



ALIVE CAPITAL®

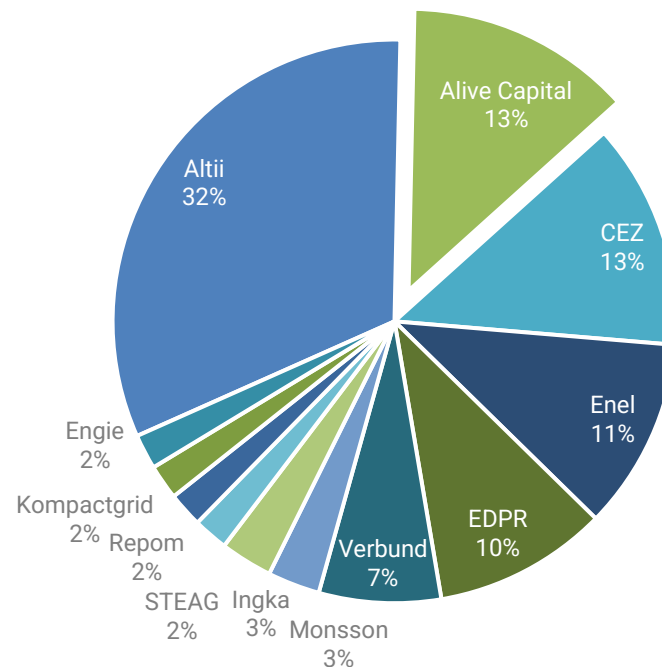
ENERGY WITH A GREEN HEART

I. PREZENTARE GENERALĂ A COMPANIEI | Scurtă istorie și dezvoltare

Alive Capital este o companie românească fondată în anul 2013 de către Giacomo Billi (CEO) cu scopul inițial de a oferi servicii de management integrat producătorilor de energie regenerabilă (E-SRE) din România.

Incepând cu anul 2016, compania este autorizată de Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei (ANRE), să funcționeze ca furnizor de energie și trader, fiind în prezent înregistrată și operând pe cele mai importante piețe centralizate de energie, gestionate de operatorul național OPCOM: PZU, PC-OTC, PCCB-LE-flex, PCCB-NC. De asemenea, la începutul anului 2021, Alive Capital devine producător de E-SRE, prin achiziția centralei electrice fotovoltaice (CEF) Frumușeni.

La patru ani de la înființare, compania devine un reper pe piața din România în ceea ce privește standardele și eficiența în managementul integrat oferit producătorilor de E-SRE, portofoliul incluzând clienți interni, străini, investitori privați și o gamă largă de tehnologii: eoliană, solară, hidroenergetică, biomasă, biogaz.



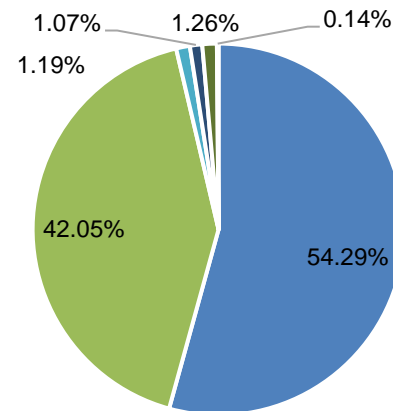
II. PREZENTARE GENERALĂ A COMPANIEI | Portofoliu

Compania gestionează peste 13% din totalul producătorilor de E-SRE din România și 24% din capacitățile fotovoltaice din România, menținând totodată perspective semnificative de creștere pentru viitorul apropiat.

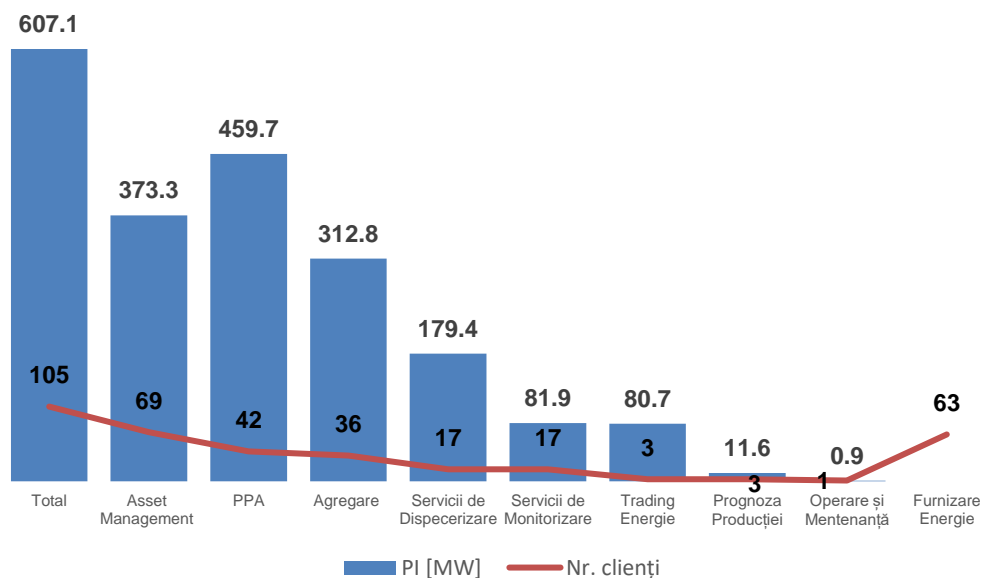
La sfârșitul lunii Ianuarie 2023, 607,07 MW instalați în unitățile de producție beneficiază de serviciile noastre, iar 373,31 MW beneficiază de serviciile de Asset Management.

Portofoliul de clienți include unități de producție E-SRE dispecerizabile și nedispecerizabile, cu capacități de instalate cuprinse între 0,040 și 80,000 MW (inclusiv una dintre cele mai mari centrale fotovoltaice care operează în România).

