



Nato il / 27/03/1993 Età / 27  
Luogo di nascita / IGLESIAS (CA)  
Cittadinanza / Italiana  
Recapito / Località Regione Narboni snc,  
09015 DOMUSNOVAS (SU)  
Recapito (alternativo) /  
Località Regione Narboni snc, 09015  
DOMUSNOVAS (SU)  
Patente di guida / B / Automunito  
ID / 4481560 aggiornato al 23/04/20

✉ alessio.sici@gmail.com

☎ +39 3473471936

### SOFT SKILL

Autonomia 9/10  
Fiducia in se stessi 10/10  
Flessibilità/Adattabilità 10/10  
Resistenza allo stress 10/10  
Capacità di pianificare e organizzare 10/10  
Precisione/Attenzione ai dettagli 8/10  
Apprendere in maniera continuativa 9/10  
Conseguire obiettivi 10/10  
Gestire le informazioni 9/10  
Intraprendenza/Spirito d'iniziativa 10/10  
Capacità comunicativa 9/10  
Problem Solving 10/10  
Team work 10/10  
Leadership 9/10

### CONOSCENZE LINGUISTICHE

LINGUA MADRE: Italiano



FRANCESE LIMITATA	A1	A2	A2	A2	A2
INGLESE BUONA	B2	B2	B2	B2	B2
SPAGNOLO LIMITATA	A2	A2	A2	A2	A2

### COMPETENZE DIGITALI

#### COMPETENZE INFORMATICHE DI BASE

Sistemi operativi **Ottima**  
Programmazione **Discreta**  
Elaborazione testi **Ottima**  
Fogli elettronici **Ottima**  
Gestori database **Discreta**  
Disegno al computer (CAD) **Ottima**  
Navigazione in Internet **Ottima**  
Realizzazione siti Web **Discreta**  
Multimedia (suoni,immagini,video)  
**Discreta**

### PROSPETTIVE FUTURE E LAVORO CERCATO

### Obiettivo Professionale

Vorrei arrivare a ricoprire ruoli che mi consentano di esprimere al meglio le mie capacità e attitudini, anche attraverso un'autonomia decisionale in cui poter gestire le responsabilità personali, organizzative ed eventuali competenze legate alla progettazione. Sarebbe auspicabile lavorare in un ambiente in cui possa avere l'occasione di crescere professionalmente.



**Project Manager**  
**ICOS PHARMA S.P.A. AT**  
**STEELCO GROUP**  
*Metalmeccanica e  
meccanica di precisione*  
ZOPPOLA (PN)  
09/2019 - OGGI

### ESPERIENZE DI LAVORO/STAGE

**Principali attività e responsabilità:** Gestione dei progetti relativi alla realizzazione di apparecchiature per lavaggio, sterilizzazione ed essiccazione di componenti, attrezzature e prodotti farmaceutici; nonché macchine per la sterilizzazione a vapore, aria calda o gas ETO.

Principali attività sono relative all'acquisizione della User Requirement Specification (URS) e dell'offerta cliente da cui generare la SRC e la pianificazione delle attività (GANTT). Step successivi sono la gestione delle comunicazioni con i clienti aventi sede in tutto il mondo, la gestione delle risorse interne (ufficio tecnico; ufficio automazioni e software; ufficio acquisti; produzione) e la stesura di documenti e protocolli, oltre che l'organizzazione delle attività di FAT, SAT e IQ&OQ.

**Competenze e obiettivi raggiunti:** Pianificazione mediante uso del software Project e realizzazione di documenti GANTT.

Uso della piattaforma di gestione AS400.

| Area aziendale: organizzazione, pianificazione e controllo

**Rappresentante degli  
studenti nel NVA**  
**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI CAGLIARI**

*Pubbliche amministrazioni  
(enti locali, forze armate,...)*  
CAGLIARI (CA)  
04/2019 - OGGI

**Principali attività e responsabilità:** Da Aprile 2019 sono stato eletto come membro effettivo del Nucleo di Valutazione d'Ateneo in qualità di Rappresentante degli Studenti.

Il Nucleo di Valutazione di Ateneo è Organo Indipendente di Valutazione (O.I.V.) interna della gestione amministrativa, delle attività didattiche e di ricerca, degli interventi di sostegno al diritto allo studio.

