



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

FSC

Fondo per lo Sviluppo
e la Coesione

C1-22 Fondo di Sviluppo e Coesione 2007-2013 – Accordo di Programma Quadro “Infrastrutture strategiche regionali per la conoscenza” - Delibere CIPE n. 78/2011 e n. 93/2012 – Razionalizzazione e potenziamento delle strutture disponibili nel Campus Urbano del Comune di Cagliari – **Riqualficazione Complesso ex Clinica Pediatrica**

Progetto finanziato con Fondi FSC – Fondo di Sviluppo e Coesione

C1-22

OGGETTO: Procedura aperta sopra soglia comunitaria, ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs. 50/16, aggiornato alla L.120/20 (di conversione del D.L. 76/20), alla legge 108/21(di conversione del D.L. 77/21) ed alla L. 238/21, svolta in piattaforma telematica, per l'affidamento congiunto della progettazione esecutiva e dei lavori per la Riqualficazione del Complesso Ex Clinica Pediatrica per un importo complessivo pari a € 8.473.853,07+IVA di cui € 8.039.880,00+IVA per l'esecuzione lavori (con incidenza della manodopera pari a € 2.492.006,80) e € 183.973,07+IVA per la redazione del progetto esecutivo (oltre gli oneri previdenziali, ove previsti per i servizi di architettura e ingegneria, nei termini di legge), soggetti a ribasso; gli oneri di sicurezza non soggetti a ribasso ammontano a € 250.000,00+IVA; CUP: F28C12000410002 – CIG: 90487901BC
Nomina Commissione Giudicatrice ex art. 77 D.Lgs. 50/16 e ss.mm.ii.

LA DIRIGENTE

- VISTO** il D.Lgs. 50/16, Codice dei contratti pubblici, aggiornato alla L. 120/20, di conversione del D.L. 76/20, alla L. 108/21, di conversione del D.L. 77/21, ed alla L. 238/21 (di seguito Codice) ed in particolare l'art. 77;
- VISTO** lo Statuto di Ateneo, emanato con D.R. 339 del 27/03/12, pubblicato nella G.U. n. 89 del 16/04/12, da ultimo modificato con D.R. 305 del 28/03/22, pubblicato nella G.U. n. 88 del 24/04/22;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità in particolare l'art. 62 intitolato “Contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture”;
- VISTA** la Disposizione del Direttore Generale n. 231 del 24/06/20 con la quale è stato conferito l'incarico di Dirigente della Direzione Acquisti e Appalti alla Dott.ssa Michela Deiana, con decorrenza dallo 01/07/20 e fino al 31/12/23;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 176/20C del 29/10/20 con la quale sono stati approvati il progetto definitivo dei lavori di



Riqualficazione dell'edificio dell'Ex Clinica Pediatrica di Cagliari ed il relativo quadro economico nonché autorizzato il proseguo del relativo iter procedimentale;

VISTA

la disposizione del Direttore Generale n. 374 del 29/12/21 con la quale si dispone l'espletamento della Procedura aperta sopra soglia comunitaria ai sensi dell'art. 60 del Codice, svolta in piattaforma telematica, per l'affidamento congiunto della progettazione esecutiva e dei lavori per la Riqualficazione del Complesso Ex Clinica Pediatrica per un importo complessivo pari a € 8.473.853,07+IVA di cui € 8.039.880,00+IVA per l'esecuzione lavori (con incidenza della manodopera pari a € 2.492.006,80+IVA) e € 183.973,07+IVA per la redazione del progetto esecutivo (oltre gli oneri previdenziali, ove previsti per i servizi di architettura e ingegneria, nei termini di legge), soggetti a ribasso; gli oneri di sicurezza non soggetti a ribasso ammontano a € 250.000,00+IVA; CUP: F28C12000410002 - CIG 90487901BC, da aggiudicarsi con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa;

CONSIDERATO

che l'appalto graverà sui fondi di cui al Budget degli Investimenti per l'intervento contrassegnato con il codice A.020 – Lavori per il riuso del Complesso della Clinica Pediatrica Macciotta - CIPE (€ 9.100.000), codice progetto EDISTR_PILLAI_COD.A.020_ANNO2013_CTC finanziato interamente da fonti esterne (LR 1/2011 e fondi FCS 2007-2013) e, per la sola parte eccedente rispetto a questo, sullo stanziamento finanziato con fondi di Ateneo per l'intervento con il codice A.119 – Lavori integrativi per il riuso del Complesso della Clinica Pediatrica Macciotta [cofinanziamento d'Ateneo dell'intervento A.020] (€ 1.250.000), codice progetto EDISTR_PILLAI_COD.A.119_ANNO2020 (entrambi sul macro-intervento 2E - Interventi di edilizia - finanziamenti esterni; voce COAN A.15.01.05.01.02.01 - Edilizia generale - parte investimenti);

PRESO ATTO

del fatto che si tratta di una procedura svolta esclusivamente con le modalità telematiche, in conformità a quanto disposto dall'art. 58 del Codice, mediante la piattaforma di e-procurement "Appalti & Contratti" (di seguito Piattaforma) sulla documentazione depositata telematicamente, nel rispetto delle disposizioni di cui al Codice degli Appalti;

PREMESSO

che il Bando di gara è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea n. 2022/S 051-131625 del 14/03/22, nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, V serie speciale - Contratti Pubblici, n. 32 del 16/03/22, in due quotidiani a maggiore diffusione nazionale ed in due quotidiani a maggior diffusione locale nel luogo in cui si esegue il contratto, nel profilo del committente e nel sito del Ministero Infrastrutture e Trasporti e che, inoltre, sono stati pubblicati in Piattaforma il Disciplinare di gara, il Capitolato Speciale d'appalto e gli atti ed essi connessi;

PRESO ATTO

del fatto che in seguito di alcuni quesiti la Stazione appaltante ha provveduto alla rettifica del Bando di gara pubblicato nella Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea n. 2022/S 062-162393 del 29/03/22, nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, V serie speciale - Contratti Pubblici, n. 38 del 30/03/22,



negli stessi quotidiani a maggiore diffusione nazionale ed a maggior diffusione locale nel luogo in cui si esegue il contratto, nel profilo del committente, nel sito del Ministero Infrastrutture e Trasporti e nella Piattaforma di e-procurement “Appalti & Contratti”, con conseguente proroga dei termini di gara;

VISTA la nota dirigenziale prot. n. 100183 del 13/05/22 della Direzione Acquisti e Appalti relativa alla costituzione del Seggio di gara;

CONSIDERATO che entro il termine prorogato previsto per la presentazione delle offerte, ovvero entro le ore **12,00** (dodici/00) del giorno **19/05/22** hanno presentato offerta **n° 9 (nove)** operatori economici di cui al sotto indicato elenco:

- 1) IMPRESA PELLEGRINI SRL prot. n. 102710 del 18/05/22;
- 2) SPINOSA GENERALI COSTRUZIONI SPA prot. n. 102722 del 18/05/22;
- 3) SER.LU. COSTRUZIONI SRL prot. n. 102748 del 18/05/22;
- 4) IMPRENDO ITALIA SRL prot. n. 102823 del 19/05/22;
- 5) CONSORZIO STABILE PROGETTISTI COSTRUTTORI prot. n. 102826 del 19/05/22;
- 6) OPERAZIONE SRL prot. n. 102912 del 19/05/22;
- 7) ATLANTE SOCIETA' CONSORTILE PER AZIONI prot. n. 102913 del 19/05/22;
- 8) SARDA COSTRUZIONI IMPRESE RIUNITE S.C.I.R.L. SRL prot. n. 102930 del 19/05/22;
- 9) CONSORZIO JONICO SCARL prot. n. 102944 del 19/05/22;

CONSIDERATO che il Seggio di gara nella seduta del 19/05/22, secondo quanto disposto dall'art. 25 del Disciplinare di gara, ai sensi dell'art. 133, comma 8, del Codice, ha esaminato dapprima la regolarità formale e la completezza delle offerte tecniche (inversione procedimentale) al termine della quale non sono emerse irregolarità ed incompletezze essenziali con riguardo alle medesime;

CONSIDERATO che, ai sensi dell'art. 77, comma 1, del Codice, occorre nominare i componenti della Commissione giudicatrice in quanto l'aggiudicazione dell'appalto avverrà con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa;

VISTA la D.D.G. n. 157 del 26/04/17 “Regole nomina commissioni gare”, la quale regola la nomina delle commissioni da parte della Stazione appaltante in attesa della creazione dell'Albo da parte dell'ANAC ex art. 77, comma 3, del Codice;

VISTA ALTRESI' la summenzionata D.D.G. 157 e, più specificatamente, l'art. 3, secondo cui le commissioni giudicatrici sono costituite in un momento successivo alla scadenza del termine previsto per la presentazione delle offerte; la commissione è composta da un numero dispari di componenti, non superiori a cinque, esperti nello specifico settore cui afferisce l'oggetto della gara. Il Responsabile unico del procedimento (di seguito RUP) propone una rosa di nominativi pari almeno al doppio del numero dei commissari da nominare, se presenti nei ruoli dell'Ateneo;



- VISTA** la nota dirigenziale n. 103370 del 19/05/22 della Direzione Acquisti e Appalti con cui si si chiede al RUP di indicare la predetta rosa di nominativi in numero di 6, pari al doppio del numero dei commissari da nominare, esperti nello specifico settore cui afferisce l'oggetto del contratto;
- VISTA** la **nota** del RUP prot. n. 106940 del 24/05/22, rettificata con nota n. 115026 del 6/06/22, con cui viene proposta una **rosa di sei nominativi** da cui estrarre i **tre** componenti della commissione abbinati a coppie in ragione delle specifiche aree di afferenza necessarie in relazione alla complessità ed all'oggetto dell'appalto, da cui estrarre i componenti della Commissione giudicatrice, che dovrà valutare l'offerta tecnica e l'offerta economico-temporale della procedura in oggetto, secondo il metodo ed i criteri previsti nel Disciplinare di gara:
- 1) Prof. Pier Francesco Cherchi, professore associato;
Prof.ssa Donatella Fiorino, professore associato;
 - 2) Prof. Andrea Frattolillo, professore associato;
Prof. Emilio Ghiani, professore associato;
 - 3) Ing. Federico Sollai, responsabile settore sviluppo sostenibile, mobilità e infrastrutture di rete;
Dott.ssa Luisa Pani, ricercatore confermato;
- PRESO ATTO** del fatto che, come si evince dalla stessa nota del RUP, la rosa dei nominativi è stata proposta previa valutazione delle professionalità ed accertamento delle differenti tipologie di competenze;
- CONSIDERATI** l'importo, la natura e la specificità dell'appalto nonché il numero dei candidati individuati, pari a 6 e quindi al doppio del numero dei commissari, aventi requisiti e competenze necessari nonché disponibili allo svolgimento dell'incarico, ed accertate le modalità di estrazione dei tre componenti quale numero ritenuto sufficiente alla valutazione delle offerte pervenute;
- PRESO ATTO** dell'assenza delle condizioni previste dall'art. 77, commi 4, 5, 6 e 9 del Codice, attraverso le dichiarazioni di inesistenza delle cause di incompatibilità e di astensione sottoscritte dai candidati individuati dal RUP;
- CONSIDERATO** che il seggio di gara, nella seduta del 14/06/22, ha provveduto all'estrazione dei **tre nominativi** dei componenti della **commissione**, provvedendo all'attribuzione del numero 1 al primo di ogni coppia e del numero 2 al secondo e procedendo, di seguito, a tre estrazioni successive di uno dei due bussolotti dall'urna con il seguente esito: 1-1-1;
- PRESO ATTO** del fatto che i nominativi sorteggiati sono:
- Prof. Andrea Frattolillo – Professore associato – Presidente;
 - Prof. Pier Francesco Cherchi - Professore associato – Componente;
 - Ing. Federico Sollai - Personale tecnico-amministrativo – Componente;
- CONSIDERATO** che, ai sensi dell'art. 4 della D.D.G. n. 157 del/26/04/17 "Regole nomina commissioni gare", il presidente viene individuato nella persona del Prof. Andrea Frattolillo, Professore associato in seno all'Ateneo, in quanto membro con maggiore anzianità nel ruolo;



CONSIDERATO che la Dott.ssa Patrizia Ardaù svolgerà funzioni di segretario verbalizzante delle sedute della commissione;

CONSIDERATO che i candidati non estratti sono individuati quali membri supplenti, uno per ciascuna coppia di nominativi, in caso di impossibilità o impedimento dei componenti effettivi;

DISPONE

Art. 1

di nominare i componenti della Commissione giudicatrice, di cui al sotto indicato elenco, per la Procedura aperta sopra soglia comunitaria, ai sensi dell'art. 60 del Codice, svolta in piattaforma telematica, per l'affidamento congiunto della progettazione esecutiva e dei lavori per la Riqualificazione del Complesso Ex Clinica Pediatrica per un importo complessivo pari a € **8.473.853,07+IVA** di cui € **8.039.880,00+IVA** per l'esecuzione lavori (con incidenza della manodopera pari a € **2.492.006,80+IVA**) e € **183.973,07+IVA** per la redazione del progetto esecutivo (oltre gli oneri previdenziali, ove previsti per i servizi di architettura e ingegneria, nei termini di legge), soggetti a ribasso; gli oneri di sicurezza non soggetti a ribasso ammontano a € **250.000,00+IVA**; CUP: F28C12000410002 – CIG: 90487901BC:

NOMINATIVI	FUNZIONE
Prof. Andrea Frattolillo	Professore associato Presidente
Prof. Pier Francesco Cherchi	Professore associato Componente
Ing. Federico Sollai	Personale tecnico-amministrativo Componente

Art. 2

di allegare, quale parte integrante del presente atto, i curricula dei membri della Commissione giudicatrice sopra indicati, per gli adempimenti di cui all'art. 29, comma 1 del Codice;

Art. 3

di pubblicare il presente provvedimento, ai sensi dell'art. 29, comma 1, del Codice, nei siti internet di questa Università, nella Sezione "Amministrazione trasparente", e del Ministero delle infrastrutture e della mobilità sostenibili "Servizio contratti pubblici".

