



Nume / Prenume **Țenea Diana - Doina**

Adresă

Telefon

E-mail

Naționalitate Română

Locul de munca actual /
Domeniul ocupațional **Universitatea Ovidius Constanța, Facultatea de Constructii, Departamentul Constructii
Șef Lucrări Doctor Inginer Economist
Departamentul Constructii, Facultatea de Constructii, Universitatea Ovidius din
Constanța**

Experiența profesională

Perioada **29.07.2022-17.08.2022**

Funcția sau postul ocupat **Director executiv adjunct**

Activități și responsabilități
principale Direcția Generală Urbanism și Patrimoniu Primăria Municipiului Constanța
Coordonarea activităților specifice domeniilor privind autorizarea lucrărilor de construcții, topografie și cadastru

Perioada **20.04.2022-29.06.2022**

Funcția sau postul ocupat **Director General**

Activități și responsabilități
principale Direcția Generală Resurse Umane Structuri și Politici Salariale
Coordonarea activităților specifice, politici de resurse umane, elaborare acte normative specifice, proceduri de reorganizare

29.06.2022- 29.07.2022

Director General

Direcția Generală Implementare și monitorizare proiecte
Coordonarea activităților specifice implementării proiectelor finanțate cu fonduri europene, elaborarea procedurilor pentru implementarea PNRR în calitate de coordonator de reformă,

Perioada **15.12.2021-30.03.2022**

Funcția sau postul ocupat **Secretar general**
Ministerul Cercetării, Inovării și Digitalizării

Activități și responsabilități
principale Coordonarea compartimentelor și activităților cu caracter funcțional din cadrul ministerului și asigură legătura operativă dintre ministru și conducătorii tuturor compartimentelor din minister și unitățile subordonate, precum și legătura cu celelalte autorități și organe ale administrației publice;
Coordonarea avizării proiectele de acte normative inițiate de minister și asigură avizarea proiectelor actelor normative primite de la alți inițiatori;
Coordonarea sistemului intern de control managerial
Coordonarea activității de audit

Perioada **02.09.2013-1.06.2020**

Funcția sau postul ocupat	Director general, Direcția generala Dezvoltare Regionala si Infrastructura, MDRAP Coordonarea domeniilor amenajarea teritoriului, urbanism și construcții Elaborarea strategiilor, politicilor publice, programelor legislației și reglementărilor tehnice în domeniu Coordonarea programelor naționale privind dezvoltarea infrastructurii publice locale, programe de construcții locuințe sociale, Coordonare programe derulate prin Compania Națională de Investiții Construirea infrastructurii de sport, așezăminte culturale, dispensare și spitale, construirea infrastructurii instanțelor de judecată aparținând Ministerului Justiției Coordonare programe derulate de Agenția Națională de locuințe Finanțarea și implementarea programelor de locuințe pentru tineri Participarea și coordonarea proiectelor cu finanțare europeană, coordonator ESPON
Perioada	16.04.2013-02.09.2013
Funcția sau postul ocupat	Director general Direcția Generala Dezvoltare Regionala, MDRAP
Perioada	18.03.2013-16.04.2013
Funcția sau postul ocupat	Consilier Cabinet Secretar de Stat MDRAP Consilierea secretarului de stat în problematica coordonată, amenajarea teritoriului, urbanism și construcții
Perioada	ianuarie 2001 până în prezent
Funcția sau postul ocupat	Șef Lucrări Doctor Inginer Departamentul Constructii, Facultatea de Constructii, Universitatea Ovidius din Constanța
Activități și responsabilități principale	Activități didactice și de cercetare în construcții. Coordonator Program de Studii de Masterat Ingineria si Managementul Proiectelor de Constructii 2010-2013 Coordonator Institutional Biroul de Programe Comunitare 2 aprilie 2012-18 martie 2013
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Ovidius Constanța, Facultatea de Construcții, str. Unirii, nr. 22B, cod poștal 900524, loc. Constanța, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	
Cursuri predate	Cai de comunicatii la Domeniul Inginerie Civila, anul IV, Principii de sistematizare urbană, Constructii metalice si Constructii metalice speciale la Programul de studii Constructii Civile Industriale si Agricole, Specializarea Inginerie Civila, Constructii metalice speciale la Programul de studii de masterat Ingineria Structurilor de Constructii, Eficienta investitiilor si Managementul proiectelor la Domeniul Inginerie si Management, Programul de studii Inginerie Economica in constructii si Eficienta investitiilor Ingineria calității în construcții la Programul de studii de masterat Ingineria si Managementul Proiectelor de Constructii, Managementul organizației la master Managementul proiectelor de construcții UTCB, Bazele managementului
Perioada	Din octombrie 1999 până ianuarie 2001
Funcția sau postul ocupat	Asistent Inginer – Catedra de Inginerie a Construcțiilor
Activități și responsabilități principale	
Numele și adresa angajatorului	
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ universitar și cercetare științifică
Perioada	Din august 2006 până în aprilie 2013
Funcția sau postul ocupat	Director Tehnic
Activități și responsabilități principale	Activități specifice domeniului: cercetare, proiectare și consultanță în construcții și investiții

