

# Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

# Regione Emilia-Romagna

## Ente di Governo D'Ambito ATERSIR

# ACCORDO DI PROGRAMMA "Per la realizzazione di interventi di miglioramento del Servizio Idrico Integrato"

- VISTA la legge 8 luglio 1986, n. 349, e successive modifiche e integrazioni, recante "Istituzione del Ministero dell'Ambiente e norme in materia di danno ambientale;
- VISTO il Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 10 luglio 2014, n. 142 recante "Regolamento di riorganizzazione del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (MATTM), dell'Organismo indipendente di valutazione della performance e degli Uffici di diretta collaborazione";
- VISTA la legge 7 agosto 1990, n. 241 e successive modifiche e integrazioni recante "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso agli atti amministrativi;
- VISTA la Direttiva 91/271/CEE del Consiglio del 21 maggio 1991, concernente il trattamento delle acque reflue urbane;
- VISTA la Direttiva 2000/60/CE del Parlamento Europeo e del Consiglio, del 23 ottobre 2000, che istituisce un quadro per l'azione comunitaria in materia di acque;
- VISTO il decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 recante "Norme in materia ambientale" e in particolare la parte III "Norme in materia di difesa del suolo e lotta alla desertificazione, di tutela delle acque dall'inquinamento e di gestione delle risorse idriche";

#### VISTO in particolare:

- l'articolo 141, comma 2, del d.lgs. 152/2006 che sancisce che il servizio idrico integrato «è
  costituito dall'insieme dei servizi pubblici di captazione, adduzione e distribuzione di acqua
  ad usi civili di fognatura e di depurazione delle acque reflue e deve essere gestito secondo
  principi di efficienza, efficacia ed economicità, nel rispetto delle norme nazionali e
  comunitarie»;
- l'articolo 147 del d.lgs n. 152 del 2006, così come modificato dall'articolo 7, comma 1, lett. b), del decreto legge 11 settembre 2014, n. 133, convertito con modificazioni dalla legge 11 novembre 2014, n.164, che prevede l'individuazione da parte delle Regioni degli Enti di governo di Ambito per ciascun Ambito Territoriale Ottimale di riferimento (di seguito ATO) per l'esercizio delle competenze in materia di gestione delle risorse idriche, ivi compresa la programmazione delle infrastrutture idriche di cui all'art. 143, comma 1 del medesimo Decreto Legislativo;
- VISTO l'art. 3-bis del d.l. n. 138 del 2011, relativo a "Ambiti territoriali e criteri di organizzazione dello svolgimento dei servizi pubblici locali", così come modificato a seguito dell'entrata in vigore della legge n. 190 del 2014;
- VISTA la Legge Regionale n. 25 del 1999 di delimitazione degli Ambiti Territoriali Ottimali e disciplina delle forme di cooperazione tra gli Enti Locali;

- VISTA la Legge Regionale n. 23 del 2011 di organizzazione territoriale delle funzioni relative ai Servizi Pubblici Locali dell'Ambiente, di delimitazione dell'Ambito Territoriale Ottimale coincidente con l'intero territorio regionale e di individuazione dell'Ente di Governo di Ambito (Agenzia territoriale dell'Emilia-Romagna per i servizi idrici e rifiuti di seguito ATERSIR);
- VISTO il DPCM 20 luglio 2012 di individuazione delle funzioni dell'Autorità per l'energia elettrica e il gas (ora Autorità di Regolazione per energia Reti e Ambiente, ARERA) attinenti alla regolazione e al controllo dei servizi idrici, ai sensi dell'articolo 21 comma 19 del Decreto Legge del 6 dicembre 2011 n. 201, convertito con modificazioni, dalla legge 22 dicembre 2011, n. 214 che individua le funzioni di competenza del Ministero dell'Ambiente quali in particolare l'adozione degli indirizzi per assicurare il coordinamento a ogni livello di pianificazione delle funzioni inerenti gli usi delle risorse idriche, individuando obiettivi generali e priorità di intervento;
- VISTA la legge 27 dicembre 2013, n. 147 (legge di stabilità 2014) ed in particolare il comma 6 dell'art. 1, che individua in 54.810 milioni di euro le risorse del FSC per il periodo di programmazione 2014-2020 iscrivendone 1'80% in bilancio e le destina a sostenere esclusivamente interventi per lo sviluppo, anche di natura ambientale, secondo la chiave di riparto 80 per cento nelle aree del Mezzogiorno e 20 per cento in quelle del Centro-Nord;
- VISTA la legge 23 dicembre 2014, n. 190 (legge di stabilità 2015) ed in particolare il comma 703 dell'art. 1, il quale, ferme restando le vigenti disposizioni sull'utilizzo del Fondo per lo sviluppo e la coesione (FSC), detta ulteriori disposizioni per l'utilizzo delle risorse assegnate per il periodo di programmazione 2014-2020;
- VISTA la legge 11 dicembre 2016 n. 232 (Legge di Bilancio 2017) che ha stanziato la quota del 20% (10.962 milioni di euro) inizialmente non iscritta in bilancio completando, così, la dotazione di risorse FSC 2014-2020 autorizzata dalla legge di stabilità per il 2014;
- VISTA la legge 27 dicembre 2017, n. 205, recante il bilancio di previsione dello Stato per l'anno finanziario 2018 e bilancio pluriennale per il triennio 2018-2020, ha integrato la dotazione del Fondo per lo sviluppo e la coesione di ulteriori 5.000 milioni di euro;
- VISTA la delibera CIPE n. 25 del 10 agosto 2016, con la quale sono state individuate, in applicazione della lettera c) dell'art. 1, comma 703, della richiamata legge di stabilità 2015, le aree tematiche di interesse del FSC, ripartendo tra le stesse le risorse FSC disponibili determinate in 38.716,10 milioni di euro e determinando in 15.200,00 milioni di euro l'ammontare complessivo di risorse FSC destinate a Piani Operativi afferenti le aree tematiche;
- CONSIDERATA l'istituzione, con DPCM del 25 febbraio 2016, della Cabina di regia di cui

- all'articolo 1, comma 703, lettera c), della legge 23 dicembre 2014, n. 190;
- CONSIDERATA l'adozione da parte della Cabina di regia, il 1° dicembre 2016, del Piano Operativo Ambiente FSC 2014-2020, di competenza del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (MATTM) per un valore complessivo dì 1.900,00 milioni di euro, a valere sulle risorse FSC 2014-2020, destinate all'area tematica «2. Ambiente» dalla citata delibera n. 25/2016;
- VISTO che con delibera CIPE n. 55 del 1 dicembre 2016, in applicazione dell'art. 1, comma 703, lettera c) della legge n. 190/2014 (legge di stabilità 2015) e della delibera CIPE n. 25/2016, è stato approvato il Piano Operativo Ambiente FSC 2014-2020, di competenza del MATTM, suddiviso in 4 sotto-piani tra i quali il sotto-piano "Interventi per la tutela del territorio e delle acque", di competenza della Direzione Generale per la Salvaguardia del Territorio e delle Acque (DGSTA).
- CONSIDERATO che la delibera CIPE n. 25/2016 nell'individuare, tra l'altro, le regole di funzionamento e utilizzo delle risorse FSC, specifica: gli elementi costitutivi dei Piani operativi; la disciplina delle fasi di attuazione, sorveglianza, monitoraggio, pubblicità/informazione degli interventi, nonché dei sistemi di gestione e controllo e delle attività dì verifica; la disciplina delle eventuali modifiche dei Piani e varianti in corso d'opera; l'articolazione dei trasferimenti di risorse mediante anticipazioni, pagamenti intermedi e saldi;
- VISTA la Circolare n. 1/2017 del Ministro per la coesione territoriale e il mezzogiorno, recante disposizioni circa gli adempimenti di attuazione della delibera CIPE n. 25/2016, relative alla governance, alla riprogrammazione/rimodulazione e revoca delle risorse, alle disposizioni finanziarie;
- VISTA la nota prot. 22786 del 25/10/2017 con la quale la Direzione generale per la salvaguardia del territorio e delle acque del MATTM ha comunicato alla Regione Emilia-Romagna l'elenco degli interventi relativi al settore "Servizio Idrico Integrato" del succitato Piano Operativo ricadenti nel territorio di detta Regione;
- VISTA la nota prot. 0310527 del 2/5/2018 con la quale la Regione Emilia-Romagna ha trasmesso l'elenco aggiornato degli interventi che aggiornano e sostituiscono quelli individuati dalla Direzione generale per la salvaguardia del territorio e delle acque del MATTM nella predetta nota prot. 22786 del 25/10/2017;
- RITENUTO che il MATTM, al fine di dare un rapido avvio e garantire l'attivazione degli interventi prioritari e urgenti, intende garantire il coordinamento efficace tra i diversi soggetti istituzionali interessati, per un'azione tempestiva e pienamente rispondente alla necessità di superare il gap

- infrastrutturale nei sistemi acquedottistici, fognari e depurativi;
- CONSIDERATO che nell'ATO interessato dalle opere del presente Accordo, la pianificazione, il controllo e l'organizzazione del Servizio Idrico Integrato compete ad ATERSIR.
- CONSIDERATO, altresì, che nell'ATO interessato dalle opere del presente accordo operano, in conformità alla normativa nazionale e regionale relativa all'affidamento del SII, i seguenti gestori del servizio idrico integrato: AST per territorio del Comune di Toano(RE); AIMAG spa nel territorio della Provincia di Modena; CADF spa nel territorio della Provincia di Ferrara; Emiliambiente spa nel territorio della Provincia di Parma; HERA spa nei territori delle Provincie di Bologna; Forlì-Cesena, Ferrara, Modena, Ravenna, Rimini; IREN/IRETI spa nei territori delle Provincie di Reggio Emilia, Parma, Piacenza; Montagna2000 nel territorio della Provincia di Parma; SorgeAqua srl nel territorio delle Provincie di Modena e Bologna;
- CONSIDERATO che il servizio idrico integrato nell'ambito territoriale interessato dalle opere di miglioramento del servizio idrico integrato per usi civili e riduzione delle perdite di rete di acquedotto è conforme alle previsioni di legge e che gli interventi relativi alle citate opere oggetto del presente Accordo sono inserite nella pianificazione d'ambito, garantendo in tal modo una gestione sostenibile, anche dal punto di vista economico-finanziario, in grado di assicurare la realizzabilità degli investimenti stessi, in coerenza con l'applicazione del principio del chi inquina paga e del *full cost recovery*, così come codificato nella normativa comunitaria e nazionale di riferimento in materia di *water pricing* e di tariffazione e assicurando la concorrenza della tariffa alla copertura dei relativi costi;
- CONSIDERATO che il finanziamento a valere sul Piano Operativo "Ambiente" FSC 2014-2020 concorre con la tariffa del servizio idrico integrato alla copertura dei costi degli interventi di cui al presente Accordo;
- CONSIDERATO che il presente Accordo di Programma "per la realizzazione di interventi per il miglioramento del servizio idrico integrato" sarà approvato dai Soggetti Sottoscrittori secondo i rispettivi ordinamenti.

#### TUTTO CIÒ PREMESSO

il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare – Direzione Generale per la Salvaguardia del Territorio e delle Acque (DGSTA), la Regione Emilia-Romagna e l'Ente di Governo d'ambito - ATERSIR, (di seguito le Parti), convenendo sugli obiettivi da raggiungere, sulle azioni da realizzare e sugli impegni da assumere, stipulano il presente

#### ACCORDO DI PROGRAMMA

"Per la realizzazione di interventi di miglioramento del Servizio Idrico Integrato"

#### Articolo 1

#### "Premesse"

- 1. Le premesse e gli allegati formano parte integrante e sostanziale del presente Accordo.
- 2. Si allegano, al presente Accordo, i piani economico finanziari e tariffari nell'ambito dei quali gli interventi sono valutati dal punto di vista economico finanziario e ai fini della tariffa del servizio (All.2).

#### Articolo 2

#### "Oggetto e finalità"

- 1. Il presente Accordo disciplina i rapporti tra le Parti per la realizzazione degli interventi di cui alla tabella allegata (All.1)
- 2. Al fine di perseguire il "miglioramento del servizio idrico integrato" nel territorio di riferimento dell'Ambito Territoriale Ottimale regionale dell'Emilia-Romagna, con il presente Accordo sono individuati gli interventi da realizzare nei limiti delle disponibilità finanziarie di cui al successivo articolo 4.
- 3. ATERSIR assicura che gli interventi oggetto del presente Accordo sono prioritari per il "miglioramento del servizio idrico integrato" nel territorio di competenza.
- 4. Il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare Direzione Generale per la Salvaguardia del Territorio e delle Acque (di seguito MATTM-DGSTA) conferma che i suddetti interventi sono coerenti con le priorità e gli obiettivi del Piano Operativo Ambiente FSC 2014/2020 sotto piano "Interventi per la tutela del territorio e delle acque" (di seguito PO Ambiente).
- 5. La Regione Emilia-Romagna provvede a monitorare lo stato di avanzamento degli interventi e a segnalare al Ministero eventuali criticità o ritardi.
- 6. L'ATERSIR aggiorna i Piani d'ambito e i relativi piani economico finanziari e tariffari per i periodi 2016/19 e successivi e provvede a mettere in atto tutte le azioni necessarie per l'approvazione da parte dell'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente (di seguito ARERA).

7. Gli interventi disciplinati nel presente Accordo saranno avviati e portati a termine secondo la tempistica indicata nel relativo cronoprogramma trasmesso al Sistema Nazionale di Monitoraggio del MEF-RGS-IGRUE e nei piani economico finanziari e tariffari richiamati all'allegato 2.

#### Articolo 3

#### "Amministrazione Beneficiaria"

1. L'ATERSIR è individuata quale Amministrazione beneficiaria (di seguito Beneficiario) delle risorse FSC 2014/2020 stanziate, a valere sul PO Ambiente, per l'attuazione degli interventi di cui al presente Accordo.

#### Articolo 4

#### "Interventi, costo complessivo e relativa copertura finanziaria"

- 1. Nella tabella di cui all'allegato 1 sono elencati gli interventi oggetto del presente Accordo, il cui costo complessivo è pari ad € 30.000.000,00 di cui:
  - 20.000.000,00 euro a valere sul Piano Operativo Ambiente sotto-piano "Interventi per la tutela del territorio e delle acque" FSC 2014-2020;
  - 10.000.000,00 euro a valere sulla tariffa del Servizio Idrico Integrato (SII).
- 2. Ad ATERSIR, in qualità di soggetto Beneficiario, sono trasferite, previo perfezionamento degli adempimenti di legge contabili ed amministrativi, le risorse stanziate a valere sul PO Ambiente FSC 2014/2020 per l'attuazione degli interventi del presente Accordo. Ad ATERSIR competono conseguenti adempimenti e responsabilità di gestione e controllo previsti dalla normativa di riferimento e disciplinati nel Sistema di Gestione e Controllo (Si.Ge.Co) del PO Ambiente, finalizzati a garantire per il territorio di competenza l'attuazione degli interventi fino alla completa realizzazione di tutte le opere e al loro collaudo.
- 3. I trasferimenti delle risorse finanziarie e i pagamenti avverranno in conformità con quanto previsto al punto 2 lett. h) della Delibera CIPE n.25/2016 e al punto D.2 e D.3 della Circolare n. 1/2017 del Ministro per la coesione territoriale e il mezzogiorno e ss.mm.ii, secondo le procedure di rendicontazione delle spese definite nell'ambito del Si.Ge.Co. del PO Ambiente FSC 2014-2020;
- 4. Le Parti concordano che la gestione contabile/finanziaria sia volta a garantire nell'insieme una coerente e completa capacità di utilizzo delle risorse, oggetto di contributo pubblico nonché di quelle derivanti da proventi tariffari ed altre fonti di finanziamento, nei tempi programmati.
- 5. La sostenibilità economico finanziaria degli interventi è assicurata dai piani economico finanziari

- e tariffari approvati o in corso di approvazione da parte di ATERSIR e dell'ARERA. Con riferimento ai piani allegati, ATERSIR si impegna a trasmettere al MATTM-DGSTA e alla Regione i piani economico finanziari e tariffari definitivi, che terranno conto anche delle revisioni effettuate a seguito del finanziamento degli interventi di cui al presente Accordo, secondo le modalità e la tempistica stabilite da ARERA. Per i periodi successivi al 2019, resta fermo che i piani economico finanziari dovranno essere aggiornati alla luce delle nuove disposizioni regolatorie che l'ARERA emanerà, fatto salvo l'impegno di realizzazione delle opere secondo quanto nel presente Accordo.
- 6. Le risorse che si renderanno disponibili, derivanti da eventuali ribassi d'asta, da successivi finanziamenti, da revoche o economie comunque conseguite nell'attuazione degli interventi, ferme restando le specifiche discipline previste dalle fonti di finanziamento, potranno essere riprogrammate d'intesa tra le Parti su proposta di ATERSIR, acquisito il parere favorevole della Regione Emilia-Romagna.
- 7. Al fine di evitare eventuali duplicazioni di finanziamento, ATERSIR garantisce, per quanto di competenza, che la parte degli interventi oggetto del finanziamento pubblico di cui al presente Accordo, non ha usufruito né usufruirà di ulteriori finanziamenti pubblici o tariffari.
- 8. Resta in capo al soggetto gestore l'onere di procedere alla ricerca delle soluzioni ottimali per la provvista di liquidità richiesta dal piano economico finanziario.