La Dirigente
Dott.ssa Michela Deiana
sottoscritto con firma digitale

INFORMAZIONI PERSONALI **Andrea Frattolillo**

 Università di Cagliari - Via Marengo 2, 09123 Cagliari

POSIZIONE
RICOPERTA

**Professore Associato di Fisica Tecnica Ambientale.
SSD: ING-IND/11**

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

-
- 2021 Procedura di valutazione comparativa, per titoli e discussione pubblica, per il reclutamento di n. 1 RTD, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), della Legge 240/2010, per il settore concorsuale 09/C2 Fisica tecnica e ingegneria nucleare – ssd ING-IND/10 Fisica Tecnica Industriale
presso il DEIM dell'Università degli Studi della Tuscia,
▪ Membro della Commissione giudicatrice
- 2020 **CONCORSO DI PROGETTAZIONE** ex art. 152 del Dlgs 50/2016 – Programma triennale di edilizia scolastica Iscol@ - Asse I Scuole del nuovo millennio. - Ampliamento e riqualificazione dell'edificio adibito a scuola primaria e dell'infanzia. " SITO IN Telti in via Montessori. CUP: G52H18000290006 - CIG: 81739214FE
Comune di TELTI (SS)
▪ Componente della Commissione in qualità di esperto delle problematiche connesse alla realizzazione e ristrutturazione di impianti e di edifici ad elevata efficienza energetica
- 2020 Sentenza nr. 7180/2019 – ricorso RG 7267/2018. Verificatore nella causa tra Società Orto sole S.r.l. vs Regione Autonoma della Sardegna, nei confronti del comune di Luras, Corpo forestale e di vigilanza ambientale di Tempio Pausania.
Delega per conto del Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale ed Architettura dell'Università di Cagliari
▪ Verificatore per conto del Consiglio di Stato - Roma
- dal 2018 al 2020 **Membro aggiunto per gli ESAMI DI STATO per l'abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere. Sessioni anno 2018, 2019 e 2020.**
Università degli Studi di Cagliari
▪ Componente della Commissione
- 2019 **CONCORSO DI PROGETTAZIONE** ex ART. 152, comma 4, del D.Lgs. 50/2016 ss.mm.ii "Realizzazione di una nuova scuola primaria e dell'infanzia a Loiri". Piano straordinario di edilizia scolastica Iscol@, programma Asse I "Scuole del nuovo millennio". CIG 797391392A
Comune di LOIRI PORTO SAN PAOLO (SS) – Zona Omogenea di Olbia –Tempio
▪ Componente della Commissione in qualità di esperto delle problematiche connesse alla

- realizzazione e ristrutturazione di impianti e di edifici ad elevata efficienza energetica
- 2019 Selezione pubblica, per il reclutamento di n. 1 RTD, specializzato in analisi energetiche degli edifici
Presso SOTACARBO S.p.A
- Membro della Commissione valutatrice in qualità di esperto
- 2019 REALIZZAZIONE DI UNO SMART CAMPUS presso la Facoltà di Ingegneria e Architettura e la Cittadella Universitaria di MONSERRATO
Per conto del Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica dell'Università di Cagliari
- Revisore del Progetto definitivo relativo alla realizzazione di un impianto di cogenerazione / trigenerazione presso la Cittadella Universitaria di Monserrato
- 2018 CONCORSO DI PROGETTAZIONE ex ART. 152, comma 4, del D.Lgs. 50/2016 ss.mm.ii "Realizzazione del nuovo Polo Scolastico a Monti". Piano straordinario di edilizia scolastica Iscol@, programma Asse I "Scuole del nuovo millennio". CIG: 7258148D32, CUP: G67B15001210006
Comune di MONTI (SS) – Area Ambiente, Manutenzioni e LL.PP
- Componente della Commissione in qualità di esperto delle problematiche connesse alla realizzazione e ristrutturazione di impianti e di edifici ad elevata efficienza energetica
- 2018 Procedura di valutazione comparativa, per titoli e discussione pubblica, per il reclutamento di n. 1 RTDA, per il settore concorsuale 09/C2 Fisica Tecnica e Ingegneria nucleare – ssd ING-IND/10 Fisica Tecnica Industriale.
Presso Universitas Mercatorum, Università Telematica delle Camere di Commercio Italiane
- Membro e segretario della Commissione giudicatrice
- 2017 CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI ED ESAMI, per la copertura di 1 posto a tempo indeterminato di cat. EP posizione economica EP1, Area Tecnica, T.S., EL. dati – Profilo coordinatore tecnico per le esigenze della direzione opere pubbliche. COD. SEL. EP/TEC2017
Per conto dell'Università degli Studi di Cagliari
- Membro della Commissione valutatrice
- 2016 PROCEDURA NEGOZIATA senza pubblicazione del bando di gara, nella forma dell'appalto integrato ai sensi dell'art. 53, comma 2, lett. c), D.Lgs. 163/06, per l'affidamento della progettazione esecutiva e dei lavori di implementazione con microregolazione termo-igrometrica dell'impianto di climatizzazione e di realizzazione dell'impianto di produzione di acqua tecnica refrigerata nei piani seminterrato e rialzato destinati al CeSAR del nuovo edificio di Monserrato.
Per conto dell'Università degli Studi di Cagliari
- Membro della Commissione giudicatrice
- dal 2015 Professore Associato di Fisica Tecnica Ambientale presso Università di Cagliari
Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale ed Architettura
- dal 2005 al 2015 Professore Associato di Fisica Tecnica Ambientale presso Università di Cassino e del Lazio Meridionale
Dipartimento di Ingegneria Civile e Meccanica

- 2014-2015 **Corsi di Formazione alla Certificazione energetica degli Edifici**
Per conto dell'Ordine degli Ingegneri di Frosinone
- Docente esperto di Audit energetici e di Impiantistica residenziale ed industriale
- dal 2007 al 2015 **Laboratorio di prova impianti solari**
Per conto dell'Ordine degli Ingegneri di Frosinone
- Responsabile di Area – Gestione delle prove per la caratterizzazione di pannelli solari termici e fotovoltaici secondo UNI EN 12975
 - Responsabile gestione impianto di Solar Cooling presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Meccanica dell'Università degli Studi di Cassino (FR)
- dal 2001 al 2015 **Membro del sottocomitato tecnico SC1 “Portata” afferente alla Commissione “Metrologia della Portata, Pressione e Temperatura” incaricata dall’UNI per la redazione e/o l’esame della normativa Nazionale ed Internazionale di competenza**
Per conto di UNI - Ente Nazionale Italiano di Unificazione
- Revisore dei draft normativi nel settore portata
- dal 2001 al 2014 **Docente a contratto dal II al XVI “Corso di Formazione per l’abilitazione alle qualifiche di Ispettore metrico ed Assistente al servizio”**
Fondazione Istituto Guglielmo Tagliacarne - via Appia Pignatelli, 62 00178 Roma
- Docente esperto di Teoria della Misura, Gestione della strumentazione, Metrologia legale (ambito gas, volumi e contatori di energia termica)
- 2013 **Redazione dell’Inventario Base delle Emissioni (IBE) e del Piano di Azione per l’Energia Sostenibile (PAES) del Comune di Sora**
Comune di SORA (FR)
- Membro del Comitato Tecnico incaricato per la redazione del PAES
- dal 2002 al 2012 **Responsabile dell’area Umidità del Centro di Taratura SIT n.105 (Servizio Italiano di Taratura)**
Laboratorio di Misure Industriali dell’Università di Cassino (FR)
- Responsabile di Area – Gestione delle tarature e della strumentazione del Centro
- dal 2002 al 2005 **Corsi di formazione sulla “Gestione della strumentazione e sulle problematiche di taratura in ambito industriale”, organizzati presso aziende sul territorio della Regione Lazio (tra cui Splintex, CCIAA di FR) e nazionali (ARPA Puglia)**
PA.L.MER. s.c.a.r.l. (Parco Scientifico e Tecnologico del Lazio Meridionale) – sede legale Latina Area Cirene 04100 Borgo Sabotino
- Docente esperto di Teoria della Misura e Gestione della strumentazione
- dal 2001 al 2005 **Ricercatore del raggruppamento disciplinare di Fisica Tecnica Industriale (I05A)**
Università di Cassino – Dip. di Meccanica, Strutture, Ambiente e Territorio - via G. Di Biasio, 43 03043 Cassino
- dal 1997 al 2001 **Dipendente del PA.L.MER. s.c.a.r.l. (Parco Scientifico e Tecnologico del Lazio Meridionale)**
PA.L.MER. s.c.a.r.l. (Parco Scientifico e Tecnologico del Lazio Meridionale) – sede legale Latina Area Cirene 04100 Borgo Sabotino
- Ingegnere – Si occupa del Trasferimento di tecnologie innovative alle PMI del basso Lazio

e collabora come consulente esterno alla redazione del Sistema Qualità del Centro SIT n. 105 dell'Università di Cassino.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

dal 1996 **Iscritto dal 1996 all'Albo degli ingegneri della provincia di Frosinone al numero 965, sez. A**

1996 **Laurea in Ingegneria Meccanica, indirizzo Energia con voti 110/110 e lode**

presso l'Università degli Studi di Cassino

- Ha conseguito la laurea privilegiando tutte le materie facenti parte del curriculum didattico con indirizzo Energia: Trasmissione del calore, Energetica, Fonti Rinnovabili, Progetto di Macchine, Misure e regolazioni Termofluidodinamiche, ecc.

COMPETENZE PROFESSIONALI

Dal 2015 **Professore Associato per il SSD ING-IND/11 – Fisica Tecnica Ambientale, presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e dell'Architettura (DICAAR) di Cagliari.** Pur continuando a collaborare con altre unità di ricerca nazionali sulle misure di grandezze relative al comfort ambientale, indaga le problematiche relative agli scambi termici dell'involucro edilizio, con particolare riferimento a:

- Caratterizzazione termo-igrometrica di sistemi costruttivi innovativi e sostenibili, basati principalmente sull'utilizzo di prodotti naturali per l'isolamento termico e acustico, quali lana di pecora, canapa, argilla e fibre di juta.
- Studio del potenziale delle finestre elettrocromiche per la riduzione dei carichi frigoriferi nel clima mediterraneo
- Sviluppo di modelli per la caratterizzazione energetica dei conglomerati urbani

Dal 2001 al 2015 **Ricercatore universitario fino al 2005 Professore Associato per il SSD ING-IND/10 - Termodinamica Industriale Applicata, presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Cassino fino al 2015.**

In questo periodo i suoi interessi di ricerca spaziano all'interno dei due macro-settori strettamente interconnessi della Termodinamica Ambientale e Industriale Applicata, con particolare riferimento a:

- Sviluppo di **modelli per la pianificazione energetica territoriale**, con particolare riguardo al trattamento dei potenziali di energia solare, in stretta collaborazione con l'Unità Centrale Studi e Strategie dell'ENEA.
- Sviluppo e **test di sistemi energetici non tradizionali**, comprese celle a combustibile, fonti di energia rinnovabile e impianti di coibentamento di combustibili derivati dai rifiuti (CDR). In questo contesto, progetta e segue l'installazione e la caratterizzazione di un impianto di raffrescamento solare, a servizio del raffrescamento della Facoltà di Ingegneria dell'Università di Cassino.
- Esperienze relative al comfort ambientale e alla valutazione dell'incertezza di misura relativa. In tale ambito ha partecipato alla progettazione di un impianto prototipo per il raffreddamento adiabatico dello stabilimento di produzione auto FIAT di Cassino.
- Campagne sperimentali mirate a problematiche legate alla ventilazione e alla diluizione degli inquinanti in ambiente indoor.
- Misurazione delle grandezze termo-igrometriche e ottimizzazione dei processi di calibrazione.

RESPONSABILE delle attività di ricerca

- 2022 **Comune di VIDDALBA (SS)** - Valutazione della fattibilità tecnico-economica relativa allo sfruttamento della risorsa geotermica del sito di Casteldoria per la realizzazione di una rete di teleriscaldamento per il comune di Viddalba (in corso).
- 2021-2022 **CITTÀ METROPOLITANA DI CAGLIARI** - Definizione e utilizzo di un quadro metodologico per la valutazione complessiva, comprensivo di quadri analitici e prescrittivi di impianti industriali complessi, soggetti ad autorizzazioni ambientali (in corso).
- 2020-2022 **BMP srl** - Supporto tecnico scientifico per la valutazione di fattibilità tecnico-economica di interventi di efficientamento energetico sugli edifici (in corso).
- 2020-2021 **GAS AND HEAT srl** - Misura della permeabilità al vapore di provini di calcestruzzo semplici e di provini di calcestruzzo di superficie impregnata con "Vetrofluid".
- 2019 **COMITATO REGIONALE C.O.N.I. SARDEGNA** - Verifica delle prestazioni energetiche di alcuni impianti sportivi e delle tecnologie oggi disponibili per la loro efficienza energetica.
- 2018 **FINPLAST srl** - Misure di conducibilità termica, permeabilità al vapore acqueo e proprietà fonoassorbenti di una malta di gesso denominata "Thermofin".
- 2018 **ICHNOS srl** - Valutazione dei requisiti acustici passivi in un complesso edilizio innovativo realizzato in CLT, con tecnologia denominata X-lam, alla ricerca di soluzioni tecnologiche per raggiungere gli stessi requisiti "on site".
- 2017 **AGENZIA REGIONALE PER LA CONSERVAZIONE DELLE COSTE DELLA SARDEGNA** - Stima del fabbisogno energetico e dimensionamento di massima dei sistemi di produzione di energia elettrica dei fari costieri, delle stazioni semaforiche e delle vedette del patrimonio marittimo costiero della Sardegna.
- 2012 **GSE** - Gestione della documentazione tecnica per lammissione al III e IV Conto Energia

Attività di Coordinamento per il SSD ING-IND/11

- 2020-2022 (in corso) **OPTIURBE** - Ottimizzazione strutturale ed energetica degli edifici nei contesti urbani: un approccio integrato. Progetto finanziato dalla Regione Sardegna. Le attività di ricerca hanno riguardato la caratterizzazione termica di soluzioni costruttive tradizionali in Sardegna e lo sviluppo di un modello strutturale ed energetico delle facciate in muratura nella rete urbana prescelta.
- 2019-2021 **E2Read** - Efficienza energetica dei processi frigoriferi della filiera alimentare nella grande distribuzione - POR FESR Sardegna 2014 – 2020 Asse 1 Azione 1.1.3. L'attività di ricerca ha valutato le possibilità di recupero del calore dissipato nella fase di condensazione dei gas refrigeranti utilizzati negli impianti frigoriferi della grande distribuzione alimentare.
- 2018-2021 **Progetto PLES** per lo sviluppo di soluzioni costruttive ecosostenibili per pareti e pavimenti ad alta efficienza energetica attraverso l'utilizzo di prodotti locali - Progetto finanziato dalla Regione Sardegna. Le attività di ricerca hanno riguardato la caratterizzazione termoacustica di prodotti locali naturali o riciclati, con particolare attenzione alla valutazione dell'impatto ambientale connesso al loro recupero.
- 2017-2019 **(A)PRIS(ON)**. Progetto (Architettuale) per il Riutilizzo delle Strutture Isolate (ON) Sardegna – Progetto finanziato dalla Regione Sardegna. Le attività di ricerca hanno contribuito alla mappatura e catalogazione delle strutture carcerarie dismesse in Sardegna (in particolare involucro e sistemi edilizi) proponendo diverse soluzioni finalizzate alla loro conservazione e riutilizzo.
- PRIN 2015** (prot. 2015S7E247_002) Riquilificazione del parco edilizio esistente in ottica

2017-2020 nzeb (edifici a energia quasi zero): realizzazione di una rete nazionale di ricerca. Le attività specifiche svolte dall'unità di ricerca hanno riguardato la misurazione della prestazione energetica degli edifici in ottica NZEB e lo sviluppo di un protocollo operativo per la misura della trasmittanza termica e della sua incertezza in climi temperati.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Attività didattica

È attualmente titolare dei corsi:

- FISICA TECNICA AMBIENTALE al Corso di Laurea in Scienze dell'Architettura (L17) - 2 cfu
- ENERGETICA alla Laurea Magistrale in Ingegneria Energetica (LM30) – 6 cfu
- CONTROLLO AMBIENTALE DEGLI EDIFICI STORICI alla Laurea Magistrale in Architettura (LM4) – 4 cfu
- LA PERFORMANCE ENERGETICA DELL'EDILIZIA SOSTENIBILE alla Laurea Magistrale in Ingegneria Civile (LM23) – 6 cfu

Attività di servizio accademico

Dal 2021 Presidente della **Commissione didattica e Piani di studio** per il Corso di Laurea in Ingegneria Energetica LM38

Dal 2019 **Responsabile Qualità** del Corso di Laurea di Scienze dell'Architettura L17

Dal 2018 al 2020 membro della **Commissione Esami di Stato** per l'abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere

Dal 2016 al 2020 Presidente della **Commissione Paritetica Docenti-Studenti** per il Corso di Laurea in Ingegneria Energetica LM38

Indicatori bibliometrici

La sua attività di ricerca è dimostrata da più di 100 articoli scientifici nei settori dell'Energetica, della Trasmissione del calore, della Termodinamica applicata e della Qualità dell'aria interna.