Numele și adresa angajatorului	S.C. Eco Terra Proiect S.R.L., <div style="border: 1px solid black; height: 40px; width: 100%;"></div>
Tipul activității sau sectorul de activitate	Proiectare și consultanță în construcții
Perioada	Din august 2005 până în octombrie 2005
Funcția sau postul ocupat	Șef proiect
Activități și responsabilități principale	Proiectare în construcții și consultanță
Numele și adresa angajatorului	S.C. Proiect CF București S.R.L., <div style="border: 1px solid black; height: 40px; width: 100%;"></div>
Tipul activității sau sectorul de activitate	Activități de inginerie și consultanță tehnică legate de acestea
Perioada	Din august 1990 până în octombrie 1999
Funcția sau postul ocupat	Inginer/ Șef birou tehnic
Activități și responsabilități principale	Activitatea de întreținere și urmărire a comportării în timp a lucrărilor de infrastructură și suprastructură cale ferată. Programarea lucrărilor de reparații și a închiderilor de linie. Participarea la programul de cercetare al RCF privind comportarea în exploatare a infrastructurii și suprastructurii caili ferate.
Numele și adresa angajatorului	Regionala CFR Constanța, <div style="border: 1px solid black; height: 40px; width: 100%;"></div>
Tipul activității sau sectorul de activitate	Coordonare activitate exploatare și mentenanță infrastructura și suprastructura feroviară
Educație și formare	
Perioada	2021
Calificarea / diploma obținută	Manager de proiect, cod COR 242101, Certificat de absolvire 9895/09.08.2021
Perioada	2019
Calificarea / diploma obținută	Manager al sistemelor de management al calității cod COR 325701, Certificat de absolvire 849/18.07.2019
Perioada	2017-2018
Calificarea	Universitatea București, Facultatea de drept, Master Dreptul Urbanismului și amenajării teritoriului Teza de disertație în curs de elaborare
Perioada	2016
Calificarea / diploma obținută	EXPERT TEHNIC A4 Exigența DRUMURI
Perioada	2014
Calificarea / diploma obținută	VERIFICATOR TEHNIC A4 Exigența DRUMURI Programul de formare specializată pentru ocuparea unei funcții publice, corespunzătoare categoriei înalților funcționari publici pentru anul 2013 Agenția Națională a Funcționarilor Publici, Ministerul Dezvoltării Regionale și Administrației Publice ÎNALT FUNCȚIONAR PUBLIC, CERTIFICAT DE ABSOLVIRE 382/16.07.2014
Perioada	25.02.2011
Calificarea / diploma obținută	MANAGER PROIECT , program de formare profesională: PERFEȚIONARE
Perioada	Din 10.11.2010
Calificarea / diploma obținută	DIRIGINTE DE ȘANTIER pentru domeniile: Drumuri, poduri, tunele, piste de aviație, transport pe cablu- de interes național; Cai ferate, metrou, tramvai
Perioada	2 APRILIE 2007

