



Romeo SOARE

Data nașterii:

Cetățenie: română

CONTACT

 Sos Portului, , no 11
080011 Giurgiu, România
(Muncă)



EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

23/03/2005 – ÎN CURS Galati, România

● Sef Sectie Cai Navigabile Giurgiu, Administratia Fluviala a Dunarii de Jos Galati AFDJ

Managementul activitatilor de intretinere a conditiilor de navigatie, pe sectorul comun romano-bulgar al Dunarii, prin realizarea activitatilor de masuratori si studii de hidrologie, hidrografie, prin semnalizarea senalului si executia de lucrari de dragaj.

Participarea in cadrul Comisiei Mixte romano-bulgare, pentru intretinerea si imbunatatirea conditiilor de navigatie pe sectorul comun romano-bulgar al Dunarii.

Elaborarea planurilor de intretinere a conditiilor de navigatie si dezvoltarea planurilor de imbunatatire a infrastructurii de cale navigabila.

01/12/1995 – 22/03/2005 Giurgiu, România

● Sef birou hidrotehnic si exploatare flota. AFDJ Galati

Coordonare activitatilor de masuratori hidrologice si hidrografice, semnalizare si dragaj, intretinere si exploatare flota.

01/08/1993 – 31/08/1995 Giurgiu, România

● Responsabil activitate de semnalizare senal. AFDJ Galati

Elaborare plan de intretinere semnalizare, corelarea semnalizarii cu sistemul de semnalizare al administratiei de cale navigabila din Bulgaria, pregatirea si executia activitatii de semnalizare a senalului.

01/11/2014 – ÎN CURS Galati, România

● Manager proiect FAST DANUBE AFDJ Galati

Managementul activitatilor de dezvoltare a solutiilor tehnice pentru imbunatatirea conditiilor de navigatie pe sectorul comun romano-bulgar al Dunarii, dezvoltarea studiilor de mediu si elaborarea documentatiilor de licitatie pentru etapa de proiectare si lucrari. Dezvoltarea planurilor si monitorizarea activitatilor de masuratori hidrodinamice, hidrografice si de sedimente si topografice, dezvoltarea modelelor matematice 2D cu transport de sedimente, testarea solutiilor folosind modelele matematice, realizarea studiilor de trafic si analizei Cost-Beneficiu, realizarea studiilor de impact asupra biodiversitatii si asupra corpului de apa, dezvoltarea studiului de schimbari climatice. Managementul proiectului, elaborarea Cererii de Finantare si a strategiei de implementare, plan de achizitii, monitorizarea implementarii activitatilor din proiect,, avizare documentatiilor de achizitie si de plata, pentru nave, echipamente, servicii. Asigurarea comunicarii cu autoritatile din domeniul transporturilor si mediului din Romania si Bulgaria, cu reprezentantii Comisiei Europene, din partea DG MOVE si DG ENVIRONMENT.

20/02/2023 – ÎN CURS Galati, România

● Manager proiect, PRIMUS - Cresterea capacitatii de trafic a Canalului Sulina. AFDJ Galati

Managementul proiectului, elaborarea Cererii de Finantare si a strategiei de implementare, plan de achizitii, monitorizarea implementarii activitatilor din proiect,, avizare documentatiilor de achizitie si de plata, pentru nave, echipamente, servicii.



01/09/2022 - ÎN CURS

● **Manager proiect PLOTO AFDJ Galati**

Managementul proiectului, elaborarea Cererii de Finantare si a strategiei de implementare, plan de achizitii, monitorizarea implementarii activitatilor din proiect,, avizare documentatiilor de achizitie si de plata, pentru nave, echipamente, servicii.

01/07/2016 - 31/12/2022 Galati

● **Manager proiect SWIM, SMART Waterway Integrated Management,. AFDJ**

Dezvoltare Concept Integrat, pentru activitate de dragaj, dezvoltare Platforma IT , pentru pregatirea, executia, monitorizarea si validarea activitatii de dragaj, achizitia navelor tehnice de dragaj, achizitia sistemelor inovative pentru semnalizare senal si siguranta navigatiei, Buget 10482200 euro. Managementul proiectului, elaborarea Cererii de Finantare si a strategiei de implementare, plan de achizitii, monitorizarea implementarii activitatilor din proiect,, avizare documentatiilor de achizitie si de plata, pentru nave, echipamente, servicii.

