

Soggetto attuatore	finalità intervento		Titolo intervento	Intervento risolutivo della procedura di infrazione (si/no)	costo previsto	cronoprogramma esecuzione					note	
						tempo di esecuzione	Stato progettuale	Data inizio lavori	R reale / S stimata	Data fine lavori		R reale / S stimata
ASET SpA	6	Piano Tutela delle Acque Regione Marche	Adeguamento idraulico e di processo del depuratore Ponte Metauro nel Comune di Fano	no	4.800.000	2 anni	approvazione progetto definitivo dicembre 2022	01/09/2023		31/08/2025		
ASET SpA	6	Piano Tutela delle Acque Regione Marche	Opere fognarie per eliminazione allagamenti via Pisacane angolo via Repubblica Comune di Fano	no	5.000.000	2 anni	progettazione preliminare - inizio progettazione definitiva 01/10/2022	07/01/2024		31/12/2025		
ASET SpA	4	Rriduzione delle perdite	Bonifica rete acquedotto e distrettualizzazione delle pressioni nel quartiere Gimarra - Comune di Fano	no	1.000.000	11 mesi	studio di fattibilità	01/02/2023		31/12/2023		
ASET SpA	4	Rriduzione delle perdite	Bonifica rete acquedotto e distrettualizzazione delle pressioni nei quartieri Bellocchi / Cuccurano - Comune di Fano	no	1.000.000	11 mesi	studio di fattibilità	01/02/2024		31/12/2024		
ASET SpA	4	Rriduzione delle perdite	Bonifica rete acquedotto e distrettualizzazione delle pressioni nel Comune di Mondolfo	no	1.000.000	6 mesi	studio di fattibilità	30/06/2023		01/01/2024		
ASET SpA	2	UE 2020/2184	Impianto trattamento acque di falda a carboni attivi per contaminazione da solventi- Comune di Fano	no	1.000.000	13 mesi	studio di fattibilità	31/01/2024		01/02/2025		
ASET SpA	6	ARERA: Macro-indicatore M5 per lo smaltimento fanghi in discarica	Installazione serre di essiccamento fanghi di depurazione - imp. Ponte Sasso nel Comune di Fano	no	2.000.000	2 anni	studio di fattibilità	07/01/2024		31/12/2025		Riduzione in volume e peso dei fanghi di depurazione smaltiti in discarica

LEGENDA finalità intervento

- 1) 91/271/CEE (agglomerati non conformi e depuratori non conformi);
- 2) 98/83/CE rispetto dei valori di qualità delle acque potabili;
- 3) direttiva (UE) 2020/2184 - adeguamenti qualità acqua e piani di sicurezza;
- 4) riduzione delle perdite;
- 5) approvvigionamento idrico;
- 6) altro...

Soggetto attuatore	finalità intervento		Titolo intervento	Intervento risolutivo della procedura di infrazione (si/no)	costo previsto	cronoprogramma esecuzione					note	
						tempo di esecuzione	Stato progettuale	Data inizio lavori	R reale / S stimata	Data fine lavori		R reale / S stimata
Marche Multiservizi Spa	1	91/271/CEE	Rifacimento secondo tratto collettore Petriano: tratto da Canarecchia a Ponte Armellina	2014/2059	3.020.000	> conclusione progettazione esecutiva 30/09/2022 > collaudo 31/12/2024	progettazione esecutiva	01/01/2023	S	30/06/2024	S	
Marche Multiservizi Spa	1	91/271/CEE	Completamento del collettamento nel comune di San Costanzo	2014/2059	2.516.762	primo lotto: lavori in corso secondo lotto: approvazione progetto esecutivo: 30/09/2022 > collaudo 30/6/2024	esecuzione lavori	27/09/2021	R	31/12/2023	S	
Marche Multiservizi Spa	6	91/271/CEE (vedi nota)	Potenziamento depuratore Calcinelli (Comune di Colli al Metauro)	no	3.200.000	> collaudo 31/03/2024	esecuzione lavori	06/10/2021	R	30/09/2023	S	Non si tratta di agglomerato in procedura d'infrazione ma l'impianto in oggetto necessita di potenziamento perché attualmente al limite di funzionalità e pertanto potrebbe diventare non conforme.
Marche Multiservizi Spa	3	UE 2020/2184	Potenziamento dell'acquedotto principale di Pesaro finalizzato all'incremento della resilienza dell'infrastruttura – Lotto 3	no	9.135.600	3 anni	progetto di fattibilità tecnica ed economica					La collocazione temporale dipende dal riconoscimento di finanziamento pubblico
Marche Multiservizi Spa	5	Approvvigionamento idrico	Collegamento del pozzo Sant'Anna all'acquedotto Calcinelli - Pesaro, finalizzato alla gestione dell'eventuale emergenza idrica e all'incremento della resilienza dell'infrastruttura nelle zone costiere della provincia di Pesaro e Urbino	no	8.000.000	3 anni	progetto di fattibilità tecnica ed economica					La collocazione temporale dipende dal riconoscimento di finanziamento pubblico
Marche Multiservizi Spa	5	Approvvigionamento idrico	Potenziamento del serbatoio San Gaetano di Pesaro a favore della disponibilità idrica per il comune e i comuni limitrofi	no	12.550.000	4 anni	progetto di fattibilità tecnica ed economica					La collocazione temporale dipende dal riconoscimento di finanziamento pubblico

LEGENDA finalità intervento

- 1) 91/271/CEE (agglomerati non conformi e depuratori non conformi);
- 2) 98/83/CE rispetto dei valori di qualità delle acque potabili;
- 3) direttiva (UE) 2020/2184 - adeguamenti qualità acqua e piani di sicurezza;
- 4) riduzione delle perdite;
- 5) approvvigionamento idrico;
- 6) altro...