Calificarea / diploma obținută	DOCTOR INGINER 2007 TEZA DE DOCTORAT: „ Contribuții asupra metodelor de tratare și ranforsare a pământurilor cu structură metastabilă în cazul căilor de comunicație ” profil: Inginerie Civilă																																								
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	<ul style="list-style-type: none"> - Drumuri, Poduri, Cai ferate, Tuneluri - Inginerie geotehnică - Teoria elasticității; - Materiale de construcții; - Rezistența materialelor; 																																								
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Tehnică de Construcții București, bd. Lacul Tei, nr. 124, sector 2, cod poștal 020396, sector 2, București, România																																								
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	STUDII DOCTORAT Din octombrie 2000 până în octombrie 2006																																								
Perioada	Din septembrie 1998 până în iunie 2002																																								
Calificarea / diploma obținută	ECONOMIST/ DIPLOMA DE ECONOMIST 2002 profil: Științe Economice specializare: Finanțe - Contabilitate																																								
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	<ul style="list-style-type: none"> - Finanțe;Investitii - Managementul riscului - Management de proiect - Audit tehnic si financiar - Evaluare de intreprinderi 																																								
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Ovidius Constanța, Facultatea de Științe Economice, alea Universității, nr. 1, loc. Constanța, România																																								
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Studii universitare de lungă durată																																								
Perioada	Din septembrie 1985 până în iunie 1990																																								
Calificarea / diploma obținută	INGINER/ DIPLOMĂ DE INGINER 1990 profil: Inginerie Civilă specializare: Construcții Căi Ferate, Drumuri și Poduri																																								
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	<ul style="list-style-type: none"> - Drumuri,Poduri, Cai ferate, Tuneluri - Mecanică; Rezistența materialelor;Teoria elasticitatii - Beton - Construcții metalice; 																																								
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Tehnică de Construcții București, Facultatea de Construcții Căi Ferate, Drumuri și Poduri, bd. Lacul Tei, nr. 124, sector 2, cod poștal 020396, București, România																																								
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Studii universitare de lungă durată																																								
Limba(i) maternă(e)	Română																																								
Autoevaluare Nivel european (*)	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th colspan="4">Înțelegere</th> <th colspan="4">Vorbire</th> <th colspan="2">Scriere</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Ascultare</th> <th colspan="2">Citire</th> <th colspan="2">Participare la conversație</th> <th colspan="2">Discurs oral</th> <th colspan="2">Exprimare scrisă</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>B2</td><td>Utilizator independent</td> <td>B2</td><td>Utilizator independent</td> <td>B2</td><td>Utilizator independent</td> <td>B2</td><td>Utilizator independent</td> <td>B2</td><td>Utilizator independent</td> </tr> <tr> <td>B2</td><td>Utilizator independent</td> <td>B2</td><td>Utilizator independent</td> <td>B2</td><td>Utilizator independent</td> <td>B2</td><td>Utilizator independent</td> <td>B2</td><td>Utilizator independent</td> </tr> </tbody> </table>	Înțelegere				Vorbire				Scriere		Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă		B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent
Înțelegere				Vorbire				Scriere																																	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă																																	
B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent																																
B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent																																
Engleză																																									
Spaniolă																																									
Competențe și abilități sociale	<ul style="list-style-type: none"> - Spiritul de echipă dobandit in activitatea de formare intiala, ca inginer in executie si in proiectare - Capacitatea de adaptare la mediile diverse datorita interactiunii cu persoane si echipe din Germania, Austria, Spania, Portugalia cu care am colaborat in derularea diferitelor proiecte - O buna capacitate de comunicare și coordonare obtinute atat in calitate de cadru didactic cat si in calitate de consultant in implementare de proiecte 																																								