Il Nucleo di Valutazione di Ateneo (N.V.A.) adempie ai compiti e alle funzioni di valutazione previste dalla legge, dal sistema di valutazione nazionale e dallo Statuto, nonché ai compiti e alle funzioni assegnate dalle norme vigenti come Organismo Indipendente di Valutazione (O.I.V.) dell'Ateneo.  
Attività di volontariato/associazionismo

**Rappresentante degli  
studenti nel consiglio del  
corso di studi**

**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI CAGLIARI**

*Pubbliche amministrazioni  
(enti locali, forze armate,...)*  
CAGLIARI (CA)  
12/2018 - OGGI

**Principali attività e responsabilità:** A Dicembre 2018 sono stato eletto come rappresentante degli studenti per il corso di studio in ingegneria chimica (corso verticale), dai miei colleghi.

A seguito di tale elezione ho lavorato nella commissione paritetica del corso ed ho partecipato (sino al mese di Aprile 2019) ai suoi lavori, due su tutti, l'analisi della valutazione studenti relativa al primo semestre dell'A.A. e la distribuzione dei fondi ex articolo 5 riuscendo, per quest'ultimo punto, a destinare cifre significative per l'acquisto di materiali da laboratorio e materiale di consumo per gli studenti, oltre a una quota per l'organizzazione di viaggi d'istruzione.

INTENZIONE PROSEGUIMENTO STUDI: **Si** /  
Laurea magistrale

SETTORE ECONOMICO: **1.** chimica-farmaceutica / **2.** energia, gas, acqua, estrazione mineraria / **3.** tutela e salvaguardia dell'ambiente

AREA PROFESSIONALE: **1.** engineering e progettazione / **2.** produzione / **3.** organizzazione, pianificazione e controllo

OCCUPAZIONE DESIDERATA:  
**Ingegnere Chimico - Project Manager**

PROVINCIA PREFERITA: **1.**  
**CARBONIA-IGLESIAS / 2. CAGLIARI**

DISPONIBILITÀ A TRASFERTE:  
**Si, anche con trasferimenti di residenza**

DISPONIBILITÀ A TRASFERIRSI ALL'ESTERO:  
**Si, anche in paesi extraeuropei**

## Consulente tecnico di validazione e qualifica PQE GROUP S.R.L.

*Chimica-farmaceutica*  
REGGELLO (FI)  
07/2019 - 08/2019

## Insegnante di Scuola Superiore MONTIS SCHOOL S.R.L.

*Istruzione, formazione,  
ricerca e sviluppo*  
IGLESIAS (CI)  
10/2018 - 06/2019

## Tirocinante HEINEKEN ITALIA S.P.A.

*Alimentare*  
ASSEMINI (CA)  
02/2019 - 05/2019

Da Marzo 2019, sono anche membro della commissione per le relazioni esterne (C.R.E.).

Attività di volontariato/associazionismo

**Principali attività e responsabilità:** Technical Qualification, GMP Review, Qualification and Commissioning activities.

**Competenze e obiettivi raggiunti:** Training su:

Sicurezza Rischio Basso;

Qualifica e calibrazione dell'apparecchiatura;

EU Linee guida GMP Annex 15 - Qualification and Validation;

HVAC e Aree Classificate - Normative e pratiche di validazione;

Sistemi di purificazione acqua - Normative e pratiche di validazione;

Sistemi di processo per la generazione e distribuzione di aria compressa - Normative e pratiche di validazione;

Sistemi ad Azoto - Normative e pratiche di validazione;

KAYE Validator - funzionalità e utilizzo applicativo per mappature termiche.

Conoscenze pratiche:

Redazione e compilazione procedure IQ/OQ.

Qualifica e validazione per sistemi HVAC - Test velocità flussi aria

filtri e sistemi LAF, con anemometro o balometro; Test ricambi

d'aria orari; Test pressioni differenziali tra ambienti classificati e

non; Test allarmi ambienti classificati; Test contaminazione

particellare (conte 'At Rest', 'In Operation', 'Recovery Time',

'Recovery Rate', 'Decay'); Test d'integrità filtri HEPA (Leak Test e

DOP Test); Test Termo-igrometrici.