Clienți în funcție de tehnologia folosită [MWp]



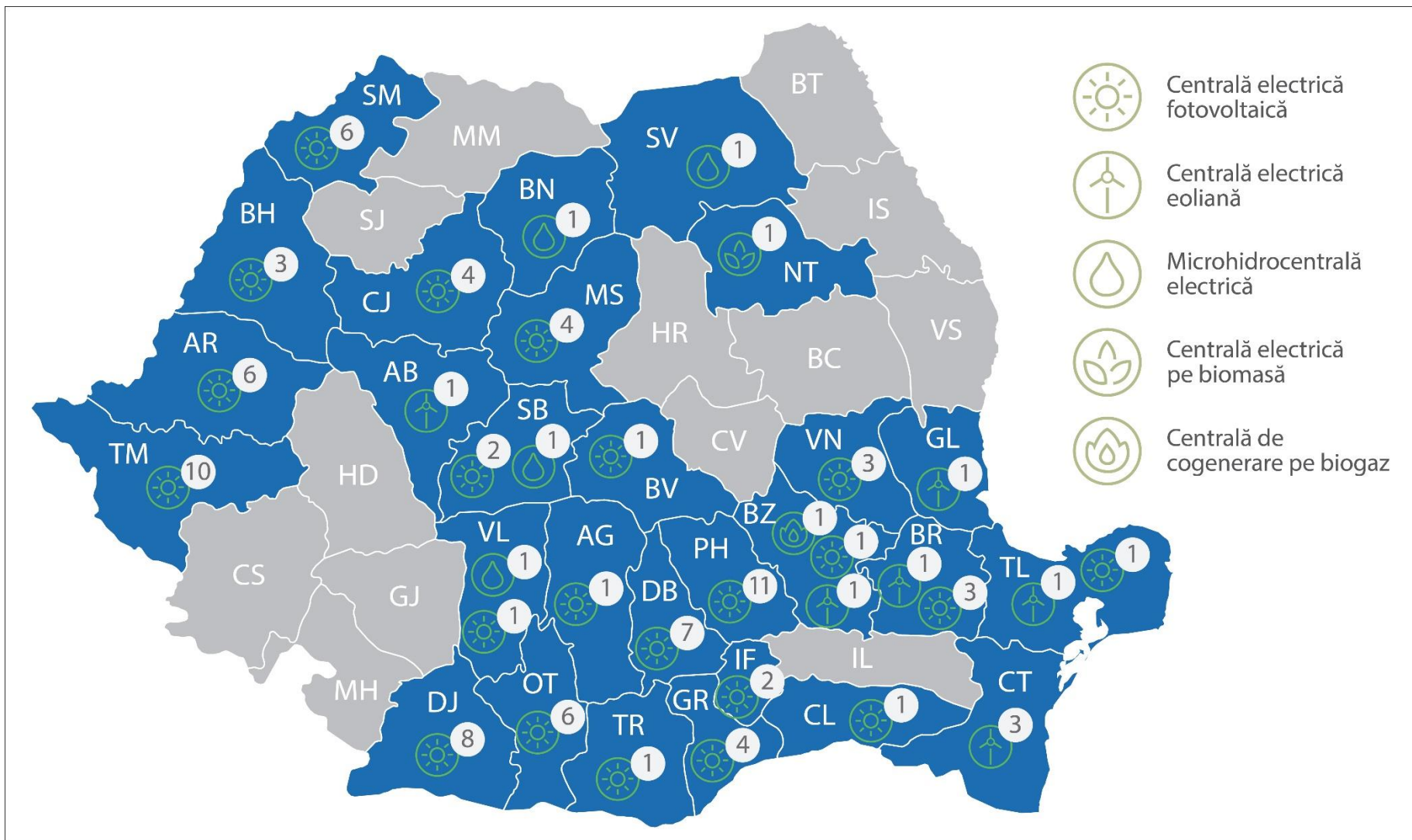
■ Solar ■ Eolian ■ Hidro ■ Biomasă ■ Biogaz ■ Altele