(*) Nivelul Cadrelui European Comun de Referință Pentru Limbi Străine

Competențe și aptitudini organizatorice	<ul style="list-style-type: none"> - Leadership - Spirit organizatoric - Experiență în organizare planificare activități pentru programe și proiecte cu impact teritorial pentru echiparea acestuia cu infrastructură la nivel național - Experiență în formulare de politici publice în domeniul amenajării teritoriului, urbanismului și construcțiilor și elaborare de acte normative - Experiență în politici publice și programe de finanțare pentru: <ol style="list-style-type: none"> 1. infrastructură publică, rețele de alimentare cu apă, canalizare, drumuri, rețele de alimentare cu gaze, energie electrică, termoficare, 2.construcții pentru sistemul de educație: universități, școli, licee, grădinițe, cămine 3.construcții pentru cultură și patrimoniu: așezăminte culturale, cinematografe, săli polivalente, teatre 4.construcții pentru sport: săli de sport, stadioane, 5.construcții pentru sistemul de sănătate, dispensare, spitale, 6.construcții pentru sistemul de justiție, clădiri pentru instanțe, inclusiv participarea la proiectul Cartierul de justiție/Esplanada 7.construcții pentru cultură și expresii religioase, biserici, mănăstiri, așezăminte sociale, 8.construcții pentru locuire și creșterea calității vieții Experiență în proiectarea, construcția și întreținerea căilor ferate Experiență de manager de proiect în programe de preaderare/post aderare și în accesarea de fonduri structurale Experiență de manager al echipei in calitate de sef de proiect sau consultant in proiecte de executie constructii infrastructura sau implementare de proiecte diverse (conform anexei)
Competențe și aptitudini tehnice	<p>Cunoaștere a sistemelor de management al calității SR EN ISO 9001:2008 cu certificare BUREAU VERITAS (RO14372Q), sistem de management de mediu SR EN ISO 14001:2005 certificat cu CERTROM (1116), sistem de management al calitatii SR EN ISO 9001:2008 pentru management si consultanta in afaceri certificat CERTROM</p>
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	<p>Operare instrumente Microsoft Office; Operare programe de calcul automat – Geo-Slope, Plaxis; Axis, Tekla</p>
Competențe și aptitudini artistice	<p>Literatură, desen, pictură, sculptură, muzică</p>
Permis(e) de conducere	<p>Categoria B</p>
Referințe	<p>Prof. univ. dr. ing. Anton Chirică, Universitatea Tehnică de Construcții București, Facultatea de Căi Ferate, Drumuri și Poduri, bd. Lacul Tei, nr. 124, cod poștal 020396, sector 2, București, România;</p>