Calibrazione manometri/pressostati e sonde di temperatura.

Cura e gestione delle relazioni con responsabili e operatori delle strutture clienti.

Assunto come: impiegato o intermedio - a tempo determinato |

Area aziendale: customer service

**Principali attività e responsabilità:** Professore di Rappresentazione grafica (4 ore settimanali) e Tecnologie informatiche (2 ore settimanali) per le classi prima e seconda dell'Istituto Tecnico Informatico dell'Istituzione Paritaria Scuole Boccaccio di Iglesias.

Attività svolta come: collaboratore coordinato e continuativo |

Area aziendale: risorse umane, formazione

**Principali attività e responsabilità:** Tirocinio formativo presso il Reparto Tecnologia.

Ulteriore mansione: Addetto al laboratorio.

Obiettivi e contenuti del tirocinio:

In ambito controllo di processo, supporto alla Tecnologia di stabilimento a riorganizzazione e, ove necessario, avvio sistemi di controllo statistico delle variabili di processo con l'obiettivo di ridurre le perdite e migliorare la qualità; la redazione di documenti esplicativi delle relazioni che intercorrono tra le variabili di processo e i parametri analitici dei semilavorati/prodotto finito al fine di supportare gli operatori nella ricerca guasti e il ripristino delle condizioni di base.

In ambito microbiologico, riorganizzazione dei sistemi di lavaggio e disinfezione con l'obiettivo di migliorare gli standard di pulizia, igiene e disinfezione. Nello specifico, rimappare e verificare gli standard di pulizia e CIP; redigere e/o correggere gli standard in uso; formulare eventuali proposte al fine di ridurre sprechi e migliorare la qualità

**Competenze e obiettivi raggiunti:** Corso sicurezza Dlg. 81/08 di 16 ore Rischio Generico e Alto Rischio elargito dalla 626 School di Sinnai all'interno del tirocinio formativo in stabilimento.

Assunto come: stagista/tirocinante - tirocinio durante gli studi |

Durata in ore: 180 | Area aziendale: organizzazione, pianificazione e controllo

## Tirocinante - Ingegnere della manutenzione e delle utilities

**DOPPEL FARMACEUTICI S.R.L.**

Chimica-farmaceutica  
CORTEMAGGIORE 29016 (PC)  
08/2017 - 09/2017

**Principali attività e responsabilità:** Il tirocinio è stato svolto, presso il reparto manutentivo e delle utilities dello stabilimento Doppel Farmaceutici di Cortemaggiore (PC), col fine di perseguire i seguenti obiettivi:

- 1 - Elaborazione del Master Maintenance Plan per le macchine utilizzate per la produzione ed il confezionamento farmaceutico.
  - 2 - Elaborazione degli Standard Work (SW) in riferimento alle SOP aziendali.
  - 3 - Sviluppo di standard di cambio formato (standard Change Over - SCO) ed analisi SMED dei processi per la riduzione dei tempi di Change Over.
  - 4 - Inserimento dei piani di manutenzione all'interno del Maintenance Management System.
  - 5 - Sviluppo della Reliability Engineering Maintenance con utilizzo degli strumenti della Lean Production.
- Assunto come: stagista/tirocinante - tirocinio durante gli studi | Area aziendale: engineering e progettazione

## altre informazioni

Attualmente lavora: Sì  
Iscrizione liste di collocamento: Sì  
Attività di volontariato: Sì  
Lavoro durante gli studi: Sì



## ISTRUZIONE

### LAUREA MAGISTRALE

2017 - 2021  
**STUDI IN CORSO**



Università degli Studi di CAGLIARI  
Facoltà di Ingegneria e Architettura  
Corso di laurea magistrale in ingegneria chimica e dei processi biotecnologici

LM-22 - Laurea Magistrale in Ingegneria chimica

Voto di laurea/diploma previsto: **100/110**

Data presunta di conseguimento: 02/2021

### LAUREA

2012 - 2017  
**TITOLO CERTIFICATO**



Università degli Studi di CAGLIARI  
Facoltà di Ingegneria e Architettura  
Ingegneria chimica

L-9 - Laurea in Ingegneria industriale

Titolo della tesi: Relazione sulle esperienze di tirocinio. | Materia: PROVA FINALE | Relatore: FERRARI SIMONE