III. DESCRIEREA LINIEI DE ACTIVITATE | Energie Regenerabilă

Asset Management	Tranzacționarea Energiei	Prognoza Producției	Dispecerizare și Monitorizare	Management de Proiect	Operare și Mentenanță
<p>Gamă completă de servicii tehnice, financiare, administrative și operaționale, inclusiv soluții de outsourcing, orientate către protejarea și îmbunătățirea calității și performanței pe termen lung a investiției beneficiarului.</p> <p>Include:</p> <ul style="list-style-type: none"> ❑ Îndeplinirea tuturor obligațiilor față de entitățile publice pentru producătorii de energie din resurse regenerabile; ❑ Asistență în vânzarea energiei produse; ❑ Asistență privind certificatele verzi (atât în timpul procesului de eliberare, cât și în timpul procesului de tranzacționare); ❑ Asistență financiară și juridică; ❑ Analiză de piață și raportare; ❑ Monitorizarea centralei, inclusiv revizuirea periodică a performanței. 	<p>Furnizarea de soluții inovatoare privind comercializarea energiei electrice și asistență pentru finalizarea tranzacțiilor de energie electrică pe toate piețele.</p> <p>Include:</p> <ul style="list-style-type: none"> ❑ Soluții personalizate la nevoile și cerințele specifice; ❑ Acces la operațiuni de tranzacționare 24/7 fără complexitatea, cunoștințele și resursele necesare înființării unei echipe interne pentru tranzacționare; ❑ Gestionarea în timp real a dezechilibrului și a altor riscuri de tranzacționare pe baza informațiilor dinamice ale pieței; ❑ Prețuri competitive ale costurilor; ❑ Siguranță față de fluctuațiile de preț aferente pieței de energie; ❑ Cercetare de piață și consultanță personalizată. 	<p>Estimarea și raportarea producției de energie electrică pe termen scurt și lung.</p> <p>Include:</p> <ul style="list-style-type: none"> ❑ Serviciu de prognoză de mare precizie, bazat pe analiza datelor meteorologice din mai multe surse; ❑ Întocmirea de rapoarte zilnice privind cantitățile preconizate de energie electrică a fi produse; ❑ Rapoarte lunare privind producția de energie electrică vs. așteptată; ❑ Maximizarea veniturilor pe PZU (Piața pentru Ziua Următoare) și ID (Piața Intrazilnică), notificând prognoza energiei ce urmează a fi tranzacționată cât mai aproape de volumul producției; ❑ Reducerea cheltuielilor de echilibrare și maximizarea productivității centralelor electrice, cât și îmbunătățirea programării și integrării. 	<p>Funcționarea corespunzătoare a unei centrale electrice, prin monitorizarea parametrilor de funcționare a acesteia, a rețelei electrice și a efectuării manevrelor programate, accidentale și de urgență.</p> <p>Include:</p> <ul style="list-style-type: none"> ❑ Monitorizarea SCADA a producției de energie electrică, tensiune, frecvență, nivel de putere activă și reactivă; ❑ Colaborare cu dispecerate ierarhic superioare (NED, TED etc.); ❑ Flexibilitate în integrarea centralelor electrice cu diferite protocoale disponibile pentru colectarea și transmiterea datelor (Modbus RTU, Modbus TCP, DNP 3.0, OPC-DA, IEC 60870-5-104, IEC 60870-5-101, IEC 61850); ❑ Sistem SCADA dezvoltat pe una dintre cele mai moderne platforme din țară și cele mai recente tehnologii în domeniu. 	<p>Set complet de activități menite să asigure buna desfășurare a proiectelor de energie regenerabilă, inclusiv autorizații civile și tehnice, asistență EPC, supravegherea lucrărilor și punerea în funcțiune.</p> <p>Include:</p> <ul style="list-style-type: none"> ❑ Întocmirea documentației pentru obținerea avizelor, autorizațiilor și licențelor; ❑ Coordonarea relațiilor cu consultanții interni și externi, gestionarea relațiilor cu autoritățile publice locale, județene și centrale; ❑ Asistență pentru încheierea contractului de furnizare a energiei electrice și ulterior a PPA-urilor și GCPA-urilor; ❑ Consultanță și asistență în conformitate cu reglementările în vigoare. 	<p>Pachetul nostru de servicii de operare și mentenanță este destinat proprietarilor centralelor de producere a energiei electrice din surse regenerabile. Oferim asistență tehnică eficientă fiind preocupați de prevenirea incidentelor și ne ocupăm de intervenții rapide, astfel încât perioadele de performanță scăzută și chiar eșecurile care ar putea cauza pierderi semnificative, să fie evitate.</p> <p>Contracte negociate privind cumpărarea – vânzarea energiei (PPA)</p> <p>Contractele de cumpărare a energiei electrice oferă titularului posibilitatea de a încheia contracte bilaterale direct negociate, de vânzare-cumpărare de energie electrică în urma intrării în vigoare a ordonanței de urgență nr. 143/2021 pentru modificarea și completarea Legii nr. 123/2012.</p>

IV. Locațiile centralelor de producere a energiei gestionate și tipul acestora



V. DESCRIEREA LINIEI DE ACTIVITATE | Furnizare energie electrică

Alive Capital este furnizor de energie, licențiat în acest domeniu din anul 2016 de către Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei (ANRE), având Licența nr. 1871/13.01.2016.

Serviciul de furnizare a energiei are ca scop oferirea clienților casnici și noncasnici, prețuri competitive și condiții contractuale favorabile pentru furnizarea de energie electrică, precum și o gamă largă de activități de sprijin în alegerea celor mai bune produse care se potrivesc nevoilor acestora.

Consultanță și asistență precontractuală

- O echipă este întotdeauna la dispoziția clienților pentru a-i ajuta să înțeleagă funcționarea pieței de energie și să ia decizii informate;

Profilarea consumului

- Pornind de la o analiză a repartizării consumului de energie electrică, vom fi în măsură să oferim un produs cât mai rezonabil;

Asistență în procesul de schimbare al furnizorului

- Alive Capital se ocupă de procedura de schimbare a furnizorului, conform reglementărilor;

Gestionarea relației cu Operatorul de Distribuție

- Societatea noastră va încheia contractul de distribuție cu operatorul infrastructurii de distribuție a energiei electrice din zona în care este arondat locul de consum;

Notificarea întreruperilor programate și a avariilor

- Alive Capital se asigură de informarea consumatorilor cu promptitudine privind posibilele întreruperi în alimentarea cu energie electrică din cauza lucrărilor de întreținere programate sau a defecțiunilor rețelelor de distribuție;

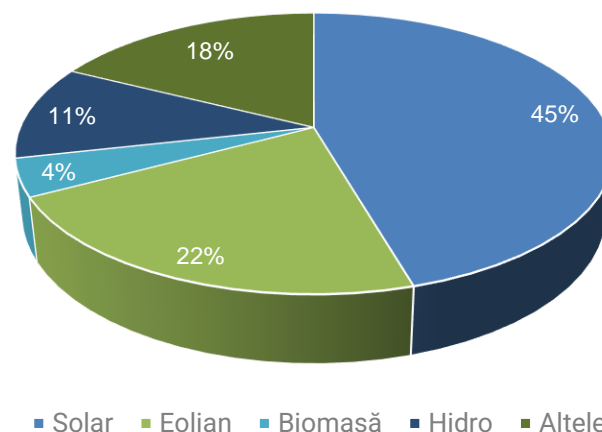
Echilibrarea dinamică a consumului

- Alive Capital are o abordare orientată către client, demonstrând în fața clienților și partenerilor săi dorința de a găsi împreună soluții optime;

Managementul plangerilor/reclamațiilor

- Alive Capital oferă consumatorilor săi posibilitatea de a-și actualiza previziunile zilnice de consum pentru a minimiza costurile de echilibrare;

Energie electrică furnizată – surse de energie



La sfârșitul anului 2022, cantitatea de energie electrică furnizată de societate a fost de 113.120,61 MWh, 82,4% provenind din surse regenerabile de producere a energiei electrice.

