

PROGRAMMA DEGLI INTERVENTI

agg. al 31.12. 2025

Il Programma rappresenta il quadro complessivo degli interventi e delle correlate risorse, da impiegare per gli investimenti relativi al quarto periodo regolatorio 2024÷2029 nonché, più in generale, quelli relativi al periodo 2024÷2032. Tali interventi sono pianificati e, successivamente, programmati con lo scopo di perseguire gli obiettivi definiti sia dalla regolazione sulla “Qualità Tecnica” dettagliata con la deliberazione dell’ARERA n.917/2017/R/Idr che dal “Piano d’Ambito Regionale” predisposto ai sensi dell’art. 149 del D.Lgs. 153/2006 e ss.mm.ii. ad art. 16 della L.R. Campania 15/2015.

Si evidenzia che con nota del 21/05/2024 prot. GORI n. 41312/2024 è stata formalizzata apposita istanza di approvazione all’Ente Idrico Campano del *Programma degli interventi MTI-4 (periodo 24-29)* in ottemperanza agli impegni assunti nell’ambito della riunione tenutasi in data 01/02/2024 presso la sede dell’Ente Idrico Campano e avente a oggetto “*la definizione degli obiettivi del Programma degli Interventi (Pdl), ai fini delle previsioni dell’aggiornamento tariffario nell’ambito del MTI-4 (periodo 2024-2029)*”, approvato poi con Deliberazione dell’Ente n.47 del 30/10/2024.

Con riferimento agli obiettivi fissati per il periodo regolatorio 2024-2029, il Pdl proposto ottempera al raggiungimento:

- degli obiettivi relativi ai macro-indicatori di **Qualità Tecnica e Contrattuale previsti da ARERA**, declinati in funzione della classe di appartenenza in cui questo Gestore si colloca per l’anno 2023 e che costituisce anno base per la valutazione degli obiettivi di qualità tecnica 2024-2025 e in particolare
 - agli **standard specifici** da garantire nelle prestazioni erogate al singolo utente;
 - agli **standard generali** che descrivono le condizioni tecniche di erogazione del servizio;
 - ai **prerequisiti**, che rappresentano le condizioni necessarie all’ammissione al meccanismo incentivante associato agli standard generali.
- degli obiettivi del “**Piano d’Ambito Regionale**” inerenti
 - il superamento delle procedure di infrazione comunitaria;
 - l’aumento della copertura dei servizi dei comparti del servizio idrico integrato;
 - la realizzazione delle aree di salvaguardia delle opere di captazione e tutela delle fonti attualmente utilizzate dal Gestore per l’approvvigionamento dell’Ambito Distrettuale;
 - l’adeguamento del parco misuratori, installati sui punti di fornitura delle utenze idriche, alla normativa tecnica fissata dal D.M. 93/2017.
- degli *Obiettivi Specifici della programmazione* fissati attraverso un quadro di *KPI* fisici definiti per i singoli asset. Per tutti i *KPI* (circa 100), a partire dai dati forniti dalla GORI - aggiornati a tutto il 2019 - e relativi alla consistenza tecnica degli asset gestiti, l’Ente Idrico Campano ha calcolato il valore di partenza, fissando poi il valore obiettivo da raggiungere al trentesimo anno a partire dalla data di approvazione del “*Piano d’Ambito Regionale*”;
- degli obiettivi, coerentemente con le direttive ARERA, inerenti le attività di efficientamento energetico, di auto produzione di energia elettrica e di riutilizzo delle acque reflue depurate e con la pianificazione di Ambito e di Distretto.

Nell’ambito di tale quadro di pianificazione l’Ente Idrico Campano ha definito e programmato gli interventi necessari per perseguire i principali macro-obiettivi, individuando le correlate risorse economiche e finanziarie:



Energie per il Sarno è il programma che raccoglie gli interventi per il **risanamento ambientale** e la restituzione del bacino idrografico del fiume Sarno alla cittadinanza.



Azioni per l’acqua è il programma di investimenti per la **tutela della risorsa idrica** e la **riduzione delle perdite** nelle reti idriche attraverso opere di digitalizzazione ed ottimizzazione.



Rinascita verde è Il programma che ha lo scopo di trasformare gli impianti di depurazione in **“fabbriche verdi”**, attraverso l’efficientamento depurativo, la gestione sostenibile dei **fanghi** e la produzione di **biogas**.



Completamento schemi fognari

Area Nolana è Il programma che ha lo scopo di migliorare il sistema di drenaggio delle acque meteoriche e di raccolta e smaltimento delle acque reflue urbane a servizio dei comuni che afferiscono all’impianto di depurazione comprensoriale denominato **“Area Nolana”** in località Boscofangone nel comune di Marigliano tenendo conto delle problematiche legate all’idraulica del territorio e relativa sostenibilità.

Penisola Sorrentina e Isola di Capri

Completamento schemi fognari/balneabilità

Penisola Sorrentina e Isola di Capri è Il programma che ha lo scopo di provvedere alla distrettualizzazione degli schemi fognari comunali finalizzati a incrementare la resilienza delle infrastrutture e la dislocazione mediante condotte sottomarine delle acque derivate dei sistemi misti afferenti alla **Penisola Sorrentina**



Maintenance MTI-4 è Il programma che ha lo scopo di provvedere alla gestione e manutenzione straordinaria delle reti e degli impianti afferenti al Servizio Idrico Integrato dell’Ambito Distrettuale Sarnese Vesuviano

Maintenance MTI-4

L’attuazione del programma di maintenance si articola con le diverse iniziative intraprese per la pianificazione dei seguenti Programmi:

Piano di produzione da Fonti Energetiche Rinnovabili - Piano FER

Nell’ottica di elevare ulteriormente gli standard resi all’utenza, è divenuto un obiettivo fondamentale delle politiche di governo del territorio, ridurre i costi di gestione legati all’energia e migliorare la qualità dell’ambiente fisico, produttivo, economico, sociale e culturale. La strategia di GORI S.p.A. per conseguire questo ambizioso obiettivo diventa quindi ridurre il consumo energetico e l’impatto ambientale dell’utilizzo dell’energia nel territorio gestito utilizzando le fonti rinnovabili. In questo contesto e al fine di perseguire lo sfidante obiettivo della neutralità energetica, GORI intende adottare una politica di produzione di energia mediante l’impiego delle tecnologie del fotovoltaico e della cogenerazione, acquisendone tutti i vantaggi economici e ambientali.

Piano di Efficientamento Energetico - Piano EE

Considerata la complessità del sistema gestito, assimilabile a tutti gli effetti ad un processo industriale di notevole rilevanza e impatto sociale, ambientale ed economico, la Società è da sempre impegnata in un continuo processo di ammodernamento dei propri impianti e sedi. In quest’ottica si inserisce il piano che avrà come finalità la riduzione dei consumi elettrici sugli impianti attraverso un adeguamento degli attuali sollevamenti e tramite installazione di inverter su alcune delle elettropompe più energivore; intervento quest’ultimo, utile sia ai fini della riduzione dei consumi energetici che al fine di ottenere una maggior resilienza gestionale.

Piano di Riuso

Nell'ottica di un sempre più efficiente e resiliente sistema di utilizzo della risorsa idropotabile e al fine di perseguire l'obiettivo fondamentale delle politiche di governo del territorio di ridurre i consumi, la GORI S.p.A. intende adottare/incentivare una politica di riutilizzo delle acque reflue depurate, in collaborazione con tutti gli Enti e Stakeholder interessati (consorzi di Bonifica, consorzi di Agricoltori, industriali etc.).

DETTAGLIO INVESTIMENTI PER STRATEGIA DI INTERVENTO

Il Programma degli interventi è finalizzato ad attuare le principali strategie di intervento di GORI. Di seguito si riportano le finalità delle strategie e le azioni introdotte.

Programma Energie per il Sarno

Il programma “Energie per il Sarno” rappresenta un’azione decisiva della GORI S.p.A. per la salvaguardia dell’omonimo fiume, arteria principale del territorio di competenza. Il disinquinamento del Sarno, infatti, non solo restituirà alla cittadinanza un ecosistema sano, ma dimostrerà anche l’impegno concreto dell’azienda in termini di responsabilità sociale e ambientale.

Il programma di interventi ha quale scopo principale l’eliminazione degli scarichi in ambiente, il completamento degli schemi fognari e il collettamento e adeguamento dei depuratori dei comprensori depurativi del bacino idrografico del fiume Sarno.

Gli investimenti previsti per il Sarno si pongono l’obiettivo di:

- ✓ eliminare i 113 scarichi in ambiente nel Bacino idrografico censiti al novembre 2020;
- ✓ estendere i servizi di fognatura e depurazione a 88.000 abitanti del Bacino;
- ✓ allacciare complessivamente alla depurazione 421.000 abitanti del Bacino.