#### Articolo 5

#### "Impegni delle Parti"

- 1. Le Parti si impegnano, nello svolgimento dell'attività di propria competenza, a:
  - a. rispettare i termini e le modalità di attuazione individuati con il presente Accordo;
  - b. utilizzare forme di immediata collaborazione e di stretto coordinamento, in particolare con il ricorso agli strumenti di semplificazione dell'attività amministrativa e di snellimento dei procedimenti di decisione e di controllo previsti dalla vigente normativa;
  - c. promuovere tutte le necessarie e opportune azioni per garantire la realizzazione degli interventi nel rispetto della tempistica prevista dal cronoprogramma e dal piano economico finanziario e tariffario, rimuovendo ogni eventuale elemento ostativo.

#### 2. Il MATTM-DGSTA si impegna a:

a. garantire che la Regione e ATERSIR ricevano tutte le informazioni per l'esecuzione dei compiti previsti e per l'attuazione degli interventi, in particolare, le istruzioni relative alle modalità per la corretta gestione, verifica e rendicontazione delle spese, attraverso anche la condivisione

- delle disposizioni di cui al Si.Ge.Co. del PO Ambiente;
- b. informare la Regione e ATERSIR in merito ad eventuali incongruenze e possibili irregolarità riscontrate nel corso dell'attuazione del PO Ambiente che possano avere ripercussioni sugli interventi di cui al presente Accordo.

#### 3. La Regione Emilia-Romagna si impegna a:

- a. svolgere le funzioni di indirizzo e coordinamento utili a garantire l'efficacia e l'efficienza nella realizzazione degli interventi;
- b. valutare e verificare il rispetto degli obiettivi e delle priorità individuate in fase di programmazione degli interventi disciplinati dal presente Accordo;
- c. garantire il coordinamento delle attività di monitoraggio degli interventi, al fine di consentire la rilevazione sistematica e tempestiva degli avanzamenti economici, procedurali, fisici e di risultato;
- d. valutare e verificare eventuali proposte di modifica e aggiornamento degli interventi pervenute da ATERSIR;
- e. garantire, altresì, il coordinamento e la collaborazione con il MATTM-DGSTA, con ATERSIR e ogni altro Ente al fine di assicurare la condivisione degli obiettivi e, ove necessario, favorire il rilascio di atti di competenza di tali Enti ai sensi della normativa vigente entro i termini previsti.

#### 4. ATERSIR si impegna a:

- a. garantire, nel corso dell'intero periodo di attuazione degli interventi di cui al presente Accordo, il necessario coordinamento e la condivisione con la Regione e il MATTM-DGSTA impegnandosi ad adeguare i contenuti delle attività ad eventuali indirizzi o a specifiche richieste formulate dai suddetti soggetti;
- b. condividere e trasmettere i dati utili alla corretta alimentazione del Sistema Nazionale di Monitoraggio (SNM), in conformità con quanto disposto dalla Delibera CIPE n.25/2016 e dalla Circolare n. 1/2017 del Ministro per la coesione territoriale e il mezzogiorno e ss.mm.ii;
- c. garantire il rispetto dei termini previsti dalla Delibera CIPE n.25/2016 e ss.mm.ii per l'assunzione delle obbligazioni giuridicamente vincolanti per l'affidamento dei lavori (e/o servizi e/o forniture) inerenti gli interventi previsti, pena la revoca delle risorse FSC 2014-2020;
- d. dare piena attuazione, per quanto di competenza, agli interventi elencati nella tabella di cui all'allegato 1 del presente Accordo, rispettando la tempistica prevista dal relativo cronoprogramma;
- e. rispettare quanto indicato nel Si.Ge.Co del PO Ambiente, in particolare, con riferimento alle

- modalità di predisposizione dei pagamenti, di elaborazione ed inoltro delle Domande di rimborso delle spese sostenute, di conservazione dei documenti relativi alle spese e i controlli effettuati, di informazione e comunicazione delle attività;
- f. garantire la tempestiva e diretta informazione agli organi preposti, tenendo informato il MATTM-DGSTA e la Regione, sull'avvio e l'andamento di eventuali procedimenti di carattere giudiziario civile, penale o amministrativo che dovessero interessare le attività oggetto degli interventi di cui al presente Accordo;
- g. individuare il gestore del Servizio Idrico Integrato deputato, sulla base della convenzione di affidamento, alla realizzazione degli interventi indicati nella allegato n. 1 del presente Accordo;
- h. garantire che il gestore del Servizio Idrico Integrato realizzi ad opera d'arte gli interventi nel rispetto della normativa del codice degli appalti, del cronoprogramma e del piano economico finanziario e tariffario allegato al presente Accordo;
- garantire il mantenimento della proprietà pubblica in capo al Comune nel quale sono ubicate le opere realizzate secondo quanto previsto dalla normativa vigente;
- j. raccogliere, registrare e archiviare, anche in formato elettronico, i dati di ciascun intervento necessari per il monitoraggio, la valutazione, la gestione finanziaria e la verifica, tenendo conto delle indicazioni che verranno fornite dal MATTM-DGSTA;
- k. assicurare il rispetto della disciplina comunitaria e nazionale in materia di appalti, aiuti di stato e norme ambientali;
- 1. dare visibilità sul proprio sito istituzionale degli interventi ammessi a finanziamento con i rispettivi cronoprogrammi di realizzazione, nel rispetto delle vigenti norme sulla trasparenza.

#### 5. La Regione e ATERSIR si impegnano a:

- a. garantire, anche attraverso la trasmissione di relazioni semestrali sullo stato di avanzamento degli interventi, che il MATTM-DGSTA riceva tutte le informazioni necessarie alla elaborazione della relazione annuale di attuazione di cui al punto 2 lett. b) della Delibera CIPE n.25/2016, al punto A.1 della Circolare n. 1/2017 del Ministro per la coesione territoriale e il mezzogiorno;
- b. garantire il compimento di tutti gli atti occorrenti per il rilascio nei tempi previsti degli atti approvativi, autorizzativi, pareri e di tutti gli altri atti di competenza, ai sensi della normativa vigente, nelle materie oggetto del presente Atto. ATERSIR, attiva, in caso di inadempienza del soggetto gestore, i poteri sostitutivi ai sensi dalla normativa vigente. In caso di mancata attivazione da parte di ATERSIR dei poteri sostitutivi gli stessi sono esercitati dalla Regione.

#### Articolo 6

#### "Comitato di Indirizzo e Controllo"

- Allo scopo di garantire un'adeguata azione di governance e controllo sullo sviluppo degli
  interventi, con la sottoscrizione del presente Accordo è istituito un Comitato di indirizzo e
  controllo (di seguito Comitato), composto da un rappresentante per ciascuna delle Parti e
  presieduto dal rappresentante del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

   Direzione Generale per la Salvaguardia del Territorio e delle Acque. Le parti si impegnano ad
  indicare con specifica comunicazione i nominativi dei predetti rappresentanti.
- 2. Le Parti riconoscono al Comitato le seguenti funzioni di:
  - coordinamento in merito all'attuazione degli interventi di cui alla tabella allegata (All.1) al presente Accordo;
  - monitoraggio e vigilanza sullo stato di attuazione degli interventi, verificando il rispetto degli obiettivi e delle priorità previste nonché dei cronoprogrammi di realizzazione;
  - promozione di strumenti di razionalizzazione dei procedimenti e ricorso a forme di semplificazione dei processi e degli adempimenti sottesi alla realizzazione degli interventi;
  - rappresentare in modo unitario gli interessi dei Soggetti sottoscrittori.
- 3. Il Comitato è convocato a cura del Presidente su propria iniziativa o su istanza motivata di uno degli altri partecipanti. I rappresentanti individuati nel presente Accordo possono delegare un sostituto alla partecipazione delle sedute del Comitato.
- 4. Il Comitato nell'esercizio dei compiti e delle funzioni di cui al comma 2, presiede e coordina l'intero processo di attuazione di tutti gli interventi previsti dall'Accordo, monitorando il rispetto delle tempistiche e condividendo le scelte che si renderanno necessarie sulla base di eventuali, sopraggiunte criticità.
- 5. Il Comitato di cui al presente articolo, sulla base dei temi individuati all'ordine del giorno, potrà convocare agli incontri i Soggetti/Enti istituzionalmente competenti, comprese le Direzioni Generali del Ministero dell'Ambiente, per la risoluzione di specifiche problematiche.

#### Articolo 7

#### "Modifica degli interventi"

- 1. ATERSIR, acquisito il parere positivo della Regione, può proporre variazioni e modifiche degli interventi che dovranno essere accolte e autorizzate dal MATTM-DGSTA.
- 2. Il MATTM-DGSTA si riserva la facoltà di non riconoscere ovvero di non approvare le spese

relative a variazioni e modifiche non autorizzate degli interventi di cui al presente Accordo.

#### Articolo 8

#### "Rettifiche finanziarie"

- Ogni difformità rilevata circa la regolarità della spesa, prima o dopo l'erogazione delle risorse finanziarie a favore di ATERSIR dovrà essere tempestivamente rettificata e gli importi eventualmente corrisposti dovranno essere recuperati. A tal riguardo, ATERSIR si impegna, conformemente a quanto verrà disposto dal MATTM-DGSTA, a recuperare le somme indebitamente corrisposte.
- 2. ATERSIR, in qualità di Beneficiario, dovrà fornire tempestivamente ogni informazione, al MATTM-DGSTA e alla Regione, in merito ad errori od omissioni che possano interessare l'ammissibilità delle spese relative agli interventi di cui al presente Accordo.

#### Articolo 9

#### "Disposizioni generali e finali"

- 1. Il presente Accordo è vincolante per i Soggetti Sottoscrittori dalla data di sottoscrizione e produce i suoi effetti fino alla completa realizzazione degli interventi oggetto del medesimo, può essere modificato o integrato per concorde volontà delle parti.
- 2. Qualora dall'attuazione degli interventi derivino eventuali maggiori spese rispetto a quelle previste, le stesse non sono a carico del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare e della Regione Emilia-Romagna. Tali maggiori spese approvate da ATERSIR troveranno copertura nel gettito tariffario.
- 3. In caso di inosservanza degli obblighi posti a carico dei soggetti firmatari, le Parti possono recedere dal presente Accordo, dandone preavviso agli altri sottoscrittori almeno 90 giorni prima. In tal caso, gli enti competenti revocano i contributi pubblici stanziati con il presente Accordo alla parte inadempiente secondo un criterio di proporzionalità che escluda gli stralci di opere che possono comunque essere resi operativi. In tale caso la parte inadempiente è tenuta altresì a restituire quanto eventualmente percepito a titolo di finanziamento, che superi la quota assorbita dagli stralci succitati, maggiorato degli interessi legali di mora.
- 4. Per quanto non previsto dal presente Accordo si rinvia alle norme nazionali di riferimento.

Letto e sottoscritto.

### Per il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare Direzione Generale per la Salvaguardia del Territorio e delle Acque

Il Direttore Generale

Dr.ssa Gaia Checcucci

(firmato in modalità digitale)

#### Per la Regione Emilia-Romagna Direzione Generale Cura del Territorio e dell'Ambiente

Il Direttore Generale

Ing. Paolo Ferrecchi

(firmato in modalità digitale)

#### **Per ATERSIR**

Il Direttore

Ing. Vito Belladonna

(firmato in modalità digitale)

II presente Accordo di Programma, ai sensi dell'art. 24 del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82, è sottoscritto con firma digitale.

Allegato n.1 Elenco degli interventi

Allegato n.2 Piano Economico Finanziario e Tariffario

Elenco degli interventi

# ELENCO RINNOVI E PERDITE.

Riferim. Scheda intervento	Gestore	Comune	Titolo intervento	Importo complessivo	Risorse PO Ambiente FSC 2014/2020 (pari al 50%)	Tariffa
1	AIMAG	Mirandola	Rifacimento acquedotto piazza Garibaldi	33.600	16.800	16.800
2	AIMAG	Concordia sulla Secchia	Realizzazione della nuova piazza Garibaldi a Concordia - acqua	39.000	19.500	19.500
3	AIMAG	Novi di Modena	Rifacimento acquedotto centro storico	30.000	15.000	15.000
4	AIMAG	Soliera	Rifacimento acquedotto centro storico (via Grandi, Via IV Novembre e Piazza Sassi)	63.500	31.750	31.750
2	AIMAG	Soliera	Rifacimento acquedotto centro storico (via Matteotti e via Garibaldi)	36.800	18.400	18.400
9	AIMAG	San Felice S/P, Campogalliano	Rifacimento acquedotto via Cardinala a San Felice S/P e rifacimento attraversamento canale Calvetro a Campogallaiano	136.200	68.100	68.100
7	AIMAG	Opere pluricomunali	Rinnovo reti idriche e relativi allacciamenti nei Comuni	800.000	400.000	400.000
8	CADF	Formignana	Sostituzione condotta idrica in C.Am DN 80 in località Brazzolo	200.000	100.000	100.000
6	CADF	Comacchio	Sostituzione condotta idrica in C.Am DN 250in via Poderale Rosario	900.000	450.000	450.000
10	CADF	Comacchio	Sostituzione condotta idrica in C.Am DN 100 in località Vaccolino SS Romea	250.000	125.000	125.000
11	CADF	Comacchio	Lido di Pomposa. Sostituzione condotta di m. 650 in via Marfisa d'Este	190.000	000:56	95.000
12	CADF	Comacchio	Sostituzione DN 60 in C.Am. Con PVC DE 75 per ml. 3000. Località Volania, Via Valmana	110.000	55.000	55.000
13	CADF	Mesola	Sostituzione DN 125 in C.Am. Con PVC Dn 75 per ml. 3000, via Nuova Corriera	400.000	200.000	200.000
14	HERA BO	Marzabotto	Rinnovo rete in Via Gardelletta	160.000	80.000	80.000
15	HERA BO	Castel di Casio	Rinnovo rete idrica di adduzione centrale di Suviana-Omomorto	200.000	250.000	250.000
16	HERA BO	Bologna	Rinnovo/potenziamento tratto rete idrica via Triumvirato	300.000	150.000	150.000
17	HERA BO	Grizzana Morandi	Adduzione località Scope -Caselle Pioppe di Salvaro	190.000	000:56	95.000
18	HERA FE	Ferrara	Rinnovo condotta idrica Via Foro Boario DN 150. 2° stralcio	150.000	75.000	75.000
19	HERA FE	Ferrara	Rinnovo condotta idrica Via Calzolai - DE160 - da Via Acquedotto a via Fossa	150.000	75.000	75.000
20	HERA FE	Ferrara	Rinnovo condotta idrica di adduzione DN 550 in ghisa da Pontelagoscuro a Ferrara. 1º stralcio	500.000	250.000	250.000
21	HERA MO	Vignola	Rinnovo rete idrica di distribuzione e allacciamenti via Doccia	000'09	30.000	30.000
22	HERA MO	Vignola	Rinnovo rete idrica di distribuzione e allacciamenti Santa Maria Rotonda	180.000	000:06	90.000
23	HERA MO	Spilamberto	Rinnovo rete idrica di distribuzione e allacciamenti vie varie	360.000	180.000	180.000
24	HERA MO	Sassuolo	Rinnovo rete idrica di distribuzione e allacciamenti quartiere Fiumi	200.000	100.000	100.000
25	HERA RA	Casalo Valsenio	Rinnovo rete idrica di distribuzione in acciaio Laghi del Cestina	320.000	160.000	160.000
26	HERA RA	Conselice	Rinnovo rete idrica di distribuzione in pvc	480.000	240.000	240.000
27	HERA FC	San Benedetto e Portico	Rinnovo rete idrica di distribuzione San Benedetto-portico. 1° stralcio	800.000	400.000	400.000
28	HERA RN	San Leo	Realizzazione di nuova rete idrica di interconnessione località Siepi- Pianacci	240.000	120.000	120.000
59	HERA RN	Verucchio	Rinnovo rete idrica località Fontana - Monte Ugone	180.000	90.000	90.000
30	HERA RN	Montescudo	Rinnovo rete idrica di adduzione via Cà Ventura	140.000	70.000	70.000
31	HERA RN	S. Arcangelo di Romagna	Rinnovo rete idrica di distribuzione via Mazzini	120.000	000.09	000.09
32	HERA RN	S. Arcangelo di Romagna	Rinnovo rete idrica di distribuzione località Pozzo Brancona	190.000	95.000	95.000
33	SorgeAqua	Crevalcore	Impianto di rilancio a servizio delle frazioni Palata Pepoli e Caselle	280.000	140.000	140.000
34	SorgeAqua	Opere pluricomunali	Rinnovo reti	420.000	210.000	210.000
35	Montagna 2000	Albareto	Rinnovo delle reti idriche di distribuzione nei centri abitati	100.000	20.000	50.000
36	Montagna 2000	Bardi	Rinnovo delle reti idriche di distribuzione nei centri abitati	100.000	50.000	50.000
37	Montagna 2000	Fornovo di Taro	Rinnovo delle reti idriche di distribuzione nei centri abitati	100.000	20.000	50.000
38	Montagna 2000	Bedonia	Rinnovo delle reti idriche di distribuzione nei centri abitati	100.000	20.000	50.000
39	Montagna 2000	Borgo V/T, Fornovo, Varano dè Melegari	Progetto per la riduzione delle perdite nelle reti di distribuzione mediante gestione e controllo delle pressioni e la distrettualizzazione delle reti	180.000	90.000	90.000