- Cadrul legislativ și politici în managementul riscului la alunecări de teren și cutremure, dr.ing. **Diana Țenea**, dr.ing. Elena Călărășu, ing. Carmen Iliescu, dr. ing Emilia Milutinovici, Conferința Națională de Geotehnică și Fundații 2 - 3 iunie 2021 BUCUREȘTI <http://cngf.srgf.ro/>
- "Degradation of Coastlines under the Pressure of Urbanization and Tourism: Evidence on the Change of Land Systems from Europe, Asia and Africa, Alexandru-Ionut Petrisor, Walid Hamma, Huu Duy Nguyen, Giovanni Randazzo, Anselme Muzirafuti, Mari-Isabella Stan, Van Truong Tran, Roxana Astefanoaiei, Quang-Thanh Bui, Dragos-Florian Vintila, Quang Hai Truong, Cristina Lixandriou, **Diana-Doina Țenea**, Igor Sirodoev and Ioan Ianos, Land 2020, 9, 275; doi:10.3390/land9080275, <https://www.mdpi.com/2073-445X/9/8/275>"
- Huu Duy NGUYEN, Walid HAMMA, Mari-Isabella STAN, Van Truong TRAN, Roxana AȘTEFĂNOAIEI, Quang-Thanh BUI, Dragoș-Florian VINTILĂ, Quang Tuan PHAM, Cristina LIXĂNDROIU, Quang Hai TRUONG, **Diana-Doina Țenea**, Ioan IANOȘ, IMPACTS OF URBANIZATION AND TOURISM ON THE EROSION AND ACCRETION OF EUROPEAN, ASIAN AND AFRICAN COASTAL AREAS AND POSSIBLE SOLUTIONS Urbanism. Arhitectură. Construcții, Vol. 11, Nr. 2, 2020, pag 124 – 156.
- KA Aivaz, DF Vintilă, MI Stan, I Ionițu, **DD Țenea** - Aspects Regarding the Commercial Profitability of the Companies from Localities on the Coastal Area of Tulcea County - Ovidius University Annals of Constanta-Series Civil Engineering 21 (1), 115-120 2019
- Țenea, D. et all, „MDRAP-Rol principal în managementul riscului la alunecări de teren,” în Simpozion Alunecări de teren - abordări pluridisciplinare, București, 2019.
- Dragoș-Florian Vintilă, Cosmin Filip, Mari-Isabella Stan, **Diana-Doina Țenea**, Maritime Spatial Planning in The Black Sea, FAIMA Business & Management Journal, 2019, Vol. 7, Iss. 1, pp. 37-48
- DRAGOȘ-FLORIAN VINTILĂ, COSMIN FILIP, MARI-ISABELLA STAN, **DIANA-DOINA Țenea** - A Political, Economic, Social, Technology, Legal and Environmental (PESTLE) approach for Maritime Spatial Planning (MSP) in the Romanian Black Sea, The 8th International Conference of Management and Industrial Engineering – „Management in the Innovation Society” ICMIE 2017, October 12th – 14th, 2017, Bucharest, Jurnal International Conference on Management and Industrial Engineering, nr. 8, pp. 653-666, Niculescu Publishing House.
- MARI-ISABELLA STAN, COSMIN FILIP, DRAGOȘ-FLORIAN VINTILĂ and **DIANA-DOINA Țenea** (2017) - The Impact of Maritime Spatial Planning on the Development of the Black Sea Ovidius University Annals Series: Civil Engineering, Issue 19, June 2017
- MARI-ISABELLA STAN, DRAGOȘ-FLORIAN VINTILĂ, **DIANA-DOINA Țenea** (2015) – The importance of using renewable wind energy for the development of Romanian rural areas Revista Urbanism. Arhitectură. Construcții, ISSN 2069-0509 (print) / 2069-6469 (on-line), Vol. 7, nr. 1 / 2016, <http://uac.incd.ro/>
- Mari-Isabella Stan, Dragoș-Florian Vintilă, **Diana-Doina Țenea**, The importance of rehabilitation works to hydrotechnical constructions of port, Analele Universității “Ovidius” Constanța, Seria Construcții, Număr 16, 2014, pp. 83-90
- STAN M-I, **Țenea D.**, VINTILĂ D., (2013). – Developing a strategy for sustainable tourism. Case study: Constanța metropolitan area, Revista Urbanism. Arhitectură. Construcții, ISSN 2069-0509 (print) / 2069-6469 (on-line), Vol. 5, nr. 3 / 2014, <http://uac.incd.ro/>.
- TENEA D.**, VINTILĂ D. (2013). – Risk management in operating activities of industrial railways, 13th International Multidisciplinary Scientific GeoConference SGEM 2013, Albena, Bulgaria, <http://sgem.org/sgemlib/spip.php?article3485&lang=en>, DOI:10.5593/SGEM2013/BE5.V2/S21.034, ISSN: 1314-2704, ISBN: 978-619-7105-05-6, Ecology, Economics, Education and Legislation, vol II, pag. 255-262.
- TENEA D.**, VINTILĂ D. (2013). – Stochastic analysis of slope stability for Constanta harbour North breakwater using Monte Carlo simulation, 13th International Multidisciplinary Scientific GeoConference SGEM 2013, Albena, Bulgaria, <http://sgem.org/sgemlib/spip.php?article2784&lang=en>, ISBN 978-954-91818-8-3 / ISSN 1314-2704, DOI:10.5593/SGEM2013/BA1.V2/S02.051, Science and Technologies In Geology, Exploration and Mining, Vol II, pag. 387 – 394.
- TENEA D.**, VINTILĂ D., (2013). – Probabilistic analysis of reinforced earth walls, 13th International Multidisciplinary Scientific GeoConference SGEM 2013, Albena, Bulgaria, <http://sgem.org/sgemlib/spip.php?article2774&lang=en>, ISBN 978-954-91818-8-3 / ISSN 1314-2704, DOI:10.5593/SGEM2013/BA1.V2/S02.041, Science and Technologies In Geology, Exploration and Mining, Vol II, pag. 309 – 316.
- VINTILĂ D., **TENEA D.**, (2013). – Dynamic analysis of a high road embankments close to a bridge, 13th International Multidisciplinary Scientific GeoConference SGEM 2013, Albena, Bulgaria, <http://sgem.org/sgemlib/spip.php?article2747&lang=en>, ISBN 978-954-91818-8-3 / ISSN 1314-2704, DOI: 10.5593/SGEM2013/BA1.V2/S02.014, Science and Technologies In Geology, Exploration and Mining, Vol II, pag. 103 – 110.
- TENEA D.**, VINTILĂ D., (2013). – Modeling of operational behaviour of a railway embankment, 13th International Multidisciplinary Scientific GeoConference SGEM 2013, Albena, Bulgaria, <http://sgem.org/sgemlib/spip.php?article2768&lang=en>, ISBN 978-954-91818-8-3 / ISSN 1314-2704, DOI: 10.5593/SGEM2013/BA1.V2/S02.035, Science and Technologies In Geology, Exploration and Mining, Vol II, pag. 265 – 272.
- VINTILĂ D., **TENEA D.**, (2013). – Nonlinear analysis of a high road embankment, 13th International Multidisciplinary Scientific GeoConference SGEM 2013, Albena, Bulgaria, <http://sgem.org/sgemlib/spip.php?article2770&lang=en>, ISBN 978-954-91818-8-3 / ISSN 1314-2704, DOI:10.5593/SGEM2013/BA1.V2/S02.037, Science and Technologies In Geology, Exploration and Mining, Vol II, pag. 279 - 286.
- Article: „The Stability and Deformation Limit State Corresponding to the High Road Embankments Close to a Bridge”, Anton Chirică, Dragoș Vintilă and **Diana Țenea**, Fifth International Conference on Recent Advances in Geotechnical Earthquake Engineering and Soil Dynamics, San Diego, 2010;
- Article: „Designing Optimization for Some Eolian Power Unit Taking Into Account the Seismic Loads Influence”, Dragoș Vintilă, **Diana Țenea** și Anton Chirică, Fifth International Conference on Recent Advances in Geotechnical Earthquake Engineering and Soil Dynamics, San Diego, 2010;
- Article: “Calculation of the stability of earth structures reinforced with geosynthetics”, Scientific Bulletin UTCEB, Diana Țenea, 2007;
- Article: „Non-linear analysis of geosintetical reinforced soil stability”, VIII International Conference on Computational Plasticity COMPLAS VIII, E. Oñate, D.R.J. Owen, Silviu Ginju, **Diana Țenea** și Anton Chirică, Barcelona, 2005;
- Article: „Track deformations in the land collapse case”, ARG Magazine, Diana Țenea, 2006;