Per il conseguimento di tali obiettivi sono stati individuati ad oggi complessivamente 44 interventi, in corso di attuazione, per un investimento complessivo di 273,2 milioni di euro, anche in seguito all’approvazione nell’aprile 2023 della Delibera di giunta regionale della Campania 230/2023. Tali interventi sono così suddivisi:

- ✓ 37 Interventi con Soggetto Attuatore GORI per un investimento pari a 209 milioni di euro;
- ✓ 6 interventi gestiti da Regione Campania per un investimento pari a 62 milioni di euro;
- ✓ 1 Intervento gestito dalla Provincia di Salerno per un investimento pari a 2,2 milioni di euro. Si

riportano di seguito risultati e i relativi avanzamenti economici raggiunti nel 2025:

- ✓ n. 140.658 abitanti portati a depurazione;
- ✓ n. 1.725 abitanti allacciati a fognatura;
- ✓ n. 38 scarichi eliminati nel 2025

TIPO INVESTIMENTO	DESCRIZIONE	AVANZAMENTO
FINANZIATI	IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI ANGRI – COMPENSORIO DEPURATIVO MEDIO SARNO SUB 2 E 3. PROGETTO DI ADEGUAMENTO I LOTTO – INT 7321	Lavori in corso
FINANZIATI	INT 7323 - COMPENSORIO DEPURATIVO FOCE SARNO - IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI FOCE SARNO – I LOTTO - PROGETTO DI ADEGUAMENTO	Lavori in corso
FINANZIATI	COMPENSORIO DEPURATIVO ALTO SARNO – IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI MERCATO S. SEVERINO – LOC. COSTA – INTERVENTI PER IL CONTROLLO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA E MIGLIORAMENTO LINEA FANGHI DELL’IMPIANTO DI DEPURAZIONE	Lavoro concluso
FINANZIATI	LAVORI DI REGIMENTAZIONE E RACCOLTA DELLE ACQUE DEFLUENTI DAL MONTE CITOLA E VASCA DI LAMINAZIONE DI FIUMARELLO – I STRALCIO FUNZIONALE RETI FOGNARIE NERE - NOCERA SUPERIORE	Lavoro concluso
FINANZIATI	REALIZZAZIONE RETE FOGNARIA E REGIMENTAZIONE DELLE ACQUE PLUVIALI A SERVIZIO DEL BACINO CONFLUENTE SU CUPA MILETO - NOCERA SUPERIORE	Lavoro concluso
FINANZIATI	COMPENSORIO DEPURATIVO MEDIO SARNO SUB 1 - IMPIANTO DI SCAFATI - PROGETTO DI ADEGUAMENTO – INT 7320	Lavoro concluso
FINANZIATI	IMPIANTO DI DEPURAZIONE NOCERA SUPERIORE - PROGETTO DI ADEGUAMENTO - NOCERA SUPERIORE - INT 7322	Lavoro concluso
FINANZIATI	COMPENSORIO DEPURATIVO MEDIO SARNO SUB 1 - OPERE DI COMPLETAMENTO DELLA RETE FOGNARIA DEL COMUNE DI ANGRI - INT 7217	Lavori in corso
FINANZIATI	COMPENSORIO DEPURATIVO FOCE SARNO - OPERE DI COMPLETAMENTO DELLA RETE FOGNARIA DEL COMUNE DI GRAGNANO - COMPENSIVO DEL COMPLETAMENTO - INT 7216	Lavori in corso

FINANZIATI	COMPENSORIO DEPURATIVO MEDIO SARNO SUB 2-3 - OPERE DI COMPLETAMENTO DELLA RETE FOGNARIA DEL COMUNE DI OTTAVIANO - INT 72L3	Lavori in corso
FINANZIATI	COMPENSORIO DEPURATIVO MEDIO SARNO SUB 2-3 - OPERE DI COMPLETAMENTO DELLA RETE FOGNARIA DEL COMUNE DI POGGIOMARINO - INT 72L2	Lavori in corso
FINANZIATI	COMPENSORIO DEPURATIVO MEDIO SARNO SUB 2-3 - OPERE DI COMPLETAMENTO DELLA RETE FOGNARIA DEL COMUNE DI SAN VALENTINO TORIO - COMPENSIVO DEL COMPLETAMENTO - INT 72L1	Lavoro concluso
FINANZIATI	COMPENSORIO DEPURATIVO MEDIO SARNO SUB 2-3 - OPERE DI COMPLETAMENTO DELLA RETE FOGNARIA INTERNA DEL COMUNE DI SARNO - INT 72L4	Lavori in corso
FINANZIATI	COMUNE DI TORRE ANNUNZIATA - INTERVENTI PER IL COMPLETAMENTO DEL SOLLEVAMENTO FOGNARIO VIA SCHITI - INT 22H4	Lavoro concluso
FINANZIATI	COMPENSORIO DEPURATIVO FOCE SARNO - COMPLETAMENTO EMISSARIO DI GRAGNANO, CASOLA, LETTERE, S. MARIA LA CARITÀ E CASTELLAMARE DI STABIA - INT 7319	Lavori conclusi
FINANZIATI	COMUNE DI CASTELLAMMARE - REALIZZAZIONE RETE FOGNARIA BACINO DI VIA FONTANELLE - INT 7261	Lavoro concluso
FINANZIATI	COLLETTORI COMPENSORIALI MEDIO SARNO SUB 2 - COMPLETAMENTO COLLETTORI - OTTAVIANO (NA), SAN GIUSEPPE VESUVIANO (NA), TERZIGNO (NA), SARNO (SA), POGGIOMARINO (NA), STRIANO (NA), SAN VALENTINO TORIO (SA)	Lavoro concluso
FINANZIATI	COLLETTORI COMPENSORIALI MEDIO SARNO SUB 3 - COMPLETAMENTO COLLETTORI - SAN MARZANO SUL SARNO, PAGANI, NOCERA INFERIORE, PARTE DI ANGRI E PARTE DI SANT'EGIDIO DEL MONTE ALBINO	Lavoro concluso
FINANZIATI	COMPENSORIO DEPURATIVO FOCE SARNO - RETE INTERNA TORRE ANNUNZIATA - PROGETTO DI COMPLETAMENTO - INT 72I8	Lavori in corso
FINANZIATI	INT 7305 RI.GR.170 - TORRE DEL GRECO - RIABILITAZIONE DELLA RETE FOGNARIA E COLLETTAMENTO AI SISTEMI DEPURATIVI COMPENSORIALI	Lavori in corso
FINANZIATI	COMUNE DI MERCATO SAN SEVERINO - ESTENSIONE, RIFUNZIONALIZZAZIONE, RICOSTRUZIONE E RIABILITAZIONE DELLA RETE FOGNARIA INTERNA - LOTTO A - INT 72T3	Lavori in corso
FINANZIATI	COMUNE DI BOSCOREALE - OPERE DI COLLETTAMENTO DELLA RETE FOGNARIA - ZONA CENTRO - INT 7309	Lavori in corso
FINANZIATI	COMUNE DI BOSCOREALE - OPERE DI COLLETTAMENTO DELLA RETE FOGNARIA - ZONA PASSANTI - INT 7310	Lavoro concluso
FINANZIATI	COLLETTORI COMPENSORIALI FOCE SARNO - COLLETTORE LITORANEO - PROGETTO DI ALLONTANAMENTO ACQUE METEORICHE - CASTELLAMMARE DI STABIA	Lavori in corso
FINANZIATI	COMUNE DI NOCERA INFERIORE -COMPLETAMENTO DELLA RETE FOGNARIA COMUNALE - I LOTTO - STRALCIO B - INT 7308	Lavoro concluso
FINANZIATI	COMUNE DI NOCERA INFERIORE -COMPLETAMENTO DELLA RETE FOGNARIA COMUNALE - II LOTTO	Lavoro concluso
FINANZIATI	OPERE DI COMPLETAMENTO DELLA RETE FOGNARIA DEL COMUNE DI SCAFATI - INTERVENTI A - B1 - II STRALCIO FUNZIONALE -	Lavoro concluso
FINANZIATI	COMPENSORIO DEPURATIVO MEDIO SARNO SUB 2-3 -OPERE DI COMPLETAMENTO DELLA RETE FOGNARIA INTERNA DEL COMUNE DI STRIANO - INT 72L5	Lavori in corso
FINANZIATI	ATTRaversamento CONDOTTA PREMENTE DEL SOLLEVAMENTO PONTE MARCONI - RETE FOGNARIA DI SAN MARZANO SUL SARNO - INT 1285	Lavoro concluso
FINANZIATI	COMUNI DI BOSCOTRECASE, CASOLA, LETTERE, PIMONTE, S. MARIA LA CARITÀ, TRECASE, CORBARA, POMPEI, S. MARZANO SUL SARNO, SANT'EGIDIO MONTEALBINO, CASTEL SAN GIORGIO - PROGETTO DI AGGIORNAMENTO DATI E NORMALIZZAZIONE UTENZE - BOSCOTRECASE (NA), CASOLA (NA), LETTERE (NA), PIMONTE (NA), S. MARIA LA CARITÀ (NA), TRECASE (NA), CORBARA (SA), POMPEI (NA), S. MARZANO SUL SARNO (SA), SANT'EGIDIO MONTEALBINO (SA), CASTEL SAN GIORGIO (SA)	Lavoro concluso
FINANZIATI	COMPENSORIO DEPURATIVO MEDIO SARNO SUB 2-3 - RETE INTERNA PAGANI - PROGETTO DI COMPLETAMENTO RETE, AGGIORNAMENTO DATI E NORMALIZZAZIONE UTENZE - INT 22E7	Lavoro concluso
FINANZIATI	COMUNE DI SIANO - COMPLETAMENTO DELLA RETE FOGNARIA - INT 7266	Lavoro concluso
FINANZIATI	COMUNE DI SORRENTO - OPERE DI ALLACCIAMENTO ALLA GALLERIA CONSORTILE PER LA DISMISSIONE DELL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI MARINA GRANDE - INT 2230	Lavoro concluso