Riferim. Scheda intervento	Gestore	Comune	Titolo intervento	Importo complessivo	Risorse PO Ambiente FSC 2014/2020 (pari al 50%)	Tariffa
40	Montagna 2000	Borgo Val di Taro	Potenziamento/rifacimento tratti acquedotto delle Tre fontane	175.000	87.500	87.500
41	Montagna 2000	Varano dè Melegari	Adeguamento e sostituzione tratti di rete idrica in località Riviano, Monte Salso, Monti Alti e altre minori	65.000	32.500	32.500
42	Montagna 2000	Borgo val di Taro	Installazione misuratori non precedentemente censiti e in punti nodali della rete acquedotto	000.09	30.000	30.000
43	Montagna 2000	Fornovo di Taro	Installazione misuratori non precedentemente censiti e in punti nodali della rete acquedotto	000:09	30.000	30.000
44	Montagna 2000	Varano dè Melegari	Installazione misuratori non precedentemente censiti e in punti nodali della rete acquedotto	30.000	15.000	15.000
45	Emiliambiente	Opere pluricomunali	Sostituzione reti e allacciamenti reti distributive nei Comuni in gestione	000.009	300.000	300.000
46	Emiliambiente	Opere pluricomunali	Ricerca perdita acquedotto, ctr, pressioni, sostituzione contatori	400.000	200.000	200.000
47	Emiliambiente	Fidenza	Manutenzione straordinaria della centrale di Parola (Fidenza)	000.009	300.000	300.000
48	Emiliambiente	Opere pluricomunali	Sostituzione condotta adduttrice nei Comuni di Parma e Fontanellato	2.860.900	1.430.450	1.430.450
49	IRETI PC	Bobbio	Rifacimento rete acquedotto a servizio di Bobbio capoluogo. 1º stralcio	380.000	190.000	190.000
90	IRETI PC	Borgonovo, Pianello e Ziano	Rifacimento rete adduzione intercomunale Val Tidone. Sostituzione tubazione caricamento Rio Frssinetti in località Breno. 1° stralcio	540.000	270.000	270.000
51	IRETI PC	Gazzola	Rifacimento rete di adduzione Boccine-Vergnano per approvvigionamento Gazzola Alta, causa perdite. 1° stralcio	100.000	20.000	50.000
52	IRETI PC	Gragnano	Rifacimento rete distribuzione acquedotto località Campremoldo di Gragnano, causa perdite. 1º stralcio	400.000	200.000	200.000
53	IRETI PC	Gropparello	Rifacimento reti di distribuzione ed automazione acquedotto capoluogo. 1º stralcio	680.000	340.000	340.000
54	IRETI PC	San Giorgio P.no	Rifacimento reti e impianti acquedotto collinare località Ronco-Centovera	300.000	150.000	150.000
22	IRETI PR	Langhirano	Sostituzione reti fuganti e rifacimento derivazioni alle utenze in via Tommasicchio e via Don Corchia	150.000	75.000	75.000
99	IRETI PR	Lesignano dè Bagni	Sostituzione reti fuganti e rifacimento derivazioni alle utenze in strada Argini nord	150.000	75.000	75.000
22	IRETI PR	Parma	Sostituzione reti fuganti e in fibronit e rifacimento derivazioni alle utenze nella zona cittadina compresa tra le vie: Passo del Bocco, Passo della Colla, Passo del bratello Passo del Lagastrello	300.000	150.000	150.000
58	IRETI PR	Tizzano val Parma	Sostituzione reti fuganti e rifacimento derivazioni alle utenze in strada della Val Bardea, strada Massese, Via del convento	200.000	100.000	100.000
69	IRETI PR	Parma	Nuova condotta idrica DN 400 via Reggio, strada Baganzola, pozzo Comocchio	470.000	235.000	235.000
09	IRETI RE	Ventasso	Sostituzione rete acquedotto Cà di Scatola - Canova	370.000	185.000	185.000
61	IRETI RE	Rubiera	Sostituzione rete acquedotto Viale Resistenza	400.000	200.000	200.000
62	IRETI RE	Novellara	Sostituzione adduttrice Novellara-Bettolino	600.000	300.000	300.000
63	AST Toano	Toano	Rinnovo reti	200.000	100.000	100.000
64	AST Toano	Toano	Riduzione delle perdite captazioni acquedotto ex destra Secchia	200.000	100.000	100.000
65	AST Toano	Toano	Realizzazione distrettualizzazione rete adduttrice principale	20.000	10.000	10.000
			Totale perdite e rinnovi	20.000.000	10.000.000	10.000.000

Elenco cromo

	00				
Riferim. scheda intervento	Gestore	Comune	Titolo intervento	Importo complessivo	Risorse PO Ambiente FSC 2014/2020 (pari al 100%)
<b>F</b>	Montagna 2000	Albareto	Fornitura, adeguamento e installazione di impianti di rimozione del cromo VI da acque destinate al consumo umano in località Farneto	189.839,84	189.839,84
2	Montagna 2000	Borgo val di Taro	Fornitura, adeguamento e installazione di impianti di rimozione del cromo VI da acque destinate al consumo umano in località Roccamurata	103.764,53	103.764,53
3	Montagna 2000	Bedonia	Fornitura, adeguamento e installazione di impianti di rimozione del cromo VI da acque destinate al consumo umano in località Cornolo	146.845,83	146.845,83
4	Montagna 2000	Bardi	Fornitura, adeguamento e installazione di impianti di rimozione del cromo VI da acque destinate al consumo umano in località Faggio	129.908,83	129.908,83
2	Montagna 2000	Bardi	Fornitura, adeguamento e installazione di impianti di rimozione del cromo VI da acque destinate al consumo umano in località Cogno di Gazzo	161.438,33	161.438,33
9	Montagna 2000	Bardi	Fornitura, adeguamento e installazione di impianti di rimozione del cromo VI da acque destinate al consumo umano in località Groppo Gora	131.919,73	131.919,73
7	Montagna 2000	Bardi	Fornitura, adeguamento e installazione di impianti di rimozione del cromo VI da acque destinate al consumo umano in località Gazzo	122.853,33	122.853,33
8	Montagna 2000	Bardi	Fornitura, adeguamento e installazione di impianti di rimozione del cromo VI da acque destinate al consumo umano in località Granere Vallecca	238.142,63	238.142,63
6	Montagna 2000	Fornovo Taro	Fornitura, adeguamento e installazione di impianti di rimozione del cromo VI da acque destinate al consumo umano in località Prinzera Costa Piantonia Belvedere	108.969,53	108.969,53
10	Montagna 2000	Fornovo Taro	Fornitura, adeguamento e installazione di impianti di rimozione del cromo VI da acque destinate al consumo umano in località Citerna Case Bottini	177.352,23	177.352,23
11	Montagna 2000	Fornovo Taro	Fornitura, adeguamento e installazione di impianti di rimozione del cromo VI da acque destinate al consumo umano in località Piazza	198.279,73	198.279,73
12	Montagna 2000	Varsi	Fornitura, adeguamento e installazione di impianti di rimozione del cromo VI da acque destinate al consumo umano in località Manganini Lamberti	107.514,53	107.514,53
13	Montagna 2000	Solignano	Fornitura, adeguamento e installazione di impianti di rimozione del cromo VI da acque destinate al consumo umano in località Pozzo Filippi	93.170,93	93.170,93
14	IRETI S.p.A.	Bobbio	Acquedotto Bobbio - Realizzazione di un impianto di trattamento dell'inquinante posto presso il serbatoio Arelli	355.000,00	355.000,00
15	IRETI S.p.A.	Bobbio	Acquedotto Bobbio-Mezzano Scotti. Realizzazione di un impianto di trattamento dell'inquinante posto presso il serbatoio Caione (da realizzare)	190.000,00	190.000,00
16	IRETI S.p.A.	Bobbio	Acquedotto Bobbio -Cassolo-Cavarelli. Realizzazione di un impianto di trattamento dell'inquinante posto presso il serbatoio Cassolo	185.000,00	185.000,00
17	IRETI S.p.A.	Bobbio	Acquedotto Bobbio -Cassolo-Cavarelli. Realizzazione di un impianto di trattamento dell'inquinante posto presso il serbatoio Cavarelli-Bertuzzi	185.000,00	185.000,00

Risorse PO Ambiente FSC 2014/2020 (pari al 100%)	145.000,00	170.000,00	135.000,00	215.000,00	210.000,00	165.000,00	215.000,00	210.000,00	175.000,00	135.000,00	160.000,00	175.000,00	150.000,00	160.000,00	145.000,00	185.000,00
Importo complessivo	145.000,00	170.000,00	135.000,00	215.000,00	210.000,00	165.000,00	215.000,00	210.000,00	175.000,00	135.000,00	160.000,00	175.000,00	150.000,00	160.000,00	145.000,00	185.000,00
Titolo intervento	Acquedotto Bobbio -MezzanoScotti. Realizzazione di un impianto di trattamento dell'inquinante posto presso il serbatoio Mezzano centro o alimentazione da fonti alternative (pozzi Trebbia) tramite realizzazione opere di adduzione -BBT03	Acquedotto Bobbio. Realizzazione di un impianto di trattamento dell'inquinante posto presso il serbatoio Piancasale - BBT06	Acquedotto Marsaglia. Realizzazione di un impianto di trattamento dell'inquinante posto presso località Fossoli - CBT02	Acquedotto Marsaglia. Realizzazione di un impianto di trattamento dell'inquinante posto presso località Roncoli - CBT01	Acquedotto Cerignale. Realizzazione di un impianto di trattamento dell'inquinante posto presso il serbatoio Cerignale 18	Acquedotto Cerignale - Castello. Realizzazione di un impianto di trattamento dell'inquinante posto presso il serbatoio Cerignale 14 Le Piane - CGT02	Acquedotto Cerignale - Carisarca. Realizzazione di un impianto di trattamento dell'inquinante posto presso il serbatoio Camminata	Acquedotto Coli-Perino. Realizzazione di un impianto di trattamento dell'inquinante posto presso il serbatoio 16 Filipazzi	Acquedotto Coli-Perino. Realizzazione di un impianto di trattamento dell'inquinante posto presso il serbatoio Coste delle Guardie	Acquedotto Coli-Perino. Realizzazione di un impianto di trattamento dell'inquinante posto presso il serbatoio Case Trebbia alimentazione da fonti alternative (pozzi Trebbia) tramite realizzazione opere di adduzione - COT02oste delle Guardie	Acquedotto Coli-Gavi. Realizzazione di un impianto di trattamento dell'inquinante posto presso il serbatoio Gavi o alimentazione da fonti alternative tramite realizzazione opere di adduzione - COT03	Acquedotto Coli-Perino. Realizzazione di un impianto di trattamento dell'inquinante posto presso il serbatoio Pellegri (da realizzare)	Acquedotto Coli-Perino. Realizzazione di un impianto di trattamento dell'inquinante posto presso il serbatoio Forno di sopra - COT05	Acquedotto Farini-Cà Gregorio-Boli. Realizzazione di un impianto di trattamento dell'inquinante posto presso il serbatoio Colletta	Acquedotto Farini-Groppallo. Realizzazione di un impianto di trattamento dell'inquinante posto presso il serbatoio Pastori o alimentazione da fonti alternative (acquedotto Val Nure) tramite realizzazione di opere di adduzione FAT02	Acquedotto Farini-Groppallo. Realizzazione di un impianto di trattamento dell'inquinante posto presso il serbatoio Grapazzuolo o alimentazione da fonti alternative (acquedotto Val Nure) tramite realizzazione di opere di adduzione FAT90
Comune	Bobbio	Bobbio	Corte Brugnatella	Corte Brugnatella	Cerignale	Cerignale	Cerignale	Coli	Coli	Coli	Coli	Coli	Coli	Farini	Farini	Farini
Gestore	IRETI S.p.A.	IRETI S.p.A.	IRETI S.p.A.	IRETI S.p.A.	IRETI S.p.A.	IRETI S.p.A.	IRETI S.p.A.	IRETI S.p.A.	IRETI S.p.A.	IRETI S.p.A.	IRETI S.p.A.	IRETI S.p.A.	IRETI S.p.A.	IRETI S.p.A.	IRETI S.p.A.	IRETI S.p.A.
Riferim. scheda intervento	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33

Riferim. scheda intervento	Gestore	Comune	Titolo intervento	Importo complessivo	Risorse PO Ambiente FSC 2014/2020 (pari al 100%)
34	IRETI S.p.A.	Farini	Acquedotto Farini-Groppallo. Realizzazione di un impianto di trattamento dell'inquinante posto presso il serbatoio Chiarabini o alimentazione da fonti alternative (acquedotto Val Nure) tramite realizzazione di opere di adduzione FAT04	145.000,00	145.000,00
35	IRETI S.p.A.	Farini	Acquedotto Farini-Groppallo. Realizzazione di un impianto di trattamento dell'inquinante posto presso il serbatoio Costiolo o alimentazione da fonti alternative (acquedotto Val Nure) tramite realizzazione di opere di adduzione FAT91	165.000,00	165.000,00
36	IRETI S.p.A.	Farini	Acquedotto Farini -Montalto. Realizzazione di un impianto di trattamento dell'inquinante posto presso il serbatoio Montalto	145.000,00	145.000,00
37	IRETI S.p.A.	Ferriere	Acquedotto Val Nure. Realizzazione di un impianto di trattamento dell'inquinante posto presso il serbatoio Toni	925.000,00	925.000,00
38	IRETI S.p.A.	Ferriere	Acquedotto Ferriere - Canafurone. Realizzazione di un impianto di trattamento dell'inquinante posto presso il serbatoio Castel Canafurone	165.000,00	165.000,00
39	IRETI S.p.A.	Ferriere	Acquedotto Ferriere - Rocconi. Realizzazione di un impianto di trattamento dell'inquinante posto presso il serbatoio Nuovo Carbonaie	215.000,00	215.000,00
40	IRETI S.p.A.	Ferriere	Acquedotto Ferriere. Realizzazione di un impianto di trattamento dell'inquinante posto presso il serbatoio Bardogna di Sopra	175.000,00	175.000,00
41	IRETI S.p.A.	Ferriere	Acquedotto Ferriere - Sarmadasco. Realizzazione di un impianto di trattamento dell'inquinante posto presso il serbatoio Sermadasco - FET06	210.000,00	210.000,00
42	IRETI S.p.A.	Morfasso	Acquedotto Morfasso. Realizzazione di un impianto di trattamento dell'inquinante posto presso il serbatoio Case Negri - MRT01	190.000,00	190.000,00
43	IRETI S.p.A.	Calendasco/Piacenz	Realizzazione di nuovi pozzi a Calendasco	1.000.000,00	1.000.000,00
44	IRETI S.p.A.	Bobbio	Adeguamento reti di alimentazione e distribuzione impianti di trattamento cromo	350.000,00	350.000,00
45	IRETI S.p.A.	Cerignale	Adeguamento reti di alimentazione e distribuzione impianti di trattamento cromo	100.000,00	100.000,00
46	IRETI S.p.A.	Coli	Adeguamento reti di alimentazione e distribuzione impianti di trattamento cromo	175.000,00	175.000,00
47	IRETI S.p.A.	Corte Brugnatella	Adeguamento reti di alimentazione e distribuzione impianti di trattamento cromo	75.000,00	75.000,00
48	IRETI S.p.A.	Farini	Adeguamento reti di alimentazione e distribuzione impianti di trattamento cromo	170.000,00	170.000,00
49	IRETI S.p.A.	Ferriere	Adeguamento reti di alimentazione e distribuzione impianti di trattamento cromo	220.000,00	220.000,00