01/07/2015 - 31/12/2021 Galati

● **Manager proiect, FAIRway Danube AFDJ**

WAMS - Waterway Asset Management System - Sistem de management al caii navigabile, dezvoltare Platforma IT pentru evaluarea managementului caii navigabile, activitati de operare pentru sisteme hidrologice si hidrografice, activitati de semnalizare a senalului navigabil, dezvoltatee metodologie de calcul a Nivelului Apei Minim Navigabil, Etiaj Navigabil si de Regularizare, dezvoltarea unei baze de date GIS, buget 6930015 euro, Responsabilitati in cadrul proiectului ; management proiect, pregatire Cerere de Finantare si a strategiei de implementare a proiectului, plan de achizitii, monitorizarea implementarii activitatilor din proiect, liderul activitatii - Metodologia de calcul a Etiajului Navigabil si de Regularizare, avizare documentatiilor de achizitie si de plata, pentru nave, echipamente, servicii.

01/01/2009 - 31/12/2014 Galati, România

● **Manager proiecte NEWADA si NEWADA duo, coordonator national AFDJ**

Coordonarea managementului de cale navigabila, dezvoltarea Conceptului privind - Nivelul minim de calitate a serviciilor in activitatile de management a caii navigabile, realizarea hartilor electronice de navigatie, dezvoltarea sistemelor de masuratori hidtologice si hidrografice, dezvoltarea bazei de date cu informatii despre activitatea de semnalizare, buget 450000 euro. Managementul proiectului, elaborarea Cererii de Finantare si a strategiei de implementare, plan de achizitii, monitorizarea implementarii activitatilor din proiect,, avizare documentatiilor de achizitie si de plata, pentru nave, echipamente, servicii.

01/01/2009 - 31/12/2014 Galati, România

● **Manager proiecte Implementation of River Information Services, IRIS Europe II and IRIS Europe 3. AFDJ**

Dezvoltarea infrastructurii de bord, pentru navele care naviga in sectorul romanesc al Dunarii, prin achizitia si instalarea la bord a 250 sisteme AIS Transponder mobile si 30 sisteme AIS Transponder portabile si 100 de sisteme ECDIS, dezvoltarea infrastructurii necesare implementarii si dezvoltarii serviciilor RIS si interconectarea cu sisteme RIS la nivel regional, dezvoltarea sistemelor de hazard in situatie de calamitate, managemenrul serviciilor RIS. Managementul proiectului, elaborarea Cererii de Finantare si a strategiei de implementare, plan de achizitii, monitorizarea implementarii activitatilor din proiect,, avizare documentatiilor de achizitie si de plata, pentru nave, echipamente, servicii.

01/01/2017 - 30/09/2019 Galati

● **Manager proiect Danube STREAM. AFDJ**

Optimizarea procedurilor din sistemul de management al caii navigabile, dezvoltarea si punerea in operare a platformei de informare a utilizatorilor de cale navigabila - FIS Portal, cu publicarea informatiilor despre nivelul apei, Avize catre Navigatori, puncte critice pentru navigatie, harti de navigatie in format electronic si pe suport de hartie, in format pdf, informatii despre infrastructura portuara, date despre danele de acostare si facilitati portuare. buget 275000euro.



Managementul proiectului, elaborarea Cererii de Finantare si a strategiei de implementare, plan de achizitii, monitorizarea implementarii activitatilor din proiect,, avizare documentatiilor de achizitie si de plata, pentru nave, echipamente, servicii.

10/10/2015 – ÎN CURS România

● **Presedinte GIS Forum Danube** Danube River Countries

Coordonarea grupului de experti din tarile riverane Dunarii, in administrarea caii navigabile, respectiv pentru activitatile de hidrologie, hidrografie, harti electronice de navigatie, implementare serviciilor RIS, activitati inovatoare in domeniul GIS aplicat cailor navigabile interioare, identificarea de noi proiecte si initiative si monitorizarea acestora, coordonarea si promovarea activitatilor desfasurate in GIS Forum la grupurile de lucru ale ONU UE/CE, cooperarea cu grupurile de lucru ale expertilor din Comisia Dunarii si Comisia Sava.