FINANZIATI	RETE INTERNA DI TERZIGNO - PROGETTO DI COMPLETAMENTO RETE SECONDARIA - INT 22E9	Lavoro concluso
FINANZIATI	ADEGUAMENTO FUNZIONALE DEL COLLETTORE COMPRESORIALE SUB 4 E DELLA RETE FOGNARIA INTERNA DEI COMUNI DI MERCATO SAN SEVERINO E CASTEL SAN GIORGIO - LOTTO B	In progettazione esecutiva

Con la DGR n.158 del 27.03.2025 sono altresì stati programmati ulteriori 2 interventi per complessivi 57.800mila euro a valere PR Campania FESR 2021-2027 – Obiettivo Specifico 2.5 – Azione 2.5.1, il cui soggetto attuatore è la GORI S.p.A:

- impianto depurazione Angri – Il Lotto – progetto di adeguamento – importo 39.000 mila euro: attualmente in conclusione PAUR
- impianto di depurazione Foce Sarno – Progetto di adeguamento – Il Lotto – stralcio funzionale - importo: 18.800 mila euro attualmente in esecuzione.

Per questi ultimi due interventi, l'Ufficio Speciale Grandi Opere (Ufficio Speciale Opere Pubbliche e Interventi Strategici) è incaricato di adottare tutte le misure necessarie successive alla Deliberazione, inclusa la revisione dell'elenco degli interventi previsti dal Protocollo d'Intesa denominato "Completamento degli interventi fognario – depurativi del bacino idrografico del fiume Sarno ricadenti nell'ambito distrettuale Sarnese – Vesuviano, di cui alla L.R. n. 15/2015".

Si ricorda inoltre, che con verbale del 10 luglio 2024 sottoscritto tra Regione Campania, EIC e GORI, è stato stabilito che la GORI procederà all'esecuzione delle funzioni tecnico-amministrative per i sei interventi regionali, già inclusi nel Programma Energie per il Sarno:

- Completamento del Collettore Comprensoriale Sub 1 a servizio dei comuni di Angri, Corbara e Scafati;
- Opere di completamento della rete fognaria comune di Castellammare di Stabia, S. Maria La Carità e Pimonte (fraz. Tralia);
- Opere di completamento della rete fognaria comune di Sarno
- Comune di Pompei – Opere di completamento della rete fognaria
- Comune di Striano – Opere di completamento della rete fognaria
- Opere di completamento della rete fognaria comune di Scafati I stralcio

Sono state inoltre trasferite, dalla Regione Campania a GORI, le somme per l'esecuzione dei seguenti interventi di cui si riporta lo stato di avanzamento:

INTERVENTO	IMPORTO [€]	AVANZAMENTO
Impianto di depurazione alla Foce del Fiume Sarno. Rete di collettore (Prog. 3/120). Emissario di Gragnano, Casola, Lettere, S. M. la Carità e Castellammare di Stabia.	1 267 829 € (importo di perizia di variante integrativo dell'importo originario di 5 667 621 € per un totale di 6 935 450 €)	Lavoro concluso
Impianto di depurazione alla Foce del Fiume Sarno. Rete di collettore (Prog. 3/120). Emissario di Gragnano, Casola, Lettere, S. M. la Carità e Castellammare di Stabia: Opere complementari per il collegamento di Santa Maria la Carità	1 500 000 €	Progettazione in corso
Ridefinizione del tratto di testata del collettore "C" a servizio della rete fognaria del comune di Sant'Antonio Abate	2 300 000 €	Progettazione in corso

Si rappresenta, che con Decreto Dirigenziale n.83 del 23/02/2025 della Giunta della Regione Campania è stato decretato il trasferimento dell'importo complessivo di 2.440 mila euro alla GORI S.p.A. per procedere al completamento degli interventi per il superamento dello stato di emergenza socio-economico-ambientale in atto nel Bacino idrografico del Fiume Sarno ex OPCM 4016/2012 e inerenti agli interventi di seguito riportati di cui si riporta lo stato di avanzamento:

INTERVENTO	IMPORTO [€]	AVANZAMENTO

Impianto di Depurazione di Angri – Comprensorio Depurativo Medio Sarno Sub 2 e 3. Interventi di Completamento I Lotto	294 706,00 €	Lavori in corso
Opere di completamento della rete fognaria del comune di Gragnano comprensivo del completamento – INT7216	300 000,00 €	Progettazione in corso
Interventi per la realizzazione della rete fognaria di via Lavinaio II Tratto nel comune di San Giuseppe Vesuviano (NA)	182 000,00 €	Lavoro concluso
Interventi di rifunionalizzazione degli scaricatori di piena a servizio del comune delle reti fognarie al servizio dei comuni di San Gennaro Vesuviano ed Ottaviano	300 000,00 €	Lavori in corso
Opere complementari Nocera Superiore – eliminazione scarichi fecali in collettori fognari bianchi in Località Camerelle	350 000,00 €	Lavori in corso
Interventi per la realizzazione della rete fognaria di via Pendolo di sopra e Pendolo di sotto nel comune di Pimonte	963 750,80 €	Progettazione in corso
Rifunionalizzazione sollevamento fognario Curteri nel comune di Mercato San Severino - Opere elettromeccaniche e civili	50 000,00 €	Lavoro concluso

Si rappresenta, che con Decreto Dirigenziale n.638 del 08/08/2025 della Giunta della Regione Campania è stato decretato il trasferimento dell'importo complessivo di 4.550 mila euro alla GORI S.p.A. per procedere al completamento degli interventi per il superamento dello stato di emergenza socio-economico-ambientale in atto nel Bacino idrografico del Fiume Sarno ex OPCM 4016/2012 e inerenti agli interventi di seguito riportati di cui si riporta lo stato di avanzamento:

INTERVENTO	IMPORTO [€]	AVANZAMENTO
Impianto di Depurazione di Angri – Comprensorio Depurativo Medio Sarno Sub 2 e 3	227 444,00 €	Lavori in corso
Interventi per la realizzazione della rete fognaria di via Lavinaio II Tratto nel comune di San Giuseppe Vesuviano (NA)	279 701,00 €	Lavoro concluso
Interventi di rifunionalizzazione degli scaricatori di piena a servizio del comune delle reti fognarie al servizio dei comuni di San Gennaro Vesuviano ed Ottaviano	59 174,00€	Lavori in corso
Interventi per la realizzazione della rete fognaria di via Pendolo di sopra e Pendolo di sotto nel comune di Pimonte	96 375,00 €	Progettazione in corso
Rifunionalizzazione sollevamento fognario Curteri nel comune di Mercato San Severino - Opere elettromeccaniche	26 917,00 €	Lavoro concluso
Rifunionalizzazione sollevamento fognario Curteri nel comune di Mercato San Severino - Opere civili	29 388,00 €	Lavoro concluso
Frazione tralia etc: Opere complementari per il collegamento di Santa Maria la Carità	780 000,00 €	Progettazione in corso
Impianto di depurazione alla Foce del Fiume sarno. Rete di collettore (Prog. 3/120). Emissario di Gragnano, Casola, Lettere, S. M. la Carità e Castellammare di Stabia	600 000,00 €	Progettazione in corso
Opere di completamento della rete fognaria del comune di Scafati - Interventi A - B1 - III Stralcio - Scafati	1 440 000,00 €	Progettazione in corso
Comune di Corbara - Estensione della rete fognaria in via Casina/via Giordano	360 000,00 €	Lavori in corso
Comune di Pompei - Opere di completamento della rete fognaria	600 000,00 €	Progettazione in corso
Ripristino stato dei luoghi - San Valentino Torio -	151 000,00 €	Lavoro concluso