Article: „Drainage and reinforcement of railway embankments with geosynthetics”, EuroGEO3, München, Diana Țenea, 2004; Award of the IGS Romania for the study: Drainage and reinforcement of railway embankment with geosynthetic materials

CONTRACTE DE CERCETARE (membru în colectivul contractului)

- Metoda Monte-Carlo în analiza stohastică a structurilor cu aplicație pe rambleele înalte de pământ armat.,
- CONTRACTE DE PROIECTARE (membru în colectivul contractului)
- Consolidarea, stabilizarea și amenajarea zonelor adiacente Porții 5 a Portului Constanța.,

Beneficiar:

- CONTRACTE DE CERCETARE (director de contract)::
- “Cercetari privind folosirea materialelor reciclabile la constructia cailor de comunicatii
- CONTRACTE DE PROIECTARE (membru în colectivul contractului):

Expertiza tehnică pentru: Consolidarea, stabilizarea și amenajarea zonelor adiacente Porții 5 a Portului Constanța,

Președinte al următoarelor comite tehnice de specialitate 2014-1.06.2020:

CTS1 Hazarduri și riscuri naturale,
CTS2 Managementul și economia construcțiilor,
CTS3 Planificare teritorială,
CT6 Inginerie geotehnică și fundații,
CTS7 Construcții hidrotehnice și hidroedilitare,
CTS9 Construcții din domeniul transporturilor,
CTS14-Infrastructura calității

CTS12 Poduri și construcții subterane, Membru al comitetului tehnic de specialitate

BREVET DE INVENȚIE: ȚENEA DIANA DOINA, VINTILĂ DRAGOȘ FLORIAN, „FUNDAȚII PENTRU TURBINE EOLIENE”, NR. 122786/2010.