10.000.000,00

10.000.000,00

Totale CROMO

Piano Economico Finanziario e Tariffario

PIANO TARIFFARIO
SCHEM REGGLATOR

Grecol 14
Propulsion 2012

	MSO	2016		۱					2023	30.54	30.25	2026	2027	2028	2030	2031	2032	2033	3034	2035	2035	2037	2033	2039	2040 2041	3342	3043	3044	2002
Operators (at netto degli ERC)	euro	12.618.953							12.618.953	12.618.953																			
Operated (all natto degli ERC)	60.00	4,661,130		195 4.851.533		4.671.894			4.403.182	4313.611																			
Operado	oune	76.790	151.500		151.500	251.900	251.900	251.500	251.500	251.500																			
Chrowin	ourse	0		0 0	0	0	0	0	0	0																			
Operanit	9010	0				0				0																			
Opeca	0.00	17.355.834	4 17,711,748	43 17.622.042	17.532.471	17.542.347	17.452.777	17.353.205		17.184.055																			
(Fa	2 6 6	2730942				3 757 630			П	4 087 4.2	1	1								Ì				1					
0,000	970	1.175.092	l	137,363	1,444,951	1.519.572	1.624.334	ı	1639395	1.631.265																			
DQJITaCapax	0.00	1.875.586				1.425.496			П	1,351,743																			
Capecaskit	90.09	0	0	0	0																								
Capera	euro	9,908,363	ı		ı	11.521.949			12.051.547	11.977.847										İ									
Pteop	euro	8,440,046			10.960.000	6.130.000	6.130.000		5.130,000	4.130,000																			
Cap exa	0.00	9.908.365	10.025.752	10.298.162	10.970.295	11.621.98	12.113.639	12.130.226	12.051.547	11.977.847																			
Phtow, a	euro e	0	1.034.8		0																								
EROsend	90.09	0	_	0 0	0	•			•	•																			
ERCasi	oune	212.886				212.673	212.673	212 673	212673	212.673																			
ERCa	euro	212.886	6 212.886	86 212.673	212.673				212.673	212.673																			
FONDO MUCH INVESTIMENT												ļ	ļ	ļ	ļ	ļ						ŀ	ŀ	ļ	ļ				
	MPO	2016	2017	~	2019	3030	2021	2022	3023	20.24	30.25	2028 2	2027 20	2028 2029	2030	2031	2032	2033	20.34	2035	2038	2037	2038	2033	2040 2041	2042	2043	2044	2045
RNBFON	oune	0	1.034.879		0	0	0	0	0	0																			
MMM-OV	0000	541362		13 888400	1,037,457	1,118,813	1,158,881	1.113.200	1,101,506	1.096.160	1	1																	
Foliar and	900	541992	1.651.598	1279.333	1007.457	1118.815	1.158.881	1.113.200	1.101.538	1.096.160													l						
		NAME OF TAXABLE PARTY.						N. D. W.	N TO STORY	200																			
SVILUPPO DEL VRG predisposto dal soggetto competente																													
	WPO	2016	2017	2018	2019		2021	2022	2023	20.24	30.25	2028	2027 20	2028 2029	3030	2031	2032	2033	2034	2035	2038	2037	2038 2	2039 20	2040 2041	2042	2043	3344	2045
Opens	OUTO	17.355.834	Ш	Ш	Ш			Ш	17,273,636	17.184.085																			
Capiera	OUTO	9.908.365	10.025.752	ш	10.970.295	11.621.98		12.131.28	12.051.547	11.977.847																			
HOTATOT.	0070	3001000	П	П	П	1,118,815	ı	ı	1.101528	1,050,160	1	1																	
100	O WIND	212.886	ı	ı	ı	ı	ı	ı	212 673	24267	l									Ì									
WRQs predis posto dal soggetto competente	oute	31.911.087	32.091.384	184 29.412.166	29.752.897	33,395,784	30,937,870	33,809,305	30.69382	30.470.745																			
SYLLIPPO DEL MOLTPLICATORE TARFFARIO predisposto dal soggetto competente																													
and the second	MPO			2018	2019					2024	30.25	2026 2	2027 20	2028 2029	3333	2031	2032	2033	2034	2035	2035	2037	2033	2039 20	2043 2041	2042	2043	2344	2045
instagred spose dat soggetto componente	0070		П	28412166	28 152 891		П	П		30,470,745	1	1																	
Statistical and Statistical an	200	l	П	77 748 307	77 7.48 30.0		П	ı		25.248.226	1																		
As predictions to dail so graphic competitions	n. Glaffe decimality	40 1,035	1,090	0.954	0,965	0.986	1,003	0860	0.994	0.938																			
			ш				ш	Ш																					
STELLAND DEL MOLTPLICATIONE I ANTITANO APPICABLE (REM MOLE DEL APPICABLE ALECE)	in approvations AEECos)	2066	2017	3918	3340	3330	2003	3000	303	30.34	30.00	2000	2002	ann ann	3330	3034	Sms	2003	an an	3005	2008	301.2	20.00	30.00	2000	cove.	the contract of	30.00	2065
Umite al mobiolicatore tariffario	n. G offe decimal)		П	1.150	1036	1.050	1070	1089	1.034	1.078		ł	ł	1	ł	1	-			-		ł	ł	1	ł	1			200
WRGa (coerertie con Japplicabile)	0.00		7 32.691.384	29.412.166		30.395.784,448	33,937,899,56	30.809.305,283	30,649,381,862	30.470.744.504																			
Ja applicable	n. (3 cine decimal)	1,035	ш	0,954		0.965 0.986	1,003	1,003	0,994	0,988																			
																							-						
NVESTIMENTI													-										-						
	MSO	2016	П	2018		ш	П	ı	2023	20.24	20.25	2028	2027	2023	6030	2031	2002	2003	2034	2025	2038	2027	20.38	2039	2040 2041	2042	2043	2044	2045
INVESTMENT AT LOCAL CONTINUES.	900	20.190.248	П	12.690.400		0.090,000	П	549000	9490000	4490000	1	1																	
Connidati	9710	11.08203	П	1340.000		ш	П	П	ш	360000																			
Investment at netto dei contributi	9710	844046	П	11.350.400		ш	П	П	ш	4.130.000																			
SIN CONTRACTOR	900	N. USB A48		98.03.39		274.704.640	П		П	120.739.619		1	1									1	1		1				
datio	9000	3474	26.95	3,300	2000000	2 2000	200.0	2,380.43	2,40,00	3.004.330	1	1								Ì				1					
			П	W-800 /4		WASH	П	П	П	0,000						_									_				
V ALCRE RESIDUO A RINE CONCESSIONE																													
	MPO	evalore																											

PIANO TARIFFARIO SCHEM REGGLATOR

| 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100

	MPO	2016	2017	2018	2019	3030	2021 20	2022 2023	3 2024	30.25	2028	2027	3028	22	3030	2031	3032	2033 2034	34 2035	2035	7000	2033	888	2040	2041	2042 2043
Operation of control deal FIRCh	CUTH	424.090			42N 222	424 222					_						L	-	_	L						H
		00000			100	00000		l		l				l	l	l		I	l					Ì	l	I
Operated (at restroid egit ERC)	ouns	30.023		42.083	40.175	39.240																				
OpenatCC .	90.09	19.696	57.730		27.790	27.730																				
g'assudo	orno	)	0 0	0	0	0																				
t) years do	oune	9			0	0																				
xa	ono	473.808			492.187	491.253																				
Wilkla	0.00	64735			95.041	98.829																				
	97.0	43.717	7 43.013	51.413	56.517	56.477																				
Orion	enuo	20.18			23860	23.650																				
Countries	200		0 0			-																				
Agent,	0.00	10860	632.260	2012 2013	274.477	177.000																				
Ben	8 8	248000			wow	wow		L																		
	0100	SHO.OU.			00000	40.000																				
Capaca	0.00	128.641	127.719	165 2 69	174.417	177.956																				
W, a	9010				•																					
ERCaend	90.00	22.160			22.028	22.028																				
ERCaal	90,00	1,236		1,241	1241	1,241																				
	euro	23.39.	6 23.270		23.269	23.269																				
Electrical moderation in the control of the control																										ı
	USM	2016	2017	2018	8018	3030	2021 20	2022 2023	3 2024	3025	2028	2027	2028	3033	2030	2031	2032	203	2034 2035	2036	2002	3038	2039	2040	2041	2042 2043
Rubow	OUTO	9	0	0	0	0	ł	ŀ	ł	H	╀					H	ŀ	ł	H	ŀ					ł	H
ASCAL	9010	14.438	8 14.948	13.315	11.507	11.891																				
ITAFONI	900	٠			0	0																				
	eno	14.438	14.948	13315	11.507	11.891	1																			
SVILUPPO DEL VRG per disposto dal socianto competente																										
	WPO	2016	2	×	2019	30.50	2021 20	202 202	3 2024	30.25	2028	2027	3028	2023	3030	2031	2002	203 20	2034 2035	2038	2007	2038	5039	2040	2041	2042 2043
	orno	473.838	8 496349	494 0 95	492.187	491.253																				
Capeca	OUTO OUTO	128.64			174.417	177.956	1	1						Ī												
10	Olde MIND	1480			13																					
	OUTS	23.386			23289	23.269																				
VRGa predisposto dal soggetto competente	OUT/0	655.16			701.394	704.368																				
THE PERSON NAMED IN COLUMN TO SERVICE AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TO SE	-																									ı
PTO DEL MOLI PLICALIONE I ANY PARIO PROTISCOSO DE SUSSIGIO DAN.	WWI	2016	2017	2013	9114	ww	2021	200	2000	333	2028	2002	SUK	3030	3330	2001	2m2	xus x	202	2036	Zux	3038	30.30	2040	2041	3342
predictors to dal so que to competente	90,00			891.471	701.394	704.368	-			-										-						l
Ra-2b	euro				0																					
.015 /vacata-2	0.00	625.634		644.463	644.493	644.460																				
As predisposto dal soggetto competente	n. (3 ofne decima		1,056	1,073	1088	1,003																				
SWLUPPO DEL MOLTPLICATORE TARRERA RIO applicable (nelle more dell'approvazione AEEGSI)	aprovazione AEEGSI)																									
	MPO	2016	201	2018	2019	20,20	2021 20	2022 2023	3 2024	2023	2028	2027	3028	2023	3030	2031	2032	2003	2034 2035	2038	2037	3038	2039	2040	2041	2042 2043
al moltiplicatore tariffario	n. (3 offre decimali)	1,055		1,114	1,132	1,148																				
(coerente con Japplicable)	onno		7 680.243		701.394	704.358,497			_						_		_	_		_	_				_	
da applicable	n. (3 offre decimal)				1,083	1,093																				
LINE SAN									ı				ı	ı	ı	ı	ı	ı		ı	ı					ı
	MPO	2016	2017	2018	2019	3030	2021	202	3034	3328	2028	2007	3028	3033	2030	2031	3013	MI3 X	2034 2035	2038	2002	2038	2030	2040	2081	2043
investment allordo dei cartributi	O/Ne	248,000		88000	40000	40.000	ŀ	ŀ	H	ŀ	ŀ					ŀ		H	ł	ŀ						H
Contibuti	oune	0	١ 0	0	0																					
Investment al netto dei contributi	oune	248.001			40,000	40,000																				
ND	9010	1,414,664			1.606.238	1,588.7 10																				
	ouno	253.056	6 247.633	239.571	233.488	227.986																				
OFICIN	5	300%			3,46%	3,49%																				
VALORE RESIDIO A HINE CONCESSIONE	MHI	eodeo																								
	man.	_	_																							

ONIS ONE PIANO TARIFFARIO
SCHEM REGGLATOR

Que 621 M
Propolations 2012

	WPO	2016	2017	2018	2018	3030	2021	222		30.25	2026	2027	2028	30.29	2030	303	2033	833	2035	2035	2037	2038	2033	2040 2041	2342	2043	3044	2045
Operater of all metto degli ERC)	ento		13.582.337	13.592.337	13.582.337 13.582.337	13.582.337	13.582.337 1:	13.592.337 13.592.337	82.337 13.582.337																			
Checasi (al nato degli ERC)	ouno		4.657.483	4.587.449	4.587.449	4.557.049	4557.049	4557.049 4.9		049		l			L													
CheesiCC	oune		0	0						0		l			L													
Christia	ouns	83.027	83.027	83.027	83.027	0	0	0	0	0		İ																
Opeoparit	ouro enuo	0	0	0	0	0	0	0	0	0																		
Орека	0.100	18.405.671	18.222.847		18.252.814				387	387																		
AMMA	OUTO O		5.125.535							2594					1		1							1				1
0,000	0.00	ı	1074756	1 056 967	ı	102498	1020.990	1012/01	100904	1008508		İ		l		l												
DOUTFACAppx	0.00		0									l			_													
Capeosakit	oune .	0	0	0	0		ļ																					
Capenca	euro	7.716.349	8.655.992	8.625.409	7.824.137					.963				1														
Pteop	ento	6.592.873	3.828.000	4.175.000	4.167.000	4.178.872	4.178.872	4.178.872 4.1	4.178.872 4.17	4.178.872																		
590	OUTO	8379249	8 855 952	8.725.409	7.972.337	7.863.901	7.923.936	7.676.138 7.5	507.007	383																		
Pithow,a	0/09	0	0	0	0					l.																		
ERCami	one	0	0	0	0	ļ.	L.			l.																		
E-C-B-3	wie	104 001	83.476	83.392	83.302	81302	83 300		83.303	200		l			1													
ERCA	orne	104391	83.475	83.392	83.392	83.392	83.392	83.392		83.39.2																		
THE PROPERTY OF THE PROPERTY O																												
	MPO	2016	2017	2018	2019	3030	2021	2022 2023	3 2024	3025	2028	2027	202.8	3039	2030 2031	2002	2033	3034	2035	2036	2007	2038	2039	2040 2041	2342	2043	2044	2045
New	one	0	L	_	0	0	0	0	0	0		ľ		ŀ		ŀ								ŀ				
WAFON	9010	100.000	278.809	100.000	100:000	336.819	337.612	338.343 3	334.740 341	341,931																		
DOJITAFONI EMIS	0.00	0 00000	278.910	0 000	0 000	0.88.810	347.842	0	0 0	0 000																		
	0000	NAME OF THE PARTY	410.000	2000	100.000	300,013	ı																					
SYLLUPPO DEL VRG predisposto dal soggetto competente																												
	WPO	2016	2017				2 021 2	2022 2023	Ц	3025	2 0.26	2027	2028	2029	2030 2031	3032	2033	2034	2035	2038	2037	2038	2039 2	2040 2041	11 2042	2043	2044	2045
103	0.00	72.45.57	18.222.847	18.252.814 a 826.400	14				222.414 18.222.414 cor non 7.479.861	2.414					1		1							1				1
FoNa	one	100.000	П	П	100.000	386.819	337.612		334.740 34	166.		İ																
TOT	ento																											
ERCa	0.00	104391			١	83.392		83.332	,	83.392																		
Ga predisposto dal soggetto competente	OUTO						26.567.353 2		26.147.553 26.07	0.500																		
SYLUPPO DEL MOLTPLICATORE TARFETARIO predizposto dal sossetto competente	To obe rife							-																				
	MPO	2016	2017	2018	2019	2020 2	2021 21	2022 2023	2023 2024	2023	2026	2027	2028	3029	2030 2031	3032	2033	2034	2035	2035	2037	2033	2039 2	2040 2041	11 2042	2043	2044	2045
APG a copied as on the companies of the copied as on the	oune .	26.327.011	27.302.523	28.892.015	30.481.283		Ш	Ш		1880																		
25 (8) (8) 5 montes 3	0.00	1.1 70 602 0		71 ALC 677			П	П	1.140.398 1.140 23.480 6.01	1336					1		1							1				1
Un predispos to dai soggetto compete rite	n. (3 offre de cimeli)	1,055	1,113	1,174	1239	1,079	1,080	1,069	1,052	650:																		
CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR O	Marting & P.P. Add.						ш																					
Carrotte and the same and the s	USW USW	ш	ш	2018	5018	3030	ш	2022 2023	3 2024	3023	2028	2027	2028	333	2030	3032	2033	2034	2035	2038	2007	2038	2033	2040 2041	2042	2043	2044	2045
vite al moltiplicatore tariffario	n. (3 offre decimali)	1,085			1250	1,303	1,135						H	H									H					
3Ga (osere nte con Japplicable)	orno				30.481.283 26.	473.038,300 26.4	484326,000 262.		26.064.526,028 25.987.572,442	3,442																		
Us applicable	n. (3 ofne decimali)	1,055	1,113		1239	1,076	1,076 1,068			,056																		
EXPESSOR ENGINEERS OF								- 11									ı		ı	ı	ı							
	MPO	1	ı	1		1	1	2022 302	2023	30.25	2028	2027	2028	933	2030 2031	3032	2003	3034	2035	2038	2037	2038	2039	2040 2041	11 2042	2043	2044	2045
indiana a lordo dei cardida	0/19	052.873	ı	4975.000	4167.000	430000	П	П	ı	ı				ŀ	ŀ	ŀ	ŀ						ŀ	ŀ	ŀ			
Contributi	oune	1,460,000	2340000						121,128 121,128	128		l																
Investment al netto dei contributi	one		ı			ı				22872																		
, l	90.09			67.587.503	68 2 40 19 1	68.327.740	67.710.543 6	67.222.369 66.9	65.971.625 66.89	188																		
CINP	97.0									1,083																		
OFICIN	ar.	2,59%	3,64%	3,50%	3,35%	357%	3,62%	3.65%	367% 3	3.70%																		
VALORE RESIDIO A RIVE CONCESSIONE																												
	MBU	walone																										
	-	100 t 000 t 000																										