Programma Azioni per l'acqua

Il programma "Azioni per l'Acqua" è il programma di investimenti che ha quale obiettivo **tutela della risorsa idrica e la riduzione delle perdite nelle reti idriche** attraverso opere di digitalizzazione e ottimizzazione gestionale. Nell'ambito di tale programma sono state definite tutte le metodologie e le strategie necessarie per perseguire gli obiettivi relativi ai macro-indicatori di Qualità Tecnica previsti da ARERA e definiti nel Piano d'Ambito Regionale

Per l'asset reti di distribuzione, con particolare riferimento ai valori obiettivo dei macro-indicatori "M1b – Perdite idriche", "M2 – Interruzioni del servizio" e "M3 – Qualità dell'Acqua erogata" e riferiti periodo 2020-2032 e qui sinteticamente riportati:

Anno	M1b	M2	M3a	M3b	M3c
2020	52,40%	17,26	0	4,04%	0,22%
2032	29,00%	10,56	0	≤ 0,5%	≤ 0,1%

Il Macro-progetto si innesta nell'ambito di un programma di digitalizzazione delle reti idriche già avviato da GORI nel 2015 che ha consentito di sviluppare un'organizzazione aziendale e una piattaforma informatica dedicata al controllo attivo delle reti idriche mediante il continuo monitoraggio dei parametri funzionali dell'asset. Il programma *Azioni per l'Acqua* è in parte finanziato a valere sulle risorse tariffare e in parte con fondi da Finanza Pubblica, come di seguito riepilogato:

- **Finanza Pubblica** - REACT EU - PON INFRASTRUTTURE E RETI 2014 – 2020 Linea di Azione IV 1.1 «*Riduzione delle perdite nelle reti di distribuzione dell'acqua, compresa la digitalizzazione e il monitoraggio delle reti*»:
 - Accordo quadro per gli interventi di criticità 1 - Ambito dell'intervento Comuni di: Angri, Boscoreale, Castellamare di Stabia, Gragnano, Marigliano, Nocera inferiore, Nola, Pagani, Pompei, Scafati, Torre Annunziata, Torre del Greco" – importo complessivo di 25.173 mila euro ("Intervento di criticità 1");
 - Accordo quadro per gli interventi di criticità 2 – Ambito dell'intervento comuni di: Massa Lubrense, Casalnuovo di Napoli, Ercolano, Fisciano, Sant'Antonio Abate, Nocera Superiore, Portici, Sant'Egidio del Monte Albino, Sarno, Sorrento" - importo complessivo di 24.797 mila euro ("Intervento di criticità 2");

Per entrambi gli interventi, i lavori sono stati consegnati alle ditte appaltatrici nel settembre 2022 e ultimati in coerenza con quanto disciplinato nella misura di finanziamento. Sono stati altresì completati i lavori anche per la parte coperta nell'ambito delle risorse a carico della tariffa del S.I.I:

- Accordo quadro per gli interventi di criticità 1 - Ambito dell'intervento Comuni di: Angri, Boscoreale, Castellamare di Stabia, Gragnano, Marigliano, Nocera inferiore, Nola, Pagani, Pompei, Scafati, Torre Annunziata, Torre del Greco" – importo complessivo di 8.236 mila euro ("Intervento di criticità 1");
- Accordo quadro per gli interventi di criticità 2 – Ambito dell'intervento comuni di: Massa Lubrense, Casalnuovo di Napoli, Ercolano, Fisciano, Sant'Antonio Abate, Nocera Superiore, Portici, Sant'Egidio del Monte Albino, Sarno, Sorrento" - importo complessivo di 9.383 mila euro ("Intervento di criticità 2");

Finanza Pubblica - PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA ("PNRR") MISSIONE 2 - COMPONENTE 4 - INVESTIMENTO 4.2. - Interventi finalizzati al controllo e alla riduzione delle perdite delle reti di distribuzione del Servizio Idrico Integrato dell'Ambito Distrettuale Sarnese-Vesuviano della Regione Campania «*Riduzione delle perdite nelle reti di distribuzione dell'acqua, compresa la digitalizzazione e il monitoraggio delle reti*»:

- Accordo quadro per gli interventi di criticità 3 nei comuni di: Lettere, Bruscianno, Meta di Sorrento, Ottaviano, Piano di Sorrento, Pomigliano d'Arco, San Giorgio a Cremano, San Marzano sul Sarno, San Valentino Torio, Mercato San Severino, Saviano, Vico Equense, Castel San Giorgio, Castello di Cisterna

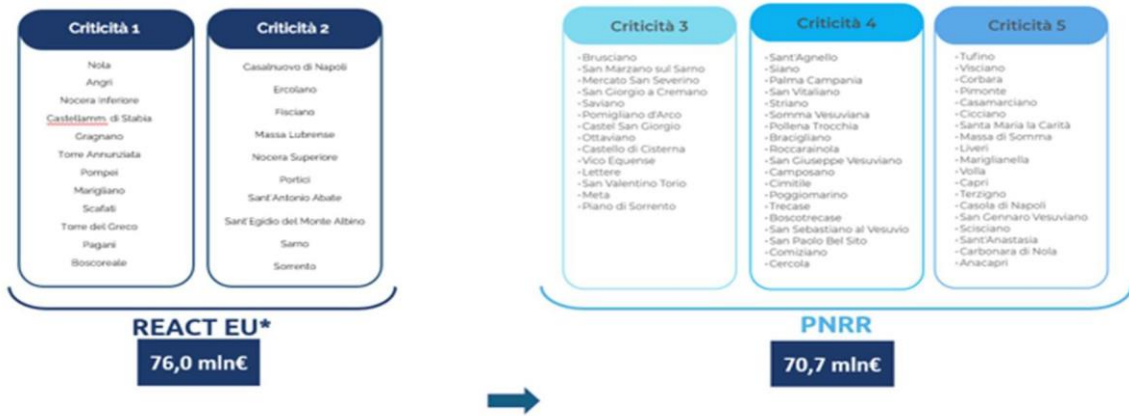
- importo complessivo di 24.642 mila euro (“Intervento di criticità 3”);
- Accordo quadro per gli interventi di criticità 4 – Ambito dell’intervento comuni di: Boscotrecase, Bracigliano, Camposano, Cercola, Cimitile, Comiziano, Pollena Trocchia, Palma Campania, Poggiomarino, Roccarainola, San Giuseppe Vesuviano, San Paolo Bel Sito, San Sebastiano al Vesuvio, San Vitaliano, Siano, Striano, Trecase, Sant’Agnello, Somma Vesuviana - importo complessivo di 23.348 mila euro (“Intervento di criticità 4”);
- Accordo quadro per gli interventi di criticità 5 – Ambito dell’intervento comuni di: Anacapri, Capri, Carbonara di Nola, Casamarciano, Casola di Napoli, Cicciano, Corbara, Liveri, Mariglianella, Massa di Somma, Pimonte, Tufino, San Gennaro Vesuviano, Santa Maria la Carità, Sant’Anastasia, Scisciano, Visciano, Terzigno, Volla - importo complessivo di 22.696 mila euro (“Intervento di criticità 5”);

Di seguito si riporta la quota parte dei tre progetti in cofinanziamento:

- **Risorse Tariffarie** - *Programma degli Interventi 2024-2029 – MTI-4* - Interventi finalizzati al controllo e alla riduzione delle perdite delle reti di distribuzione del Servizio Idrico Integrato dell’Ambito Distrettuale Sarnese-Vesuviano della Regione Campania «*Riduzione delle perdite nelle reti di distribuzione dell’acqua, compresa la digitalizzazione e il monitoraggio delle reti*»:
 - Accordo quadro per gli interventi di criticità 3 nei comuni di: Lettere, Bruscianno, Meta di Sorrento, Ottaviano, Piano di Sorrento, Pomigliano d’Arco, San Giorgio a Cremano, San Marzano sul Sarno, San Valentino Torio, Mercato San Severino, Saviano, Vico Equense, Castel San Giorgio, Castello di Cisterna - importo complessivo di 7.132 mila euro (“Intervento di criticità 3”);
 - Accordo quadro per gli interventi di criticità 4 – Ambito dell’intervento comuni di: Boscotrecase, Bracigliano, Camposano, Cercola, Cimitile, Comiziano, Pollena Trocchia, Palma Campania, Poggiomarino, Roccarainola, San Giuseppe Vesuviano, San Paolo Bel Sito, San Sebastiano al Vesuvio, San Vitaliano, Siano, Striano, Trecase, Sant’Agnello, Somma Vesuviana - importo complessivo di 7.004 mila euro (“Intervento di criticità 4”);
 - Accordo quadro per gli interventi di criticità 5 – Ambito dell’intervento comuni di: Anacapri, Capri, Carbonara di Nola, Casamarciano, Casola di Napoli, Cicciano, Corbara, Liveri, Mariglianella, Massa di Somma, Pimonte, Tufino, San Gennaro Vesuviano, Santa Maria la Carità, Sant’Anastasia, Scisciano, Visciano, Terzigno, Volla - importo complessivo di 6.642 mila euro (“Intervento di criticità 5”);

ed i lavori sono sostanzialmente in ultimazione.