Fonte SCOPUS: <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6603814596>
62 documenti con 584 citazioni in 505 documenti
h-index = 14

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae e i suoi allegati sono esatte e veritiere. Autorizzo il trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti del decreto legge 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR 679/16 "Regolamento Europeo in materia di protezione dei dati personali" per le finalità di cui al presente avviso di candidatura. **Quanto dichiarato nel presente curriculum corrisponde al vero, ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000.**

CAGLIARI, 26/05/2022



Pier Francesco Cherchi

Curriculum Vitae

agg. 25/05/2022

Architetto PhD, Professore Associato di Composizione Architettonica e Urbana presso il dipartimento DICAAR dell'Università di Cagliari
Coordinatore del Corso di laurea magistrale in Architettura

web (accademica): https://www.unica.it/unica/it/ateneo_s07_ss01.page?contentId=SHD30165

web (personale): <http://www.surstudies.net/>

Note

Pier Francesco Cherchi è **professore associato** in Composizione Architettonica e Urbana presso il dipartimento DICAAR dell'Università di Cagliari. Architetto, ingegnere e dottore di ricerca, Pier Francesco Cherchi consegue la laurea in Architettura con lode presso l'Università La Sapienza di Roma nel 1999 e la laurea in Ingegneria Edile con lode presso l'Università di Cagliari nel 1995. Consegue il dottorato di ricerca in Conservazione del Patrimonio Architettonico e Ambientale. Nel 2021 è eletto **coordinatore del corso di laurea magistrale in Architettura (LM4)** per il triennio 21-24.

La sua **attività didattica e di ricerca** è prevalentemente incentrata sui temi della rigenerazione della città e dei paesaggi degradati o in abbandono.

Nel 2021 avvia con la prof. M. Achenza il laboratorio didattico e di ricerca *UnBuilding* che studia il caso Fluminimaggiore, paese in contrazione economica e demografica del territorio sud-ovest della Sardegna. Il laboratorio intende studiare e applicare una modalità architettonica e urbana di adattamento e contrasto progressivo alla condizione dello spopolamento ispirata al principio dello *smart shrinkage*.

Nel **2020** fonda insieme ai colleghi professori M. Lecis e C. Giannattasio il laboratorio didattico e di ricerca *Città ospitale* che affronta il tema del riuso dell'antico ospedale ottocentesco San Giovanni di Dio di Cagliari. *Città ospitale* assume come paradigma della ricerca, a fondamento di una strategia di riuso, l'idea che l'antica fabbrica possa configurarsi sul piano simbolico e funzionale come "un pezzo di città", non dunque una città nella città, chiusa e separata, ma una sua estensione, una *civitas* aperta, accogliente e ospitale, permeabile e connessa al contesto cittadino.

Dal **2015** ad oggi sviluppa in ambito didattico e di ricerca i temi del progetto di riuso dei paesaggi della produzione dismessi, con speciale attenzione ai territori dei compendi minerari della Sardegna. Fanno parte di questo filone di ricerca gli studi sulle archeologie minerarie dell'abitato di Buggerru e il progetto di riuso di un fabbricato della ex miniera di



Serbariu a Carbonia. Nel 2018 la ricerca-progetto di Carbonia è stata esposta nel padiglione Italia della XVI Biennale di Architettura di Venezia (Arcipelago Italia. Padiglione Italia alla Biennale Architettura 2018) (riferimenti bibliografici: <http://hdl.handle.net/11584/248314>). La ricerca sui paesaggi cileni della *salitrera* di Chacabuco sono stati raccolti e pubblicati nella monografia *Memorie di paesaggi industriali. Architetture per cave e miniere abbandonate in Italia e in Cile*, edito Libria, 2018.

Dal **2012** studia i complessi ospedalieri storici in abbandono. Su questi temi, ha sviluppato una ricerca che è stata affrontata, sia riferendosi al quadro europeo, considerando le migliori esperienze e i casi più significativi, e sia analizzando, sul piano locale, il caso notevole dell'ospedale ottocentesco San Giovanni di Dio di Cagliari. Gli esiti di questa ricerca sono stati presentati in diversi convegni internazionali, sono stati pubblicati su *Domus* (n°990) e sono confluiti nella monografia intitolata: *Typological shift. Adaptive reuse of abandoned historical hospitals in Europe* (Riuso degli ospedali storici abbandonati in Europa) edita da Letteraventidue (riferimenti bibliografici: <http://hdl.handle.net/11584/185406>).

Nel **2011** e nel **2012** partecipa al progetto di ricerca istituzionale "Studio per il recupero e la riqualificazione del sistema degli scali minerari della costa dell'iglesiente", finanziato dalla Provincia di Carbonia-Iglesias. In questa ricerca ha curato lo studio e il progetto per la conoscenza e la riqualificazione dello scalo minerario di Nebida e delle laverie storiche adiacenti. I risultati sono stati pubblicati in *The coastal-mining landscape of Sulcis in Sardinia. The ruins of the landing and of the laveria Lamarmora of Nebida, perspectives of preservation and reuse* (riferimenti bibliografici: <http://hdl.handle.net/11584/280482>).

Nel biennio **2009/2010** fonda il laboratorio di ricerca RI_AB_LAB (riabitare la città), dove indaga le problematiche e opportunità di modificazione e sviluppo dei territori urbani inutilizzati e dismessi. Introduce queste tematiche nei laboratori didattici e di tesi, analizzando i casi delle *periferie interne* e degli spazi in disuso della città consolidata.

Tra il **2007** e il **2008** l'attività didattica e di ricerca si concentra sui temi dell'"abitare sociale": avvia ricerche sulla città dell'edilizia abitativa a basso costo che culminano nella pubblicazione di *Architettura Città, e Paesaggio* (a cura di Cherchi P.F. e Cocco G.B.). Il libro raccoglie gli esiti delle ricerche e delle proposte progettuali maturate intorno al quartiere di edilizia sociale Sant'Elia di Cagliari, in quegli anni oggetto di workshop, laboratori didattici, progetti urbani sviluppati dallo studio O.M.A. e progetti alla scala architettonica come quello per il museo Betile di Zaha Hadid.

Nel **2007** è nominato "responsabile di progetto" per la facoltà di Architettura di Cagliari del *SEW07, Sant'Elia Workshop, Laboratorio Internazionale di Progettazione*, con la partecipazione dello studio Office for Metropolitan Architecture (OMA) di Rem Koolhaas e del Politecnico di Milano, con il prof. G.M.Chiri, arch. S.Dessi, e arch. M.Cubeddu (riferimenti bibliografici: <http://hdl.handle.net/11584/68454>).



Nel triennio **2005/2007** fa parte del gruppo di ricerca coordinato dal prof. Antonello Sanna sul “caso Carbonia”, città di fondazione del Sulcis in Sardegna. Nel 2011 questa ricerca ha contribuito in misura determinante all’assegnazione al “caso Carbonia” il Premio del Paesaggio del Consiglio d’Europa. In questo frangente è uno dei quattro componenti del gruppo di progettisti, che vede come capogruppo e coordinatore il prof. Luigi Snozzi, incaricati di progettare il Nuovo Centro Intermodale di Carbonia.

Negli anni successivi alla formazione universitaria (**1999-2012**), l’attività didattica e di ricerca si è intrecciata e affiancata a quella di progettista, svolta come singolo e in forma associata all’interno dello studio di architettura C+C04STUDIO www.cc04.net. Nella pratica professionale i temi del progetto sono stati incentrati sui programmi dell’insediamento e dell’abitare e sono riconducibili a due principali filoni: i progetti di residenze collettive in ambiente urbano, e i progetti di strutture ricettive e produttive che si confrontano con la dimensione del paesaggio sardo. I primi sono collocati nella difficile e disordinata condizione della città periferica; i secondi con la dimensione del territorio, in certi casi aspro e inviolato, in altri manomesso da interventi degradanti che costituiscono un ricorrente termine di confronto e di verifica dell’efficacia degli esiti del progetto come strumento di interpretazione e di rigenerazione del dato esistente. I progetti elaborati all’interno dello studio sono confluiti in una monografia, *C+C04STUDIO Forme dell’abitare*, che è introdotta da un saggio con cui Pier Francesco Cherchi descrive l’approccio al progetto e lo sfondo teorico dell’operato di C+C04STUDIO (riferimenti bibliografici: <http://hdl.handle.net/11584/201180>).

Come progettista ha presentato le sue opere in occasione di convegni, seminari e mostre di architettura quali: Laboratorio Italia, Festival dell’architettura Parma (2006), La casa Collettiva Italiana Cittadella (2008), Festarch di Cagliari (2008), Rizoma. Biennale dei giovani architetti italiani (2010), Italy Now mostra itinerante di architettura italiana esibita a Tokio, Vancouver, Montreal (2011).

Numerosi progetti e realizzazioni sono stati pubblicati nelle riviste di settore nazionali ed internazionali, tra le quali: l’Almanacco di Casabella, Abitare, Progetti e Concorsi, Ottagono, AD, Arketipo, D’Architettura, e altre; e in numerose monografie nazionali e internazionali, tra le quali: *L’identità molteplice*, *You are here. A new Approach to Sinage and Wayfinding*, *La casa collettiva Italiana, opere realizzate*, *Press/Tmag*, *European Style*, *ItaliArchitettura rassegna di architettura italiana UTET*.

Informazioni Generali

2003	Formazione Dottorato di ricerca in Conservazione del Patrimonio Architettonico e Ambientale, presso la Facoltà di Architettura dell’Università di Reggio Calabria. Dissertazione: Unesco World Heritage List: problems in preservation and in management. The case study of Barumini’s nuragic village. Tutor: prof. Edoardo Mollica, prof.ssa Tatiana Kirova
------	---



- 1999 Laurea Magistrale in Architettura, Università La Sapienza di Roma
1995 Laurea Magistrale in Ingegneria Edile, Università di Cagliari
1987 Diploma di maturità classica, Liceo Classico Siotto Pintor, Cagliari
1986 High School diploma (Usa), Arroyo Grande High School – California, Usa

Esperienza Accademica

- 2019 – oggi Professore Associato in Composizione Architettonica e Urbana presso il Dipartimento DICAAR dell’Università di Cagliari
2013 - 2019 Ricercatore TD, in Composizione Architettonica e Urbana presso il Dipartimento DICAAR dell’Università di Cagliari
2005-2012 Research field: design and preservation, building on the existing, adaptive reuse
Lecturer, School of Architecture, University of Cagliari - Italy
Teaching Area: architectural design studio

Esperienza professionale

- 1999-2012 Architetto fondatore e associato presso: C+C04STUDIO, Cagliari, Italy

Esperienza Didattica

Corsi

- 2020-21
2021-22 Sustainable Architecture Design Studio , MArch architecture school of Cagliari, *Unbuilding. Esercizi progettuali di contrazione controllata a Fluminimaggiore*
- 2020-21
2021-22 Architecture Design Studio 2, BArch architecture school of Cagliari, *Città Ospitale*, intervening in the ancient neoclassical hospital of Cagliari
- 2019-20 Architecture Design Studio 2 (first semester), BArch architecture school of Cagliari, *Designing through constellations*, intervening in the mining landscape of Sulcis, The area of the museum and waterfront of Buggerru;
- 2019-20 Architecture Design Studio 2 (first semester), BArch architecture school of Cagliari, *Designing through constellations*, intervening in the mining landscape of Sulcis, The area of the museum and waterfront of Buggerru;
- 2018-19 Architecture Design Studio 2 (first semester), BArch architecture school of Cagliari, *Designing through constellations*, intervening in the mining landscape of Sulcis, The area of the port of Buggerru;
- 2017-18 Architecture Design Studio 2 (first semester), BArch architecture school of Cagliari, *International studio CHILE ITALIA, Salitreras, taller international de projectos universidad catoocica del norte del chile, laboratorio di progettazione internazionale università di cagliari: the new visitor’s center of the ancient abandoned Salitrera of Chacabuco*;
- 2016-17 Architecture Design Studio 2 (first semester), BArch architecture school of Cagliari: *Student’s center of the Sant’Ignazio University Campus*;
- 2015-16 Architecture Design Studio 2 (first semester), BArch architecture school of Cagliari, *A new Civic Center* in the ancient “Sant’ Eulalia” site, Cagliari;



- 2014-15 Architecture Design Studio 2 (first semester), BArch architecture school of Cagliari, *A new Civic Center* in the ancient "Sant' Eulalia" site, Cagliari;
- 2013-14 Professor in Architecture Design Studio 2 (first semester), BArch architecture school of Cagliari, *A new grocery market* in the ancient "Santa Chiara" Monastery site, Cagliari;
- 2012-13 Professor of Final Thesis Studio, *Village Textures, new residential settlements in the Burgenland area, Austria*; in collaboration with TU of Wien, Bauhaus Architecture School (Weimar), University College Dublin School of Architecture, Tsinghua University School of Architecture/China; with Nicola Di Battista and Silvia Bodei;
- 2012-13 Professor in Architecture Design Studio 2 (first semester), BArch architecture school of Cagliari, *A new youth center in an empty lot inside the historic part of the city in Cagliari*.
- 2012-13 Professor of Final Thesis Studio, *Archivio Marzona, a digital archive for the Marzona private collection in Berlin*, with Nicola Di Battista;
- 2011-12 Professor of Architecture Design Studio 3 (first semester), BArch architecture school of Cagliari, with prof. Nicola Di Battista, *Rethinking the city: a grocery market in the middle of the San Benedetto district*;
- 2010-11 Professor of Architecture Design Studio 3 (first semester), BArch architecture school of Cagliari, *Rethinking the city: a new plaza and public library in the city margin, between historical and modern city*;
- 2009-10 Professor of Architecture Design Studio 4 (first and second semester), MArch architecture school of Cagliari, *Re-inhabiting the city: reuse of an abandoned beer factory inside the modern city*;
- 2008-09 Professor of Architecture Design Studio 4 (first and second semester), MArch architecture school of Cagliari: *Re-inhabiting the city: a new public spaces and dwellings in Villanova district, in Cagliari*;
- 2007-08 Professor of Architecture Design Studio 4 (first and second semester), MArch architecture school of Cagliari: *Intervention on peripheries, rethinking the city: designing public spaces and new dwellings in Sant'Elia district, in Cagliari*;
- 2006-07 Professor of Architecture Design Studio 4 (first and second semester), MArch architecture school of Cagliari: *Intervention on peripheries, rethinking the city: designing public spaces and new dwellings in Sant'Elia district, in Cagliari*;
- 2005-06 Professor of Architecture Design Studio 4 (first and second semester), MArch architecture school of Cagliari: *Intervention on peripheries, rethinking the city: designing public spaces and new dwellings in Quartucciu's fringe*;

Workshop e Summer School

- 2019 Doors Workshop, Cagliari
- 2018 Sulcis Mining Landscape Winter School, Iglesias
- 2017 Sulcis Mining Landscape Winter School, Iglesias
- 2013 professor in *Cagliari's 2012 International Summer School: Sardinia, territory of places, the walled city*;
in partnership with: *Domus architecture magazine*, in partnership with Architecture Academy of Mendrisio (Switzerland), TU Technische Universität



- Wien, Ecole d'Architecture de Luminy, Marseille; visiting professors: prof. Hans Kollhoff, prof. Jordi Bellmunt, prof. Alberto Campo Baeza, prof. Jaques Sbriglio, prof. Walter Angonese;
- Design studio professor (with prof. Marco Lecis): *project of public space and reuse of Santa Chiara ancient monastery for new contemporary functions: farmers market, restaurant, public spaces for community activities;*
- 2008 professor in *Santa Gilla '08 workshop*, "a new landscape for Santa Gilla's lagoon"; workshop organized by Cagliari's Department of Architecture (prof. Cesarina Siddi coordinator), with Institute of Landscape Architecture – Department Architektur der Eldegenössische Technische Hochschule Zürich (prof. Cristophe Girot, ETH);
- 2007 professor in *SEW07, Sant'Elia Workshop, international design laboratory* (prof. Enrico Corti coordinator), held in Cagliari, in partnership with: OMA Office for Metropolitan Architecture (coordinators prof. Floris Alkemade) and Milan's Polytechnic Architecture Faculty (coordinator prof. Stefano Boeri);
- 2004 professor in *Music and Architecture Workshop, Landscapes of contemporaneity*, in Berchidda – Sardinia (prof. Enrico Corti coordinator);
- 2003 professor, in *Habiting Barigadu Area Workshop*, held in Sardinia (prof. Enrico Corti coordinator);

Esiti dell'attività di ricerca

Publicazioni

Publications are available at:

https://www.unica.it/unica/it/ateneo_s07_ss01_sss05_ssss01.page?contentId=SHD30165

Seminari, Conferenze e Lezioni

- 2022 Lezione presso "Master ARINT di II livello, Architettura e progetto per le aree Interne e per i Piccoli Paesi", Dipartimento di Architettura, Università di Napoli Federico II; titolo dell'intervento: Strategie architettoniche e urbane di "contrazione controllata" per comunità delle aree interne in via di spopolamento. Esperienze di ricerca e progetto nei paesi del Sulcis in Sardegna. Napoli, 09-04-2022
- 2022 Conferenza | I molti modi di (ri)abitare, titolo dell'intervento: Strategie architettoniche e urbane di "contrazione controllata" per comunità delle aree interne in via di spopolamento. Esperienze di ricerca e progetto nei paesi del Sulcis in Sardegna. Villanova Monteleone (SS), 04-05-2022
- 2022 Conferenza | Terza Conferenza della ricerca del dipartimento DICAAR dell'Università di Cagliari, *Progettisti della transizione. Nuovi paradigmi della formazione per l'ambiente costruito*. Intervento nella tavola rotonda: *Città e*



territori Antifragili, Inclusivi, Connessi, Verdi, Sostenibili. L'offerta formativa del DICAAR guarda al futuro. Cagliari, 25.2.2022.