VI. DESCRIEREA LINIEI DE ACTIVITATE | Trading de energie - Produse

Activitățile noastre de tranzacționare implică o participare activă pe piețele centralizate de energie electrică gestionate de OPCOM și contracte eficiente pentru energia furnizată de micii producători. În acest fel, suntem capabili să oferim avantaje reciproce atât pentru producătorii de energie regenerabilă, cât și pentru clienți.

Schimburi fizice tip Forward și Futures

• Acestea reprezintă contracte de tranzacționare la bursă cu livrarea cantităților contractate la o dată ulterioară. În mod obișnuit, aceste contracte sunt liber tranzacționabile și presupun ca profiturile și pierderile să fie decontate zilnic prin plăți în marjă.

Produse de tranzacționare pe piața spot

• Pe piețele spot, prețul de închidere a pieței (prețul spot) determină prețul la care va fi vândută sau cumpărată energia electrică pentru ziua următoare, când va avea loc efectiv decontarea plății și livrarea.

Produse de tranzacționare intra-day

• Piața intrazilnică de energie electrică face parte din piața angro de energie electrică și este dedicată tranzacțiilor cu cantități orare ferme de energie activă pentru fiecare zi de livrare, începând cu ziua anterioară zilei de livrare, astfel încât participanții la piață să își poată ajusta portofoliul de tranzacționare pe baza cantităților contractate prin contracte bilaterale, a prognozei de consum și a disponibilității tehnice a centralelor electrice. Prin urmare, este un instrument flexibil pentru echilibrarea excedentului contractat sau a deficitului de energie electrică.

Contracte SWAP

• Prin contracte SWAP, părțile contractante au opțiunea de a agree modificarea unui preț fix al energiei la un preț variabil sau invers, pentru o perioadă determinată de timp, pe baza unui preț de referință pentru marfă, în acest caz electricitate. Deci, o marfă swap are o componentă flotantă (Care variază în funcție de dinamica pieței) și de o componentă fixă (stabilită în contract). În general, swap-urile pe mărfuri se regularizează financiar, chiar dacă, în unele cazuri, livrarea de bunuri este prevăzută în mod expres.

Contracte opționale

• Contractele cu opțiuni 'swing' permit deținătorului acestei opțiuni să cumpere energie la un preț prestabilit, dar într-o cantitate variabilă. În general, aceste tipuri de contracte stipulează valorile minime și maxime care pot fi cumpărate într-un anumit interval de timp (zilnic, lunar etc.), prețul aferent și de câte ori titularul opțiunii poate exercita această opțiune în perioada respectivă.

Tranzacții financiare Derivate de energie (ISDA)

• Contractele-cadru propuse de Asociația Internațională pentru Swaps and Derivatives Association (ISDA) conțin o serie de dispoziții care reglementează relația contractuală dintre vânzătorul și cumpărătorul unei mărfuri (în special, energia electrică) și care se vor aplica fiecărei tranzacții individuale succesive. Confirmările individuale pentru fiecare tranzacție se limitează, de obicei, la informațiile esențiale privind cantitățile, prețurile și perioadele de livrare.

Contracte de vânzare cumpărare energie (PPA)

• Contractele de achiziție de energie electrică oferă titularului posibilitatea de a încheia contracte bilaterale de vânzare-cumpărare de energie electrică negociate direct, ca urmare a intrării în vigoare a ordonanței de urgență nr. 143/2021 de modificare și completare a Legii nr. 123/2012.

VII. DESCRIEREA LINIEI DE ACTIVITATE | Furnizare și trading gaze naturale

Alive Capital este furnizor de gaze naturale, licențiat în acest domeniu din anul 2019 de către Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei (ANRE), prin intermediul Licenței nr. 2297/04.09.2019.

Dacă în cursul anului 2019, activitatea companiei a fost orientată preponderent către operațiunile de trading de gaze naturale, începând cu anul 2020, eforturile noastre se îndreaptă și asupra serviciului de furnizare a gazelor naturale către consumatorii finali.

Pachetul de furnizare a gazelor naturale vizează confortul clientului, costuri competitive față de media pieței și include o serie de activități care răspund nevoilor consumatorilor noștri:

Consultanță și asistență precontractuală

Profilarea consumului

Asistență în schimbarea furnizorului

Gestionarea relației cu Operatorul de Distribuție și Transport

Notificarea întreruperilor programate și a avariilor

Managementul plângerilor/reclamațiilor

VIII. DESCRIEREA LINIEI DE ACTIVITATE | Producția energiei electrice

La începutul anului 2021, Alive Capital devine producător de E-SRE prin achiziția centralei fotovoltaice (CEF) Frumușeni, cu o capacitate instalată de 0,5 MW. Companiile din Grupul Alive au finalizat în 2020 și 2021 achiziția parcurilor fotovoltaice: CEF Sălcuța 1 (2,5 MW), CEF Varo Future Development (2,2 MW), CEF Agrișteu (1 MW), CEF Ciocănești (2,7 MW) și parcul eolian Stejaru (34,5 MW). La finalul anului 2022 a fost finalizată achiziția parcului CEF Obedeni (1,732 MW) urmată de achiziția CEE Nalbant (13,75 MW) la începutul lunii ianuarie 2023.