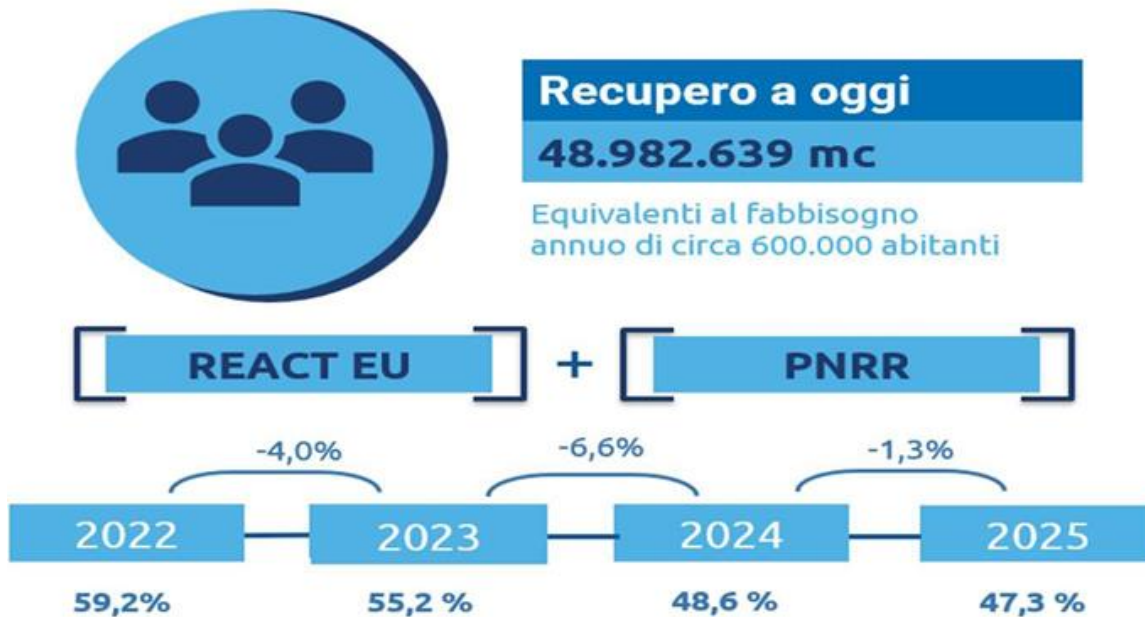
Di seguito si riporta l'ambito di intervento per singolo lotto e gli obiettivi prefissati in termini di riduzione delle perdite di rete:



* Finanziamento iniziale di 50 mln – assentito totale di 56 mln con presa d'atto del Ministero nel marzo 24 + 20 mln cofinanziamento

AZIONI PER
L'ACQUA
Proteggere e far crescere

Di seguito si riporta l'evidenza delle variazioni percentuali delle perdite, in corrispondenza dell'attuazione di ogni singolo lotto di interventi:



Il programma **Azioni per l'Acqua** prevede anche una serie di interventi sulla rete idrica di adduzione che hanno anch'essi quale obiettivo la **tutela della risorsa idrica e la riduzione delle perdite nella rete di adduzione** mediante interventi di rifunzionalizzazione idraulica e ottimizzazione gestionale.

Per il raggiungimento di quota parte degli obiettivi previsti nel programma, la GORI ha in corso di svolgimento nove **interventi finanziati** a valere su risorse pubbliche per un investimento complessivo di 31.000 mila euro.

Si riportano di seguito gli avanzamenti raggiunti nel 2025:

TIPO INVESTIMENTO	DESCRIZIONE	AVANZAMENTO
Finanziato	ADEGUAMENTO OPERE IDRAULICHE RETI DELLA GRANDE ADDUZIONE IDRICA AMBITO SARNESE VESUVIANO TRASFERITE AI SENSI DELLA EX DEL. 243/2016 FINALIZZATO ALLA RIDUZIONE DELLE PERDITE ED ALL'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO - SISTEMA AUSINO	Progettazione in corso
Finanziato	Rifunzionalizzazione rilancio idrico della centrale di Santa Marina di LAVORATE	Progettazione in corso
Finanziato	ADEGUAMENTO OPERE IDRAULICHE RETI DELLA GRANDE ADDUZIONE IDRICA AMBITO SARNESE VESUVIANO TRASFERITE AI SENSI DELLA EX DEL. 243/2016 FINALIZZATO ALLA RIDUZIONE DELLE PERDITE ED ALL'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO - SISTEMA MONTI LATTARI	Progettazione in corso
Finanziato	SOSTITUZIONE DELL'ADDUTTORE LETTERE CASOLA DN 350 IN CEMENTO AMIANTO	Lavori in corso
Finanziato	RELINING TRATTO CRITICO DN 1300 SANTA MARIA LA FOCE - BOSCOTRECASE	Lavoro concluso
Finanziato	ADEGUAMENTO FUNZIONALE E STATICO DELLE OPERE CIVILI DEGLI IMPIANTI DELLA GRANDE ADDUZIONE IDRICA AMBITO SARNESE VESUVIANO TRASFERITE AI SENSI DELLA EX DEL. 243/2016 - SISTEMA VESUVIANO E SISTEMA MONTI LATTARI	Progettazione in corso
Finanziato	ADEGUAMENTO FUNZIONALE E STATICO DELLE OPERE CIVILI DEGLI IMPIANTI DELLA GRANDE ADDUZIONE IDRICA AMBITO SARNESE VESUVIANO TRASFERITE AI SENSI DELLA EX DEL. 243/2016 - SISTEMA AUSINO	Progettazione in corso
Finanziato	ADEGUAMENTO OPERE IDRAULICHE RETI DELLA GRANDE ADDUZIONE IDRICA AMBITO SARNESE VESUVIANO TRASFERITE AI SENSI DELLA EX DEL. 243/2016 FINALIZZATO ALLA RIDUZIONE DELLE PERDITE ED ALL'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO - SISTEMA VESUVIANO	Progettazione in corso
Finanziato	Realizzazione impianto di sollevamento presso la centrale del Consorzio di Bonifica Sarno per immissione in Acquedotto Ausino - Stralcio 1 -	Lavori in corso

Per gli interventi sopra elencati si evidenzia l'emissione ne 2025 di Delibere di Giunta Regionale n. 278 del 21/05/25, e n. 723 del 08/10/2025 e la Delibera di Giunta Regionale n. 464 dell'11/07/2025 a valere sulle risorse del Programma Regionale FESR 2021-2027 specifica per l'intervento di *Realizzazione impianto di sollevamento presso la centrale del Consorzio di Bonifica Sarno per immissione in Acquedotto Ausino - Stralcio 1.*

La GORI, sulla base delle strategie di intervento presenti nel PDI relativamente al comparto idrico di adduzione e distribuzione, ha proposto ulteriori **interventi da finanziare** per un investimento complessivo di 335.000 mila euro per una popolazione interessata 1.373.190 ab., candidati nel 2023 nel programma Ministeriale denominato PNISSI

Proposta n.	Settore	Intervento	Importo Proposta
1	Distr.	Interventi finalizzati al controllo e alla riduzione delle perdite delle reti di distribuzione del SII dell'Ambito Distrettuale Sarnese-Vesuviano della Regione Campania - Lotti 1-2-3	142.832.508,00 €
2	Distr.	Interventi finalizzati al controllo e alla riduzione delle perdite delle reti di distribuzione del SII dell'Ambito Distrettuale Sarnese-Vesuviano della Regione Campania - Lotti 4-5	75.283.492,00 €
3	Add.	Riefficientamento schemi idrici e riduzione perdite del sistema di adduzione dell'Ambito Distrettuale Sarnese Vesuviano - Rifunzionalizzazione Dell'adduzione S. Maria La Foce – Centrale Di Nola.	13.400.000,00 €
4	Add.	Riefficientamento schemi idrici e riduzione perdite del sistema di adduzione dell'Ambito Distrettuale Sarnese Vesuviano - Sostituzione condotta DN800/600 di collegamento tra il Serbatoio di Monte Fellino Basso e il nodo casa cantoniera di Nola	14.100.000,00 €
5	Add.	Riefficientamento schemi idrici e riduzione perdite del sistema di adduzione dell'Ambito Distrettuale Sarnese Vesuviano - Rifunzionalizzazione condotta DN1300 S. Maria La Foce – Boscotrecase	54.500.000,00 €
6	Add.	Riefficientamento schemi idrici e riduzione perdite del sistema di adduzione dell'Ambito Distrettuale Sarnese Vesuviano - Rifunzionalizzazione del sistema di adduzione dei Monti Lattari ed interconnessione con i sistemi di adduzione extra ambito	35.100.000,00 €

In data 28/06/2024 il MIT ha pubblicato gli esiti delle valutazioni delle proposte presentate individuando come ammesse nel Piano le n°6 proposte Gori.

