiore	ARPA Molise		
35	56	MOLI SE-56	Cercemaggiore "quartarella"	Comune di Cercemaggiore	3	3							Comune di Cercemaggiore	ARPA Molise
36	57	MOLI SE-57	Cercepiccola	Comune di Cercepiccola	4	4	Comune di Cercepiccola	ARPA Molise						



37	100	MOLI SE-100	SAN GIULIANO DEL SANNIO CONSERVA	Comune di San Giuliano del Sannio	4	4			Comune di San Giuliano del Sannio	ARPA Molise				
38	102	MOLI SE-102	SAN GIULIANO DEL SANNIO TOMOLICCIO -CONSERVA	Comune di San Giuliano del Sannio	4	4					ARPA Molise	Comune di San Giuliano del Sannio		
39	103	MOLI SE-103	SAN GIULIANO DEL SANNIO SAMBUCO- F.CAPPELLA	Soc Semp Sambuco Fontana Cappella San Giuliano del Sannio	4	4							ARPA Molise	Soc Semp Sambuc o Fontana Cappella San Giuliano del Sannio
40	24	MOLI SE-24	Acquedotto Pescopennataro	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	5	2	Azienda Speciale Regional e MOLISE ACQUE	ARPA Molise					ARPA Molise	Azienda Speciale Regiona le MOLIS E ACQUE
41	85	MOLI SE-85	Pescopennataro	Comune di Pescopenn ataro	5	2			Comune di Pescopenn ataro	ARPA Molise	ARPA Molise	Comune di Pescopenn ataro		
42	105	MOLI SE-105	ACQUEDOTT O COMUNALE DI SAN PIETRO AVELLANA	Comune di San Pietro Avellana	6	3	Comune di San Pietro Avellana	ARPA Molise						

43	106	MOLISE-106	ACQUEDOTTO CAPO DI VANDRA	Comune di San Pietro Avellana	6	3	Comune di San Pietro Avellana	ARPA Molise					ARPA Molise	Comune di San Pietro Avellana
44	107	MOLISE-107	ACQUEDOTTO MASSERIE DI CRISTO	Comune di San Pietro Avellana	6	3					ARPA Molise	Comune di San Pietro Avellana		
45	23	MOLISE-23	Acquedotto Iseretta	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	7	2	Azienda Speciale Regionale e MOLISE ACQUE		ARPA Molise			Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE		ARPA Molise
46	73	MOLISE-73	Serbatoio sorgenti Cipollone-Tunello-Fonte di Dio	Comune di Guardiaregia	7	2		ARPA Molise		Comune di Guardiaregia	Comune di Guardiaregia		ARPA Molise	
47	19	MOLISE-19	Acquedotto acquabona	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	8	4	Azienda Speciale Regionale e MOLISE ACQUE	ARPA Molise						
48	75	MOLISE-75	Longano capuano	Comune di Longano	8	4			Comune di Longano	ARPA Molise				
49	110	MOLISE-110	ACQUEDOTTO CAPISTRO	Comune di Sant'Agapito	8	4					Comune di Sant'Agapito	ARPA Molise		
50	111	MOLISE-111	Acquedotto fonte dei salici	Comune di Sant'Agapito	8	4							Comune di Sant'Agapito	ARPA Molise