CEF
Frumușeni



CEF Sălcuța 1



CEF Varo
Future



CEF Agrișteu



CEE Stejaru



CEF Obedeni



CEE Nalbant



CEF
Ciocănești

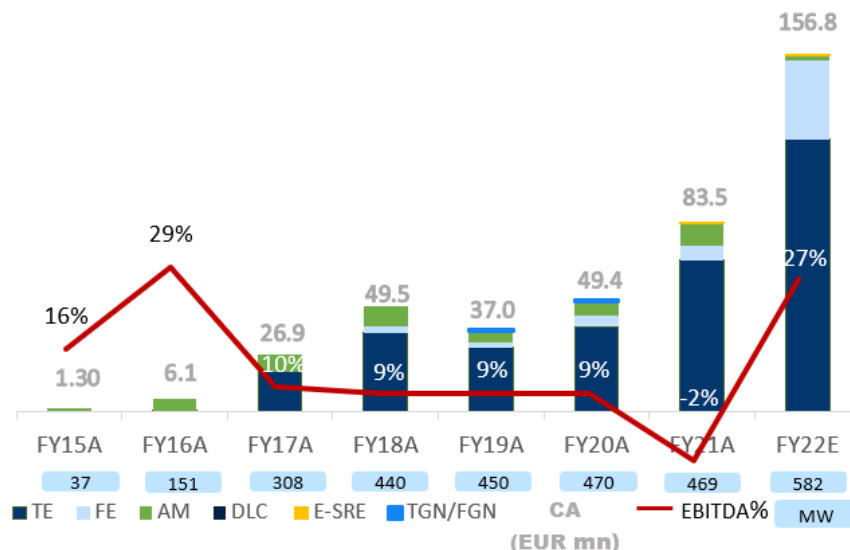
IX. PREZENTARE FINANCIARĂ GENERALĂ

Compania a trecut printr-un proces de integrare verticală. A început în 2013 cu serviciile de Asset Management, a adăugat în 2016 Trading-ul de Energie și în 2017, Furnizarea de Energie urmate de obținerea licenței de Furnizare a Gazelor Naturale. În anul următor s-au adăugat serviciile de dispecerizare și monitorizare, iar în luna decembrie a aceluiași an, au fost achiziționate 3 centrale fotovoltaice cu o capacitate totală instalată de 5,7 MW, urmate de achiziționarea altor două centrale fotovoltaice în februarie 2021 cu o putere instalată totală de 3,2 MW. La începutul anului 2022, grupului Alive Capital i s-a alăturat un parc eolian de 34,5 MW instalați.

Alive Capital a încheiat cu succes primul plasament privat de obligațiuni verzi, în data de 23.11.2020, la valoarea maximă propusă de 10 milioane de Lei.

În 2022, veniturile estimate ale companiei generate de către linia de activitate sunt:

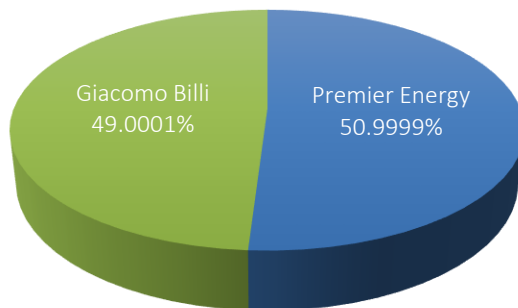
- Asset Management - reprezentând 1,17%;
- Trading de Energie - reprezentând 76,44%;
- Furnizare de Energie - reprezentând 22,23%;
- Servicii dispecerizare - reprezentând 0,095%;
- Producția energiei din surse regenerabile – 0,069% din venituri.



Venituri istorice și prognozate pe linii de activitate și EBITDA (milioane EUR)

X. ACȚIONARIAT

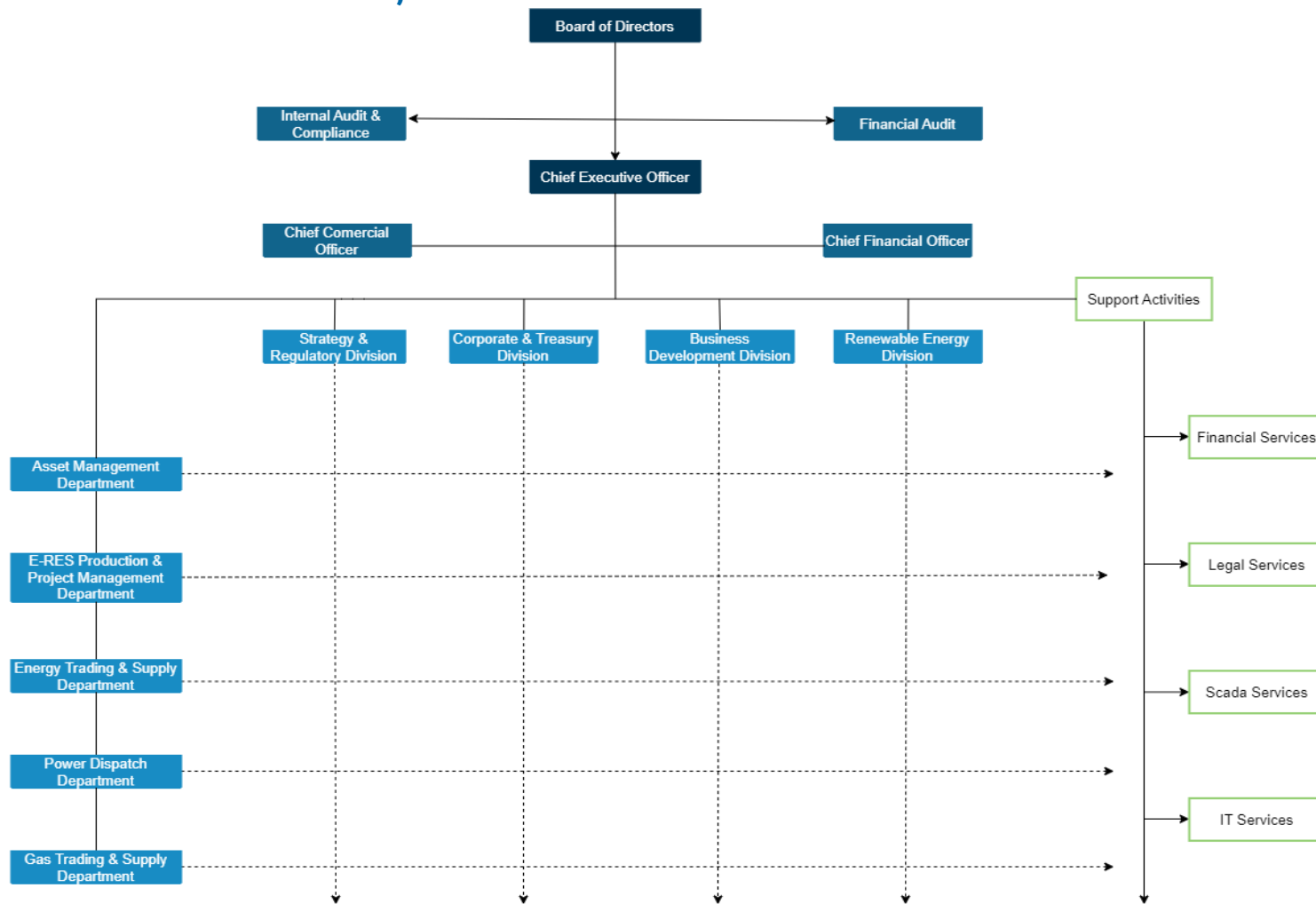
Capitalul social al Alive Capital SA este deținut de Premier Energy PLC în proporție de 50,9999%, iar 49,0001% este deținut de fondatorul societății, Giacomo Billi.