- 2021 "Hospitable City: a new life for an abandoned neoclassical hospital. A radical design experience between research and pedagogy", San Louis (U.S.A.) (convegno tenuto on-line), 24-25-26 Marzo 2021, ACSA (Association of Collegiate Schools of Architecture), titolo del convegno: *Expanding the View: Prospect(s) for Architectural Education Future.*
- 2020 "Città ospitale. Una strategia urbana e architettonica per il riuso dell'ospedale neoclassico di Cagliari", Pavia (convegno tenuto on-line), 10-11-12 Sett. 2020, AISU (Associazione italiana di storia urbana), titolo del convegno: "La città e la cura. Spazi, istituzioni, strategie, memoria".
- 2019 Lezione pubblica dal titolo "L'attrito del tempo. Progetto e vulnerabilità." "Aula Magna Gaetano Cima, via Corte d'Appello 87 - Facoltà di Ingegneria e Architettura di Cagliari, 8-10-2019
- 2019 "Research and teaching as actions supporting the specificity of a territory", Antwerp, 28-29 June 2019, ACSA/EAAE Teachers Conference, *Practice of Teaching | Teaching of Practice: the Teacher's Hunch*
- 2019 "Research and pedagogy as actions supporting the specificity of derelict and frail territories", New York, 17-19 Giugno 2019, conference *Education, Design and Practice, understanding Skills in a complex world*
- 2019 "Reuse of ruins of the old city. Projects models for the Piazza Palazzo and Santa Chiara sites in Cagliari ancient district", seminary "Vuoti a Rendere. Smart governance per la rigenerazione urbana", Cagliari 3.6.2019
- 2018 "Typological shift. Adaptive reuse of abandoned European hospitals", Napoli, Doctorate School in Architecture 28.05.2018
- 2015 "Achieving healthier cities through regeneration of abandoned monumental building", oral presentation, conference "Making Cities Livable", Bristol (UK), 2015, IMCL (International Making Cities Livable LCC)
- 2015 "Adaptive Reuse of Abandoned Monumental Buildings as a Strategy for Urban Liveability" 5th Annual International Conference on Architecture, Atene, 2015, Convegno internazionale della ATINER (Athens Institute for Education and Research)
- 2014 "Shaping the Future: Re-Thinking Ancient Hospitals, a Current Challenge", oral presentation , 3rd Congress of the International Federation of Hospital Engineering (IFHE), Buenos Aires, 2014Convegno della Società Internazionale di Ingegneria e Architettura Ospedaliera, IFHE
- 2010 "C+C04STUDIO, recent projects", oral presentation in the round table "Brain Storming – Cagliari 2010, Words and projects of the young italian architectre under 40, organized by AIAC (Associazione Italiana di Architettura e Critica);
- 2009 "C+C04STUDIO, recent projects", oral presentation in the round table "Brain Storming – Roma 2009, Words and projects of the young italian architectre under 40, organized by AIAC (Associazione Italiana di Architettura e Critica), Roma, 13 April 2009;



- 2009 "Macchine per abitare del quartiere Sant'Elia a Cagliari", oral presentation, International Seminar "Percorsi dell'Abitare Sociale" – Cagliari; Aula magna, Facoltà di Architettura, Via Corte D'appello, 26-27-28 Feb. 2009. Scientific committee: Pier Francesco Cherchi, Giovanni Battista Cocco e Giorgio Peghin.
- 2009 *Machines for inhabiting of Sant'Elia quarter*, in Conference on Social Housing, "Paths of social inhabit" (Percorsi dell'abitare sociale), Cagliari, February 28th 2009;
- 2009 "The reuse of costal abandoned landscape of south Sulcis", oral presentation, Landscape Requalification seminary, Aula Magna, Facoltà di Ingegneria di Cagliari, 10 aprile 2008. progetto ITACA project, Regione Autonoma della Sardegna, Università di Cagliari.
- 2008 "Abitare la città: recenti realizzazioni di C+C04STUDIO", oral presentation *in the seminar program "Architettura italiana" i nuovi protagonisti ANNO III*"; organized by Ordine degli Architetti della Provincia di Rimini, 28 novembre 2008;
- 2008 "Presenting House S", oral presentation in FESTARCH 2008, 2nd CAGLIARI's International Festival of Architecture, with Biarke Ingels and Italo Rota.
- 2007 "Roots of salt, a project-program for a coastal system around salt flats in Sant'Antioco and ponds of Porto Botte and Porto Pino", oral presentation, in Conference on Results of Itaca Project, Cagliari, April 10th 2008.
- 2007 "The productive landscape of the mining area of Masua-Nebida", oral presentation *in Conference on Results of Itaca Project, Cagliari, 10 April 2008*
- 2007 *Sant'Anna Arresi and San Giovanni Suegiu, roots of salt, the productive landscape of Sant'Antico*, in Seminary on ITACA project, Cagliari, 10 July 2007.

Progetti

Ricerche progettuali e interventi

<http://www.surstudies.net/>

Pubblicazioni dei progetti

- 2013 "Condominio P" residential building, *You are here, A new Approach to Sinage and Wayfinding*. 2013, ed Viction:ary; Hong Kong (ISBN 978-988-12328-2-4);
- 2013 "Condominio P" residential building, Hu Yanli Chen Zhouying, *in European Style*, Shanglin A&C Limited Publisher, pagg.278 (ISBN 978-7-214-08361);
- 2013 "Condominio P", residential building, in Arketipo n° 61 marzo 2012, il Sole 24 ORE S.p.a. pagg.96-101 (ISSN 0891-712611);
- 2010 "Condominio P" residential building, in Ottagono n° 231 Giugno 2010, pag.159 (ISSN 0391748003);
- 2010 "Condominio M" residential building, Mario Pisani, *in Italy now architecture 2000-2010*, scientific board: Paolo Portoghesi, James Wines, Richard England, Richard Inghersoll, Marice Culot, Edilstampa, Roma, 2011 (ISBN 978-88-7864-088-7);



- 2010 "Condominio P" residential building, Luigi Prestinenza Puglisi, *A residential building in Cagliari*, in *italiArchitettura 3*, UTET scienze tecniche, 2010 (ISSN9788859805342);
- 2010 "Condominio P" residential building, Luigi Prestinenza Puglisi, Cell-houses in a residential complex, pagg. 10-11, (con M.Cubeddu C+C04STUDIO) in *Progetti e Concorsi di Edilizia e Territorio*, n°97 – February 2010, Sole24 ore Pirola, 2006 (ISSN 1590-6078);
- 2009 "Condominio M" residential building, Luigi Prestinenza Puglisi and Anna Baldini, in *PRESS/Tmag*, Mancosu ed. architectural book (ISBN 978-88-87017-88-5);
- 2009 "Condominio T" residential building, Luigi Prestinenza Puglisi and Anna Baldini, in *PRESS/Tmag*, Mancosu ed. architectural book ISBN 978-88-87017-88-5;
- 2009 "Condominio M" residential building, Marco Lucchini, in *L'identità molteplice. Architettura contemporanea in Sardegna dal 1930 al 2008 (Multiple identity, contemporary architecture in Sardinia from 1930 to 2008)*", Aisara ed., Cagliari (ISBN 9788861040335);
- 2009 "Condominio T" residential building, Marco Lucchini, in *L'identità molteplice. Architettura contemporanea in Sardegna dal 1930 al 2008 (Multiple identity, contemporary architecture in Sardinia from 1930 to 2008)*", Aisara ed. (ISBN 9788861040335);
- 2009 "C+C04STUDIO selected project", Alice Gramigna, *Volumetric harshness and new materials*, in "Io Architetto", n°23, Ed.Font srl, Milano;
- 2008 "Condominio T" residential building, in *La casa collettiva Italiana (Italian collective housing)*, Cittadella (PD), SIZ editions (ISBN 9788890202353);
- 2008 "House S", single-family house, A. Foppiano e Matteo Poli, in *SOS ABITARE*, commented by Bjarke Ingels and Italo Rota", in *Abitare* n°484/2008, Editrice Abitare Segesta spa, Milano (ISSN 0001-3218);
- 2008 *C+C04STUDIO, projects and constructed buildings*, in *Rizoma biennale di architettura italiana (23-5, 30-6-2008, Pisa)*, Tagete Editore, (ISBN 9788888967936);
- 2007 Francesca Oddo, *C+C04STUDIO, contemporaneity in periphery, projects and buildings* in "Progetti e Concorsi di Edilizia e Territorio" n°49 December 2007, Sole24 ore Pirola, 2006 (ISSN 15906078);
- 2007 Silvio Carta, *Update Sardinia, buildings and projects of C+C04STUDIO*, a cura di; in *A10, new European architecture*, n°17, Sept/Oct 2007, A10 Media BV (ISSN 15733815);
- 2007 "Condominio M" residential building, Pier Francesco Cherchi e Mario Cubeddu, in *D'Architettura – rivista italiana d'architettura* n°33/2005, Federico Motta Ed (ISSN 03940055);
- 2007 "Condominio M" residential building, L. Prestinenza Puglisi, *A residential building in Cagliari*, , pubblicato in "Complexity and contradiction, the italian architecture landscape", di, pag.13 (con M. Cubeddu C+C04STUDIO); in *AD, Architectural Design, ITALY a new architecture landscape*, May/June 2007, Wiley-Academy, J.Wiley & Sons Ltd England, 2007 (cod. ISBN – 13 9780470031896)



- 2007 “Condominio M” residential building, in “L’industria delle costruzioni”, n°394/2007, Edilstampa srl Roma, (ISSN: 0579-4900);
- 2007 “Condominio T” residential building, in “Il giornale dell’architettura”, n°50/2007, Umberto Allemandi & C. spa Torino, (ISSN: 17215463);
- 2007 “Condominio M” residential building, in DOMUS, Sardegna i paesaggi del futuro, AA.VV., Domus n.899 Gennaio/2007, Editoriale Domus, (ISSN 0012-5377);
- 2006 “Condominio M” residential building, Luigi Prestinenza Puglisi, Zincum garment for a contemporary building, in Progetti e Concorsi di Edilizia e Territorio, n°47 – December 2006, Sole24 ore Pirola, 2006 (cod. ISSN 1590-6078);
- 2006 “Project for the refurbishment of Largo Carlo Felice boulevard”, in “Ritrovarsi nel largo”, AA.VV., Edizioni della Torre (cod. ISBN 88 7343 413 4);
- 2006 “Condominio M” residential building”, in CASABELLA, Almanac of young italian architects, edited by Marco Mulazzani, Mondadori Milano (ISBN 88-045-4176-8);
- 2006 Edificio per uffici e abitazioni, progetto realizzato di un mini condominio a Cagliari, pag.91, (con M. Cubeddu C+C04studio);
in D’architettura – rivista italiana d’architettura n°29/2006 Federico Motta Editore (cod. ISSN 1720-0342);
- 2006 “Requalification of the Santa Teresa quarter”, Various Authors, in *European 8, European competitions, 8th edition* – in Italia, AA.VV., CSR Roma, 2006;
- 2005 “Summer dwellings in Castiadas” in *D’architettura*, n°27/2005 Federico Motta Editore, 2005 (cod. ISSN 1720-0342).

Mostre dei progetti e delle opere realizzate

- 2018 CARBONIA, Reuse of the Bicycle Storage inside the former Serbariu Mine in Carbonia, XVI Biennale di Architettura di Venezia (Arcipelago Italia. Padiglione Italia alla Biennale Architettura 2018) .
- 2018 CARBONIA, Reuse of the Bicycle Storage inside the former Serbariu Mine in Carbonia, 01/12/2018 - 30/01/2019. The exhibition was part of the celebrations for the eightieth year since the foundation of the City of Carbonia.
- 2008 C+C04 STUDIO presents “Condominio T” in “The Italian collective housing”, held at Città di Castello (PD), 3-29-2008 / 05-11-2008, edited by Architettando association;
- 2008 “Inhabiting the city, recent works of C+C04STUDIO”, new protagonists of Italian architecture, held by Rimini’s Architect Association, 28th November 2008;
- 2005 *C+C04STUDIO selected projects*, in 2nd PARMA’S FESTIVAL of ARCHITECTURE, (Parma, 19/25 Settembre 2005);

Presentazioni su invito del lavoro progettuale

- 2011 *C+C04studio design philosophy in three key words*, in Brain Storming – words and project of architects under 40, seminary organized by AIAC (Italian association of architecture and critics), held at the “Architecture School of Cagliari” House of Rome – 13 – Maggio 2011;
- 2010 *C+C04studio design philosophy in three key words*, in Brain Storming – words and project of architects under 40, seminary organized by AIAC (Italian



- association of architecture and critics), held at the “Architecture House of Rome – 13 – Aprile 2010;
- 2008 “Presenting House S”, in FESTARCH 2008, 2nd CAGLIARI’s International Festival of Architecture.
- 2008 “Inhabiting the city, recent works of C+C04STUDIO”, new protagonists of Italian architecture, held at Rimini’s Architects Association, 28th November 2008;

Attività di servizio accademico

Commissioni

- 2021-oggi Coordinatore Corso di laurea magistrale in Architettura – LM4
- 2012-2021 Coordinatore Commissione tirocini LM4 e L17
- 2019-2021 Commissione paritetica studenti-docenti della Facoltà di Ingegneria e Architettura di Cagliari (membro rappresentante dei Corsi di laurea in Architettura)
- 2020 Commissione dell’esame di stato per l’abilitazione all’esercizio della professione di architetto (presidente).