Età al conseguimento del titolo: 24 | Durata ufficiale del corso di studi: 3 anni

Votazione finale: **95/110**

Data di conseguimento: 30/11/2017

### MATURITÀ TECNICA

IGLESIAS  
2012

Tecnico Industriale

Istituto di Istruzione Secondaria Superiore Minerario 'G. Asproni - E. Fermi', IGLESIAS (CI)

Voto Diploma: **71/100**

**Tipo Diploma: diploma italiano**

**Tipo Scuola: statale**



## ALTRE ATTIVITÀ DI FORMAZIONE POST LAUREA/DIPLOMA

### CORSO DI FORMAZIONE

2017

**Aspen Plus: Properties and Process analysis**

Università degli Studi di CAGLIARI

La finalità del seminario frequentato, era di permettere di apprendere le basi per l'uso del software di progettazione Aspen. La frequenza dello stesso mi ha permesso di integrare le competenze in essere con quelle apprese così da familiarizzare sia nell'ambito della progettazione orientata alla creazione di impianti industriali, che sul monitoraggio e verifica degli stessi e allo stesso

## CORSO DI FORMAZIONE 2016

tempo, verificarne già dalle prime fasi, il livello di qualità attraverso la definizione di parametri che possono essere stabiliti proprio durante la fase iniziale di progettazione.

Durata in mesi: 1 mesi

### **ANALISI DEI TRANSITORI CIRCUITALI CON SIMULATORE PSPICE**

Università degli Studi di CAGLIARI

A seguito della frequentazione del corso relativo all'analisi dei transistori circuitali con il simulatore PSIPICE, ho affinato la conoscenza del comportamento fisico dei componenti che costituiscono un circuito elettrico in regime dinamico e le problematiche inerenti; ho appreso la capacità di definire e esaminare il modello analitico del circuito da analizzare e determinare le risoluzioni delle equazioni differenziali relative; ho acquisito un bagaglio di conoscenze che consenta di risolvere problemi inerenti il comportamento dei circuiti e delle macchine in regime transitorio, con particolare riferimento agli impianti che utilizzano fonti di energia fortemente variabili nel tempo, come gli impianti eolici o solari. Ho, infine, imparato a risolvere i circuiti in regime dinamico anche attraverso l'uso dei Simulatori Circuitali quali Pspice Schematics e ad interpretare e comunicare i risultati ottenuti analiticamente e mediante l'uso dei suddetti simulatori.

Durata in mesi: 2 mesi

## CORSO DI FORMAZIONE 2016

### **Chimica del petrolio**

Università degli Studi di CAGLIARI

Durante il seminario sono stati analizzati i processi di raffinazione del petrolio dal punto di vista chimico e da ciò ho acquisito una maggiore conoscenza tecnico-scientifica oltre che alcune competenze utili alla professione futura.

Durata in mesi: 2 mesi

## CORSO DI FORMAZIONE 2016

### **Sicurezza del lavoro negli impianti nucleari**

Università degli Studi di CAGLIARI

Grazie al corso frequentato, ho acquisito una maggiore consapevolezza sull'area della sicurezza negli impianti, in particolare in quelli nucleari. Sono stati analizzati gli aspetti relativi alla normativa, ai D.P.I., all'affidabilità delle apparecchiature e degli stessi impianti, oltre ai possibili scenari incidentali. La conoscenza degli aspetti specifici di cui sopra, mi ha portato ad acquisire una maggiore consapevolezza e responsabilità nella professione.

Durata in mesi: 1 mesi

## CORSO DI FORMAZIONE 2015 - 2016

### **ContaminationLab**

Università degli Studi di CAGLIARI

Il CLab è un luogo di contaminazione tra studenti di discipline diverse; ha lo scopo di promuovere la cultura dell'imprenditorialità, dell'innovazione e del fare, l'interdisciplinarietà e nuovi modelli di apprendimento. E' finalizzato a esporre gli studenti a un ambiente stimolante per lo sviluppo di progetti di innovazione a vocazione imprenditoriale.

Durata in mesi: 6 mesi

## CORSO DI FORMAZIONE 2015 - 2016

### **InnovAction Lab**

InnovAction Lab

InnovActionLab è un'organizzazione senza scopo di lucro, fondata nel 2011, la cui unica missione è quella di creare talent-imprenditori.