EDUCAȚIE ȘI FORMARE PROFESIONALĂ

14/09/1988 – 16/06/1993 Bucharest, România

● **Inginer** Universitatea Bucuresti Facultatea de Geologie si Geofizica, Hidrogeologie si Geologie Inginereasca

Adresă Bd Traian Vuia, nr 6, Bucharest, România | **Site de internet** www.unibuc.ro

01/10/2011 – 02/11/2011 Bucuresti, România

● **Manager de proiect** Ministerul Educatiei, Cercetarii, Tineretului si Sportului, Ministerul Muncii

Adresă Str Gheorghe Titeica, nr 182 A, , Bucuresti, România | **Site de internet** www.edu.ro

14/06/2008 – 09/09/2008 Bucuresti, România

● **Tehnici de masurare si pozitionare tridimensionala.** Universitatea Tehnica de Constructii Bucuresti, Facultatea de Geodezie

Adresă Lacul Tei 124, Bucuresti, România

09/05/2003 – 14/05/2003 Viena, Austria

● **Expert Harti Electronice de Navigatie, proiect COMPRIS** SevenCs

Adresă Ministerul Transporturilor, Inovatiei si Tehnologiei., Autoritatea Suprema in Navigatie, Austria, Viena, Austria

01/05/1998 – 30/11/1998 Stuttgart, Germania

● **Expert sisteme de navigatie autonome** Universitatea Stuttgart, Institutul pentru Sisteme Dinamice si Tehnica Reglarii

Adresă Stuttgart, Germania

COMPETENȚE LINGVISTICE

LIMBĂ(I) MATERNĂ(E): română

Altă limbă (Alte limbi):

engleză

Comprehensiune orală
B2

Citit
B2

Exprimare scrisă
B2

Conversație
B2

Scris
B2



COMPETENȚE DIGITALE

CARIS S-57 ENC Composer | ArcGIS Desktop (ArcView) 9.3.1 | Outlook | LinkedIn | Microsoft Office, Microsoft Word, Microsoft Excel, Outlook, Facebook, Google | Skype | Microsoft Powerpoint | Microsoft Excel | Microsoft Word | Google Drive | Zoom | Microsoft Office | Internet user | Good listener and communicator | Facebook | Organizational and planning skills | Team-work oriented | Decision-making | Strategic Planning | WhatsApp | Gmail | Written and Verbal skills | Flexibility | Analytical skills | Creativity | Motivated | Responsibility | Detail-Oriented | Research and analytical skills | Good time management | Problem-solving | Presenting | Teamwork

INFORMAȚII SUPLIMENTARE

Publicații

Manual de Navigatie pe Dunare 2014

Manualul se adresează practicienilor în transportul pe căi navigabile interioare și oricărei persoane interesate de navigație. Manualul poate fi folosit pentru formarea profesională în acest sector. Manualul de navigație pe Dunăre contribuie în mod semnificativ la diseminarea cunoștințelor și la inspirarea viitorilor utilizatori în a folosi acest mod ecologic de transport pe căi navigabile.

Master Planul pentru reabilitarea și întreținerea căii navigabile a Dunării și a afluenților săi navigabili (FRMMP)

2014

Rapoartele care au stat la baza elaborării FRMMP au fost dezvoltate în cadrul proiectului NEWADA duo. FRMMP oferă un cadru strategic pentru acțiuni coordonate și concertate pentru a stabili condiții stabile ale căilor de navigare de-a lungul întregii Dunări și afluenților săi navigabili. Acesta a fost susținut de 10 state riverane în cadrul Reuniunii miniștrilor dunăreni de la Bruxelles din 3 decembrie 2014. Pentru a menține tema reabilitării și întreținerii căilor navigabile pe agenda politică a țărilor riverane Dunării și pentru a obține în mod regulat un angajament reînnoit al miniștrilor de transport pentru implementarea acțiunilor din Master Plan, Aria Prioritară 1a a EUSDR în cooperare cu DG MOVE organizează o întâlnire a miniștrilor transporturilor dunăreni la fiecare doi ani, unde se semnează Concluziile ministeriale Dunării și se reafirmă iar și iar implementarea Master Planului. După 2014, astfel de întâlniri au avut loc în 2016, 2018, 2020 și 2022, unde a fost aprobată o versiune actualizată a planului general.

Proiect NEWADA duo

Giugiu, Romania, 03/03/2023