PIANO TARIFFARIO SCHEM REGGLATOR

Occasional (of position days CDO)	etto degli E145.)	Operatal (at nato degli ERC)																	FOND O NJON INVESTMENTI			1			SYLUPYO DEL Y NU pre disposto dal soggetto competente					ERCs VRRs reads route dat a constitue om rades to		SVILUPPO DEL MOLTPLICATORE TARFFARIO predisposto dal soggetto competente	SDC a condition site day so applies com autorite			medispos to dal soggetto compete rite	AOLTPLICATORE TARFFARO applicable (nels more del approvazi		tore tarrano	Ja application of the Decimal of the			is reading of a lond of the control		hyselment at netto dei contributi			
Wen	enno	ouro	oune	ouns	enro	orno	0,00	0,10	euro	90,00	900	9010	ento	orno	euro	one	ours enu	enco		MPO	0.00	0100	ento		MMI	and a	onue	9010	euro	070			WS	0.00	9710	n. (3 cifre decimali)	ione AEEGSI)	USM	n (3 arre abunany	n. G offre decimality		100	man a	0100	enue	one	orne	%
2016			227.900	0	0	9.907.025	2.630.622	797.381	803.344	0	-	4231346	3760.717	5.197.096	0	1.448.759	28.928	1478.097		2016	120 000	0	120.000		2016	900000	4231.346	120.000	227.500	1,478,697			2019	18.600	15.113.694			2016	CO. 1	1,055		2010	1761017	0	3.760.717	51.535.972	5.315.373	1,55%
2017	0.500.500	3 223 825	456.000	0	0	10.029.331	2 982 0 46	1,945,838	857.918	0	0	5.635.862	3.352.600	5.789.550	0	1,388,946	23.166	1,388,113		2017	130,000	0	120.000		2017	10 000 331	5.635.862	120.000	0	1,383.113			2017	34903	15.443.411	1,113		2017		1,113	ш	200	3.95.600	0.000.000	3352600	54.785.545	5.425.997	3,37%
2018			465 0 00	0	0		3.167.468			0				6.044.496		1,338,946	28.137			2018	100 100	ı	190.100	Ш	3018	10 263 167	6.044.456	190.100	305.300	1,338,034			2018	34.868						1,174			2000			56.108.627		
2019			465.000	0	0		3212.512			0				6.121.402		1,358,946	28.137			2019 20		ı	210.152	Ш	3010	10 242 607	6.121.462	210.152	1.208.850	1.398.094			ANY 2010101		15.448.411 1			2019 2	40 404 044 20 44	1239		ŀ		_		54.968.910 5-		
2020			455.000	0			3255.745 3							6.160.923 6		1,358,946 1	28.137			2020 202			662.703	Ш	ш	ı	ı			23 555 045	ı		П	34868	Ш	Ш		3030 200	T. Oct. 40 ca ca ca	1,312			2.0000000000000000000000000000000000000		П	54335,363 53		
2021 2022			456.000 456	0			3292241 3.09							6.189.436 5.89		1,358,946 1,36	29.137 2			2021 2022			652.948 65		ш	П	П	Н		1398 094 139	ı		П	34.868		1207		2021 2022	1,400 044 47 044 34	1207 1.39						53.60.339 52.31		
2022 2023		3.187.985 3.187.785	455.000 455.000	0		9.933.493 9.993.233		1975.049 1921.896					1965.010 1200.010	5.898.876 5.520.1		1368.946 1368.946	29.137 29.137			2023		323.148 311.057					5.898.875 5.530.180			1398 084 1398 084 17 948 356 17 550 950	ı		2002 42 000	34.888 34.868	43.411 15.449.	1,159				1,159		-				52.375.389 57.356.673		
2024			000 455.000	0	0		1797 2.995.889			-				1.180 5.180.40		1,383,46	1137 28.137			2024		298.995					1180 5 180 401			1,398,080	ı		WW 200	34.858	411 15.484.	134 1,16			COL COL 127 174 195 1	1,134		ш	Ш		П	613 49.534.472		
2025		.,	455.000	٥ د	٥ (	11 9971.331		-	739.774					4 95 7, 186		1,358,946	37 29.137			2025		286875						68 611228		1.398.094			A) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5		15.448.411	1,094			N 16 017 020 031	1,094						72 48 52, 580		
2028																				2028	1	İ			2008	1				Ì			2000					2028	Ì	İ		2000	Ш		Ī	l		
2027														L						2027	l	l	l		2002	ł				l			707					2027	1			1002	+	1	l			
2028														_						2028 20	l	l			303	t				$\frac{1}{1}$			8778					2028	1			ame		1	l	ŀ		L
2030													_	_						2023	1	l			30.30	+				 			202					2023	ļ			ww.	+	1	ļ	<u> </u>		
30 2034																				30 2031	1				3034	ł							30 7021					30 2031				ŀ	30	<u> </u>				
2032														-						2002					SMS	*							7007					2032				1000	2002					
2033													_	L						203					3413								WH3					2033				*****	2007					
20.24																				2034	I				m.w								10.03					2034				70.00	200					
2035																	Ħ			2035	t	t			2005					İ			7000	l				2035	İ	ĺ		3000	7027	l	İ		İ	
2038													_	l						2038	1	t			2008					l			5039					2035	l			2000	arnz	l		İ		
2037													_							2007	l	l			2M2	ł				1			, and					2037	1			-	,	1	I	-		
3038												l		_						2033	1	l			20.00	ł			_	1			20.38					2033	1			ŀ	2000	-	l			_
2033														L						2039 2040	1	1			30.00	ł				1			2039					2033 2040	1			wor www	+	1	l			L
2041																				40 2041					2001	+							407					40 2041				2000	+					
2042														_						2042					3003	+			1			·	247					3042				CAMP.						
91							1	ı	- 1	П	ı	П					Ш			J	ı	l		U	ľ	Ţ	Γ	П	ı				J	Ī	П			J		L	Ш	ı	J					
2 2043							Ц					1	_	L						2043	1		L		20.63								2043					2043		I		aw.	Ø145				L	

SCHEMI REGOLATORI		
	MBU	evolew
Qp exc(3) 14	OULO	101.043.812
Popolazi one 2012	n. abitante	982.196
	SIMO	ø
nessura veriazione di chietti vi catività chi gestrore: (NC) oppure preserza di veriazioni mgli chietti vi onelle attività del gestrore: (Si)	SIMO	ø
Σραφ 20 16-2019	euro	121 288 677
RABATTI	ons	479.158.405
	SIMO	ø
SOFEMA REGOLATORIO (A) SOFEMA VIRTUALE (B)	AB	or he man regolation to
	W4001	۰

COMPONENTI DI COSTO Opox, Capex, Phinow, ERC					ŀ	ŀ	ŀ	ļ	ŀ					ļ	ŀ	ļ	ļ	ļ	ļ	ŀ	ŀ				ŀ	ŀ	ŀ	ŀ
	2016	2017	2018	П	+	4	2022	2023	2024	2023	2026	2027	2028	2023	2030	2031	2032	203	4 2035	2035	2037	2038	2033	200	2041 2	2042 2043	2044	2045
Operate not (all netto degli ERC)	67.915.134						67.915.134																					
Operate (at netto degli ERC)	23.317.104	27.621225	225 27.350.081	081 27:011.476	1.476 26.954.553		26.928.993																					
OpeosQC Service		0	0	0	0	0	0																					
Oprowa a		0	0	0	0	0	0					İ	l															
		-	0	c		c	0																					
					6,610 91,879,69	-	24124																	ı				
Wilds Guin	28,119,391	25.705.203	203 26573.947	947 27.103.388		L	28 0 98 59 0																					
						L	.23.70					ľ																
60.00	8.096.860	30 8.159.974		333 8:223.08		L	8.294.468																					
xede		14 896.07		256 1.075.89	-	1.157.916 1.23	1.232.022																					
Capasaakit euro																												
	50.914.082						56.954.797																					
Phop	30.753.662	33.887.009	009 28.450.007	007 28.178.999		28.178.999 28.1	28.178.999																					
0.79	51.313.41	53.322.646	646 54 592 118	118 55.852.23	2234 98.790.80		57.219.460																					
Rithew,a		0	0	0	0																							
DRAGONS BLOCK		0	0	0	0		ļ.																					
Sing.	33000	ı	П	ı	ı	ı	22 002	1		-		İ	1				l											
	2.325.189	2.325.189	189 232383	ACT 2.32.9KT	ı	2.32.983	2.22.983					l																
																		-		-								
FOND O NUOM INVESTMENTI																												
	2016	2017	2018	2018	9333	2021	2022	2023	3034	30.25	2028	2027	2028	30.29	2030 2	2031	303	203 2034	4 2035	2038	2037	2038	8033	2040	2041 2	2042 20	2043 2044	2045
							0																					
AMMA-CAN 6010	2,675,86	30 2875.620	620 3.033.011	3,140,192		3,311,610 3,43	3,435,771																					
							0																					
60,00	2,673,860	2876.520	520 3,000,011	3.140.192		3311.610 3.43	3.435.771																					
SMI 1800 DCI VIO and describe del processite communications																												
	2016	2017	H	2019	H	ш	2022	2023	30.24	30.25	2028	2027	2028	3039	2030	2031	2002	203	4 2035	2038	2037	3038	2039	2040	2041	2042 20	3043	2045
000	96.306.2	42 95.535.35	L		L		12		-			ľ				-			-	-	-				-		-	-
Capacia			Н				98.954.79																					
		2875530	ш	2		3311.610 3.40	3.435.77																					
101		П	П	e			10 000				]						1				1							1
VRQs predis posto dal soggetto competente	154034.052	52 166.569.027	027 169,676,829	829 156.022.786	2.786 157.515.160	Ш	158.045.105																					
		ı	ı	ı		l																						
SYLUPPO DEL MOLTPLICATORE TARIFFA RIO predisposto dal soggetto competente																												
MSO	2		2018		2020		2021 2022	2023	2024	2023	2028	2027	2028	3329	2030	2031	2032	203 2034	4 2035	2035	2037	2038	2033	2040	2041 2	2042 2043	2344	2045
White predictors of soggetto compilers		166.569 (27		2000 27 190 177 180	2,000		1561145.103		1	1	I	j																
		П			division run.		200.00		1	1	Ī	j	1	l	l	1	l		l					l		l		
Us predispos to dal soggetto competente	(109) (109)				1,052		1,066																					
CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF																												
LUPPO DEL MOLTPLICATORE TARPPARO appicable (nelle more dell'approvazione ALEGSI).	9000	н	970	0,000		1000	wer	*****	***************************************	2000	200		9000	ww.		100		****	ŀ	200		***************************************	***	1000	,	ww		2000
Out of the all moths features trafficine		1107	11.5	1 06	213	1416	Ш	+		$\downarrow$		7007	6707	+		+	+	+	+		+	86.03		1007	ł	ł	+	$^{+}$
SCa (naewthe near Landicabile)		47 166 493	704 1 103 67 6 3.	220 850 022	786 157 027 6	16.397 4.67.667.8	36.96																					
Us applicable n. (3 cifre decirie)	mail 1,059	1,123	123 1,145	145	1,052 1,059 1,063	1,059	1,063																					
NVESTIMENTI	9990							ŀ	ŀ	-			0000	0000	ŀ	ŀ	ŀ	ŀ	ŀ	ŀ	ŀ	***************************************		*****	ŀ	ŀ	ŀ	ŀ
WEO	2016	2017		8002	20.20	۱	2022 2022	2023	2024	202	2028	2027	2028	2029	2030	2001	2002	203	2005	2038	2002	2038	2039	2040	2041 2	2042 2043	2044	2045
Output all said on output all said output all sai	-	30.1501	30,410,007	П			24 000	1			Ī	1	1											Ì		1		
	1430000	7000000		000 100 100 100	1.0cm	П	1.024.001				]						1				1							1
President at netto dei contributi				ш	_	П	18383																					
							547 553 069																					
Olep 0.00	P11:000:00	14 69.10.548	548 04:103:901	901 04.850.315	U.315 /U.305.6/4		0.328.094																					
DEIGN	9,50	П	П	П	П		3,03%				]						_			_							_	
VALORE RESIDUO A RNE CONCESSIONE																												
WFO	avgex	г																										
	ļ	ī																										

SCHEMI REGOLATORI		
	MBU	evolew
Qxec(3) 14	onto	50.776.854
Popolisti one 2012	n. abitante	398.162
	SIMO	QN.
mesura variazione di chatitivi o attività del gestore: (PAC) oppiume oppesenza di variazioni magi chiettivi o malle attività del gestore: (Si)	SIMO	ø
50.05 to de ed 3	euro	42354535
RABATTI	ons	146.818.479
	SIMO	85
SOHEMA REGOLATORIO (A) (S) (S)	AB	or he man regolation to
	W4001	۰

COMPONENTIAL COSTO Days, Cases, - Ribers, ERC																											ì
WPO	2016	2017	П	2019	П	П	2022 2023	2024	20.25	2026 20	2027 2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034 2	2035 2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043 2	2044 204	2045
Operatinate degli EPIC)	27.988.696	27.988.696	27.988.696			27.988.696 27.																					
Chexast (at nato degli ERC)	24.204239	24 890 227	24.744.099	24.710.722	24298357 2		23.651.696 23.305.467																				
One Operato	38.250	78.500	78.500	78.500	78.500	78.500	78.500 78.500																				
Chrow.a	0	0	0	0	0	0	0 0																				
Operanit	0	0	0	0	0	0	0 0																				
Орека	52.232.185	52.957.422	52.811.265			52.090.494 51.																					
WMA	7.568.695	8.338.600	8 723 696	8.631.017																							
	4666213	4 880 5 12	4347.437	5.047.003	5.17.3.694		5338.059 5428.750	1	1											-		1					1
	21/0/304	2 406 840	2 504 346	П		ı	2240140 220042	1			1																I
Congressid	OWER A	0.400.00	2,304,340		L	ı	ı	l																			
	16.801.777	17,765,443	18.339.574	18.885.225	19.620.390	19.683.043 19.	19.193.568 18.940.661																				
	10.367.384	10.305.384	11 198 384	10.493.384	10.493.394	10 453 384 10	10.493.384 10.493.384																				
	10.000 140	1000000	10.000.00	ı	ı	ı																					
0.00	200	0	10.001.041	13.030.043	8	1	311.01.0							ı													
DISC.								l																			
	0	0	0	0																							
600	93.88	83.85	93.462	93.462	93.462	93.462	93.462 93.452	1																			
DIG DIG	00.000	07070	20.400	50 M 02	97.400	00 M 00																					
FOND O NJON INVESTMENT																											
	2016	2017	2018	2019	2020 2	2021 2022	2 2023	30.24	30.25	2028 20	2027 2028	9039	3030	2031	2032	2033	2034 2	2035 2036	2007	2038	5033	2040	2041	2042	2043 3	2044 204	2045
RNBFON	0	0	0	0																							
	1353.684	1.491.109	1.609.285	1,644,780	1,683,038	1703572 1.	1.636.506 1.447.614																				
DOUTR-CMI 6un	0	0	0 000 0	0 00 0 00 0	0 00000	0	0 0																				
DIG.	12070071	1491.109	100.000	roserion				ĺ																			
SVILUPPO DEL VRG predisposto dal soggetto competente																											
	2016	2017	ı	L	ı		ı	30.24	30.25	2028 20	2027 2028	2023	3030	2031	2032	2033	2034	2035 2038	2037	3038	2033	2040	2041	3042	2043	2044 204	2045
Operation	62.222.185					52.300.924 51.	51928.312 51.683.093	H																			П
	16.801.777	17.706.448		18.885.225	19.620.330	П	9.193.568 18.940,661																				
				1.044.100	1.003.030			l																			
ERCa euro	93.886	_	53.462	ı			93.452	l																			I
WRCa predisposto dal soggetto competente	70.990.881			73.401.354	73.972.873	73.791.001 72.	72.852.848 72.054.829																				
CAN SARATA AND ATO THAN AND AND THE SAN CORE INTO																											
SYLUPPO DEL MOLTPLICATORE I ANTI-YANO produposto dal soggetto compessito	2016	2017	2013	2019	2	2002	tax	20.00	3034	2038 20	80X 7005	2020	2030	2031	3H2	Sma	ww.	202	2m2	30,38	20.00	2040	2041	2M2	c uw	202	2045
VRCia predisposto del soggetto competente	70,980,881	76.488.964			1				1	1	ŀ				****	1	1	+	+				i	1	ł	ł	ě
	1885.147	1.885.147		1.883.262		1.883.262		H																			
Stant2015 Vacation 2.	66.396.170	66 823.119	66.823.119	66.823.119	66.823.119	66.823.119 66.	65.823.119 66.823.119																				
	1,000	1,113		1,000		1,014	1,000																				
SYLUPPO DEL MOLTPLICATORE TARREARO applicable (nelle more dell'approvazione AEEGSI)																											
NPN	2016			2019	2020	2021 2022	2023	3034	33.23	2026 20	2027 2028	2023	2030	2031	2032	2033	2034 21	2035 2036	2007	2033	2039	2040	2041	2042	2043 2	2044 204	2045
Limite all moltiplications tariffano	1,056	1,113	1,174	122	1,136	1,133	1,130																				
Vince (coercine con J appropriet)		10.4883.994	П	400.004	L 102.442.422 13.5	280.50 July 12.84	40 to 10 to																				
		CIT,T		1000	1,Ura	TIME.																					
NVESTIMENT																											
MAU	2016	2017	2018	2019	2020 2	2021 202	2022 2023	2024	30.25	2028 20	2027 2028	20.23	2030	2031	2032	2033	2034 2	2035 2038	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043 2	2044 204	2045
nf al kndo dei contributi	11.207.384																										
	880,000	0		- 1				1																			
investiment al netto dei contributi	10.357.384	10.305.384	- 1	10.493.384			10.493.384 10.480.384																				
ON 9010	156.415.311	158.847.638		- 1				1																			
	33.941.173	35.000008	35.671.570	34.144.058	33.955.422	20,500,000	32 C96 393 37 235 67 7																				
G-102k	K667	3,03%	ш	ш	П		П																				
VALORE RESIDUO A RINE CONCESSIONE																											

SCHEMI REGOLATORI		
	MSU	evolew
\$1 (\$20m ct)	OUTO	33.142.988
Poposisazi one 2012	n. abitarte	254977
	SIMO	QN.
nesaura verkazione di obsetivi o attività del gestore: (PAC) oppure presentza di verkazioni negli obsetivi o nelle attività del gestore: (SI)	SIMO	ø
8102-91.02 dxead∑	9010	39.605254
RABATTI	euro	104.097.113
	SIMO	85
SOHEMA REGOLATORIO (A) (S) (S)	AB	or he man regolation to
	10 4 9 91	٠