Il corso formativo ha permesso di portare avanti alcune idee imprenditoriali, successivamente finanziate da imprenditori e investitori.

Dopo aver superato una selezione iniziale, ho iniziato il percorso da cui ho appreso come portare avanti un'idea e presentarla al fine di ottenere finanziamenti utili a far partire la start-up. E' stato utile l'approccio fortemente orientato alla gestione delle criticità e successiva ricerca delle soluzioni efficaci, in un ambiente multidisciplinare in cui ho potuto sviluppare maggiormente la capacità di lavorare in team. Dal percorso sono emersi diversi punti di forza sui quali ho potuto lavorare per portare avanti le mie idee e punti di debolezza che hanno rappresentato aree di miglioramento sulle quali ho lavorato affinché potessero

rappresentare opportunità correlate all'idea imprenditoriale.  
Durata in mesi: 5 mesi



## CONOSCENZE LINGUISTICHE

### DIPLOMA E CERTIFICATI

**Inglese** BULATS, Cambridge Assessment English, 11 Nov 2017 ,  
**Livello europeo B2**



## COMPETENZE INFORMATICHE

### LINGUAGGI DI PROGRAMMAZIONE

**Python**

### APPLICAZIONI E PROGRAMMI CONOSCIUTI

**Pacchetto Office; Pacchetto OpenOffice; AutoCad; MatLab; Aspen.**



## EVENTI / MOSTRE

### PROGETTO 2018

#### **Concorso d'Idee per la Riqualficazione del Polo Industriale di Ottana**

Iniziativa culturale sul tema della riqualificazione, con obiettivo quello di promuovere idee per il rilancio dell'area industriale di Ottana, con particolare riferimento allo sviluppo di processi innovativi e sostenibili, che possano fornire nuove opportunità occupazionali attraverso elaborazioni svolte da studenti universitari, che potranno mettere in pratica quanto appreso durante il percorso di studi, contribuendo a far crescere in essi la consapevolezza dei propri mezzi.

Curatore: A.P.S. Progetto Giovani

Sardegna

Ruolo: Coordinatore e Responsabile

[drive.google.com/open?id=1B0wiDjB2YccHorm1Z...](https://drive.google.com/open?id=1B0wiDjB2YccHorm1Z...)

### PROGETTO 2017

#### **Twin Day - Raduno dei Gemelli**

La manifestazione organizzata prevedeva il raduno di gemelli afferenti da tutta la provincia, che avevano la possibilità di degustare i prodotti enogastronomici locali presenti nei vari stand. In occasione della manifestazione, le coppie più votate sono state premiate in base alle differenti categorie di appartenenza. La finalità della manifestazione ha permesso alla popolazione di far conoscere le peculiarità enogastronomiche del territorio.

Curatore: APS Progetto Giovani

Domusnovas

Ruolo: Organizzatore/Coordinatore

### PROGETTO 2017

#### **Consiglio Comunale Aperto**

Insieme all'amministrazione comunale abbiamo organizzato un consiglio comunale aperto alla cittadinanza, in cui si è discusso di temi relativi all'anti-violenza, in presenza di numerose istituzioni locali e regionali.

Curatore: APS Progetto Giovani

Domusnovas

Ruolo: Organizzatore/Coordinatore

### PROGETTO 2017

#### **Domusnovas Contro Ogni Forma di Violenza**

E' stata organizzata una giornata contro ogni forma di violenza, durante la quale si è celebrata una messa interparrocchiale a seguito della quale si è svolto un flash mob che ha coinvolto numerose altre associazioni e gruppi del territorio. In questa occasione sono state coinvolte le istituzioni.

Curatore: APS Progetto Giovani

Domusnovas

Ruolo: Organizzatore/Coordinatore

### CONCERTO

#### **Musicando sotto le stelle - Escluso il Cane**

2017

Secondo dei due concerti della rassegna musicale 'Musicando sotto le stelle' organizzata in collaborazione con l'Associazione Circhiola e con il patrocinio dell'amministrazione comunale di Domusnovas.