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Indirizzo

Telefono

E-mail

Pec

Nazionalità

Data di nascita

PIVA

C.F.

Iscrizione albo professionale

POSIZIONE LAVORATIVA

ATTUALE

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Inquadramento

INCARICHI RICOPERTI

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Incarico ricoperto

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Incarico ricoperto

FEDERICO SOLLAI

Italiana

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari al n. 4417 dal 22.01.2001

Dal 30.12.2020 a tutt'oggi

Università degli Studi di Cagliari

Contratto a tempo indeterminato, Cat. D dell'Area tecnica, tecnico scientifica ed elaborazione dati, Università degli Studi di Cagliari, presso il DIMII_Direzione Investimenti, Manutenzioni, Immobili e Impianti.

Dal 30.12.2020 a tutt'oggi

Università degli Studi di Cagliari

Responsabile Del Settore Sviluppo Sostenibile, Mobilità E Infrastrutture Di Rete dell'Università degli Studi di Cagliari

Dal 19.07.2021 a tutt'oggi

Università degli Studi di Cagliari

Mobility manager - DM 12 maggio 2021 (G.U. n.124 del 26 maggio 2021) dell'Università degli Studi di Cagliari nominato con Decreto Rettorale n. DR_763-2021_

ESPERIENZA LAVORATIVA NEL CAMPO DELLA PIANIFICAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

2001 - 2003

FINENG s.r.l.

Società privata

Consulente a supporto del Coordinatore

Regione Autonoma della Sardegna – Assessorato ai Trasporti - “Studio di Fattibilità Finalizzati al Potenziamento ed alla Razionalizzazione del Trasporto Ferroviario delle Merci” inserito all'interno dell'Accordo di Programma Quadro 5a “Interventi Prioritari sulla Rete F.S. S.p.a..

Maggio 2001 luglio 2001

ISA S.p.a (Villacidro)

Società privata

Progettista per la parte specialistica dei trasporti

Progetto per la “Verifica delle condizioni di compatibilità trasportistica e di accessibilità puntuale” per l'insediamento di una Grande Superficie di Vendita ad realizzarsi nel comune di Villacidro;

Maggio 2001 luglio 2001

ISA S.p.a (Villacidro)

Società privata della grande distribuzione

Progettista per la parte specialistica dei trasporti

Progetto per la predisposizione del “Piano parcheggi e sosta a servizio di una Grande Superficie di Vendita” secondo il D.P.C.M. 6 ottobre 2000 di cui all'art.9 del D.Lgs. 114/98, con deliberazione della giunta regionale del 29 Dicembre 2000 n. 55/108;

Maggio 2002 giugno 2002

SSAST (SS)

Società Privata

Consulente tecnico a supporto dei progettisti

Progettazione definitiva-esecutiva dell'impatto da traffico e valutazione dei livelli di accessibilità determinato dalla messa a regime di un impianto di termovalorizzazione dei rifiuti solidi urbani nella zona Industriale di Chilivani-Ozieri.

Febbraio 2003 luglio 2004

Amministrazione Comunale di Pula (CA)

Amministrazione Pubblica

Consulente esperto a supporto dei progettisti

Piano Generale Del Traffico Urbano del Comune di Pula (Cagliari)

2003

GeoPower Sardegna (SS)

Società Privata

CooProgettista

Redazione della Valutazione di Impatto Ambientale generata dal traffico per la realizzazione di un parco eolico nei comuni di Alà dei Sardi e Buddusò in provincia di Sassari”

2004-2005

PROTUR srl (RM)

Società Privata

Cooprogettista

Studio di Valutazione Impatto Ambientale e valutazione degli impatti da traffico per la Realizzazione di un villaggio turistico in località Cala Ostina nel Comune di Castelsardo (Sassari),

2004

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Scandellari S.P.A. (Cagliari)

Società Privata

CooProgettista per la parte specialistica dei trasporti

Progetto per la “Verifica delle condizioni di compatibilità trasportistica e di accessibilità puntuale” per l’insediamento di una Media Superficie di Vendita da realizzarsi lungo il viale Monastir a Cagliari;

2005

Disario S.r.l.. (Villacidro)

Società privata della grande distribuzione

Progettista per la parte specialistica dei trasporti

Progetto per la “Verifica delle condizioni di compatibilità trasportistica e di accessibilità a livello puntuale e di rete” per l’insediamento di una Media Superficie di Vendita da realizzarsi nella zona Industriale di Villacidro strade C-C4

2005 - 2006

Inerco (SS)

Società Privata

Cooprogettista

Studio di Valutazione Impatto Ambientale e valutazione degli impatti derivanti dal traffico dei mezzi pesanti per la realizzazione di una cava per inerti sita in agro di Siligo (Sassari)

2006

FINENG s.r.l. via Capitanata 8

Società Privata

Consulente esperto

Regione Autonoma della Sardegna – Assessorato Enti Locali ed Urbanistica - Progetto PON ATAS – Creazione di un sistema informativo territoriale-: analisi delle procedure automatiche georeferenziate per le infrastrutture (strade, ferrovie, acquedotti, reti elettriche, serbatoi artificiali, aeroporti, porti) e per gli strumenti urbanistici. Predisposizione di ipotesi di schema per lo strumento attraverso l'utilizzo del GIS;

2006

FINENG s.r.l. via Capitanata 8

Società Privata

Consulente esperto

Analisi di mercato della domanda e impostazione dei costi di trasporto per la realizzazione di un natante merci **RO-RO** e carri ferroviari specializzato ad alta velocità”

2007

CASAR s.r.l. S.S. 196/D Km. 7,155 Serramanna

Società Privata

Progettista per la parte specialistica dei trasporti

Progetto della “Variante urbanistica comparto ex SNIA per cambio destinazione d'uso da industriale a commerciale di una porzione del lotto ex SNIA accorpandolo al lotto commerciale esistente denominato SC1” Sito nella Zona Industriale di Villacidro - Adottata in via definitiva con Delibera del CC di Villacidro n. 69 del 28/12/2011

2009

Ing.Paolo Fadda via Capitanata 8

Professionista consulente privato

Consulente esperto

Consulenza specialistica per le attività inerenti la **Progettazione Preliminare** del Centro Intermodale Passeggeri del Comune di Nuoro -

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
- Contratto data e numero
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ESPERIENZA LAVORATIVA NEL CAMPO DELLA PIANIFICAZIONE PER CONTO DEGLI ENTI PUBBLICI

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Iter di approvazione

2011

SUPEREMME s.p.a.

Società privata operante nel campo della media e grande distribuzione commerciale
Progettista per la parte specialistica dei trasporti

VERIFICA DELLE CONDIZIONI DI IMPATTO TRASPORTISTICO A LIVELLO DI RETE E DI ACCESSIBILITA' PUNTUALE DI UNA MSV da realizzare nel comune di Serramanna (VS)

2011

DIS s.r.l.

Società privata operante nel campo della media e grande distribuzione commerciale
Progettista per la parte specialistica dei trasporti

VERIFICA DELLE CONDIZIONI DI IMPATTO TRASPORTISTICO A LIVELLO DI RETE E DI ACCESSIBILITA' PUNTUALE DI UNA MSV da realizzare nel comune di Serramanna (VS)

06 maggio 2013 a 30 dicembre 2013

Centralabs s.r.l.

Società consortile privata operante nel campo della ricerca e pianificazione nel campo dei trasporti
del 06/05/2013

Contratto di diritto privato riguardante la prestazione professionale di lavoro autonomo

Consulenza specialistica per l'elaborazione degli studi e delle analisi preliminari al piano strategico per lo sviluppo sostenibile del sistema territoriale della Costa Smeralda: settore accessibilità e trasporti

2015

Centralabs s.r.l.

Società consortile privata operante nel campo della ricerca e pianificazione nel campo dei trasporti

Consulente esperto

Incarico professionale di supporto allo studio preliminare per la presentazione dell'istanza progettuale per la realizzazione di un aeroporto di III° Livello nel Comune di Badesi

Dicembre 2018

PIANETA BRICO S.r.l.

Società privata operante nel settore del commercio e distribuzione

Progettista per la parte specialistica dei trasporti

VERIFICA DELLE CONDIZIONI DI ACCESSIBILITÀ' A LIVELLO PUNTUALE - PUNTO 5.4.1 D.G.R. 29 Dicembre 2000 n°55/108 relativa all'apertura/inizio attività' di una MSV non alimentare - bricolage attività' diretta e di consegna differita nel Comune di Iglesias

Marzo 2019

Silvio Pedretti Profumi sas - Cash & Carry

Società privata operante nel settore del commercio e distribuzione

Progettista per la parte specialistica dei trasporti

VERIFICA DELLE CONDIZIONI DI ACCESSIBILITÀ' A LIVELLO PUNTUALE - PUNTO 5.4.1 D.G.R. 29 Dicembre 2000 n°55/108 relativa Apertura di un punto vendita al dettaglio LOC. PINTOREDDU - ex S.S. 131 km 8,200 - SESTU (CA)

2009 – a tutt'oggi

Amministrazione Comunale di Elmas

Ente Pubblico

Consulente esperto in pianificazione dei trasporti

“PIANO URBANISTICO COMUNALE - ADEGUAMENTO AL P.P.R ., Pianificazione del sistema dei trasporti –

Approvato

**ESPERIENZA LAVORATIVA NEL
CAMPO DELLA CERTIFICAZIONE
ENERGETICA DEGLI EDIFICI**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

**ESPERIENZA LAVORATIVA NEL
CAMPO DEI COLLAUDI DI STATICO
DELLE STRUTTURE DEGLI EDIFICI**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

**ESPERIENZA LAVORATIVA NEL
CAMPO LLPP E DELLA
PROGETTAZIONE IN GENERE**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Importo dei lavori:
Stato del Progetto
Stato dei lavori
Categoria dei lavori
Categorie professionali

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Importo dei lavori:
Stato del Progetto
Stato dei lavori
Categoria dei lavori
Categorie professionali

2015

Ditta Fonduli Serena

Committente privato

Redazione Ape del Vs Immobile Comune di Marrubiu Via Abruzzi S.n.c. distinto nel catasto fabbricati del Comune di Marrubiu al foglio 26 particella 3017 sub 11

Consulente per la redazione dell'APE secondo il decreto del Ministero dello Sviluppo Economico del 26 giugno 2009

2015

Consorzio Industriale Provinciale dell'Oristanese

Committente pubblica amministrazione

redazione di Attestati di prestazione energetica relativi all'immobile ex Bofor: Ubicazione: Via Ercole Cellino s.n. / Via Darsena - Identificativi catastali: Comune di S. Giusta Foglio 9 Particella 1389 sub. 1

Consulente per la redazione dell'APE secondo il decreto del Ministero dello Sviluppo Economico del 26 giugno 2009

2016

Berardi Maria Vittoria

Committente privato

Redazione degli atti relativi al collaudo collaudo statico delle strutture di un edificio adibito a civile abitazione sito in Marrubiu Via Emilia n. 2

Tecnico incarico per la redazione del collaudo statico delle strutture

2005

Comunione Calaverde srl

Società Privata

Cooprogettista

Progetto definitivo/esecutivo e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e realizzazione per lavori inerenti la manutenzione straordinaria nella rete stradale della Comunione Calaverde (**importo lavori**);

€ 50 553,47

Approvato

Emesso il CRE

OG3,

V.01 € 50 553,47

2002-2005

Comunione Calaverde srl

Società Privata

Cooprogettista

Progetto **preliminare e definitivo** e coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione delle opere finalizzate alla depolverizzazione della rete stradale della Comunione Calaverde

€416.000

Approvato progetto definitivo

Non appaltati

OG3, OG6

V.01 € 301.035,39

D.04 € 106.595,29

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2004

Amministrazione Comunale di Olbia (SS)

Amministrazione Pubblica

Cooprogettista

Progetto preliminare e definizione del capitolato tecnico del piano di caratterizzazione nell'ambito del disinquinamento e monitoraggio del Golfo di Olbia (Sassari)

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2006-2007

Comune di Assemini ATP Ing. Paolo Fadda, Ing. Gianfranco Fancello, Ing. Silvia Secci

Ente pubblico

Consulenza come Assistente alla Progettazione, D.L. e Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione

Progetto per i lavori Completamento della messa a norma e manutenzione della copertura della scuola elementare di Piazza Municipio

Importo dei lavori:
Stato del Progetto
Stato dei lavori
Categoria dei lavori
Categorie professionali

€ 339.000,00

Approvato

Emesso il CRE

OG3

V.01 € 339.000,00

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Anno 2006

FINENG srl via Capitanata 8

Società privata di progettazione e servizi integrati di ingegneria

Consulente Progettista

Elaborazione dei progetti preliminari e degli elaborati tecnico economici per la presentazione delle proposte al Bando Progetti di Qualità 2005-2006 - POR Sardegna 2000-2006 - Asse V "Città" - Misura 5.1 "Politiche per le Aree Urbane" Fondo per le Aree Sottoutilizzate "Riserva Aree Urbane" delibera CIPE 35/2005 **per il Comune di Elmas**

Importo dei Lavori
Categoria dei lavori
Livello della progettazione

€ 6 515 038,18 (importo Lordo Finanziamento)

OG3, OG6, OG1, OS24,OG11

Progetto preliminare (approvato)

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Anno 2006

FINENG srl via Capitanata 8

Società privata di progettazione e servizi integrati di ingegneria

Consulente Progettista

Elaborazione dei progetti preliminari e degli elaborati tecnico economici per la presentazione delle proposte al Bando Progetti di Qualità 2005-2006 - POR Sardegna 2000-2006 - Asse V "Città" - Misura 5.1 "Politiche per le Aree Urbane" Fondo per le Aree Sottoutilizzate "Riserva Aree Urbane" delibera CIPE 35/2005 **per il comune di Assemini**

Importo dei Lavori
Categoria dei lavori
Livello della progettazione

€ 6 511 519,83 (importo Lordo Finanziamento)

OG3, OG6, OG1, OS24,OG11

Progetto preliminare (approvato)

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Anno 2006

FINENG srl via Capitanata 8

Società privata di progettazione e servizi integrati di ingegneria

Consulente Progettista

Elaborazione dei progetti preliminari e degli elaborati tecnico economici per la presentazione delle proposte al Bando Progetti di Qualità 2005-2006 - POR Sardegna 2000-2006 - Asse V "Città" - Misura 5.1 "Politiche per le Aree Urbane" Fondo per le Aree Sottoutilizzate "Riserva Aree Urbane" delibera CIPE 35/2005 **per il comune di Decimomannu**

Importo dei Lavori
Categoria dei lavori
Livello della progettazione

€ 7 638 243,41 (importo Lordo Finanziamento)

OG3, OG6, OG1, OS24,OG11

Progetto preliminare (approvato)

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

2008 a tutt'oggi

Società Elfa srl

Società privata

Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione ed esecuzione e direttore dei lavori

• Principali mansioni e responsabilità

Importo dei Lavori
Stato del Progetto
Stato dei lavori
Categoria dei lavori
Categorie professionali

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Importo dei Lavori
Stato del Progetto
Stato dei lavori
Categoria dei lavori
Categorie professionali

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Importo dei Lavori
Stato del Progetto
Stato dei lavori
Categoria dei lavori
Categorie professionali

**ESPERIENZE LAVORATIVE CON
INCARICHI DIRETTI NELL'AMBITO
DEI LLPP**

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Importo dei lavori:
Stato del Progetto
Stato dei lavori
Categoria dei lavori
Categorie professionali

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Realizzazione di un fabbricato per abitazione ed autorimesse sito in via Mameli e vico 1° Carloforte in Cagliari

€ 1.500.000,00

Progetto esecutivo approvato ottenuta la concessione edilizia

Sospesi

OG1

E.07 1.500.000,00

2009-2011

Ditta Sandro Scarteddu e Deledda Cristina

Committente privato

Progetto, direzione lavori, contabilità ai fini pratiche mutuo, schemi strutture, ed elaborazione delle perizia di variante in corso d'opera, coordinamento della sicurezza ed espletamento delle pratiche urbanistiche e di mutuo

Lavori di fusione e riqualificazione dell'edificio di proprietà di Cristina Deledda e Sandro Scarteddu sito in via Pietro Porcu n. 1 in Abbasanta

€ 110.000,00

Progetto esecutivo approvato ottenuta la concessione edilizia

collaudati

OG1

E.06 110.000,00

16 gennaio 2012 al 07 gennaio 2013

Ditta Maria Paola Deledda

Committente privato

Progetto preliminare definitivo ed esecutivo riguardante la costruzione di un fabbricato urbano ad uso abitazione plurifamiliare sito in Via Martiri della Libertà, nel Comune di Abbasanta

Progettista e coordinatore della sicurezza in fase di progettazione

€ 269.124,00

Progetto esecutivo approvato ottenuta la concessione edilizia in data 07/01/2013

Non realizzati

OG1

E.06 € 269.124,00

2003

CIV - Consorzio Industriale di Villacidro-

Ente pubblico

Progettista e Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione

Incarico per la redazione del progetto preliminare-definitivo-esecutivo nonché il coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione di un impianto di produzione di CDR (Combustibile Derivato da Rifiuti) mediante trattamento minimale di pressatura e imballaggio della frazione secca derivante da una sezione di selezione meccanica dei rifiuti prodotti nel subambito del Medio Campidano.