Di queste riportiamo i seguenti 3 progetti per i quali nel 2025 sono state sottoscritte le convenzioni con il MIT:

- ADEGUAMENTO FUNZIONALE ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DEL SISTEMA DI ADDUZIONE ALTO MEDIO E BASSO DELLA PENISOLA SORRENTINA
- RADDOPPIO DELLA CONDOTTA SOTTOMARINA DN350 DAL PARTITORE DI PUNTA BACCOLI A CAPRI
- RIFUNZIONALIZZAZIONE DELL'ADDUZIONE S. MARIA LA FOCE – CENTRALE DI NOLA

Sono state altresì avviate alcune attività per candidare ulteriori proposte al Ministero come ad esempio

RIEFFICIENTAMENTO SCHEMI IDRICI E RIDUZIONE PERDITE DEL SISTEMA DI ADDUZIONE DELL'AMBITO DISTRETTUALE SARNESE VESUVIANO - RIFUNZIONALIZZAZIONE DEL SISTEMA DI ADDUZIONE DEI MONTI LATTARI ED INTERCONNESSIONE CON I SISTEMI DI ADDUZIONE EXTRA AMBITO - Lotto 3 - Opere complementari per l'adeguamento funzionale ed efficientamento energetico del sistema di adduzione alto medio e basso della Penisola Sorrentina e dell'isola di Capri

Per il raggiungimento degli obiettivi previsti dal programma, la GORI ha attuato inoltre un intervento denominato **“Interventi finalizzati alla distrettualizzazione, riqualificazione ed alla digitalizzazione delle reti e dei siti idrici dell’Ambito Distrettuale Sarnese Vesuviano”** a valere sulle risorse finanziarie del Programma Operativo Nazionale Infrastrutture e Reti 2014-2020 del MIT. L’intervento ha previsto la realizzazione di lavori, servizi e forniture finalizzati alla riqualificazione e digitalizzazione delle reti idriche e dei siti idrici ricadenti nell’Ambito di intervento individuato, coerentemente alla strategia implementata da GORI S.p.A. per contrastare il fenomeno della dispersione idrica e migliorare i livelli di servizio nell’Ambito Distrettuale Sarnese Vesuviano per un importo complessivo pari a 47.636 mila euro. Il macro-progetto presentato è stato ammesso a finanziamento con Presa d’Atto del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti prot. n. 6502/2024 del 23/04/2024 e per il quale sono state presentate nell’anno 2024 sette domande di rimborso. Di seguito il prospetto riepilogativo degli esiti e degli incassi:

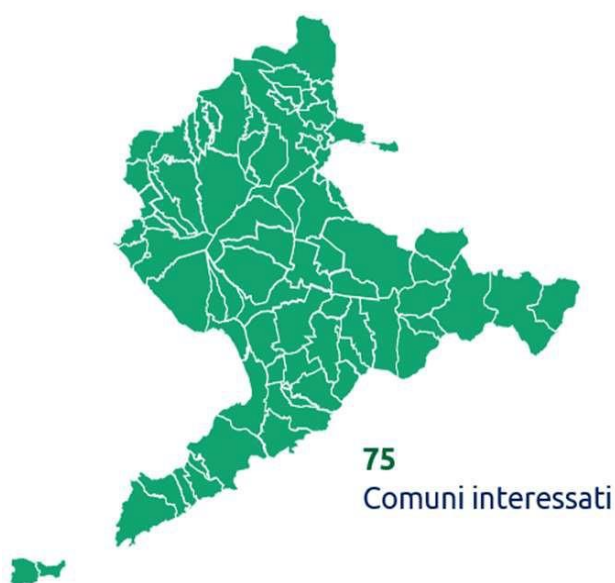
DDR	Importo Richiesto	Importo Ammesso	Importo non ammesso	Importo Incassato	Motivazione non ammissibilità
DDR 1	6.251.693,19 €	5.939.108,53 €	312.584,66 €	5.939.108,53 €	rettifica 5% Subappalto ai sensi del 50/2016
DDR 2	7.986.631,20 €	7.587.299,64 €	399.331,56 €	7.587.299,64 €	rettifica 5% Subappalto ai sensi del 50/2016
DDR 3	3.309.350,33 €	3.272.071,94 €	37.278,39 €	3.272.071,94 €	rettifica 5% Subappalto ai sensi del 50/2016 su specifico CIG e imputazione errata di n. 2 fatture
DDR 4	8.081.134,86 €	7.677.078,12 €	404.056,74 €	7.677.078,12 €	rettifica 5% Subappalto ai sensi del 50/2016
DDR 5	8.306.310,41 €	7.890.994,89 €	415.315,52 €	7.890.994,89 €	rettifica 5% Subappalto ai sensi del 50/2016
DDR 6	6.857.625,00 €	6.507.045,29 €	350.579,71 €	6.507.045,29 €	rettifica puntuale su specifico CIG e rettifica 5% Subappalto ai sensi del 50/2016
DDR 7	6.190.406,87 €	6.126.820,95 €	63.585,92 €	6.126.820,95 €	Errore di imputazione ore su alcuni CID
TOTAL E	46.983.151,8 6 €	45.000.419,36 €	1.982.732,50 €	45.000.419,36 €	

Programma Rinascita verde

La depurazione assume un ruolo fondamentale nella valorizzazione della risorsa idrica in ottica circolare, consentendo il riutilizzo dell'acqua depurata e il recupero delle risorse materiali ed energetiche delle acque reflue. "Rinascita Verde" è il programma di interventi, di medio e lungo periodo, introdotti da GORI per la trasformazione degli impianti di depurazione in fabbriche verdi.

In questa ottica, gli impianti di depurazione sono considerati "fabbriche" che convertono sostanze di scarto in prodotti utili, come i fanghi di depurazione che possono essere trasformati in risorse da cui recuperare materia ed energia.

Gli obiettivi del citato programma sono di seguito riportati:



- Potenziamento del processo di digestione anaerobica
- Realizzazione impianti di pretrattamento biogas
- Realizzazione / revamping di impianti di cogenerazione
- Revamping / potenziamento ispessimento dinamico per i fanghi biologici
- Realizzazione di sistema di conversione di biogas a biometano da immettere in rete SNAM
- Implementazione del processo di essiccamento fanghi
- Trattamento e valorizzazione dei fanghi prodotti
- Implementazione della filiera tecnologica *Digestione Anaerobica-Cogenerazione-Essiccamento-FV*

Per il raggiungimento di quota parte degli obiettivi previsti nel programma, la GORI ha in corso di svolgimento **quattro interventi finanziati** a valere su risorse pubbliche per un investimento complessivo di 21.500 mila euro, per una popolazione interessata da tali interventi di 1 373 190 ab..

Si riportano di seguito gli avanzamenti raggiunti nel 2025:

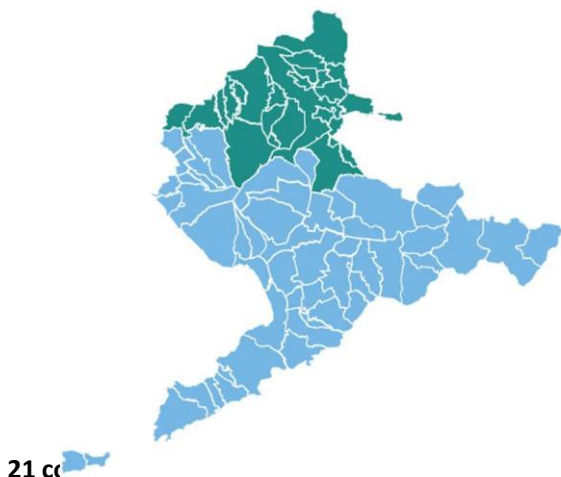
TIPO INVESTIMENTO	DESCRIZIONE	Avanzamento
FINANZIATI	COMPRESORIO DEPURATIVO AREA NOLANA - IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI NOLA - I STRALCIO	Lavori conclusi
FINANZIATI	IMPIANTO DI DEPURAZIONE COMPRESORIALE ALTO SARNO DI MERCATO SAN SEVERINO - INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE E ADEGUAMENTO DELLA LINEA DI TRATTAMENTO ACQUE - I LOTTO	Lavori conclusi
FINANZIATI	COMPRESORIO DEPURATIVO MEDIO SARNO SUB 4 -IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI NOCERA SUPERIORE - RIQUALIFICAZIONE DELLA LINEA TRATTAMENTO FANGHI E DELLA DIGESTIONE ANAEROBICA E IMPLEMENTAZIONE DI SISTEMI PER IL RECUPERO E L'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO – CODICE INT.2320	Lavori in corso
FINANZIATI	COMPRESORIO DEPURATIVO MEDIO SARNO SUB 1 - IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI SCAFATI - RIQUALIFICAZIONE DELLA LINEA TRATTAMENTO FANGHI DELLA DIGESTIONE ANAEROBICA, REALIZZAZIONE DI NUOVO IMPIANTO DI ESSICCAZIONE E RIQUALIFICAZIONE DI QUELLO ESISTENTE, IMPLEMENTAZIONE DEI SISTEMI PER IL RECUPERO E L'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO - CODICE INT.2319	Lavori in corso