Il concerto, in cui si sono esibiti gli Escluso il Cane (cover-band di Rino Gaetano), è stato interamente organizzato dall'A.P.S. Progetto Giovani, fin dalla fase di ideazione passando per l'ingaggio dei musicisti e del service, per arrivare alla logistica, alla pubblicizzazione e gestione.

Direzione: A.P.S. Progetto Giovani

Domusnovas

Ruolo: Coordinatore e Responsabile

## CONCERTO 2017

**Musicando sotto le stelle - Luigi Pignatello & The Buddy Boys Band**  
Primo dei due concerti della rassegna musicale 'Musicando sotto le stelle' organizzata in collaborazione con l'Associazione Circhiola e con il patrocinio dell'amministrazione comunale di Domusnovas.

Il concerto, una jam di artisti del panorama Blus nazionale, è stato interamente organizzato dall'A.P.S. Progetto Giovani, fin dalla fase di ideazione passando per l'ingaggio dei musicisti e del service, per arrivare alla logistica, alla pubblicizzazione e gestione.

Direzione: A.P.S. Progetto Giovani

Domusnovas

Ruolo: Coordinatore e Responsabile

## PROGETTO 2016

### #SolidaryShare

Il progetto ha la finalità di incentivare il consumo dei beni e servizi locali da parte dei giovani soci dell'associazione APS Progetto Giovani. Le attività commerciali e di servizi del paese sono state contattate dall'associazione che ha proposto il progetto (in essere), permettendo alle varie attività di acquisire e incrementare la loro clientela e allo stesso tempo, dare la possibilità ai nuovi clienti, di beneficiare di alcune agevolazioni al momento dell'acquisto.

Curatore: APS Progetto Giovani

Domusnovas

Ruolo: Organizzatore/Coordinatore

## PROGETTO 2016

### Terzo Trofeo Grotte San Giovanni

Gara di mountain bike riconosciuta dalla federazione regionale, organizzata presso le grotte di S.Giovanni in Domusnovas.

Curatore: APS Progetto Giovani

Domusnovas

Ruolo: Organizzatore/Coordinatore

## PROGETTO 2016

### A Children's Outdoor Day

Giornata all'insegna dello sport libero, finalizzata all'abbattimento delle barriere sociali di ogni genere. In questa occasione sono state contattate diverse associazioni di portatori di handicap, personalità politiche, enti pubblici e aziende alle quali è stato chiesta una sponsorizzazione dell'evento.

Curatore: APS Progetto Giovani

Domusnovas

Ruolo: Co-Organizzatore/Coordinatore

## PROGETTO 2016

### Cracchera in Festa

E' stata presentata l'associazione di cui sono presidente e in occasione della festa paesana, abbiamo presentato e co-organizzato le attività previste dal programma.

Curatore: APS Progetto Giovani

Domusnovas

Ruolo: Organizzatore/Coordinatore

## PROGETTO 2016

### Aspettando il Natale... in moto!

Evento di beneficenza durante il quale sono stati invitati i motociclisti della provincia di Cagliari, vestiti da Babbo Natale. Durante l'evento, gli stessi motociclisti hanno portato doni e caramelle ai bambini accorsi alla manifestazione.

Curatore: APS Progetto Giovani

Domusnovas



## OPERE E REALIZZAZIONI

**RIVISTA**  
2017

### **E inzà!**

Collaboro con un team multidisciplinare di giovani e non del mio paese, finalizzato alla creazione e pubblicazione di una rivista a cadenza bimestrale, che tratta di iniziative per i giovani, sport, storia e tradizioni e quotidianità nel paese e in particolare mi occupo della rubrica 'Tecnologia e Innovazione'.

Autori: Team multidisciplinare

Domusnovas

Editore: in home

Ruolo: coprogettista e autore



## CONVEGNI E SEMINARI

**CONFERENZA**  
28/06/2019

**Presentazione studi di ricerca e dibattito**, APS Progetto Giovani, Domusnovas

Nome: 'Storia delle colonizzazioni interne e delle migrazioni nel mediterraneo - Dialoghi sulla Sardegna e sull'insediamento di Domusnovas nell'età moderna'

Relatore: Prof. Giampaolo Salice.