<b>51</b>	<b>34</b>	MOLI SE-34	Acquedotto Rurale Santo Ianni	Comune di Bagnoli del Trigno	<b>9</b>	<b>3</b>	Comune di Bagnoli del Trigno	ARPA Molise						
<b>52</b>	<b>59</b>	MOLI SE-59	Civitanova del sannio pincio	Comune di Civitanov a del Sannio	<b>9</b>	<b>3</b>			Comune di Civitanova del Sannio	ARPA Molise			ARPA Molise	Comune di Civitano va del Sannio
<b>53</b>	<b>65</b>	MOLI SE-65	Duronia	Comune di Duronia	<b>9</b>	<b>3</b>					ARPA Molise	Comune di Duronia		
<b>54</b>	<b>63</b>	MOLI SE-63	acquedotto comunale di Colli a volturmo	Comune di Colli a Volturmo	<b>10</b>	<b>3</b>	Comune di Colli a Volturmo	ARPA Molise						
<b>55</b>	<b>68</b>	MOLI SE-68	acquedotto fraz. canale di Fornelli	Comune di Fornelli	<b>10</b>	<b>3</b>			Comune di Fornelli	ARPA Molise	ARPA Molise	Comune di Fornelli		
<b>56</b>	<b>69</b>	MOLI SE-69	acquedotto comunale di Fornelli	Comune di Fornelli	<b>10</b>	<b>3</b>							Comune di Fornelli	ARPA Molise
<b>57</b>	<b>94</b>	MOLI SE-94	Rionero sannitico colle embra-aia del fiato	Comune di Rionero Sannitico	<b>11</b>	<b>4</b>	Comune di Rionero Sannitico	ARPA Molise						
<b>58</b>	<b>95</b>	MOLI SE-95	Rionero sannitico pantaniello	Comune di Rionero Sannitico	<b>11</b>	<b>4</b>			Rionero Sannitico	ARPA				

59	26	Molise -26	Fonte Viva	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	11	4					ARPA	Molise Acque		
60	27	Molise -27	Fonte SANT'ANGEL O	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	11	4							ARPA	Azienda Speciale Regiona le MOLIS E ACQUE
61	39	MOLISE-39	Acquedotto Comunale di Capracotta	Comune di Capracotta	12	2	Comune di Capracot ta	ARPA Molise					ARPA Molise	Comune di Capraco tta
62	119	MOLISE-119	Acquedotto Capoluogo Serbatoio sorgenti Capotrigno- Ospedaletto	Comune di Vastogirar di	12	2			Comune di Vastogirar di	ARPA Molise	ARPA Molise	Comune di Vastogirar di		
63	38	MOLISE-38	Acquedotto San Nicola- Fonte del Pesco Cantalupo del Sannio	Comune di Cantalupo del Sannio	13	4	Comune di Cantalup o del Sannio	ARPA Molise						
64	88	MOLISE-88	Pettoranello fonte del papa	Comune di Pettoranell o del Molise	13	4			Comune di Pettoranell o del Molise	ARPA Molise				
65	122	Molise -122	Zona Industriale - Carpinone	Comune di Carpinone	13	4					ARPA Molise	Comune di Carpinone		

66	123	MOLI SE-123	Fonte la gatta - Carpinone	Ferrovie dello Stato	13	4							ARPA Molise	Ferrovie dello Stato
67	31	MOLI SE-31	Acquedotto Madonna dell'Assunta	Comune di Acquaviva D'Isernia	14	3	Comune di Acquaviva D'Isernia	ARPA Molise						
68	66	MOLI SE-66	Forlì del sannio maiura	Comune di Forlì del Sannio	14	3					ARPA Molise	Comune di Forlì del Sannio		
69	67	MOLI SE-67	Forlì del sannio petrara	Comune di Forlì del Sannio	14	3			Comune di Forlì del Sannio	ARPA Molise			ARPA Molise	Comune di Forlì del Sannio
70	70	MOLI SE-70	acquedotto comunale di Frosolone	Comune di Frosolone	15	3	Comune di Frosolone	ARPA Molise					Comune di Frosolone	ARPA Molise
71	77	MOLI SE-77	acquedotto comunale di Macchiagodena	Comune di Macchiagodena	15	3			Comune di Macchiagodena	ARPA Molise				
72	78	MOLI SE-78	acquedotto fraz. caporio di Macchiagodena	Comune di Macchiagodena	15	3					ARPA Molise	Comune di Macchiagodena		
73	116	MOLI SE-116	Trivento - Penne	Comune di Trivento	16	2	Comune di Trivento	ARPA Molise					Comune di Trivento	ARPA Molise
74	117	MOLI SE-117	TRIVENTO Serbatoio Pontoni - Santa Maria, Troccoli e rete Monte Rosso	Comune di Trivento	16	2			Comune di Trivento	ARPA Molise	Comune di Trivento	ARPA Molise		