€ 501.389,36

Approvato

Emesso il CRE

OG1, OS14

E.02 € 17 340,50

IB.06 € 484.048,86

2003-2006

Amministrazione Comunale di Villacidro-

Ente pubblico

Progettista, D.L. e Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione

Incarico per la redazione del progetto preliminare-definitivo-esecutivo nonché per la Direzione dei Lavori ed il coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori di messa a norma degli impianti della scuola elementare di via Farina

Importo dei lavori:
Stato del Progetto
Stato dei lavori
Categoria dei lavori
Categorie professionali

€ 173.611,21
Approvato
Conclusi, Emesso il certificato di Regolare Esecuzione
OG1, OG11
E.08 € 130.161,00
IA.03 € 43.449,00

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2005-2006

Amministrazione Comunale di Domusnovas

Ente pubblico

Progettista, D.L., e Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione

Incarico per la redazione del progetto definitivo-esecutivo, la Direzione dei Lavori, nonché il coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione e realizzazione dei lavori per la realizzazione del marciapiede e ripavimentazione della strada di collegamento fra l'abitato di Domusnovas e l'ingresso sud delle grotte di San Giovanni.

Importo dei lavori:
Stato del Progetto
Stato dei lavori
Categoria dei lavori
Categorie professionali

€ 259 072,98
Approvato
Conclusi, Emesso il certificato di Regolare Esecuzione
OG3, OS24
V.01 € 232.663,05
E.17 € 26.409,93

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2006-2007

Amministrazione Comunale di Villacidro

Ente pubblico

Progettista, D.L. e Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione

Incarico per la redazione del progetto preliminare-definitivo-esecutivo nonché per la Direzione dei Lavori ed il coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori di messa degli impianti della scuola elementare di via Farina II° stralcio funzionale di completamento

Importo dei lavori:
Stato del Progetto
Stato dei lavori
Categoria dei lavori
Categorie professionali

€ 191 041,08
Approvato
Conclusi, Emesso il certificato di Regolare Esecuzione
OG1, OG11
E.08 € 109.424,44
IA.02 € 81.616,64

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2006-2007

Amministrazione Comunale di Serramanna-

Ente pubblico

Progettista, D.L., e Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione

Incarico per la redazione del progetto definitivo-esecutivo nonché, la Direzione dei Lavori, nonché il coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione e realizzazione dei lavori per "Completamento della riqualificazione dell'accessibilità pedonale nella Via Roma -" del Comune di Serramanna

Importo dei lavori:
Stato del Progetto
Stato dei lavori
Categoria dei lavori
Categorie professionali

€ 148.328,91
Approvato
Conclusi, Emesso il certificato di Regolare Esecuzione
OG3
V.01 € 148.328,91

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2006-2007

Amministrazione Comunale di Villacidro

Ente pubblico

Progettista (prelim/def/esec), Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione

Progetto per i lavori Completamento della messa a norma e manutenzione della copertura della scuola elementare di Piazza Municipio

Importo dei lavori:
Stato del Progetto
Stato dei lavori
Categoria dei lavori

€ 41 324,99
Approvato
Conclusi emesso il CRE
OG11, OG1

<p>Categorie professionali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità <p>Importo dei lavori: Importo del servizio Stato del Progetto Stato dei lavori Categoria dei lavori Categorie professionali</p>	<p>E.08 € 41 324,99</p> <p>2007 Amministrazione Comunale di Villacidro Ente pubblico Progettista, D.L. e Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione Progetto per la "realizzazione di opere di sostegno del rilevato stradale sulla ex s.s. 196 - ponte Paulis e regimentazione acque" € 54 725,38</p> <p>Approvato Conclusi Emesso verbale ultimazione lavori ed il CRE OG3, OG8 S.01 € 29 477,24 D.02 € 25 248,14</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità <p>Importo dei lavori: Stato del Progetto Stato dei lavori Categoria dei lavori Categorie professionali</p>	<p>2007 Amministrazione Comunale di Villacidro Ente pubblico Progettista, Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione Progetto per la Messa a norma e adeguamento alle norme antincendio della palestra e dell'edificio della scuola media n. 1 A. Loru Villacidro " € 67 644,83</p> <p>Approvato Conclusi emesso il CRE OG1 E.08 € 67 644,83</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità <p>Importo dei lavori: Stato del Progetto Stato dei lavori Categoria dei lavori Categorie professionali</p>	<p>2007 Amministrazione Comunale di San Gavino Monreale Ente pubblico Direttore dei Lavori e Coordinatore della Sicurezza in fase di Esecuzione Interventi di viabilità rurale Pitzuloia € 177.846,00</p> <p>Approvato Conclusi emesso il CRE OG3 V.01 € 177.846,00</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità <p>Importo dei lavori: Stato del Progetto Stato dei lavori Categoria dei lavori Categorie professionali</p>	<p>2007 a 2009 Università degli Studi di Cagliari Ente pubblico Coordinatore della Sicurezza in fase di Esecuzione "Costruzione di un edificio da adibire a laboratori ed uffici per la facoltà di ingegneria di Cagliari nel polo universitario di Monserrato" € 2.333.545,00</p> <p>Approvato Conclusi e Collaudati OG1, OG11 E.10 € 2.333.545,00</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Contratto numero e data • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità <p>Importo totale dei lavori:</p>	<p>dal 07 aprile 2008 al 21 aprile 2008 (15 giorni) Amministrazione Comunale di Decimomannu Ente pubblico Convenzione del 07/04/2008 Determinazione del responsabile dell'ufficio Tecnico n. 209 del 25/03/2008 Progettista e coordinatore della sicurezza in fase di progettazione Rimodulazione dei progetti preliminari per i lavori di: La città lineare attorno alla linea metropolitana di superficie Decimomannu -Cagliari POLO DI DECIMOMANNU € 3.750.000,00</p>

Stato del Progetto	Approvato progetto preliminare		
Stato dei lavori	Realizzati e collaudati		
Categoria dei lavori	OG3, OS24, OG1		
Categorie professionali	ID sub Intervento	Categoria Prof.	Importo Lavori
	Riqualificazione Piazza Stazione	E.17	€ 174 687,26
	Area Fieristica Santa Greca	E.18	€ 1 528 714,34
	Policentro Servizi	E.13	€ 1 029 563,05
	Riqualificazione Viabilità Urbana	V.01	€ 1 017 035,35
	14 febbraio 2008 a 2009		
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Cagliari		
• Tipo di azienda o settore	Ente pubblico		
• Tipo di impiego	Coordinatore della Sicurezza in fase di Esecuzione		
• Principali mansioni e responsabilità	“Costruzione di un edificio da adibire a laboratori ed uffici per la facoltà di ingegneria di Cagliari nel polo universitario di Monserrato”		
Importo dei lavori:	€ 2.333.545,00		
Stato del Progetto	Approvato		
Stato dei lavori	Conclusi e Collaudati		
Categoria dei lavori	OG1, OG11		
Categorie professionali	E.10 € 2.333.545,00		
	2008 a Luglio 2009		
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Cagliari		
• Tipo di azienda o settore	Ente pubblico		
• Tipo di impiego	Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione		
• Principali mansioni e responsabilità	Progetto di Variante n.2 per la “Costruzione di un edificio da adibire a laboratori ed uffici per la facoltà di ingegneria di Cagliari nel polo universitario di Monserrato”		
Importo dei lavori:	€ 970 515,08		
Stato del Progetto	Approvato		
Stato dei lavori	Conclusi e Collaudati		
Categoria dei lavori	OG1, OG11		
Categorie professionali	E.10 € 970 515,08		
	2008 a 2012		
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Provincia del Medio Campidano		
• Tipo di azienda o settore	Ente pubblico		
• Tipo di impiego	Progettista Direttore dei Lavori e Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione		
• Principali mansioni e responsabilità	Progetto preliminare/definitivo/esecutivo e coordinatore della sicurezza dei lavori di MANUTENZIONE DEL RETICOLO IDROGRAFICO DEI CANALI DELLA PROVINCIA DEL MEDIO CAMPIDANO		
Importo dei lavori:	€ 194 712,05		
Stato del Progetto	Approvato Esecutivo		
Stato dei lavori	Conclusi emesso il CRE		
Categoria dei lavori	OG8		
Categorie professionali	D.02 € 194 712,05		
	2008 a 2012		
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Provincia del Medio Campidano		
• Tipo di azienda o settore	Ente pubblico		
• Tipo di impiego	Progettista Direttore dei Lavori e Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione		
• Principali mansioni e responsabilità	Progetto preliminare/definitivo/esecutivo e coordinatore della sicurezza dei lavori di 'MANUTENZIONE E RIPRISTINO DELLA FUNZIONALITA IDRAULICA DELLA RETE IDROGRAFICA		
Importo dei lavori:	€ 155 307,17		
Stato del Progetto	Approvato Esecutivo		
Stato dei lavori	Conclusi emesso il CRE,		
Categoria dei lavori	OG8		
Categorie professionali	D.02 € 155 307,17		

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Contratto numero e data

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Importo dei lavori:
Stato del Progetto
Stato dei lavori
Categoria dei lavori
Categorie professionali

16.02.2010 a 24.02.2017

Amministrazione Comunale di Elmas

Ente pubblico

Convenzione Rep n° 623 del 07/11/2013, con Determinazione del responsabile dell'ufficio Tecnico n. 34 del 16/02/2010

Progettista e direttore dei Lavori

Progetto preliminare/definitivo/esecutivo e Direzione dei Lavori per la "**Realizzazione della strada di collegamento della stazione ferrovia con la SS 130 1° Stralcio Funzionale**"

€ 793 170,16

Approvato ESECUTIVO

EMESSO ED APPROVATO IL CRE MARZO 2017

OG3

V.02 € 793 170,16

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Importo dei lavori:
Stato del Progetto
Stato dei lavori
Categoria dei lavori
Categorie professionali

2014 a 2017

Amministrazione Comunale di Cagliari

Ente pubblico

Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione

Coordinatore in fase di progettazione del progetto esecutivo relativo al "**progetto di recupero ambientale del sito estrattivo dismesso presso il CIMITERO MONUMENTALE DI BONARIA**"

€ 160.598,52

Approvato con determinazione dirigenziale n. 2618 del 22 marzo 2016

Conclusi emesso il CRE

OG2

E.22 € 160.598,52

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Importo dei lavori:
Stato del Progetto
Stato dei lavori
Categoria dei lavori
Categorie professionali

2017 a tutt'oggi

ABBANOVA s.p.a. Settore complesso progettazione LL.PP. – Unità Organizzativa Gare Servizi di Ingegneria e Architettura

Ente a partecipazione pubblica

Progettista coordinatore della sicurezza e Direttore dei Lavori

Progetto di fattibilità tecnico ed economica, del progetto esecutivo, completi delle relazioni specialistiche, il Coordinamento della Sicurezza in fase di Progettazione, Coordinamento della Sicurezza in fase di Esecuzione, Direzione dei Lavori, misura e contabilità relativo ai lavori di "Lavori di completamento rete idrica della frazione di Chilivani" ID S10_004 – CIPE 79/2012-

€ 217.000,00

In corso di approvazione studio di fattibilità tecnico economica

Non ancora appaltati

OG6

D.04 € 217.000,00

**ESPERIENZA DI RICERCA
NELL'AMBITO DEI TRASPORTI**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2001 - 2002

FINENG per conto dell'Autorità Portuale di Cagliari

Società privata

Ricercatore

Attività di ricerca nell'ambito del Progetto Europeo Interreg IIC – Progetto MEDAIR "Progetto per lo Sviluppo delle Linee Aeree nell'area del Mediterraneo Occidentale e delle Alpi Latine" -

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Contratto numero e data
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

14 agosto 2003 al 13 agosto 2004 (**durata 12 mesi**)

Università degli Studi di Cagliari– CIREM Centro Interuniversitario Ricerche Economiche e Mobilità

Pubblica Amministrazione

CIREM – Rep. 14/2003 del 14 agosto 2003

Ricercatore - prestazione professionale per lo svolgimento di incarico di Ricerca

Interreg IIIB, esercizio 2003, relativa al progetto Port Net Med, per la realizzazione di un

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Contratto numero e data
 - Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Contratto numero e data
 - Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Contratto numero e data
 - Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Contratto numero e data

osservatorio sull'insularità ed elaborazione cartografica di riferimento, individuazione indicatori, elaborazione sistemi di archiviazione per osservatorio

28 novembre 2008 al 28 febbraio 2009 (durata 3 mesi)

Meridionale Innovazioni Trasporti Scarl (MIT)

Ente di Ricerca Pubblico Privato

Ricercatore - Collaborazione coordinata e continuativa per lo svolgimento di incarico di Ricerca

Elaborazione della proposta progettuale per la realizzazione di un sistema di controllo per la manutenzione e sicurezza delle reti con l'utilizzo di sistemi open source e la realizzazione di un modello per l'ottimizzazione dei percorsi di trasporto della filiera distributiva. Incarico svolto per conto del "Centro di Competenza Innovazione Trasporti – C.C.I.T." PON 2000/2006 Nodo di Cagliari

07 Dicembre 2009 - 06 dicembre 2010 (durata 12 mesi)

Università degli Studi di Cagliari- CIREM Centro Interuniversitario Ricerche Economiche e Mobilità

Pubblica Amministrazione

CIREM – Rep. 37/2009 del 07 settembre 2009

Ricercatore – prestazione professionale per lo svolgimento di incarico di Ricerca

Ricerca sull'automazione dei sistemi di movimentazione delle merci in porto e sulle navi con particolare riferimento ai container, ricerca sui protocolli di controllo automatizzato dei veicoli e delle merci unitizzate attraverso i sistemi RFID

01 ottobre 2011 - 01 giugno 2012 (durata 8 mesi)

Università degli Studi di Cagliari- CIREM Centro Interuniversitario Ricerche Economiche e Mobilità

Pubblica Amministrazione

CIREM – Rep. 16/2011 del 15 settembre 2011

Ricercatore - Collaborazione coordinata e continuativa per lo svolgimento di incarico di Ricerca

Espletamento dell'attività di collaborazione coordinata e continuativa per lo svolgimento di incarico di Ricerca per la definizione e prototipazione dell'architettura e delle caratteristiche della piattaforma, integrazione dei componenti, sperimentazione presso un'infrastruttura istituzionale (Autorità Portuale), comprendente le seguenti attività:

- Disegno finale dell'architettura della piattaforma WEB complessiva;
- Integrazione e sviluppo dei componenti della piattaforma prototipale, realizzazione dei servizi rispondenti alle esigenze degli operatori della logistica portuale;
- Impianto del sistema pilota e sperimentazione presso un'infrastruttura istituzionale (Autorità Portuale);
- Sperimentazione sul campo e raccolta feedback dalla community degli operatori del settore della logistica portuale.