Moderatore: Dott. Luca Bigio

A cura di: Alessio Siciliano

Ruolo: Organizzatore - Coordinatore

**CONFERENZA**  
09/02/2019

**Presentazione Libro 'Isola degli Studenti'**, A.P.S. Progetto Giovani, Domusnovas

In collaborazione con l'Associazione Elda Mazzocchi Scarzella, la ProLoco Domusnovas ed il patrocinio gratuito del Comune di Domusnovas, si è presentato il libro di Francesco Pitirra e Roberto Deriu, 'Isola degli Studenti'.

Al termine della presentazione, vi è stato un momento di confronto per raccogliere proposte su come migliorare l'istruzione nel futuro prossimo della comunità locale e regionale.

A cura di: Alessio Siciliano

Ruolo: Coordinatore e Responsabile

**SEMINARIO**  
01/02/2019

**Corso sicurezza Dlg.81/08**, 626School srl, Stabilimento Heineken Italia S.p.A. di Assemini

Corso per dipendenti e operatori sulla sicurezza nei posti di lavoro della durata di 16 ore.

Ruolo: Auditore

**SEMINARIO**  
12/06/2018

**Nuovi sistemi di pompaggio e nuovi miscelatori ad alta efficienza: Flygt Concertor & Mixer Adattivi serie 4320 e 4220**, Xylem Water Solution in collaborazione con la Facoltà di Ingegneria e Architettura e il DICAAR, Facoltà di Ingegneria dell'Università di Cagliari

Seminario conoscitivo sui nuovi sistemi di pompaggio e sui nuovi miscelatori prodotti dalla Xylem Water Solution.

A cura di: Mario Gatti, Adriano Liccardi, Alessandro Ancona e Marco Leoncavallo

Ruolo: Auditore

**SEMINARIO**  
06/04/2018

**Incontro sullo sviluppo del biogas e biometano in Sardegna, con la partecipazione di funzionari e amministratori PA**, ISAAC - INCREASING SOCIAL AWARENESS AND ACCEPTANCE OF BIOGAS AND BIOMETHANE, Facoltà di Ingegneria dell'Università di Cagliari

Lo sviluppo del biometano nei territori: entrare nel merito delle questioni tecniche, ambientali e normative.



### CONVEGNO

27/11/2017

Ruolo: Audutore

**Nuove opportunità con la riforma del terzo settore** , Associazione APS Progetto Giovani , Domsnovas

Nel ruolo di presidente della mia associazione, ho organizzato attivamente il convegno, sia dal punto di vista logistico e burocratico, sia rendendomi parte attiva orientata all'invito dei relatori come figure istituzionali parlamentari, regionali, provinciali e comunali per i quali ho svolto il ruolo di coordinatore durante lo stesso.

A cura di: Alessio Siciliano

Ruolo: Coordinatore - Organizzatore

### CONVEGNO

22/04/2017

**Memoria, Tradizioni e Paesaggio** , APS Progetto Giovani , Domusnovas

Convegno sul paesaggio del paese che ha visto coinvolto relatori di ambito accademico e specialisti del settore speleologico. La finalità dell'evento era sia informativa che orientata a valorizzare le risorse locali.

Ruolo: Organizzatore/Coordinatore

### SEMINARIO

28/12/2016

**Tutto sul Bonus Cultura per Diciottenni** , APS Progetto Giovani , Domusnovas

Durante il seminario, l'associazione di cui sono presidente, ha dapprima informato e successivamente sostenuto e guidato i giovani diciottenni all'accesso del bonus statale a loro riservato.

Ruolo: Organizzatore/Coordinatore/Curatore



## ATTIVITÀ DIDATTICA

### LEZIONE

2017

Domusnovas

Corso di Informatica

In collaborazione con l'Associazione 'Nonni di Domusnovas', ho tenuto un corso di informatica di base in cui ho insegnato alle persone anziane del paese, l'utilizzo del pc con la finalità di permettere loro di poter usare gli strumenti informatici di base al fine di, nonostante alcuni limiti oggettivi e soggettivi, permettere loro di ampliare la propria visione del mondo.

Ruolo: Insegnante/Coordinatore



## INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Ritengo di essere una persona fortemente orientata alle relazioni e al raggiungimento degli obiettivi. Mi caratterizzano alcune qualità come la sincerità, la disponibilità verso il prossimo e la capacità organizzativa.