COMPONENTI DI COSTO Opex, Caper, Phinew, ERC																												
	20						2022	2023		30.25	2025	2027 20	2028 2029	3030	2031	2032	2033	2034	2035	2035 2	2037 2038	3033	2040	2041	2042	2043	2044 2	2045
Operaend (all netto degli ERC)	euro 20.933																											
Operosal (at nato degli ERC)	euro 11.903.654	12.007.453	453 11.958.784	784 11.955.296	96 11.990.333	11.944.404	11.942.488	11.942.438	11.942.458																			
Opexadic	eno 38	39.250 78.500	.500 78.500	100 78.500	00 78.500	78.500	78.500	78.500	78.500																			
Оргама	orno	0 438.900	.900 438.900	100 438.900	00.	0 0	٥	0	0																			
Operanit				0	1 0	0 0	0	0	0																			
Operca									32.954.073																			
WWb									6.600.172																			
GF8	9070 2.498	2.496.243 2.586.829	2789 (30)	3.047.92	325478	3.405.457	3544333	3682990	3.813.846	l	1								1			1				1	1	1
Dillictory		П	ı	П	П	П	П	ı	100000																			
Capicophit		0	0	0		ľ	ľ		ľ	l		l																
Capexa	3	1123.497 9.516.485	A85 10.054.094	354 10.638.39	95 10,752.61.	11,112,397	11,216,726	11.458.015	11.944.059																			
Pteop		4		314 9.094.814	114 9.094.814	14 9.094.814	9.094.814	9.094.814	9.094.814																			
Capacia	931663	6.633 9.690.879	379 10.211.645	546 10.778.69	83 10.887.252	11.241.021	11339.938	11.576288	12.057.402																			
PNhew,a	one	0	0	0	0																							
ERCaend			0	0	0		Í		•																			
ERCasi	91.0	87,147 87,147	87	060 87.060	87.060	87.060	87.090	87.050	87.050	ĺ																		
The state of the s																												
FOND O NJ ON INVESTMENT			Į		Ļ																							
000000	UsM 2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2028	2027 20	2028 2029	3030	2031	2032	2033	3034	2035	2038 2	2037 2038	3039	2040	2041	2042	2043	2044	2045
HWBHOW	0.00	727.527 003.555	777	981 981	0 000	983 602	901736	251 088	900 008	1	1					ſ				1								
DOUTSFON																												
FoMa		737.520 797.177	.177 817.386	185 840.555	55 854.633	883.602	801.738	889.154	820.195																			
601 I IDO DE VED and demonto de locamento acuta hasta																												ı
and a district of the control and the control	LIM 2016	2017	ш	2019	2020	ш	ш	ш	WW.	30.25	2028	2027	8202	2030	2031	2002	2013	2038	2008	2035	203	3030	2040	2041	239.5	men.	20 20	2045
Open		L			_	L	33.495.751				ŀ			ŀ					ŀ							ŀ	ŀ	
Cupros			485 10.054.054		ш		11216.726	11.459.015	1																			
POYER		П	П	ı	004.033	883.60	ı	П	827736	1	1			1	1													I
Maron Maron	9000	87.147 87.147	ı	87.083	87.080	87.080	87.090	87.060	87.060	Ì									l							l	l	1
VRQa predis posto dal soggetto competente			914 44422.720		45.2	45.	45.	45,929,981	46.347.076																			
SVLUPPO DEL MOLTPLICATORE TARREFARO predisposto dal soggetto competente			- 100		ш		- 11																					
	MPO	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	30.24	30.23	2028	2027 20	2028 2029	00000	2031	2002	2033	2034	2033	2035 2	2037 2038	3 3039	2040	2041	2042	2043	2044 2	2045
VPCa predisposto dal soggetto competente		6212 47.7343	914 44.22.	200 45 053 5	81 45.207.9.	45.580.75	45.701.27.	7	46.347.076																			
	ı	906	161 1421	1421.	38 14217	30 1421.73	1,421,73	1,421,738	1,421,738																			
A predispos to dai soggetto competente	n. (3 dine decimal) 1,055	1,055	1,020	1034	M 1,038	1046	1049		1,054																			
the State of the State of the State of the State of State																												
OF CATALOGUE AND THE LAND APPLICATION OF THE COST APPL	36	ш	3310	3910	ır	1000	cus	2002	30,34	30.36	2008	3007	303	ww.	3034	3m3	2003	n.u.	3035	2000	30.5	au.	3000	2044	SW2	ww	, was	2065
Limite al moltiplicatore tariffano					52	1,082					ŀ		l	ŀ	ŀ				ŀ	ŀ	ŀ	ŀ				ŀ	ŀ	I
WRGa (operante con Jappicable)		45.895.212 47.734.914	*	45	81 44.695.333,512	45.039	45.159.595,119	45,383,303,013	45.805.397,254																			
	imal()				34 1,02	1,034	1,037																					
AND DESIGNATION OF THE PARTY OF																												
MYESTIMENTI	U4M 2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	L	2024	3025	2028	2027 20	2028	2030	2031	2002	2003	3034	2035	2038	2037 2038	3039	2040	2041	2042	2043	3044	2045
Investiment al lordo dei contributi		9.413.814 10.902.814						9.094.814	9.094.814		H		H	H	H				H			H				H	H	
Contituti																												
Investiment al netto dei contributi	euro 9.336	8.814 10.902.814						9.094.874	9.094.814																			
CIN																												
CINID	61.0	19.134.914 19.638.500	500 19.311.625	18.912.692	82 18555274	74 18.090.499	17.674.292	77.253.657	16																			
OF ICEN			297% 3.11	- 1	- 1				3,64%	1	1	1	1	$\left  \right $							_							
VALORE RESIDUO A RINE CONCESSIONE		ſ																										

SCHEMI REGOLATORI		
	MPO	evalore.
Checch M	ouro	46.509.932
Popolazi one 2012	n. abitarte	468.942
	SIMO	8
nessura variazione di chi etti vi a stività chi gestron: (NO) oppure preserza di variazioni negli chiettivi o nelle attività del gestron: (SI)	SIMO	8
Σραφ 20 16-2019	9010	55.758.331
RABATTI	euro	214.772.213
	SIMO	8
SCHEM RECOLLTORO (A) SCHEM VIRTUALE (B)	AB	orbeing in marice
3	(0.408)	0

COMPONENTI DI COSTO Opex, Capex, Phinew, ERC																														
			2017	2018	2019	30.50	2021		2023	30.24	30.25	2025	2027	2028 2029	23 2030	2031	2032	2033	2034	2035	2035	7002	2038	2039	2040	2041	2042	2043 20	2044	2045
Operated (all netto degli ERC)	ento	31.043.008	31.043.008	31.043.008	31.043.008	31.043.008	31.043.008	31.043.008	31.043.008	31.043.008																				
Operatal (at netto degli ERC)	one	13.875.448	13.623.711	13.328.472	13.117.836	13.117.836	13.117.464	13.116.815	13.116.733	13.116.627																				
Cheesing	one	0	0	0	0	0	0	0	0	0																				
Оргама	ouro	0	0	0	0	0	0	0	0	0																				
Operant	ome	0	0	0	0	0	0	0	0	0																				
Operca	orio	44.918.455	44.595.719	44371.479	44.160.843	44.160.843	44.160.472		44.159.931	44.159.634																				
WWW	0.00	7 3 97 38 0	76313979	7,823,916	8 047 101	8 219 420	ı		ı	12901.304	1	1	1		1	1						I	Ì	t	1	1	1	1	1	Ī
Officea	enu	3.457.385	3.510.380	357.094	3.593.490	3634681	3.650.026	3.656.210	3,660,381	3.695.809																				
DCUITeCops×	0.00	0	0	0	0					H														H					Ц	
Canada	0.00	21.315.191	22 045 153	22.751.388	23.121.522	23.728.940	24.419.167	ME 612 PC	24.592.591	25.178.380																				
Piggs	0.00	13,517,583	14.596.583	M395.583	13.288.583	13.288.583	13288583		13.288.583	13.288.583																				
Capeaa	orne	21.577.402	22.282.668	22.986.328	23.316.952	23.911.604	24 595 509	L	24.785.126	25334399	1				1	1								l	1			1	1	Ī
Rithow,a	euro	0	0	0	0					ı																				
ERCaend	9010	0	0	0	0																•									
ERCAR	9710	116.491	16.491	16375	116.375	116.375	116.375	116.375	116.375	16375						1							ĺ	l				1		
200.00																														
FOND O NU CHI INVESTIMENTI	-				l					l		ŀ	-	ŀ	ŀ	-											-	ŀ	-	
2010	-	2016	2017	2018	6102	2020	2021	2022	2023	2024	2022	2028	2027	2028	23.33	2001	2002	2003	20.25	2025	2038	7002	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045
AMMedia	one	1.093.499	1,196,407	1.184.707	1,217,556	1252244	1216512	1,166,749	1.168.037	1,105,842																				
оситаемі	97.0	Н	0	0	0	0	ll	ı	Ш	0	Н						Ц							H						
FoMa	euro	1.093.499	1.158.407	1.184.707	1,217,556	1252244	1216.512	1,166,749	1.168.037	1,105,842																				
SVILUPPO DEL VRG predisposto dal soggetto competente																														
	WPO		2017	2018	2019	3030	2021	2002	2023	30.34	30.25	2028	2027	8208	23 20 30	2031	2032	2033	2034	2035	2038	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043 3	2044	2045
Chesa	0.00	21 216 455	44 595.7 lg	20 761 261	20 121 603	21.756.00			П	44.428.955	1				1							Ī	İ	t	l				1	Ī
Folkia	one	1.093.499	1, 196,407	1.184.707				1.166.749		1,105.842																				
ROSTOT	euro	5.142.810	2.752.841	226.505																										
EPCa WRQa predisposto dal s oggetto competente	onto	72.595.446	70.637.611	68.650.453	116.375	68.526.733	70.182.856	70.252.611	70.307.134	70.829.561																				
	ш	ш			ш	ш	Ш	Ш	Ш																					
FARO predisposto dal soggetto compete	WPO	2016	2017	2018						2024	2023	2026	2027	2028 2029	23	2031	2002	2003	2034	2035	2036	2037	2038	3039	2040	2041	2042	2043	3344	2045
YPGa predisposto dal soggeto competente	9010	72.595.446	70.637.611	68 650 453	68872508	68 52 6 733	70.182.856	70.252.611	Ш	70.829.961		H		H	H	H	H										H	H		
		4.157.786	4 157 786	4 153 628		П	П		4.153.628	4 153 528	1				1							Ī	İ	t	l				1	Ī
A predispost to dail asggetto competente		1,062	1,003	0,975					Ш	1,006																				
SYLUPPO DEL MOLTPLICATORE TARFFARO applicable (nells more dell'approvazione AEEGSI)																														
		ш	2017		2019	3030	2021	2022	2023	2024	2022	2026	2027	2028 203	333	2031	2032	2033	2034	2035	2035	2037	2038	3039	2040	2041	2042	2043 24	2044	2045
	T (3 afre asamat)			1,053	10.34	EG 255 AN 787	1,043	1000	ACO CO DE DE O AC	70 500 2 30 000														1						
Ja applicable	n. (3 ofre decimali)	1,042	1,003	0,975	876,0	0,984	086'0	166.0 198.0 L98.0 199.0	0,995	1,002																				
LINGWILLSON				ı																										ı
	L	ı	2017	2018	2019	3030	2021	ı	ш	30.54	30.25	2028	2027	2028	2030	2031	2002	2003	3034	2035	2038	2002	3038	3039	2040	2041	2042	2043	3044	2045
Investiment al lando dei contributi	enuo	1.517.583	14.595.583	14.395.583	13.413.583				-	13.413.583		H		H	H														H	Γ
Contibuti	90.0		0	0	125.000		125.000	000'524		125,000								Ц												
Investment al netto del contributi	90.00		14595583	14.395.583	13.288.583		13288583			13.288.583																				
200	970	222683364	226.044.889	227.463.768	229 456 286				251.040.307	230.883.126	1	1			1	1	$\downarrow$	1					Ì	1	1	1	1	1	+	
NOJO	200		337%	3.45%	351%	356%	361%	3,65%		3.73%	1				1	1									1			1	1	Ī
		П				1	ı	ı																						1
V ALORE RESIDUO A RNE CONCESSIONE	ļ																													
	USW	valore																												

SCHEMI REGOLATORI		
	MBU	evolew
Qxec(3) 14	onto	63.854.381
Popolazi one 2012	n. abitante	386.111
	SINO	ON
nesuna variazione di chatita o attvità chi gestror: (NO) oppure presenza di variazioni negli chiatti o nelle attvità chi gestror: (Si)	SIMO	ø
20 c do en d 3	euro	52 124 883
RABATTI	ons	142.016.889
	SIMO	85
SCHEM REGOLATORIO (A) SCHEM MIRTULE (B)	A.B	schema regolatorio
	0.40.03	u

COMPONENTI DI COSTO Opex, Capex, Phinew, ERC																														
	USM	2016	2017	2018	Ш	Ш	Ш	Ш	2023	20.24	30.25	2026	2027	3028	3029 30	2030 2031	31 2032	2 2033	3 2034	2035	2035	2037	2038	2039	2003	2041	2042	2043	3044	2045
Operated (at netto dags ERC)	euro	31.489.883	31,489,883	31,489,883	31.489.883	31,489,883	31,489,883	3 31.489.883		_																				
Operotal (at net to degli ERC)	ouro	32,283,541	33.034.637	32.622.633	32,331,136	31.905.473	31.519.891	31.094.092	28.830.723																					
OpeoadO	ouro	38.280	78.500	78.500	78.500	78.500	78.500	0 78.500																						
Opraw a	ouro	0	997.548	997.548	997.548	0	0	١	0																					
Operanit	ouro	0	0		0	0	0		0																					
Орека	OULO	63.822.674	65.600.563		_	9	9	9																						
With	Ouro	9.096.102	3 000 600	8 184 747	1			1	9499348					1			1													
200	970	1737.328	1,779,147		1,855,294	1.938.871	2065.149	2.184.205	ı			l																		
DCUITaCapax	onno	1.118.732	1.313.280								İ																			
Capeoavirt	9010	0	0	0	0																									
Capera	900	14.742.573	13.345.434	13.303.221	13.338.340		ı				ĺ																		Ī	
Phen	euro	10.480.721	12.031.721	13.555.721	16.076.721	16.076.721	16.076.721	16.076.721	16.076.721	_																				
Capera	ours	14.982.849	15.982.264	15.497.816	16.516.075	5 16.119.242	17.132.021	18253.98	19.221.598																					
PWBow,a	9010		•	0		1					ĺ																		Ī	
ERCand	97.0	0	0	0	0													1												
200	0000	619.155	619.155	618.538	618,536	618.538	618.536	618.536	618.536																					
					Ш	Ш	Ш	Ш	Ш																					
FOND O NJ ON INVESTMENT	100	2010	2002	2010	0300	ww	1000	uou	e une	nu.	acue.	2000	1000	e con	ww.	ww.	1000			3000	2000	1000	W 30	0000	wor	2004	L TANK	ww.	200	3000
Negara	Will dist	0 0107	0	0 000	u suga	0	U 1707	7707	0 000	900	999	7000	707	+	+	+	+	+	+	+	9007	400	60.00	60.00	1807	1007	7807	6040	20.00	2607
MMMFON	euro	1.495.096	1.623.475	1.638.578	1.706.139	1758.772	1.770.835	1.632.057	7 1.673.346																					
DOUTSFORI	9010	0	0	0	0	0	0	0	0																					
PoMa	GUIO	1.493.096	1.623.473	1.688.578																										
SVLUPPO DEL VRG pre disposto dal soggetto competente																														
	MPO	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	30.25	2028	2027	2028	323 X	2030 2031	31 2032	2 203	3 2034	2035	2038	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	3044	2045
Cheese	OUTO	63.822.674	65.600,568	П			П				j		l			1	1	1	1	1										
FoNe	970	1.495.096	1.623.475					L																						
ROLTOT	ento	621.910	3.131.680																											
EPQ3 WRQs predisposto dal soggetto competente	900	81.301.408	86.321.312	618 536	618.535	618.536	61853	84.197.175	618.536																					
	ı				ı			l																						
SYLUPPO DEL MOLTPLICATORE TARIFFARIO predisposto dal soggetto competente						L								-																
	Man	81 301 408	86 201 3 12			Ш	1	2022			G (V	7,000	707	+	+	2030	31 2002	+	+	7000	5039	2003	20.38	603	7,040	107	7907	2043	204	2040
	eno	6.497.276	6.497.276	1		ı																								
Start 2016 Vacaba 2	OLEO	70.578.369	71.071236	71.071.236	71.071.226	71.071.226	71.071.224	71071226										H												
	in the contract of	2001	2	22.5		ш		П																						
SYLLUPPO DEL MOLTPLICATORE TARRETA RO applicable (nelle more dell'approvazione AEEGSI)	rione AEEGSI)	2016	2017	2018	2019	R R	2001	3000	tax	R.K	3033	2028	2002	KOK	800	2031	H Am2	2003	N/K	2000	2038	ZIII	20.20	20.30	2000	2041	2882	1702	20.00	2045
Limite al mobiblicatore tariffario	n. (3 offre decimal)	1,086	1,123			1,203	1,112		ľ		İ		l	ŀ	ŀ	l	ŀ	l	ŀ					Ĺ						
VRGa (coerante con Japplicable)	one	81.301.408	86.321.312	88		8 81.8M.753,633	82.452.169,090	83.016.																						
As applicable	n. (3 ofne decimali)	1,055	1,113	1,158	1,143	1,055	1,06	101	1,054																					
I VESTIMENT								- 11																						
	WPO	2016	2017	ı	ı	L	2021	ı	ı	20.24	30.25	2028	2027	302.8	2023	2030 2031	31 2032	2 2033	3 3034	2035	2038	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045
investiment al lardo dei contributi	euro	11.191.721	12.031.721	13.555.721	16.076.721	16.076.721	16.076.721	16.076.721	16.076.721								ŀ			ŀ										
Cantibut	oure	731.000	0	0																										
Investment at netto dei contributi	9710		12.031.721																											
ON	9710		140.550.920					160 470 023	3 165,029,344										1											
CAMP	ono	36.815.272	38.197.227	38.073.322	37.246.388	36.484.84	35.512.230	П	П									1	1											
Chican	e	27.03	2,83%			- 1	П		3.40%									1												
VALORE RESIDUO A RINE CONCESSIONE																														
	MPO	valore																												
		2012 0773 7 2271																												