Premier Energy activează în prezent în producția de energie electrică din surse regenerabile și în distribuția și furnizarea de gaze naturale în România și în distribuția și furnizarea de energie electrică în Republica Moldova.

Premier Energy este deținută integral de EMMA Capital, un holding privat de investiții fondat în 2012 de Jiří Šmejč. În ultimii ani, aceasta s-a concentrat în principal pe piețele din Uniunea Europeană și Asia. De obicei, joacă un rol activ în companiile în care dobândește o participație, participând la gestionarea și dezvoltarea acestora. Pe lângă companiile din domeniul energiei, al comerțului cu amănuntul și al companiilor orientate către clienți, investește în sectoare precum tehnologia financiară, finanțele de consum, jocurile de noroc, asigurările, produsele farmaceutice și sănătatea.

XI. STRUCTURĂ ORGANIZAȚIONALĂ



- Level 0 Management
- Level 1 Management
- Level 2 Management
- Level 3 Management
- Division / Department Manager
- Outsourced Activities

XII. TEAM



Giacomo Billi

Chief Executive Officer



Lorena Voicu

Chief Financial Officer



George Asan

*Strategy & Corporate
Affairs Manager*



Cristina Mîndrican

Energy Supply Manager



Roxana Mihai

*Business Development
Manager*



Ioana Bucurei

*Corporate and Treasury
Division Manager*



Vlad Pîrăianu

Energy Production Manager

Giacomo Billi este Fondatorul și Directorul General al Alive Capital, societate comercială care a fost înființată în luna Mai 2013. El asigură buna funcționare a departamentelor companiei. Are o vastă experiență în domeniul economiei și surselor regenerabile de energie, ocupând numeroase funcții de conducere la importante companii din Italia și Anglia. El este licențiat în Finanțe – Banci în cadrul Libera Universita Maria Ss. Assunta din Roma și are un MBA în cadrul Luiss Business School – Division of Universita Luiss "Guido Carlo". Vorbeste română, engleză și italiană.

Lorena Voicu s-a alăturat echipei Alive Capital în luna martie a anului 2022 ca Director Financiar al societății. Lorena a absolvit Academia de Studii Economice din București, Facultatea de Contabilitate și Informatică de Gestiune, este membru senior ACCA (Asociația Expertilor Contabili) și membru ASPAAS (Autoritatea pentru Supravegherea Publică a Activității de Audit Statutar) având o experiență prestigioasă de peste 16 ani în companii de audit Big 4. Lorena este o adevărată profesionistă în domeniul său de activitate, fiind cunoscută pentru expertiza sa tehnică, abilitățile remarcabile de comunicare, marea atenție la detalii precum și pentru angajamentul față de excelență.

George Lavinus Asan s-a alăturat echipei Alive Capital în luna martie 2019. A absolvit cursurile Academiei de Studii Economice București – Facultatea de Comerț în anul 1982. De la absolvire a lucrat pentru companii din domeniul energiei electrice – producere, furnizare, mentenanță – ocupând funcții de conducere și decizie, acumulând o vastă experiență. A avut privilegiul să își desfășoare activitatea în perioada de dezvoltare a pieței de energie electrică și de implementare a instrumentelor de piață pe care le cunoaștem și utilizăm astăzi.

Cristina Mihaela Mindrican s-a alăturat echipei Alive Capital în martie 2020. A absolvit Facultatea de Energetică din cadrul Universității Politehnica București, având licență în Hidroenergetică și un master în Fiabilitate, Securitate și Risc în Sistemele Energetice. Și-a început cariera în cadrul uneia dintre cele mai prestigioase companii producătoare de energie electrică din țară, continuând apoi în sectorul privat. A dobândit cunoștințe vaste în domeniul producerii, furnizării și tranzacționării de energie electrică, în cei peste 21 de ani de experiență în domeniul energetic.