MENȚIUNI

2004 The International Geosynthetics Society Student Award DIANA TENEA, At Euro Geo 3, Munich, Germany, March 1, 2004

Recognition Of Academic Achievement Nominated By The Romanian Chapter Of The IGS awarded by The International Geosynthetics Society

LISTA PROIECTELOR CU FINANTARE DIN FONDURI STRUCTURALE ÎN COORDONARE - manager de proiect până la 1.06.2020

Platformă pentru dezvoltare urbană durabilă și integrată, finanțat prin Programul Operațional Dezvoltarea Capacității Administrative 2007 – 2013 (finalizat);

Observator Teritorial – sistem informațional integrat în sprijinul politicilor publice de dezvoltare teritorială, finanțat prin Programul Operațional Dezvoltarea Capacității Administrative 2007 – 2013 (finalizat);

Strategie integrată de dezvoltare durabilă a Deltei Dunării și implementarea acesteia printr-o Investiție Teritorială Integrată, finanțat prin Programul Operațional Asistență Tehnică 2007 – 2013, (finalizat);

Dezvoltarea de instrumente și modele de planificare strategică teritorială pentru sprijinirea viitoarei perioade de programare post 2013, finanțat prin Programul Operațional Dezvoltarea Capacității Administrative 2007 – 2013 (finalizat);

Strategie comună de dezvoltare teritorială a zonei transfrontaliere România-Bulgaria SPATIAL, finanțat prin Programul de Cooperare Transfrontalieră România – Bulgaria - 2007-2013 (finalizat);

Platforma informatică de comunicare pentru implementarea Strategiei UE pentru Regiunea Dunării la nivel național, finanțat prin Programul Operațional Sectorial „Creșterea Competitivității Economice” 2007 – 2013 (finalizat);

Cross-Border Maritime Spatial Plan for the Black Sea – Romania, Bulgaria MARSPLAN-BS I, finanțat de către Comisia Europeană, prin intermediul Agenției Executive pentru Întreprinderi Mici și Mijlocii (EASME) (finalizat);

Coordonator național al Ariei Prioritare 3 SUERD, proiect DTP-PAC1-PA3 Priority Area 03 Culture&Tourism, co-finanțat prin Programul Transnațional DUNAREA .

SIPOCA 50 Sistematizarea legislației din domeniul amenajării teritoriului, urbanismului și construcțiilor și consolidarea capacității administrative a structurilor de specialitate din institutiile publice centrale cu responsabilități în domeniu, finanțat prin Programul Operațional Capacitate Administrativă;

SIPOCA 606 Consolidarea capacității de planificare strategică a Ministerului Dezvoltării Regionale și Administrației Publice în renovarea fondului construit național din perspectiva eficienței energetice și a riscului seismic finanțat prin Programul Operațional Capacitate Administrativă;

Proiect Achiziție mijloace de transport public - tramvaie 30 m , lași", cod MySMIS 127930 finanțat prin Programul Operațional Regional;
Proiect "Achiziții de mijloace de transport public autobuze electrice 12 m deal pentru Pitesti si Targu Mures", finanțat prin Programul Operațional Regional;
Proiect "Achiziții de mijloace de transport public – troleibuze 18 m, Brașov",, finanțat prin Programul Operațional Regional;
Proiect "Achiziții de mijloace de transport public autobuze electrice 12 m șes"), finanțat prin Programul Operațional Regional;
Proiect "Elaborarea politici urbane ca instrument de consolidare a capacitatii administrative si de planificare strategica a zonelor urbane din Romania", finanțat prin Programul Operațional Capacitate Administrativă.

14.02.2023

Țenea Diana - Doina