	2018 2019 2020 2021 2022
Openserud (all netto desti ERIC)	33.300 S 33.00
	THE COURSE OF TH
up examinal natio degli EMU)	25.601.449 Z0.253.302 Z0.00.000 Z0.223111 Z0.233.303 Z0.203.304 Z0.200.004
Cheesing	80m 33828 7850 7850 7850 7850 7850 7850 7850 785
ti wan do	
Opeosivit	
Opera	59,033.778 59,535.963 59,596,183 60,416,693 60,416,494 60,555.545
Ú/A/s	5.991.818 6.007.106 7.238.700 7.403.631 8.264.283 8.363.057 8.5611.987
Ya	3.448.328 3.896.837 4.529.735 4.855.935 5.594.246 5.996.933 6.388.948
Fisca	168873 170776 197687 207585 233202 24768 258905
Contractor	4960.947 0.000.750 0.000.700
Approprie	ann adalang selebah selatan anakan an
Open	THE COLUMN TO TH
den	06/70701 06/70701 06/70701 06/70701 06/70701 06/70701 06/70701
Capaca	un (1,002) (1,003) (1,003) (1,003) (2,003) (2,003) (2,003) (2,003) (2,003)
Whow,a	2.150.400 0
ERCaend	
ERCs st	840 3450 362 362 363 353 353 353 353 353 353 353 353 353
FOND O NJ ON IN VESTMENTI	100   100
200	
Americal	8.00 1.3.02.64 1.477.2 265.58 2.917.20 3.78.872 4.06.784 4.775.94 5.3147.0
SUITAFONI	0 0 0 0 0
Ma	arm 132244 54024 25658 234770 377877 426534 477347 57787 6785
OVE 1900 DEL VID an demonstrate del connection connections	
The state of the representation of the mine of the mine	2016 2017 2018 2019 2021
600	000178 5550555 0000159 0001059 00102396 00102396 00102396 00102396 00102396
Capitos	M.096.219 16.422.310 16.097.829 19.645.721 21.002.220 22.978.004 319
Folda	332,894 1,470,214 2,051,839 2,947,783
io e	36.510 W. 10.20 W. 10.00 W. 10
VRGs predis posto dal soggetto competente	
SYLLIFTO DEL MULI PLICATORE I AMPPANO prezisposto dal soggetto competendo	1648 3046 3077 3019 3019 3010 3021 3077
Ca medisonsib dal socoatto competente	No. 18
Ra-2b	3903836 3905.005 3305.006 3305.008 3305.028
Start2015 Vscala-2	65.976.382 65.976.382 65.976.382 65.976.382 65.976.382 65.976.382
predisposto dal soggetto competente	(33) (456) (237) (238) (238) (238)
SNLUPPO DEL MOLTPLICATORE TARFFARO applicable (nelle more dell'approvazione AEEGSI)	
	2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022
Unrite al motiplicatore tariffano	(.03) (.166 (.259 1.347 1.346
eda (coerente con u approabre)	0.485317 81.501.563 87.177.955 80.045333 80.047.255,301 87.535,019,310,515,4157
approprie	1001 1001 1001
INVESTIMENTI	
	UM 200 201 201 201 202 203 203 203 203 203 203 203 203 203
Investiment al lando dei contributi	26071.199 33.378.445 23.100.798 23.100.798 23.100.798 23.100.798
contion	0.000 12.000 3.000 4.000 4.000 4.000 10.000
in vestment al netto dei contributi	20.3(200) 13.1(7.18) 23.4(7.10) 18.2(0.18) 18.2(0.18) 18.2(0.18) 18.2(0.18)
2	6.05 Sec. 10.1 Control 10.0 Sec. 10.0 Sec. 10.1 Control 10.0 Sec.
dana	1998 - 19
orion	6,043 6,043 6,143 6,153 6,043 6,043 6,043
V ALORE RESIDUO A RINE CONCESSIONE	
	TAW steps
	_

SCHEMI REGOLATORI		
	MSU	eucjen
QuecQ) 14	9710	29.814.861
Popolazi one 2012	n. abitarte	255.818
$\frac{op \exp 0.000}{cov} c = 0 \text{PM} (SI) \text{ op pure} \frac{op \exp 0.000}{cov} > 0 \text{PM} (NO)$	SINO	ON
nessura variazione di chiattivi o ativata dal gestore: (NO) oppure presenza di variazioni negli chiattivi o nelle attività del gestore: (SI)	SIMO	8
Σραφ 20 16-2019	9010	45.494.583
RABATTI	euro	93.333.416
$\frac{\sum 33(2.11)^{1/2}}{8AB.NT7} c= \omega (SI) \operatorname{oppure} \sum 33(2.11)^{1/2} \sum (NO)$	SIMO	IS
SOFEMA REGOLATORIO (A) SOFEMA VIRTUALE (8)	AB	ородерован кшацов
	10 4 0 01	٠

COMPONENTI DI COSTO Opax, Capex, Pilitew, ERC																								-					
			2017	2018	2019	2020	2021	2022	3003	2024	2025 2026	2027	3028	3033	3030	2031	2032	3033	2021	2035 203	2035 2037	2033	888	2040	2041	2042	345	2044	2045
Checaend (at netto degri EIAC)	euro		19.20.785	18.230.765	19.230.785																								
Operatal (at natio degli ERC)	6010	9.363.185	9.114.454	9.046.482	8.992.285																								
CheeaCC	9710	231,104	462.208	462.2.08	462.208																								
Органия	orne	0	0	0	0																								
Operanit	9710	0	0	0	0																								
Opexa	OUTO	23.825.074	28.937.445	23.739.474	28.685.278																								
AMA	0.00	4876346	4.599.538	5.285.736	5.400.368				1																				
0,000	970	1,708.035	1.852.802	1,673,973	1,777,406	l	l			l					İ	l	l												
DOUTING apax	0.10	0	0	0	0																								
Capeasint	9010	0	0	0	0																								
Dien	200		11 560 791	11.347.000	11.275.000	ı										ı		l											
den a	0.00		10.000.10	200 100 00	44.490.004																								
Nitew.a	0770	10.441.250	10.053.422	0 000	0			ĺ	l	l																			
ERCland	oune	0	0	0	0																								
ERCasi	970	302.100	488.223	487.735	487.735	l	l			l					İ	l	l												
ERCa	euro	302.100	488.223	487.735	487.735																								
manufacture and a concept																													
	MPO	2016	2017	2018	2019	2030	2021	2022	2023	2024	2025 2026	2027	2028	3039	3030	2031	2002	2003	2034	2035 203	2036 2037	2038	9030	2040	2041	2042	2043	2044	2045
RNBFoN		0	0	0	0	l	l	l		-			ŀ		ľ			-			-		H						
AMMEN	9710	540.837	593.126	750.294	918.274									Ī															
Folks	9010	540.837	593.126	750.294	918.274																								
SVLUPPO DEL VRG predisposto dal soggetto competente	-	-	2000	970	970	***************************************	1000		ŀ			ŀ							,	ŀ	ŀ			***************************************	ŀ			***************************************	
Description		П	Ш	27.7.19.474	28 6.95 27.8	999	707	770.7	500	+	wn7 c7n	202	+	909	6030	Lmz	7007	+	+	m7 cm7	2000	+	+	+	1007	2802	2042	50.00	2007
Capeca	eno	10.441.296	10.663.422	10.899.182	11.422.351										İ														
FoNs	90.00			750.294	918.274				1																				
MAIO!	200	П	П	3211.400	3.135.127	1	1	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1		1	1	1							
WROs predis posto dal s oggatto competente	oure			44.038.150	44.643.765																							I	
Constitution and the contract of the contract of																													
STEUTYO DEL MULIPLICATORE I ANIFRA NO prestigo 600 dal soggietto compenio.	MPO			2018	2019	3333	2021	2022	2023	2024	2025 2026	5027	2028	3029	3030	2031	2032	2003	333	2035 2036	7002	77 2038	3039	2040	2041	2042	2043	3044	2045
VPCa predisposib dal soggeto competente	0,109			44.088.150	44.649.765											H													
Staripfiff Acceled	200	259.091	39 078 962	39 177 4 90	288.801	1	1	1	1	1	1	1			1	1	1	1		1	1	1							
soggetto competante	n. (3 cifre decimali)			1,121	1,135																								
SVLUPPO DEL MOLTPLICATORE TARRFARO applicable (nelle more dell'approvazione AEEGSI)																													
		2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025 2026	2027	3028	2023	2030	2031	2032	2033	2034	2035 203	2035 2037	2033	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045
Um 8 al morphologica Cantano	n (3 arre asamai)	Ш	1,113 A9 779 696	1, T/4	A4 6.49 76.5					1																			
Jappicable	n. (3 offre decimali)		1,113	1,121	1,135	l																							
MYESIIMENII	-	2000	2000	ance of	owe	uu	imi	uur	2003	- nw	ann ann	1000	aua	ww	ww	1000	1000		,	3000	2000	- W	ww.	wor	2000	n n	aw.	30.00	3000
hwedrens a looto dei contribitii	e ma	11285	14 589 747	11347000	11275000	+	1707	7707	ł	+	$\downarrow$	+	ł	900	16.00	1007	+	ł	+	+	+	ł	+	$\downarrow$	+	2007	9.02	***************************************	707
Contibut		3.619.393			0																								
Investment at netto del contributi					11.275.000										İ														
CN	one	111,161,535			122,347,016																								
CNVp		13.004.334	14.118.431	17.420.806	20.083.493																								
Grich	a.c.	3,47%	3,50%	3,46%	3,47%																								
VALORE RESIDUO A RINE CONCESSIONE																													
	v wen	valore																											
		12.0 (23) (23)																											

SCHEMI REGOLATORI		
	MBU	evolew
Qp exc(3) 14	OULO	45.245.280
Popolazi one 2012	n. abitante	298.084
	SIMO	QN.
nessura veriazione di chietti vi catività chi gestrore: (NC) oppure preserza di veriazioni mgli chietti vi onelle attività del gestrore: (Si)	SIMO	ø
Σραφ 20 16-2019	euro	66.643.500
RABATTI	ons	116.889.775
	SIMO	ON
SOFEMA REGOLATORIO (A) SOFEMA VIRTUALE (B)	AB	or he man regolation to
	W4001	

COMPONENTI DI COSTO Opex, Capert, Pilitere, ERC					ŀ																							
	20	1	2017	2018		2021	7077	2073			2020	2027	62.02	2030	ZGZI	2032	2003	2034	2022	2039 2031	2038	2030	2080	2041	2042	2043	204	2040
Operagend (at netto degli ERC)	euro 30																											
Operate (at netto degli ERC)	610 010	14.375.469 14.20	14202903 140	14.053.003 13.5	13.962.954 9.64	9.647.051 9.647	9.647.051 9.647.051	1051 9.647.051	51 9.647.051	1 9.647.051																		
CheenCC	orne	185.222 31	370.444	370,444		370.444 370	370,444 370.	370.444 370.444	44 370.444	4 370.444																		
Opnowia	orno	0 2.	224.978	2,04978	224.978	0	0	0	. 0	0 .																		
Operanit				0	0	0	0	0	. 0	0 .																		
Opexa					385	103 4	,		40	3 4																		
William								4204 850884	2 0		1					İ	1		1		1			I				Ī
0,000	euro euro	1795,981	1885.409 20	2011.382	2151.098 2.10	2103.263 2.23	2238390 2367	2367.502 2.492.7	2616.34	2735807						İ								I				
DOUITICapax																												
Cup exavirt	one		Ц																									
Capera		Ш		13.673.430 14.		L,		1.496.264	18.188.928	19 201.002	l					Ī	l							I				
Priesp		2	8																		1							
Capiesa	euro 11.			13 67 5 430 14 7	14.795.436 14.96	¥	34.988 16.761.941	1.847 17.495.28	18 18 9 5	19.201.002																		
PNR6w, a		1347,044	1,908.794			607.019	200.000								ſ													
ENCherd	euro																				1							
EROSE	90.0	75.029 37	371,322	30.951	30.95	30.95	370.95 370	370.951 370.95	370.95	30.95						ĺ												
Pour	2		ı	ı																								
FOND O NU CAI INVESTIMENT																												
	UdM 2016	П	2017 201	2018 2019	Н	2020 2021	2022	2023	2024	2025	2028 2	2027 2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035 20	2035 2037	2038	8 2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045
Rubow			ш		Ц	ш				Ц							H											
MANAFON		780.379 82	825.455	946.287 1.1	1.103.382 1.20	1208859 1268403	8.403 1.316.445	1337.366	134536	137363	1					İ	1		1		1			Ī				Ī
Folia	60.00	2.627.423 2.78	2784259 2.1	2,105,315 1.5	1,927,608 1.8.2	1824.996 1.535	1535.408 1,316,	1,316,445 1,337,386	1,345,363	3 1373.633																		
S VILUPPO DEL VRG predisposto dal soggetto competente	-					ŀ	unt			30.00	1000	1000	um or	ww	1001	1000		70.00	2001	TOTAL STOP	300	ww.	1000	2000	.,,,,	300		3000
Comment	00M 2016				П	il.	2077				+	+	+	6030	LTD7	7007	6000	+		+		+	7,040	1807	7107	2040	+	2007
Capaca				Ш	ш	Ш	M 988 16.76.	Ш	П																			
FoNa						1.824.996 1.53	1.535.408 1.316.445	6.445 1.337.39	1.345.36	1,373,633																		
Raior	euro	26,000 486	124.00	3,000,000	3267.247			2000	10000	- 230 DE1	1					İ	1		1		1			Ī				Ī
MRCa medianosto dal sonostito comunidado		Ш	Ш	Ш	Ш	57 255 108 57 84	57 840 250 FR 548 146	3 14 F F S 373 F G	50.00	SE 61 DEG 480																		
	210	П		Ш	П	П	П	П																				
S VILLIPPO DEL MOLTPLICATORE TARIFFARIO predisposto dal soggetto competente	THE REAL PROPERTY.	2007	i k	100	KK 6	2001	2002		ww.	3034	2000	2002 XXX	2020	ex.	200	3H2	Sm3	nu.	200	2008 2007	2038	888	2000	2041	SM2	uruc	ww.	2045
VRSa predisposibilitá soggeto competente			21829 64.		962027 57.2						-		ŀ						-	ŀ	-						ŀ	
Ra-2b			1,577,010 1,5		1,575,433 1,57			5.433 1.575.433	133 1,575,433																			
Ja predispos to dal soggetto corresponte	n. Golfre decimaliti	1,055	1,113	1,112	1,119 0,988		0,986 1,010			1,053																		
THE PARTY OF THE P						ш	ш																					
STEAT OF THE PROPERTY OF THE P	USM 2016	2017	H	2018		2021	2022	2023	3034	2022	2028	2027 2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2035 2037	2038	2033	2040	2041	2342	2043	3344	2045
Linite al moltiploature tariffario		1,090	180			1,213	1,067				H	H	H					H			H	H					H	
VRSa (operante con J applicabile)		59.835.942 64.62	64621329 64.		64.962.027 57.255.105,103	105,103 57.840,249,863	49,865 58,543,145,746	59.303.50	60.005.1	42 61.044.433,395																		
A applicable					1,119	0,988	860	1,010 1,023	900'1 (20																			
AND DESCRIPTION OF THE PARTY OF																												
INTESTINENT	U4M 2016	ŀ	ш	2018 201	2019 2020	2021	2022	2023	20.24	2025	2028 2	2027 2028	82 3029	3030	2031	2002	2003	2034	2035 20	2036 2037	77 2038	8 2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045
Investment at lordo dei contributi		000 920		_		8			8	16.500.000																		
Contributi			820,000																									
investment al netto dei contributi										16.500.000											1							
CIN	970 126	126.054.330 132.21	132212561 1403	140.220.554 149.5	149.977.439 448.008.820	08.620 156.048.348																						
CINP		- 1			26		62.943 27.142.377	86	26.	25					Ī									1				
OFIGIN	e.		3,42%	3,49%		3,57%		3.8%	3,819	3,87%		1		$\left  \right $		1			1		1			1				
VALORE RESIDUO A RNE CONCESSIONE																												