Per il raggiungimento degli ulteriori obiettivi previsti dal programma, sono stati pianificati ulteriori interventi finanziati con Delibera Regionale 723 del 08/10/2025 per complessivi 44.900 mila euro:

TIPO INVESTIMENTO	DESCRIZIONE	Avanzamento
FINANZIATI	IMPIANTO DI DEPURAZIONE COMPRESORIALE ALTO SARNO DI MERCATO SAN SEVERINO - INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE E ADEGUAMENTO DELLA LINEA DI TRATTAMENTO ACQUE - II LOTTO	Progettazione in corso
FINANZIATI	COMPRESORIO DEPURATIVO AREA NOLANA - IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI NOLA - RIQUALIFICAZIONE DELLA LINEA TRATTAMENTO FANGHI E DELLA DIGESTIONE ANAEROBICA, REALIZZAZIONE DI NUOVO IMPIANTO DI ESSICCAZIONE E IMPLEMENTAZIONE DEI SISTEMI PER IL RECUPERO E L'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO - CODICE INT.2320	Progettazione in corso

Programma Area Nolana

Il programma "Area Nolana" ha lo scopo di migliorare il sistema di drenaggio delle acque meteoriche e di raccolta e smaltimento delle acque reflue urbane a servizio dei comuni che afferiscono all'impianto di depurazione comprensoriale denominato "Area Nolana" in località Boscofangone nel comune di Marigliano, tenendo conto delle problematiche legate all'idraulica del territorio e relativa sostenibilità.



ALLAGAMENTI

Azioni realizzate:

- accurato studio Idrologico e idraulico per valutare le interrelazioni tra le reti fognarie miste e il reticolo idrografico superficiale;
- interventi di ottimizzazione sulle reti miste e sugli emissari fognari bianchi comunali;
- interventi per il ripristino della funzionalità idraulica degli alvei.

COMPLETAMENTO DEGLI SCHEMI FOGNARI

Azioni realizzate:

- Interventi per l'estensione delle reti fognarie miste comunali.

Per il raggiungimento di quota parte degli obiettivi previsti nel programma, la GORI ha in corso di svolgimento **cinque interventi finanziati** a valere su risorse pubbliche per un investimento complessivo di 38.700 mila euro.

Si riportano di seguito gli avanzamenti raggiunti nel **2025**:

TIPO INVESTIMENTO	DESCRIZIONE	Avanzamento
FINANZIATI	COMPENSORIO DEPURATIVO AREA NOLANA - INTERVENTI PER LA DISTRETTUALIZZAZIONE E IL COMPLETAMENTO DEGLI SCHEMI FOGNARI COMUNALI E DEI SISTEMI FOGNARI COMPENSORIALI FINALIZZATI AD INCREMENTARE LA RESILIENZA DELLE INFRASTRUTTURE E LA RIDUZIONE DEI FENOMENI DI ALLAGAMENTO - LOTTO 1	Lavori completati
FINANZIATI	COMPENSORIO DEPURATIVO AREA NOLANA - INTERVENTI PER LA DISTRETTUALIZZAZIONE E IL COMPLETAMENTO DEGLI SCHEMI FOGNARI COMUNALI E DEI SISTEMI FOGNARI COMPENSORIALI FINALIZZATI AD INCREMENTARE LA RESILIENZA DELLE INFRASTRUTTURE E LA RIDUZIONE DEI FENOMENI DI ALLAGAMENTO - LOTTO 2 – STRALCIO A	Lavori completati
FINANZIATI	COMPENSORIO DEPURATIVO AREA NOLANA - INTERVENTI PER LA DISTRETTUALIZZAZIONE E IL COMPLETAMENTO DEGLI SCHEMI FOGNARI COMUNALI E DEI SISTEMI FOGNARI COMPENSORIALI FINALIZZATI AD INCREMENTARE LA RESILIENZA DELLE INFRASTRUTTURE E AL RIDUZIONE DEI FENOMENI DI ALLAGAMENTO*	Progettazione in corso
FINANZIATI	COMUNE DI CASALNUOVO - COMPLETAMENTO SISTEMAZIONE IDRAULICA COMPARTO STRADA STATATE BIS/VIA NAZIONALE DELLE PUGLIE/VIA ARCADIA - RIQUALIFICAZIONE STRADE DI COLLEGAMENTO VIA NAZIONALE DELLE PUGLIE/BRUNELLESCHI	Progettazione in corso
FINANZIATI	COMUNE DI CASAMARCIANO - ADEGUAMENTO DELLA RETE FOGNARIA ED IDRICA	Progettazione in corso

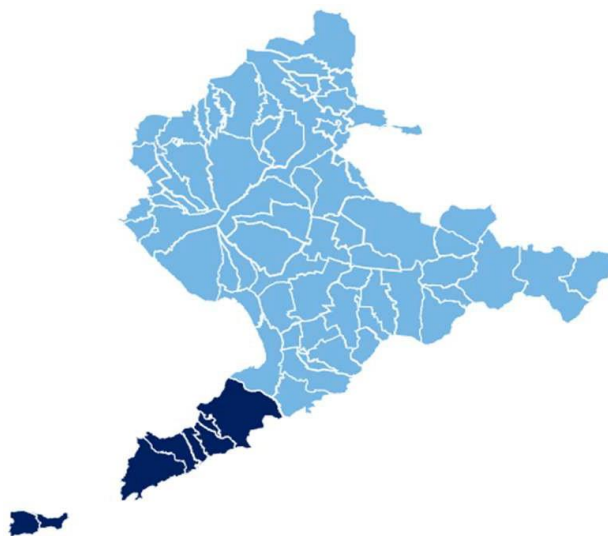
*Si rappresenta, che con Delibera della Giunta della Regione Campania n.278 del 21/05/2025 è stato decretato il finanziamento dell'importo complessivo di 25 000 mila euro alla GORI S.p.A. per procedere all'esecuzione dell'intervento denominato *"Comprensorio Depurativo Area Nolana - Interventi per la Distrettualizzazione e il Completamento degli Schemi Fognari Comunali e dei Sistemi Fognari Comprensoriali Finalizzati a Incrementare la Resilienza delle Infrastrutture e la Riduzione dei Fenomeni di Allagamento - Lotto II - Stralcio B"* oltre al finanziamento per un importo complessivo di 5 226 mila euro degli interventi di adeguamento delle reti fognarie e idriche dei comuni di Casalnuovo e Casamarciano denominati *"Completamento sistemazione idraulica comparto strada statale 7 bis/via vecchia Nazionale delle Puglie/via Arcadia - riqualificazione strada di collegamento via vecchia Nazionale delle Puglie/ via Brunelleschi"* e *"Adeguamento e potenziamento della rete fognaria ed idrica di Casamarciano"*.

Per il raggiungimento degli ulteriori obiettivi previsti dal programma, la GORI ha pianificato ulteriori **tre interventi da finanziare** per un investimento complessivo di circa 37.000 mila euro:

TIPO INVESTIMENTO	DESCRIZIONE
FINANZIATI DA INDIVIDUARE	COMUNE DI PALMA CAMPANIA - ADEGUAMENTO DELLA RETE FOGNARIA
FINANZIATI DA INDIVIDUARE	COMUNE DI SAN VITALIANO - ADEGUAMENTO DELLA RETE FOGNARIA
FINANZIATI DA INDIVIDUARE	COMUNE DI SAVIANO - ADEGUAMENTO DELLA RETE FOGNARIA

Programma Penisola Sorrentina

Il programma *"Penisola Sorrentina"* ha lo scopo di provvedere alla distrettualizzazione degli schemi fognari comunali finalizzati a incrementare la resilienza delle infrastrutture e la dislocazione mediante condotte sottomarine delle acque derivate dei sistemi misti afferenti alla Penisola Sorrentina ed in particolare degli otto comuni interessati



Per il raggiungimento di quota parte degli obiettivi previsti nel programma, la GORI ha in corso di svolgimento quattro interventi finanziati a valere su risorse pubbliche per un investimento complessivo di circa 4.000 mila euro.