08 giugno 2011 al 07 febbraio 2012 (durata 8 mesi)

Università degli Studi di Cagliari DIT – Dipartimento di Ingegneria del Territorio -

Pubblica Amministrazione

DIT – Rep. Atti n. 15/2011 del 8/11/2011

Ricercatore – Collaborazione coordinata e continuativa di diritto privato per lo svolgimento di lavoro autonomo, a supporto della ricerca, relative alla collaborazione altamente qualificata

Contratto di diritto privato per lo svolgimento dell'attività connesse alla ricerca istituzionale dal titolo "Studio del fattore umano nell'ambito dei sistemi di movimentazione merci che operano con l'ausilio di gru, in particolare ove si trattano Unità di Trasporto Intermodale (UTI) quali i container." – inserita nella ricerca finanziata dalla Legge 7/07 R.A.S. - Bando 2008 - dal titolo Elaborazione delle curve di prestazione degli operatori di gru portainer, in funzione degli indici di affaticamento e di stress rischio di incidenti/infortuni in ambito portuale. Accorgimenti tecnologici, progettuali e organizzativi per un miglioramento delle postazioni e delle condizioni di lavoro della mansione in esame

Dicembre 2012 - Dicembre 2014 (durata 24 mesi)

Università degli Studi di Cagliari DICAAR – DIPARTIMENTO INGEGNERIA CIVILE E ARCHITETTURA -

Pubblica Amministrazione

n° Rep. 166/22709 del 28 dicembre 2012

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Contratto numero e data
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Contratto numero e data
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Contratto numero e data
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Contratto data e numero
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Contratto di diritto privato di lavoro autonomo per collaborazione ad attività di ricerca ai sensi dell'Art. 22 della legge 30.12.2010 n. 240 (Tipo B) D.R. n. 21 del 08/10/2012 -

Vincitore di concorso per ASSEGNO DI RICERCA - AREA : 8 - INGEGNERIA CIVILE E ARCHITETTURA dell'Università degli Studi di Cagliari - Settore Concorsuale : 08/A3 - INFRASTRUTTURE E SISTEMI DI TRASPORTO, ESTIMO E VALUTAZIONE - per il progetto dal Titolo "SVILUPPO DI UN MODELLO ORGANIZZATIVO E DI GOVERNANCE DI CITY LOGISTICS"

04 settembre 2015 al 03 dicembre 2015 (durata 3 mesi)

DICAAR -Dipartimento di Ingegneria Civile Ambientale ed Architettura dell'Università degli Studi di Cagliari -

Pubblica Amministrazione

DICAAR –Rep. Atti n.48/2015 del 05/08/2015

Ricercatore – prestazione professionale per lo svolgimento di incarico di Ricerca

Progetto di ricerca "Intervento INNOVA.RE - B.B.Bu.S"

"Intervento INNOVARE - B.B.Bu.S" - CUP F25C10001420008 contratto di prestazione professionale di supporto alla ricerca avente ad oggetto: predisposizione scenari virtuali di test sul simulatore dal punto di vista funzionale. Elaborazione di condizioni di prova per i test: costruzione percorsi su autocad, definizione velocità; stima dei flussi di traffico da inserire nei diversi scenari.

8 Settembre 2016 a 7 Settembre 2017 (durata 12 mesi)

Università degli Studi di Cagliari DICAAR – DIPARTIMENTO INGEGNERIA CIVILE E ARCHITETTURA -

Pubblica Amministrazione

n° Rep. 38/2016 DICAAR del 29 luglio 2016

Ricercatore – prestazione professionale per lo svolgimento di incarico di Ricerca

Supporto alla ricerca nell'ambito dell'Accordo di collaborazione con il comune di Iglesias finalizzato alla predisposizione del Progetto C.A.R.S. – Communication And Road Safety di cui al 4° e 5° Programma di attuazione del Piano Nazionale per la Sicurezza Stradale, avente ad oggetto: Supporto nella realizzazione delle attività previste nel WP2 **"Realizzazione del Piano Urbano del Traffico e della Sicurezza Stradale"**, ed in particolare:

1. Supporto nell'analisi delle caratteristiche socio-economiche e nei rilievi finalizzati all'analisi della domanda;
2. supporto all'analisi dell'offerta;
3. supporto nella verifica della proposta e nelle verifiche degli interventi;

19 dicembre 2017 al 18 giugno 2018 (durata 6 mesi)

Università degli Studi di Cagliari CIREM (Centro Interuniversitario Ricerche Economiche e di Mobilità)

Ente Pubblico

Consulente esperto in pianificazione dei trasporti

CIREM del 19 dicembre 2017

Incarico individuale di lavoro autonomo a valere sul Progetto di ricerca "Logistica delle merci e dei passeggeri in ambito stradale e portuale", avente ad oggetto le seguenti attività:

- Costruzione di modelli geografici informativi (GIS) finalizzati a migliorare la gestione dei Piani del Traffico e della Mobilità;
- Implementazione dei modelli geografici informativi di Pula e Sestu con elementi di traffic calming urbano

ESPERIENZA NELL'AMBITO DELLA PROGETTAZIONE EUROPEA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Contratto data e numero
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

dal 11 ottobre 2016 a 30 novembre 2016 (durata 50 giorni)

Centralabs scarl

Società privata

Rep. 01/2016 del 11/10/2016

Consulente esperto con contratto di diritto privato riguardante la prestazione professionale di lavoro autonomo

Incarico di supporto tecnico all'avvio delle attività inerenti i progetti Go-Smart Med ed ItinERA finanziati sul Programma Interreg Italia- Francia Marittimo 2014-2020 - 1° Avviso

07 marzo 2018 al 07 aprile 2018 (durata 1 mese)

Centralabs scarl

- Tipo di azienda o settore
Contratto data e numero
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
Contratto numero e data
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

Società privata
Rep. 02/2018 del 07/03/2018

Consulente esperto

Incarico professionale di supporto alle attività tecniche della componente "Attuazione" del progetto, con riferimento alle attività relative all'azione 3.3 che in particolare riguardano il supporto alla progettazione della governance della nuova rete ottimizzata, rientrando nel progetto "Go Smart Med - Gouvernance des Services Maritimes des Transports dans la Méditerranée" a valere sul Programma Interreg Italia- Francia Marittimo 2014-2020 - 1° Avviso

23 Luglio 2018 al 31 Dicembre 2018 (**durata 5 mesi**)

Università degli Studi di Cagliari DICAAR – DIPARTIMENTO INGEGNERIA CIVILE E ARCHITETTURA -

Pubblica Amministrazione

n° Rep. 45/2018 DICAAR del 23 luglio 2018

Ricercatore – prestazione professionale per lo svolgimento di incarico di Ricerca

Incarico di prestazione professionale nell'ambito del progetto "L.I.S.T. Port - Limitazione Inquinamento Sonoro da Traffico nei Porti commerciali", finanziato nell'ambito programma di cooperazione **Interreg ITALIA- FRANCIA Marittimo 2014-2020** Il° Avviso anno 2017 avente ad oggetto: Supporto al Responsabile scientifico nelle attività di coordinamento, gestione tecnica, di elaborazione del programma di lavoro da presentare nelle riunioni tecniche ed in quelle dei Comitati di Pilotaggio. Le attività per le quali è richiesto il supporto sono:

- Attività 1 di Supporto alla predisposizione del programma delle attività dell'intero progetto comprendenti l'elaborazione del cronoprogramma relativamente alle attività tecnico-scientifiche di attuazione del progetto. Definizione del piano delle attività da sottoporre ai partner in occasione dei comitati dell'evento lancio;
- Attività 2 di Supporto alla predisposizione dello specifico piano-programma delle attività e del relativo cronoprogramma della componente di attuazione riguardante l'analisi di tutta la normativa comunitaria, nazionale e regionale riguardante le emissioni sonore, e come queste vengono definite e trattate all'interno dei contesti urbani e specificamente per quelli portuali;
- Attività 3 di Supporto alla predisposizione dello specifico piano-programma delle attività e del relativo cronoprogramma della componente di attuazione l'Analisi del contesto urbano e del sistema trasportistico dei sistemi urbani-portuali pilota prescelti;
- Attività 4 di Supporto alla predisposizione dello specifico piano-programma delle attività e del relativo cronoprogramma della componente di attuazione riguardante la Modellizzazione della rete viaria sistemi urbani-portuali pilota prescelti ed oggetto dello studio;
- Attività 5 di Supporto al coordinamento, revisione e valutazione degli stati di avanzamento nonché allo sviluppo delle attività delle componenti definite nei precedenti punti 1, 2, 3 e supporto all'attuazione iniziale delle attività programmate, attraverso l'elaborazione di 3 report in occasione dell'avvio iniziale delle fasi 2, 3 e 4 sopra citate, e il report finale descrittivo delle attività svolte

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
Contratto data e numero
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

14 gennaio 2019 al 13 gennaio 2021 (**durata 24 mesi**)

CIREM-DICAAR – Università degli Studi di Cagliari

Pubblica Amministrazione

Registro Generale n. 6/929

Tecnologo a tempo determinato e a tempo parziale al 50%.

Attività di Tecnologo a tempo determinato e a tempo parziale, per il coordinamento tecnico nell'ambito dei seguenti progetti di ricerca finanziati da fondi del Programma Interreg. IT-FR Marittimo 2014-2020:

- **"L.I.S.T. Port - Limitazione Inquinamento Sonoro da Traffico nei Porti commerciali"**. Il progetto L.I.S.T. PORT ha l'obiettivo di migliorare il "Clima Acustico" delle città portuali attraverso l'utilizzo di sistemi integrati ITS di gestione del traffico: L'obiettivo generale è quello di valutare come tali sistemi incidano sulla riduzione dei volumi di traffico e quindi delle pressioni sonore in ambito portuale ed urbano
- **"REPORT - rumore e porti"**. Report ha l'obiettivo di mitigare le emissioni sonore dei porti nell'area di cooperazione transfrontaliera per rendere più sostenibili le infrastrutture portuali dello Spazio Marittimo che ricadono all'interno delle città densamente popolate.
- **"SIGNAL - strategie transfrontaliere per la valorizzazione del gas naturale liquido"**. Il progetto SIGNAL promuove:
 - a. lo sviluppo di modelli transfrontalieri per l'ottimizzazione della rete di trasporto e distribuzione marittima del GNL
 - b. la realizzazione di piani per la localizzazione delle aree di stoccaggio e di distribuzione del Gas Naturale Liquido (GNL) all'interno dei porti
 - c. l'adozione di strategie transfrontaliere per l'utilizzo e la valorizzazione del GNL all'interno dei porti di Liguria, Sardegna, Toscana, Corsica e PACA e lo sviluppo di

modelli per la distribuzione su gomma del GNL all'interno dei territori insulari.

- **"PROMO GNL- studi e azioni comuni per promuovere l'uso del GNL nei porti commerciali"**. Il progetto PROMO-GNL raccoglie la sfida di promuovere ed accelerare l'adozione del GNL nelle operazioni portuali e marittime. L'obiettivo è quello di realizzare una cornice coordinata di studi di fattibilità congiunti che favoriscano scelte illuminate per la promozione degli impieghi ottimali del GNL come combustibile meno inquinante nei porti di commercio della zona di cooperazione.
- **"TDI RETE GNL - tecnologie e dimensionamento di impianti per la rete di distribuzione primaria di GNL nei porti dell'area transfrontaliera"**. Il progetto ha come obiettivo quello di individuare soluzioni tecnologico-produttive per la distribuzione e il bunkering di GNL nei porti dell'area transfrontaliera basate su standard e procedure operative condivise: il progetto identifica la possibile localizzazione degli impianti e dei depositi della rete di distribuzione primaria, verificandone le potenziali esternalità e la sostenibilità economico-finanziaria

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore

- Contratto numero e data

- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

28 maggio 2019 al 15 gennaio 2021 (durata 19 mesi)

Università degli Studi di Cagliari DICAAR – DIPARTIMENTO INGEGNERIA CIVILE E ARCHITETTURA -

Pubblica Amministrazione

n° Rep. 45/2018 DICAAR del 23 luglio 2018

Ricercatore – prestazione professionale per lo svolgimento di incarico di Ricerca

Incarico di prestazione professionale nell'ambito del progetto: "DECIBEL - Dépollution acoustique des centres portuaires urbains et insulaires", finanziato nell'ambito della Convenzione con il Comune di Olbia - II° avviso del Programma Italia – Francia Marittimo 2014 -2020. L'incarico ha per oggetto il supporto al responsabile scientifico per il coordinamento e lo sviluppo delle attività tecniche, di elaborazione del programma di lavoro riguardanti la predisposizione dell'azione pilota ed il monitoraggio degli effetti che questa determina sulla riduzione dell'inquinamento acustico determinato dal traffico nel waterfront della città portuale di Olbia. Le attività prevedono anche la partecipazione alle riunioni tecniche ed a quelle dei Comitati di Pilotaggio del progetto.

In particolare, le attività per le quali è richiesto il supporto sono:

- Coordinamento delle attività riguardanti la predisposizione del progetto dell'azione pilota di riduzione dell'inquinamento acustico determinato dal traffico nella città portuale di Olbia prevista nel Progetto DECIBEL (T2.1.1);
- Coordinamento, assistenza e supporto allo sviluppo e realizzazione del protocollo di monitoraggio transfrontaliero ed alla sintesi di analisi dell'insieme dei monitoraggi acustici sulle emissioni determinate dal traffico veicolare nella città portuale pilota di Olbia (T2.2.2).
- Coordinamento e supporto allo sviluppo delle attività di monitoraggio delle azioni pilota ante opera (T2.2.2a);
- Coordinamento e supporto allo sviluppo delle attività di monitoraggio delle azioni pilota post opera (T2.2.2b);
- Partecipazione alle riunioni tecniche ed a quelle dei Comitati di Pilotaggio del progetto.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

GENERALE

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Qualifica conseguita

- Date (da – a)

01 Gennaio 2004 – Dicembre 2006

Università degli Studi di Cagliari – Facoltà di Ingegneria -

TESI DI DOTTORATO DAL TITOLO: - LA QUALITÀ NEL TRASPORTO SU FERROVIA: un approccio sperimentale per la sua rappresentazione. (materia: Tecnica ed Economia dei Trasporti)

PhD Dottorato di Ricerca in "Tecnica ed Economia dei Trasporti" XVII° Ciclo, data Conseguimento 18.04.2007

2002 - 2003

Amministrazione Provinciale di Cagliari – Assessorato alla Viabilità e Trasporti -

Pianificazione dei Trasporti - Vincitore di una borsa di studio per effettuare studi e ricerche sui trasporti. La Borsa di studio della durata di 1 anno ha riguardato il riassetto del sistema di trasporto pubblico del CTM nelle corse tra la Piazza Matteotti ed il Poetto

Dicembre 2000

Università degli Studi di Cagliari Facoltà di Ingegneria (Italy)

Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere

Novembre 1991 – Ottobre 2000

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE AMBITO SICUREZZA SUL LAVORO

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

Università degli Studi di Cagliari Facoltà di Ingegneria (Italy)

Corso di studi di 5 anni che prevedeva le seguenti materie fondamentali: Progettazione Sistemi di Trasporto, Pianificazione dei Trasporti, Tecnica ed Economia dei Trasporti, Teoria e tecnica della Circolazione, Progettazione di Strade ferroviarie ed Aeroporti, chimica, fisica ed analisi matematica.