| 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100

COMPAREMILIA COSTO Opex, Capex, PRINGW, ENC.	1MM 2016	ŀ	2018	3310	88	2003	2002	sas:	3034	30.50	2026	2007 XXX	3333	ww.	2034	2882	3813	n.uc	2035	2036	30.7 XX	20,00	2000	2044	3M2	ww.	WW.
Operating (all retto dept ERC)		34.629.726 34.629.726			26	۰				-	H	H	ŀ						-	H	H	ŀ	H	L			
Onesses (of realts of and EDO)		ı	ı	1	3,050				l								İ	t	l								
(for the latest of the latest	•	1	_	1	200	$\frac{1}{1}$	$\downarrow$			1				$\downarrow$			1	1									1
CheesQC	90.00	264,669 528	528.318 529	529.318 529	529.318																						
Quanta (	euro	0	0	0	0											_											
d) expected	euro	0	0	0	0																						
Opexa		59.703.023 59.659.107	39.107 59.539.651	9.651 59.235.693	1.693																						
ARA					2.381																						
G <sub>0</sub>				3.853 4.859.694	9.694																						
Original		1691,283 1,647	1,647,543		7.218																						
DOUTECAPEX	enco	0 0	0 0	0 0	0																						
liveoute.		W C 100 C 2 C C C C 2 C C C C C C C C C C C C	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20.000.00	0.00	1			ĺ					1	l	J	I	ĺ									l
colonia		ı	ı	ı	200				İ								İ	l									l
Ptesp	60.00	22,263,136 22,088,783		0.922 16.209.235	9235											_											
Capteral		14,283,336 13,079,24	19240 14970.255	0.255 16.269.2	3.273																						
Pkinew,a	9010	0	0	0	0																						
Declaration	ouns	0	0	0	0																						
95'aal	Sign			200 214	516				İ	1		l	1		ļ	I	İ	l									
- C	200	82.616 468	468.682 468		468.214				ĺ								ĺ										ı
FOND O NU OW INVESTMENT																											
	U4M 2016	2017	2018	2019	2030	2021	2022	2023	30.24	30.25	2028 20	2027 2028	2023	3030	2031	2032	2033	3034	2035	2038 20	2037 2038	3033	2040	2041	2042	2043	3344
VarioN		0	0																								
WAREON	9.00	3.482.052 3.782	3.782.986 3.828.785	8.735 3.914.387	1387																						
OUTSFORI					0																						
Ma		3.482.052 3.782	3.782.986 3.828.785	8.795 3.914.387	4387																						
CAR I ISBN DCI VIDO and describe del processite commentante																											
The state of the s	1MM 2016	ŀ	ŀ	2019	2020	2021	2002	2023	WW.	30.25	2028 20	2027 2028	3329	3030	2001	2002	2003	WW.	2035	2038	203	2030	2080	2041	2002	20.63	33.65
[50]		703 0 23	40	L	L	ł				-	l	+	ł			ſ	l		-	ł	l	ł	1	-			
Capeca			40	0.255 16.289.273	9.273																						
N/a		3.482.052 3.782	3.722.986 3.828.786	3.755 3.914.38	4.387																						
CAICI			2977.762		0																						
WRQs predia posto dal soppetto con petente	900		79.995.778 78.896.915	6.915 79.887.567	1957			I	١									۱	l								
		ı	ı	ı																							
SYLUPPO DEL MOLTPLICATORE TARIFFARIO predisposto dal soggetto competente																											
	USM 20		2018	2019	30.20	2021	2022	2023	20.24	30.25	2026 20	2027 2028	2023	3030	2031	2032	2033	2034	2035	2035 2037	137 2038	3 2039	2040	2041	2042	2043	2044
VRGa predisposto dal soggeto competente		- 1	15.778 78.80t	1915 73.88,	7.967																						
		1045850 1045850	104 104	1044.804 1.044.804	4.804																						
Stantillus vector and a connection on management	a Collection de character		30000	0.370.U50	370.090																						l
a production to the security of the security o	100000000000000000000000000000000000000	ı	ı		100																						
SYLUPPO DEL MOLTPLICATORE TARFFARIO applicable (nelle more dell'approvazione AEEGSI)																											
	3			3018	2020	2021	2022	2023	20.24	2022	2026 20	2027 2028	3033	2030	2031	2032	2003	2034	2035	2035 2037	107 2038	3 3039	2040	2041	2042	2043	2044
unite al moltplicatore tariffano		1,055	1,107		1,074																						
RGa (coere nte con J applicable)		- 1		6.915 79.887.567	7.957																						
Ju applicable					1032																						
Licentes																											
- Columnation	ŀ			3910	3030	1000	2002	3003	30.78	30.36	2028	2002	30,30	30.00	2004	3M2	3M3	mw	2005	30.00	311.2	30.00	2000	2004	3043	ww	WW
hvestinent at lordo dei contributi	9100	23 353 203 22 204 783	M 783 18 161 701	ı	23.5					ł	ł	ł							+		ł		ł		1	-	
Santibuli					0				İ									l									
hvestment at netto dei contributi				0.922 16.209.235	1235																						
ON					1174																						
CINID		92.501.158 95.403.578			7.516																						
OFICIN				(21% 2,38%	738%														L								
VALORE RESIDIO A HINE CONCESSIONE	191	ſ																									

SIMO PLANO TARIFFARIO

	WEO	2016	2017							20.00		2027	2028	202	Res.	2031	2002	2003	35.00	502	202	200	200	2040	2041	2042	20.00	2002
Operating (at netto degli ERC)	euro	3.931.666		3.931.696					3.931.696	3.931.666	3,931,656																	
Operatal (at nato degli ERC)	orne	1346977	1.336.347		27 1.273.314	1254098	1211.965	1.205.018		1.185.441	1.191.277																	
Operado	oune	0		0	0	0	0 0	0	0	0	0																	
Opnesia	orne	0		0	0	0	0 0	0	0	0	0																	
Opeosavit	oune	0							0	0	0																	
Орека	euro euro	5277.642	5.259.012	2 5255.833	5.204.979	9 5.185.764	14 5.143.630	Ĭ	25	5.117.107	5.122.942																	
AARA	orno	426.247						596.607	598.386	623.769	643.679																	
P.O.	9010	193.040	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	230674	200 450																	
DOUTECAN	0.00	0	ı	ı		ı											l											
Capeophit	oune	0							Ì	ľ																		
Caperca	euro	1,054,334	1.072.368	1,153,447	47 1.213.148		1340.169			1.452.214	1.493.407																	
Phen	9779	1283.000	940.000	0 1.135.000	1.085.000	1.020.000	1.020.000	1,020,000	1020000	1,020,000	1.020.000																	
Canada	wiw	1064394	1070369	1.103.027	1213 148		1.340 169			1.600.1	1.039.077						l	l			l							
Rhewa	GITLO	0																										
CDCs	9100																											
200,000,00	0.00		ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı																			
EMAN EMAN EMAN EMAN EMAN EMAN EMAN EMAN	900	75.508	105.748	105.642	105.622	105.642	29201 2920	20200	105.642	105.642	105.642																	
				ı			ı																					
FOND O NJ ON INVESTMENT																												
	MPO	2016	2017	2018	2019	3030	2021	2022	2023	30.34	30.25	2028 2027	3028	3323	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2038	2037 20	2033 2039	2040	2041	2042	2043	2044 2045
Rubford	ouro	0		0	0	0	0 0	0	0	0	0																	
AMMENA	0,00	0		0	0	19.626	19.592	21.453	23.536	25,653	27.644																	
DOJITAFONI	9010	0		0	0	0				0	0																	
FoMa	euro	0		0	0	19.626	18.392	21.453	23.535	25.633	27.644																	
SVILIPPO DEI V.R.C and Genordo del populatio correspondente																												
	MAU	2016	2017	2018	2019	2020	2001		303	3034	30.25	202	3028	3033	3030	2031	303	203	3038	2035	2036	2002	2038	2000	2041	2002	2043	2045
Checa	ouno	5.277.642					1	5.136.684	1	5.117.107	26	ŀ					l			ŀ	ŀ	l	ŀ	ŀ				ŀ
Capiera	9710	1,054,334							Ш	1.462.214	1.499.437																	
Folds	0.00	0				19.626	19592		23.536	25.663	27.644																	
FRS	0100	76 978	ı	ı	ı	ı	ı	ı	106.643	106642	106 8.42																	
VRGa predisposto dal soggetto competente	one	6.411.724	6.764.339	7,136,313	13 7.528.801		26 6.609.034	6.630.410	9.6	6.700.617	6.755.635						İ										l	
																								-				-
SYLUPPO DEL MOLTPLICATORE TARFFARO predisposto dal soggetto competente	bordo																											
	USM	2016		2018					2023	2024		2025 2027	2028	3023	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2035	2037 203	2033 2039	2040	2041	2042	2043	2044 2045
VPGs predisposto dal soggetto compatente	9010	6.411.724	ш	7.136		П			ш	6.700.617	6.755.635																	
	en co	13.962	ш	2 135		П			ш	13549	13.548																	
Stantigues to did populate populate assessed and	O CO office decimality	0.003.904	505500	M 0000 300	2003	0.053.90	2003 200	9003909	2000	0.000.0	0.00390		1				l	ı										
the production of the producti	i companie	1,000				ш			П	, W. W.	4114																	
SYLUPPO DEL MOLTPLICATORE TARFFARIO applicable (nelle more dell'approvazione AEEGSI)	ovazione AEEGSI)																											
	USM	2016		2018	3019			2022		33.24		2025 2027	2028	3029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2035	2037	2033	2040	2041	2042	2043	2045
Limite al motiplicatore tariffario	n. (3 afre deamat)	1,086	۱		۱	1,307	1,216	1,147	1,151	1,156	1,163																	
VRGa (coere rite con J applicable)	60.00	6.411.724		7.136.313	13 7.528.801			6.630.439,648		6.700.616,503	6.755,534,936																	
Ja applicable	n. (3 ofne decimali)	1,055	1,113					1001		1,103	1,112																	
I NOCH THE PARTY OF THE PARTY O									ı											ı								
The state of the s		9999	2000	ш	Ш	Ш	L	0000	Ш	******	L	ŀ	ŀ	0000	0000	2000	0000	0000	7000	ŀ	ŀ	ŀ	0000	ŀ	2000	0700	00.00	******
	MOO	9007	107	000	800	900	1707	7707	6763	978	900	707 007	9779	000	6030	LM7	7007	6003	50.34	5002	5000	900	+	2007	1607	280	6043	CB07 8007
Investment at product controls	enue :	128000	П	ш	П	П		П	П	0.000	1.100.00																	
remun	9010	0	П	П	П	П			П	0000	00000		1							1								
Investment at netto dei contributi	97.0	1283.000	000008	0.000	1.085.000	1,020,000	man r	3,020,000	102000	1.000000	1.020,000																	
NIS	9010	11.771.080								14564563	15,015,147																	
CIND	orno	583.831								774.830	835.356																	
OFICIN	×.	3,68%		3.79%	3,84%	3,93%			400%	4.04%	4,06%																	
THE STATE OF THE PASSAGE AND T																												
VALUKE KESIDIO A HINE CONCESSIONE	1000	and an																										
	MPO	walow																										

SCHEMI REGOLATORI		
	MSU	evolew
(\$pex(\$))14	onco	4 95 8 529
Poposisazi one 2012	n. abitante	68.690
	SINO	8
nessura veriazione di calestivi o astività dei gestore: (PAC) oppure presentos di veriazioni negli chistivi o nelle astività del gestore: (Si)	SIMO	ø
20 c do en d 3	euro	3564700
RABATTI	9710	18.355.053
	SIMO	85
SOFEM REGOLATORIO (A) SOFEM NISTULLE (B)	A.B	or he man regolation to
	W4001	۰

PONENTIAL COSTO Opex, Capex, Phinew, ERC	1 1000	2016	200	3010	3040	uu.	1000	3000	3003	w.w.	20.00	2000	3000	0.00	ww.	1000	2000	2000	nu.	3000	2000	2000	00.00	200	300	2000	carec .	33.66	2006
000		40000	000000	0000	0000000	000000	000000	000	0000000	0000000		+	ł	l	ł	ł	*****			-	****		l	ł	ł	ł	+		-
rno (ar necto dega EPAL)	enro enro	2330.004	7,903,700	7.909.700	2903.200	2303.030	2303200	7,903,700	7.903.000	2303.030																			
asi (al neto degli EPIC)	orne	1.637.654	1.594.400	1,538,941	1.544.325	1.519.311	1,498,332	1.492.512	1.486.633	1.430.874																			
30	9710	0	0	0	0	0	0	0	0	0																			
T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	one	0	0	0	0	0	0	0	0	0																			
dit	one	0	0	0	0	0	0		0	0																			
	0000	4.576.357	4.563.688	4528229	4.513.613	4.483.599	4.467.620		4.455.931	4.450.162																			
	orre	932889	098396	1.048.166	306.205	990.512	921.234		842.748	803.132																			
	90.00	669.691	694.755	122.17	200.300	700.77	671.957	649.582	627.821	608.172																			
Anna Co	200	300.000	313.013	321218	309.000	307.048	29300	П	26.0190	707.02		1	1	1															
Southern American Control of the Con	0000	0	0			41.022	6	Ш	20.400	36.310	ł									Ì	Ì		l						
	enuo	1309.489	1.975.231	2.033.616	2,007,381	2.040.160	1925.798	1.870,883	1.780.182	1.707.573																			
	one	1,805,860	685.830	603.010	470.000	42,000	442,000	442 000	442.000	442.000																			
	0/10	1909-469	1.975.231	2.093.616	2007.361	2 040,160	1,925,796	1870883	1.780.182	1,707.573	1																		
87	9710	0	0	0	0				ŀ																				
2	9010	50.783	90.480	50.430	50.480	90.480	50,480	50.493	50.480	50.480																			
	0/09	23.330	23.320	23.297	23.297	23.297	23.297	23.237	23.297	23.237																			
	euro	74.103	73.800	73.777	73.777	73.777	73.777	73.777	73.777	73.777																			
MINDERSONAL PROPERTY OF THE PR																													
	MPO	2016	2017	2018	2019	3030	2021	2022	2023	20.24	30.25	2028 2	2027 2028	83 202	2030	2031	2032	2003	2034	2035	2038	2002	2038	2039 20	2040 204	2041 2042	2 2043	3344	2045
N	671.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																			
ON.	90.09	72.082	175.600	237.934	255.941	236.232	242.744	243847	289647	254530		1																	
P-OVI	0.00	407.735	235.050	121 841	43.033	218 212	247.744	248 847	200 6.47	064.630		1								ı	ı								
IPPO DEL VRG pre disposto dal soggetto competente	1000	2000	2000	o.ve	0,00		3000	uou		1	30.00	1000	1000	0.00	ww	1001			rew	3000	2000	2000	0.00	70	or wor	100	3000	, m	3000
	000	4576367		4528229	4513.613		4 46 7 620	4461800		4493.162	+	+	ł	+	+	+	2002	6000	503	707	400	100	+	+	+	ł	+	+	7047
	6710	1909.469		2.093.616	2.007.361	2 040 160	1.925.796	1.870.883	1.780.182	1.707.573																			
	9010	479.797		339.774	238.874		242.744	248.847	248.647	254520																			
	enro	291.470		11.047	5740		10000																						
ar edis posto dal soggetto competente	oune	7331.197	7.331.200	7.056.463	6.899.355	6.838.769	6.709.937	6.655.338	6.599.588	6.495.032																			
	Ш																												
IPPO DEL MOLTPLICATORE TARIFFARIO predisposto dal soggetto competente	forto	2000	1	9700	0.00	1000	1000	1000	*****		,	2000	1000		***************************************	2000	0000	*****	70.00	2000	200				900	2000	200	***************************************	2000
mediscussib dal scrans for competentia	e one	7331.197	7.331.200	_	689388	6838788	6 709 937	6656338	288	6.495.032	+	+	+	t	+	+	2002	6003	503	5007	4000	1000	+	+	ł	+	+	+	7040
	enuo	54.290	54.260		54208	54206	54206		54.206	54.206																			
015 Vecal a-2	671.0	7.172.021	7.172.821	7.172.821	7.172.821	7.172.821	7.172.821	7.172.821	7.172.821	7.172.821																			
response to due assignante configural ma	IL (3 CATE DECATE)	1,014	1,014		0833	U.340	0350		0,380	1,000																			
PO DEL MOLTPLICATORE TARFFARIO applicable (nelle more delfapir	wazione AEEGSI)																												
	WPO	2016	2017						2023		3023	2026 2	2027 2028	3029	3330	2031	2032	2033	2034	2035	2035	2037	2038	2033	2040 204	2041 2042	2 2043	2044	2045
al mapping contain (a critary) n. (3 critary) n. (3 critary) n. (3 critary)	n (3 orre osomat)	7331 197	7.331.200	7.056.467	1,U.35	A 818 761	A 709 GTD			G. 496. D. 20			1																
picable	n. (3 offre decimali)	1,014	1,014	0,978			0,928	0,921	ш	0,897																			
IMENTI	1	2010	2002	- and		ww	1000		3003	700	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	200	2000	ww.	ww.	1000	1000	*****	rew	3000	2000	2002	ew.	ww.	000	100	ow.	, m	3000
ment al lordo dei contributi	000	2771.293	805.830	723.010	800.000	982 000	$\perp$	962000	562.000	562.000	+	+	ł	+	+	+	2002	2007	503	7007	400	100	+	+	+	+	+	+	7047
	Burn	965-433	120000	120 000		120,000		120,000	120,000	120,000																			
ment at netto dei contributi	9710	1805.850	685.830	603.010		442 000	442,000	442,000	442,000	442.000																			
	one	20,155,737	24.587.065	26.118.518		24 889 420	24232.678		23.043.623	22.513.228																			
	onno	2.498.832	6.543.124	7.633.685		7,323,252	7.324718	7,326,155	7336 132	7.339.774																			
	y.	3,32%	2,83%	277%		2,80%	2,77%	2.75%	2.72%	2.70%	1	1	1	1		4				1	1	1	-	-					