Si riportano di seguito gli avanzamenti raggiunti nel 2025:

TIPO INVESTIMENTO	DESCRIZIONE	Avanzamento
FINANZIATI	INTERVENTI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA DEL COLLETTORE COMPENSORIALE DI PUNTA GRADELLE NEL TRATTO DI ATTRAVERSAMENTO DELL'ALVEO LAVINOLA	Lavoro concluso
FINANZIATI	INTERVENTO DI ESTENSIONE DELLA RETE FOGNARIA IN LOCALITÀ FAITO - VICO EQUENSE - INT 72T5	Lavori in completamento
TARIFFA	ADEGUAMENTO IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO TORCA	Lavoro concluso
TARIFFA	COMPENSORIO DEPURATIVO PENISOLA SORRENTINA E CAPRI - IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI MARINA DEL CANTONE - INTERVENTI DI ADEGUAMENTO PER IL RISPETTO DEI LIMITI DI NORMA DELL'EFFLUENTE, MIGLIORAMENTO FUNZIONALE E RADDOPPIO DELLA CONDOTTA PER SCARICO DELLE ACQUE	Lavori in corso
FINANZIATI	LAVORI DI COMPLETAMENTO DELLA RETE IDRICA NONCHÉ ADEGUAMENTO ED ESTENSIONE DELLE CONDOTTE FOGNARIE *VIA RETE COMUNALE* MASSALUBRENSE	Progettazione in corso
FINANZIATI	Potenziamento dell'emissario della rete fognaria del comune di Vico Equense - Lotti B e C	Progettazione in corso

Relativamente agli interventi sopra elencati si evidenzia che nel 2025 sono state emanate Delibere di Giunta Regionale n. 278 del 21/05/2025 e n. 723 del 08/10/2025.

Per il raggiungimento degli ulteriori obiettivi previsti dal programma, la GORI ha pianificato ulteriori **sette interventi da finanziare** per un investimento complessivo di circa 51.800 mila euro per una popolazione interessata da tali interventi di 241 088 ab.:

TIPO INVESTIMENTO	DESCRIZIONE
FINANZIATI DA INDIVIDUARE	IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI PUNTA GRADELLE - COMPLETAMENTO DEL SISTEMA DI RIUTILIZZO E DISTRIBUZIONE DELLE ACQUE REFLUE TRATTATE A SERVIZIO DEL COMPENSORIO COMUNALE DI VICO EQUENSE, SENZA PREVEDERE ONERI SUCCESSIVI DIRETTI ED INDIRETTI A CARICO DELLA TARIFFA DEL SERVIZIO IDRICO INTEGRATO
FINANZIATI DA INDIVIDUARE	COMPENSORIO DEPURATIVO PENISOLA SORRENTINA E CAPRI - IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI MARINA DEL CANTONE - INTERVENTI DI ADEGUAMENTO PER IL RISPETTO DEI LIMITI DI NORMA DELL'EFFLUENTE, MIGLIORAMENTO FUNZIONALE E RADDOPPIO DELLA CONDOTTA PER SCARICO DELLE ACQUE
FINANZIATI DA INDIVIDUARE	COMPENSORIO DEPURATIVO PENISOLA SORRENTINA E CAPRI - INTERVENTI DI ADEGUAMENTO E MIGLIORAMENTO FUNZIONALE DELL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI MASSA CENTRO
FINANZIATI DA INDIVIDUARE	COMPENSORIO DEPURATIVO PENISOLA SORRENTINA E CAPRI - INTERVENTI DI ADEGUAMENTO E MIGLIORAMENTO FUNZIONALE DELL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI PUNTA GRADELLE
FINANZIATI DA INDIVIDUARE	COMPENSORIO DEPURATIVO PENISOLA SORRENTINA E CAPRI - INTERVENTI DI ADEGUAMENTO E MIGLIORAMENTO FUNZIONALE DELL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI GASTO
FINANZIATI DA INDIVIDUARE	COMPENSORIO DEPURATIVO PENISOLA SORRENTINA E CAPRI - INTERVENTI DI ADEGUAMENTO E MIGLIORAMENTO FUNZIONALE DELL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI LA SELVA
FINANZIATI DA INDIVIDUARE	INTERVENTI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA DEL COLLETTORE IN VIA LAVINOLA

Maintenance MTI-4

Il programma "Maintenance MTI-4" ha lo scopo di provvedere al mantenimento dell'efficienza gestionale del servizio idrico, fognario e depurativo dell'Ambito Distrettuale Sarnese Vesuviano, mediante la realizzazione di interventi di manutenzione straordinaria reattiva a guasto e di manutenzione predittiva su tutti gli asset gestiti. L'ammontare complessivo degli investimenti da realizzare nei citati settori è legato alle manutenzioni straordinarie delle reti e degli impianti al fine della corretta conservazione delle infrastrutture in gestione e riguarda i 75 comuni

gestiti da GORI. Si riportano di seguito risultati e i relativi avanzamenti economici raggiunti nel **2025**, evidenziando che il risultato economico complessivo è stato pari a **48.897 mila euro**:

TIPO INVESTIMENTO	DESCRIZIONE	Avanzamento 2025
TARIFFA	MANUTENZIONE STRAORDINARIA IDRICO GUASTO RETI	16.818.649,37 €
TARIFFA	MANUTENZIONE STRAORDINARIA IDRICO GUASTO IMPIANTI	4.543.265,66 €
TARIFFA	MANUTENZIONE STRAORDINARIA FOGNARIO GUASTO RETI	1.439.734,72 €
TARIFFA	MANUTENZIONE STRAORDINARIA FOGNARIO GUASTO IMPIANTI	2.427.428,17 €
TARIFFA	MANUTENZIONE STRAORDINARIA DEPURATIVO GUASTO	5.442.928,52 €
TARIFFA	ALLACCI IDRICI	2.574.589,25 €
TARIFFA	ALLACCI FOGNARI	1.303.572,19 €
TARIFFA	MANUTENZIONE STRAORDINARIA DISTRETTI IDRICI	190.438,82 €
TARIFFA	MISURATORI IDRICI	1.612.986,61 €
TARIFFA	INNOVAZIONE ITS	3.395.376,46 €
TARIFFA	MANUTENZIONE STRAORDINARIA SEDI AZIENDALI (IMMOBILI)	416.811,54 €
TARIFFA	AGGIORNAMENTI ASSET INFORMATICI IN DOTAZIONE PER ADEGUAMENTI PERFORMANCE E SICUREZZA INFORMATICA	250.306,41 €
TARIFFA	MANUTENZIONE STRAORDINARIA SEDI AZIENDALI (ARREDI E ATTREZZATURE)	82.592,33 €
TARIFFA	FORNITURA APPARECCHIATURE E STRUMENTI DI LABORATORIO	100.926,74 €
TARIFFA	INTERVENTI PER ESTENSIONE IDRICA	531.277,45 €
TARIFFA	MANUTENZIONE PROGRAMMATA RETI IDRICHE	312.703,99 €
TARIFFA	INTERVENTI PER L'IMPLEMENTAZIONE SULLE RETI IDRICHE E SUI RELATIVI IMPIANTI IN GESTIONE ALLA GORI S.P.A. DEL PIANO DI SICUREZZA DELLE ACQUE (PSA)	373.978,67 €
TARIFFA	MANUTENZIONE PREDITTIVA IMPIANTI DI DEPURAZIONE	2.354.843,09 €
TARIFFA	MANUTENZIONE PREVENTIVA E A GUASTO SISTEMI DI TELECONTROLLO	539.933,00 €
TARIFFA	BONIFICHE DI RETE IDRICA	1.595.143,14 €
TARIFFA	BONIFICHE DI RETE FOGNARIA	148.048,13 €
TARIFFA	AGGIORNAMENTO SIT	75.548,58 €
TARIFFA	DISTRETTUALIZZAZIONE	3.000,00 €
TARIFFA	ESTENSIONE FOGNARIA	606.909,29 €
TARIFFA	INTERVENTI PER LE AREE DI TUTELA E DI SALVAGUARDIA DELLE FONTI DI APPROVVIGIONAMENTO IDRICO	74.790,53 €
TARIFFA	MANUTENZIONE STRAORDINARIA OPERE SERVIZIO FOGNARIO	504.786,22 €
TARIFFA	MANUTENZIONE PROGRAMMATA IMPIANTI IDRICI	262.917,46 €
TARIFFA	MANUTENZIONE PROGRAMMATA IMPIANTI FOGNARI	46.060,15 €
TARIFFA	ADEGUAMENTO IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO TORCA	186.279,49 €
TARIFFA	COMPRESORIO DEPURATIVO PENISOLA SORRENTINA E CAPRI - IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI MARINA DEL CANTONE - INTERVENTI DI ADEGUAMENTO PER IL RISPETTO DEI LIMITI DI NORMA DELL'EFFLUENTE, MIGLIORAMENTO FUNZIONALE E RADDOPPIO DELLA CONDOTTA PER SCARICO DELLE ACQUE	10.380,28 €
TARIFFA	FOTOVOLTAICO A TARIFFA	382.141,42 €

TARIFFA	AREA NOLANA	252.161,16 €
TARIFFA	Comune di Saviano – interventi di completamento rete fognaria (anticipo progettazione carico tariffa, in attesa di finanziamento)	36.400,26 €
TOTALE		48.896.909 €