Titolo della tesi - Vincoli tecnologici del modulo di movimentazione dei container a bordo per un sistema innovativo di cabotaggio ad interporti mobili-

Laurea In Ingegneria Civile Trasporti

Votazione 106/110

1997 - 1998

Università Degli Studi di Cagliari Facoltà di Ingegneria (Italy) ,

Corso di Sicurezza dei Cantieri di cui all'allegato V – art. 10 del D. Lgs. 496/96 -.con esercitazioni e lezioni in aula (120 ore)

Abilitazione all'esercizio di attività professionali inerenti la sicurezza negli ambienti di lavoro e nei cantieri

Dicembre 2010

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari ,

Corso di formazione in attuazione dell'art. 32, comma 2 del Decreto Legislativo 9 aprile 2008, n. 81 (24 ore)

Abilitazione all'esercizio delle mansioni di RSPP MODULO C

Febbraio 2012

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari ,

Corso di aggiornamento in attuazione dell'art. 32, comma 2 del Decreto Legislativo 9 aprile 2008, n. 81 (8 ore)

Attestato n° 1220 - Modulo di Aggiornamento “Le responsabilità giuridiche del RSPP, del ASPP e dei coordinatori per la sicurezza e progettazione e per l'esecuzione dei lavori nei Cantieri” riferibile ai moduli da B1 a B9

Febbraio 2012

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari,

Corso di aggiornamento in attuazione dell'art. 32, comma 2 del Decreto Legislativo 9 aprile 2008, n. 81 (8 ore)

Attestato n° 644 - Modulo di Aggiornamento “Le responsabilità giuridiche del RSPP, del ASPP e dei coordinatori per la sicurezza e progettazione e per l'esecuzione dei lavori nei Cantieri” relativo alle funzioni di Coordinatore della progettazione (art. 89, comma 1 lett. e) e coordinatore per l'esecuzione dei Lavori (art. 89, comma 1 lett. e)

Aprile 2013

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari ,

Corso di aggiornamento in attuazione a quanto previsto dall'art. 98, comma 2 e dall'Allegato XIV del Decreto Legislativo 9 aprile 2008, n. 81 (**40 ore**)

Attestato n° 1786 - Modulo di Aggiornamento “relativo al COORDINATORE DELLA PROGETTAZIONE (art. 89, comma 1, Lett. e), ed al COORDINATORE PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI (art. 89, comma 1, Lett. f)

Maggio 2017

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari ,

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita

ISTRUZIONE E FORMAZIONE PIANIFICAZIONE E TRASPORTI

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Tipologia evento formativo

Qualifica conseguita

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Tipologia evento formativo

Qualifica conseguita

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Tipologia evento formativo

Qualifica conseguita

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Tipologia evento formativo

Qualifica conseguita

Corso di aggiornamento in attuazione dell'art. 98, comma 2 del Decreto Legislativo 9 aprile 2008, n. 81 (12 ore)

Attestato - Modulo di Aggiornamento "Approccio operativo alla valutazione del rischio chimico alla luce dei nuovi regolamenti comunitari" relativo alle funzioni di Coordinatore della progettazione (art. 89, comma 1 lett. e) e coordinatore per l'esecuzione dei Lavori (art. 89, comma 1 lett. e)

Maggio 2017

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari,

Corso di aggiornamento in attuazione dell'art. 32, comma 6 del Decreto Legislativo 9 aprile 2008, n. 81 (12 ore)

Attestato n° 99/2017 - Modulo di Aggiornamento "Approccio operativo alla valutazione del rischio chimico alla luce dei nuovi regolamenti comunitari" valevole ai fini dell'aggiornamento obbligatorio quinquennale degli RSPP/ASPP per i settori riferibili ai moduli da BSP1 a BSP4

21-10-2018 al 10-11-2018

FenImprese e Betaformazione

Corso di aggiornamento in attuazione a quanto previsto dall'art. 98, comma 2 e dall'Allegato XIV del Decreto Legislativo 9 aprile 2008, n. 81 (40 ore)

Attestato di frequenza Modulo di AGGIORNAMENTO PER COORDINATORE DELLA SICUREZZA NEI CANTIERI IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE D. LGS. 81/08" (Aggiornato al nuovo accordo Stato Regioni del 07 Luglio 2016) Il corso si è svolto secondo le modalità e con i contenuti previsti nell' Allegato XIV del D.Lgs n. 81/2008 e s.m.i.

27- 28 - 29 Maggio 2007

Centro di Competenza della Sardegna sui Trasporti

Seminario tecnico scientifico (20 ore)

Attestato di partecipazione al Seminario tecnico scientifico dal titolo "La manutenzione programmata nella gestione aziendale dei sistemi di trasporto -

6 giugno 2014

AIIT Associazione Italia Ingegneri dei Trasporti - c/o Laboratori di Ingegneria Cittadella Universitaria di Monserrato -

Giornata di studio (8 ore)

Attestato di partecipazione alla giornata di studio dal titolo "Segnaletica e informazione nelle strade per il miglioramento della sicurezza --

10 Luglio 2015

AIIT Associazione Italia Ingegneri dei Trasporti - c/o Laboratori di Ingegneria Cittadella Universitaria di Monserrato -

Giornata di studio (8 ore)

Attestato di partecipazione alla giornata di studio dal titolo "La regolazione delle intersezioni stradali in ambito urbano, tecniche di analisi e progetto -

26 - 27 Maggio 2017

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari ,

Seminario di Formazione sui sistemi GIS (12 ore)

Certificato di partecipazione al corso dal titolo "I Sistemi Informativi Territoriali e i Geoservizi " riguardante i seguenti argomenti: - 1) Definizione di SIT; 2) Cartografia internazionale, cartografia europea e cartografia nazionale, 3) Gestione dei dati, 4) Gestire i Sistemi di Riferimento in un GIS, 5) Analisi dei dati, 6) WebGIS, 7) Il Geo-portale della Regione Sardegna, 8) Il DBGT della RAS.

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Tipologia evento formativo
- Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Tipologia evento formativo
- Qualifica conseguita

ESPERIENZA DI DIDATTICA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo Istituto
- Tipologia di istituto
- Principali mansioni o responsabilità
- Tipo di attività

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo Istituto
- Tipologia di istituto
- Principali mansioni o responsabilità
- Tipo di attività

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo Istituto
- Tipologia di istituto
- Principali mansioni o responsabilità
- Tipo di attività

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo Istituto
- Tipologia di istituto
- Principali mansioni o responsabilità
- Tipo di attività

CAPITOLI IN LIBRI

Coautori, Titolo capitolo, Pagine

Curatore o autore libro, Titolo libro

Editore, Luogo, Anno
ISBN

28-29 giugno 2017

TPS - Transport Planning Service - Partner PTV Group - Perugia PG-

Corso di formazione base sulle funzionalità di PTV Visum (12 ore)

Certificato di partecipazione al corso Corso base sulle funzionalità di PTV Visum, riguardante i seguenti argomenti: a) Introduzione e impostazione di base del software, b) modello di offerta del traffico privato, c) parametri grafici, filtri e liste; d) modello di domanda del traffico privato; e) Modelli di assegnazione del traffico privato; f) Analisi dei risultati; g) Correzione della matrice, h) Gestore degli scenari, Impostazioni di stampa e legenda.

15 - 16 Giugno 2018

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari ,

Seminario di Formazione sui sistemi GIS (11 ore)

Attestato di partecipazione al corso dal titolo "I Sistemi Informativi Territoriali e i Geoservizi " riguardante i seguenti argomenti: - 1) Definizione di SIT; 2) Cartografia internazionale, cartografia europea e cartografia nazionale, 3) Gestione dei dati, 4) Gestire i Sistemi di Riferimento in un GIS, 5) Analisi dei dati, 6) WebGIS, 7) Il Geo-portale della Regione Sardegna, 8) Il DBGT della RAS.

2003 – al 2018

Università di Cagliari – Dipartimento Ingegneria del Territorio
Università

Assistenza alla docenza

Svolgimento lezioni su "le relazioni interne ed esterne al sistema di trasporto e" - cattedra di "Progettazione dei sistemi di Trasporto"

2013 – a tutt'oggi

Università di Cagliari – Dipartimento Ingegneria del Territorio
Università

Assistenza alla docenza

Svolgimento lezioni su "infrastrutture e sistemi di regolazione della sosta ed i centri di scambio intermodale e stazioni" - cattedra di "Fondamenti di Trasporti"

2006

SUDGET - Servizi e Formazione Per Lo Sviluppo -

ATS - IAL Sardegna, CIOFS/FP, CNOSFAP, SUGEST scarl, DEMOS, S.C.p.a., Formautonomie S.P.A., Ancitel sardegna s.r.l., Fondazione Giovanni Astengo. Hydrocontrol,

Collaboratore esterno con ruolo di docente

Svolgimento lezioni su argomenti inerenti "la progettazione funzionale delle componenti delle infrastrutture stradali" per "l'Adeguamento delle competenze degli Operatori della Pubblica Amministrazione Locale "- Nuove Risorse Umane Area Tecnico Territoriale degli Enti Locali-

Gennaio 2017 (15 ore)

CSI Cagliari - Centro Servizi Promozionali per le Imprese-

Ente strumentale della Camera di Commercio di Cagliari per l'erogazione di servizi alle imprese,

Collaboratore di prestazione professionale con ruolo di docente

Svolgimento lezioni su argomenti inerenti ""Organizzazione e gestione del trasporto di persone per via marittima" inserita nel Progetto MACISTE -Sebastiano CUP E29J500180009 di cui al contratto di prestazione professionale prot. N. 349

P. Fadda, G. Fancello, F. Sollai" Una valutazione sperimentale della variabile affidabilità nella definizione della funzione costo del trasporto delle merci" pp 218-231

Agostino Nuzzolo e Pierluigi Coppola. (a cura di), "Limiti e prospettive di sviluppo del trasporto ferroviario" -"

Ed Franco Angeli Milano 2006
188-464-7884

ARTICOLI IN RIVISTE

coautori

Titolo

Titolo Rivista, numero, anno, pagine

G. Fancello, F. Sollai

La complessità dei trasporti – Dall’approccio monosettoriale a quello multidisciplinare

Terra, Mare, Cielo, 53, 18-26

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Coautori, Titolo capitolo, Pagine

Curatore o autore libro, Titolo libro

Title

Published by

DOI

ISBNs

Editors

Processes for Noise Reduction in Urban Port Fronts

Authors and affiliations

Federico Sollai, Roberto Baccoli, Andrea Medda, Gianfranco Fancello, Patrizia Serra, Paolo Fadda - pp 29-39

ICCSA: International Conference on Computational Science and Its Applications Computational Science and Its Applications – ICCSA 2020 -

20th International Conference, Cagliari, Italy, July 1–4, 2020, Proceedings, Part VII-” pp 29-39

Computational Science and Its Applications – ICCSA 2020

Springer International Publishing, November 2020

10.1007/978-3-030-58820-5

978-3-03-058819-9, 978-3-03-058820-5

Editors Osvaldo Gervasi, Beniamino Murgante, Sanjay Misra, Chiara Garau, Ivan Blečić, David Taniar, Bernady O. Apduhan, Ana Maria A. C. Rocha, Eufemia Tarantino, Carmelo Maria Torre, Yeliz Karaca

PUBBLICAZIONE ATTI CONVEGNO

Titolo convegno

Autori

Titolo

Link Sito

CONFERENZA SCIENTIFICA ANNUALE AISRE

XXXVIII Conferenza scientifica annuale - Cagliari (CA), 20-22 Settembre 2017 -

Innovazione, sistemi urbani e crescita regionale - NUOVI PERCORSI DI SVILUPPO OLTRE LA CRISI

G. Fancello, F. Sollai, S. Mais, P. Fadda

Un approccio integrato alla pianificazione della mobilità "dolce": il caso del centro urbano di Pula (Cagliari)

<https://www.aisre.it/2014-07-04-13-37-28/archivio-abstracts>

COMUNICAZIONE IN CONVEGNI

Specifiche

- **CoRelatore** al Seminario Scientifico SIDT 2004 “Limiti e prospettive di sviluppo del trasporto ferroviario” Roma 23-24 settembre 2004P. - Fadda, G. Fancello, F. Sollai “Una valutazione sperimentale della variabile affidabilità nella definizione della funzione costo del trasporto delle merci” –
- **Relatore** al Convegno finale del Progetto Interreg IIIb - Medocc - " Accessibilità-Intermodalità" e Progetti Asse trasporti. Catanzaro 19 -20 novembre 2004. Il progetto presentato si articolava su due moduli: n°1 Sistemi Informativi Regionali dei Trasporti, n°3 Trasporto Passeggeri Aereo e Marittimo
- **Relatore** nell’ambito della sessione congressuale “Green Shipping Summit Terza Sessione: **Prospettive e progetti regionali per il GNL di piccola scala per la navigazione e il retroporto logistico**”, con l’intervento dal titolo: “**Scenari di una rete infrastrutturale di GNL: il progetto SIGNAL**” svoltasi il giorno venerdì 28 giugno, presso Palazzo Ambrogio Di Negro in Banchi, panel dell’XI° edizione del Forum Port&ShippingTech, Main Conference della Genoa Shipping Week (26-28 giugno 2019)

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

ITALIANO

INGLESE

elementare

elementare

elementare

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc

Utilizzo dei seguenti programmi (acquisiti attraverso pratica autodidatta):

- gestione per ufficio: Word, Excel, PowerPoint, Access;
- statistico-matematici: SPADN,
- disegno: AUTOCAD,
- Contabilità ACCA-PRIMUS,
- Coordinamento sicurezza ACCA-CERTUS,
- QGIS Gestione Sistemi Informativi Territoriali
- Rotor 2014 per la progettazione delle rotatorie

PATENTE O PATENTI
ULTERIORI INFORMAZIONI

Ottima capacità di utilizzo della rete Internet e dei principali protocolli di posta elettronica

Patente B

- Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari da gennaio 2001 al n° 4417
- Dal 2010 a dicembre 2013 componente del **Consiglio di Indirizzo** della Fondazione dell'ITS – Istituto Tecnico Superiore per l'Efficienza Energetica E. Amaldi di Macomer ;
- Da febbraio 2012 a luglio 2013 componente della **Giunta Esecutiva** della Fondazione dell'ITS – Istituto Tecnico Superiore per l'Efficienza Energetica E. Amaldi di Macomer;
- Da settembre 2012 a giugno 2016 componente del **Consiglio Direttivo** dell'Associazione Nazionale delle **Città della Terra Cruda**
- Da Maggio 2013 Socio fondatore della sezione della Sardegna **dell'Associazione Italiana Ingegneri dei Trasporti AIIT**

Autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196.

I

I sottoscritto Federico Sollai nato a Villacidro il 08/08/1972, residente in Cagliari, e domiciliato in Cagliari via Legnano n° 26/a, a conoscenza di quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, sulla responsabilità penale cui può andare incontro in caso di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti del citato D.P.R. n. 445/2000 e sotto la propria personale responsabilità

D I C H I A R A che quanto riportato nel presente CV professionale corrisponde al vero

Cagliari, 07.06.2022

Ing. Federico Sollai

Allega fotocopia documento di identità