Roxana Mihai s-a alăturat echipei Alive Capital în 2022. Absolventă a Facultății de Energetică din cadrul Universității Politehnica București, pasiunea Roxanei pentru acest domeniu se reflectă în cariera și studiile sale, deținând titlul de Doctor Științific în Inginerie Energetică. Roxana Maria Mihai are o experiență de peste 16 ani în piața de energie electrică locală și regională, timp de 13 ani desfășurându-și activitatea în cadrul OPCOM, ulterior activând în domeniul tranzacționării și furnizării de energie electrică.

Având o experiență de peste 12 ani în sistemul bancar din care ultimii 7 ani ocupând poziții de management, Ioana Bucurei s-a alăturat echipei Alive Capital în noiembrie 2018. Se evidențiază prin abilitățile foarte bune de comunicare, capacitate excelentă de organizare și planificare, fire analitică. De-a lungul timpului a creat și consolidat echipe, a gestionat portofolii importante de clienți urmărind în permanență dezvoltarea business-ului. Este absolventă a Universității Transilvania, Facultatea de Matematică Informatică, secția Informatică Economică.

Vlad Pîrăianu s-a alăturat echipei Alive Capital în 2021 și este absolvent al Facultății de Energetică din cadrul Universității Politehnica din București, specializarea Hidroenergetică promoția 2007. Vlad Florin Pîrăianu deține titlul științific de Doctor în Inginerie Energetică fiind totodată cadru didactic universitar în cadrul aceleiași facultăți. Are experiență în dezvoltarea, execuția și operarea proiectelor de producere a energiei electrice din surse regenerabile, iar în cadrul Alive Capital coordonează activitatea de producere a energiei electrice din surse regenerabile.

XII. TEAM (I)



Răzvan Panciu

Corporate and Treasury Officer

Panciu Răzvan Octavian s-a alăturat echipei Alive Capital în anul 2020 și ocupa funcția de Corporate and Treasury Officer în cadrul departamentului Corporate and Treasury Division. Este absolvent al Facultății de Drept din cadrul Universității Nicolae Titulescu din București, iar experiența de până acum a dobândit-o activând în diverse proiecte în timpul studiilor.



Gina-Maria Andrei

Renewable Portfolio Manager

Gina – Maria Andrei este inginer în cadrul companiei Alive Capital. Lucrează din noiembrie 2015 în departamentul de Asset Management al companiei și din iulie 2017 activează și în departamentul de Trading și Furnizare energie electrică. A absolvit Facultatea de Energetică din cadrul Universității Politehnica din București și a urmat programul de master în Ingineria Sistemelor Electroenergetice din cadrul aceleiași facultăți.



Alexandra Ionescu

Power Portfolio Manager

A început colaborarea cu Alive Capital în luna iulie a anului 2017 ocupând funcția de Power Portofolio Manager în cadrul departamentului de Trading și Furnizare a energiei electrice. Este absolventă a facultății de Energetică, specializarea Inginerie Economică din cadrul Universității Politehnica din București. Ulterior, a urmat programul de master în domeniul Inginerie și Management în cadrul aceleiași facultăți. Anterior a lucrat în cadrul unei mari companii din industria energiei.



Cătălin Lăzăroiu

Energy Trading Manager

Cătălin s-a alăturat echipei Alive Capital în mai 2022. A absolvit Facultatea de Energetică din cadrul Universității Politehnice din București, având o licență în Ingineria Sistemelor Electroenergetice și un master în Informatică Aplicată în Energetică. Și-a început cariera în vânzări de energie și gaz, unde și-a dezvoltat abilitățile analitice și de negociere. Din 2019, Cătălin activează în domeniul piețelor de energie electrică, unde a învățat să se adapteze și să depășească situațiile provocatoare apărute.



Elena Papacea

Power Portfolio Analyst

Elena Papacea s-a alăturat echipei Alive Capital în septembrie 2020. Absolventă a Facultății de Energetică, specializarea Managementul Energiei în cadrul Universității Politehnica București, își continuă studiile în domeniul energetic, în prezent urmând masterul de Surse Regenerabile de Energie în cadrul aceleiași universități.



Dan Bujoianu

Power Portfolio Analyst

Dan Radu Emilian Bujoianu s-a alăturat echipei Alive Capital în aprilie 2021, ocupând postul de Power Portofolio Analyst în cadrul departamentului de Trading de Energie. Este student în an terminal la Facultatea de Energetică din cadrul Universității Politehnica București, iar colaborarea cu Alive Capital a început încă din perioada stagiului de practică.

XII. TEAM (II)



Mihaela Rusu
Asset Manager



Nicoleta Ioan
Asset Manager



Maria Ghinea
Asset Manager



Ramona Bălășan
Asset Manager



Andreea Tănăsioiu
Asset Manager



Ionela Vasile
Asset Manager



Magdalena Lungu
Asset Manager

Mihaela Rusu ocupă funcția de inginer în cadrul departamentului de Asset Management al Alive Capital. Ea s-a alăturat echipei în Noiembrie 2017 și este absolventă a Facultății de Energetică specializarea Inginerie Economică din cadrul Universității Politehnica din București. Anterior a lucrat în cadrul unei companii din sectorul furnizării energiei electrice.

Nicoleta Ioan s-a alăturat echipei Alive Capital în luna iunie 2015, în calitate de consultant extern și actualmente își desfășoară activitatea în departamentul de Asset Management. A absolvit Facultatea de Hidrotehnică din cadrul Universității Tehnice de Construcții București și a urmat programul de master în domeniul Ingineriei Protecției Mediului. Are experiență în sectorul energiei regenerabile din anul 2012.

Maria Ghinea deține funcția de inginer electroenergetică în cadrul departamentului de Asset Management al Alive Capital. Ea s-a alăturat echipei în februarie 2017. A absolvit în 2015 Facultatea de Energetică din cadrul Universității Politehnica București, iar în anul 2017 a absolvit programul de master Ingineria Sistemelor Electroenergetice din cadrul aceleiași facultăți. Anterior a lucrat în cadrul unei companii multinaționale din domeniul energetic.