75	113	MOLI SE-113	Sepino paduli-carpine	Comune di Sepino	17	2	Comune di Sepino	ARPA Molise					Comune di Sepino	ARPA Molise
76	114	MOLI SE-114	Sepino acquafredda	Comune di Sepino	17	2			Comune di Sepino	ARPA Molise	Comune di Sepino	ARPA Molise		
77	25	MOLI SE-25	Acquedotto Busso	Azienda Speciale Regionale MOLISE ACQUE	18	3	Azienda Speciale Regionale e MOLISE ACQUE	ARPA Molise						
78	33	MOLI SE-33	Acquedotto Monteverde - Torre di Vinchiatur o	Comune di Vinchiatur o	18	3			Comune di Vinchiatur o	ARPA Molise		Comune di Vinchiatur o	ARPA Molise	
79	121	MOLI SE-121	Vinchiatur o zona industriale	Comune di Vinchiatur o	18	3					ARPA Molise			Comune di Vinchiatur o
80	35	MOLI SE-35	Acquedotto Bonefro	Comune di Bonefro	19	3	Comune di Bonefro	ARPA Molise	Comune di Bonefro	ARPA Molise				
81	46	MOLI SE-46	Casacalenda s. rocco	Comune di Casacalenda	19	3					ARPA Molise	Comune di Casacalenda		
82	62	MOLI SE-62	Colletorto	Comune di Colletorto	19	3							ARPA Molise	Comune di Colletorto
83	30	MOLI SE-30	Acquedotto Acquaviva Collecroce	Comune di Acquaviva Collecroce	20	4	Comune di Acquaviva Collecroce	ARPA Molise						

84	81	MOLI SE-81	Montefalcone del sannio	Comune di Montefalcone del Sannio	20	4			Comune di Montefalcone del Sannio	ARPA Molise				
85	97	MOLI SE-97	Roccavivara acquedotto rurale	Comune di Roccavivara	20	4					ARPA Molise	Comune di Roccavivara		
86	99	MOLI SE-99	San felice del molise	Comune di San Felice del Molise	20	4							ARPA Molise	Comune di San Felice del Molise
87	71	MOLI SE-71	Serbatoio sorgenti Fontanelle-Cisternelle-Golla	Comune di Gildone	21	2	Comune di Gildone	ARPA Molise					Comune di Gildone	ARPA Molise
88	79	MOLI SE-79	Mirabello sannitico	Comune di Mirabello Sannitico	21	2			Comune di Mirabello Sannitico	ARPA Molise	Comune di Mirabello Sannitico	ARPA Molise		
89	93	MOLI SE-93	acquedotto san michele	Comune di Riccia	22	2	Comune di Riccia	ARPA Molise					Comune di Riccia	ARPA Molise
90	118	MOLI SE-118	TUFARA	Comune di Tufara	22	2			Comune di Tufara	ARPA Molise	Comune di Tufara	ARPA Molise		
91	87	MOLI SE-87	Pescolanciano capo d'acqua	Comune di Pescolanciano	23	2	Comune di Pescolanciano	ARPA Molise					Comune di Pescolanciano	ARPA Molise
92	89	MOLI SE-89	Pietrabbondante e lago d'anitra - coperchiata - funti bassa	Comune di Pietrabbondante	23	2			Comune di Pietrabbondante	ARPA Molise	Comune di Pietrabbondante	ARPA Molise		

93	104	MOLISE-104	SAN MASSIMO MISTO	Comune di San Massimo	24	2	Comune di San Massimo	ARPA MOLISE					ARPA Molise	Comune di San Massimo
94	96	MOLISE-96	Disciano	Comune di Roccamanolfi	24	2			Comune di Roccamanolfi	ARPA MOLISE	ARPA Molise	Comune di Roccamanolfi		

LIMITI DA RISPETTARE, AI SENSI DEL D. LGS.28/2016			ALLEGATO 1
			Tab. d)
<i>Parametro</i>	<i>Valore di parametro</i>	<i>Unità di misura</i>	<i>Note</i>
Concentrazione di attività di radon	100	Bq/l	Il livello di riferimento inferiore a 1000 Bq/l, superato il quale l'adozione dei provvedimenti correttivi art.5 comma 4 – Dlgs 28/2016.
Concentrazione di attività di trizio	100	Bq/l	
Dose Indicativa (DI)	0,10	mSv	