Ramona – Daniela Bălășan s-a alăturat echipei Alive Capital în ianuarie 2019 și este inginer în cadrul departamentului de Asset Management. Este absolventă a Facultății de Energetică specializarea Hidroenergetică din cadrul Universității Politehnica București, ulterior a urmat programul de master Hidraulică Tehnică și Hidroenergetică. Experiență din domeniul furnizării de energie electrică este dobândită în cadrul unei companii multinaționale.

Andreea s-a alăturat echipei Alive Capital în noiembrie 2019, ocupând funcția de inginer, în cadrul departamentului de Asset Management. Absolventă a Facultății de Energetică, specializarea Managementul Energiei în cadrul Universității Politehnica din București, își continuă studiile în domeniul energetic, urmând masterul de Eficienta Energetică. Pasiunea pentru acest domeniu și-a descoperit-o în cadrul experienței din timpul practicii, efectuată în cadrul unei companii care operează pe piața serviciilor energetice.

Ionela Vasile deține funcția de inginer în cadrul departamentului de Asset Management al Alive Capital, alăturându-se echipei în septembrie 2020. A absolvit Facultatea de Energetică din cadrul Universității Politehnica București în anul 2019, iar în prezent urmează programul de master Managementul Sistemelor Energetice în cadrul aceleiași facultăți

Este absolventă a Facultății de Energetică, specializarea Managementul Energiei, din cadrul Universității Politehnica din București, finalizând studiile în anul 2022, urmând programul de master Surse Regenerabile de Energie la aceeași facultate.

XII. TEAM (III)



Raluca Boboc

Asset Manager



Ionuț Meleghiuș

Power Dispatch Manager



Alexander Winter

Power Dispatcher



Emanuel Neagu

Power Dispatcher



Andrei Stoian

Power Dispatcher



Radu Teodorescu

Power Dispatcher



Andrei Marin

Power Dispatcher

Petronela-Raluca Boboc ocupa funcția de inginer în cadrul departamentului de Asset Management al Alive Capital, alăturându-se echipei în februarie 2021. Este absolventă a Facultății de Energetică, specializarea Inginerie Economică din cadrul Universității Politehnica București, ulterior urmând programul de master Eficiență Energetică. Anterior a lucrat în cadrul unei companii de furnizare energie electrică.

Este absolvent al Facultății de Energetică, specializarea Hidroenergetică, din cadrul Universității Politehnica din București, urmând programul de master la aceeași facultate. După absolvire a lucrat ca Dispecer Energetic pe partea de producție și distribuție a energiei electrice.

Winter Alexander s-a alăturat echipei Alive Capital în martie 2020. A absolvit Facultatea de Energetica din cadrul Universității Politehnica București, specializarea termoelectrică. Are o vastă experiență ca dispecer energetic, iar în decursul carierei sale s-a remarcat prin orientarea către rezultate și prin capacitatea de a reacționa în situații critice.

Neagu Emanuel Adrian a început colaborarea cu Alive Capital în aprilie 2020. El a absolvit Facultatea de Energetică, Specializarea Managementul Energiei, din cadrul Universității Politehnica București, iar în prezent urmează studiile de master în cadrul Facultății de Inginerie în Limbi Străine.

Andrei Stoian este absolvent al Facultății de Energetică din cadrul Universității Politehnica din București și al masterului Servicii Energetice din cadrul aceleiași facultăți, lucrând ca dispecer energetic din anul 2018. Acesta s-a alăturat echipei Alive Capital în luna noiembrie a anului 2021.

Radu Teodorescu este absolvent al facultății de Energetică, specializarea Hidroenergetică, din cadrul Universității Politehnica din București, urmând programul de master pe aceeași specializare, începându-și colaborarea cu Alive Capital în Februarie 2023.

Marin Marius Andrei a început colaborarea cu Alive Capital în februarie 2021, încă din ultimul an de studiu. Este student în an terminal al Facultății de Energetică din cadrul Universității Politehnica București.



XIII. DECLINARE DE RESPONSABILITATE

Prezenta prezentare generală a companiei nu constituie o ofertă / invitație pentru orice persoană să subscrie sau să achiziționeze orice acțiuni sau alte valori mobiliare în orice companie sau sau pentru ca persoanele să încheie sau să se ofere să încheie un acord de investiții sau să își exercite orice drept conferit de o investiție de a achiziționa, a înstrăina, a subscrie sau a disimula o investiție. Această prezentare generală a companiei conține informații de bază, declarații, estimări și proiecții furnizate de companie.

Această prezentare generală a companiei conține anumite declarații, estimări și proiecții cu privire la performanța viitoare anticipată a afacerii. Astfel de declarații, estimări și proiecții reflectă diverse evaluări efectuate de conducerea întreprinderii cu privire la rezultatele anticipate, care se pot dovedi sau nu corecte. Nu se face nici o reprezentare cu privire la exactitatea unor astfel de declarații, estimări și proiecții.

Informațiile conținute în aceste documente sunt confidențiale, privilegiate și numai pentru informațiile destinatarului vizat și nu pot fi utilizate, publicate sau redistribuite fără acordul prealabil scris al companiei.

Orice chestiune, revendicare sau litigiu care decurge din sau în legătură cu documentul, contractual sau necontractual, trebuie să fie reglementată și determinată în conformitate cu legislația română și, prin acceptarea acestui document, sunteți de acord că instanțele din România trebuie să aibă competență exclusivă pentru a soluționa orice litigiu care decurge din sau în legătură cu acest document.

XIV. CONTACT

Pentru orice informații suplimentare, ne puteți contacta:

Floreasca Lake Offices

Calea Floreasca, nr. 194, etaj 3
Sector 1, București
014472 România

Telefon: [+40 314378891](tel:+40314378891)

Fax: [+40 314378951](tel:+40314378951)

E-mail: info@alivecapital.ro

