

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	CIUTI VASCO
Indirizzo	C/O CACIP V.LE DIAZ, 86 - 09123 CAGLIARI
Telefono	0702481
Fax	070247411
E-mail	v.ciuti@cacip.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	27 GENNAIO 1957

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)	2014 – 2008
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Consorzio Industriale Provinciale di Cagliari (CACIP) Sede legale: V.le Diaz, 86 – 09125 Cagliari

• Tipo di azienda o settore

Il Consorzio Cacip gestisce l'Area Industriale di Cagliari, Sarroch ed Elmas per un totale di 9.264 ettari.

Le principali attività del Cacip consistono in:

1. Realizzazione, in delega o in concessione, come braccio operativo ed esecutivo dello Stato e della R.A.S., di opere pubbliche interessanti gli Agglomerati dell'Area Industriale di Cagliari;
2. Promozione delle condizioni necessarie per la creazione e lo sviluppo di attività produttive nei settori dell'industria e dei servizi. La realizzazione de gestione, a tale scopo, di rustici industriali, incubatori, porti, centri intermodali, depositi franchi, zone franche, servizi reali alle imprese, iniziative per l'orientamento e la formazione professionale dei lavoratori, dei quadri direttivi ed intermedi e degli imprenditori ed ogni altro servizio sociale connesso con la produzione industriale; espletamento delle attività e svolgimento delle funzioni che gli siano demandate dalla Regione; assunzione di qualunque iniziativa utile per il raggiungimento dei propri fini istituzionali;
3. L'effettuazione di studi, progettazioni e di ogni altra utile iniziativa diretta a promuovere lo sviluppo produttivo del territorio consortile;
4. L'acquisizione, promuovendo, se ne ricorrano i presupposti, espropriazioni per pubblica utilità, delle aree e degli immobili occorrenti per la realizzazione delle opere infrastrutturali e per consentire l'impianto delle singole aziende;
5. La progettazione, esecuzione e gestione di opere e servizi di interesse consortile comunque utili alle proprie finalità istituzionale anche se ubicati al di fuori dell'ambito del territorio consortile;
6. La costruzione di rustici industriali da vendere o cedere in locazione ad imprese per lo svolgimento di attività produttive ed economiche in forma singola od associata;
7. La vendita od alla cessione in uso alle imprese delle aree e degli immobili a qualsiasi titolo acquisiti dal Consorzio;
8. La realizzazione e gestione di acquedotti, reti fognanti, impianti di depurazione, centrali di cogenerazione per la produzione di energia e teleriscaldamento, impianti di smaltimento di rifiuti solidi urbani ed industriali, impianti per il recupero di materiali di riutilizzo e per lo smaltimento di rifiuti speciali, piattaforme polifunzionali per l'inertizzazione e per la

termodistruzione, laboratori attrezzati per il controllo di qualità dei prodotti e per l'analisi delle acque, dell'aria e dei rifiuti;

9. Assunzione e promozione dell'erogazione di servizi per favorire l'insediamento e lo sviluppo delle attività produttive anche attraverso la cessione di aree per l'insediamento di aziende di servizio convenzionate con il Consorzio;
10. Promozione della costituzione delle società consortili miste di cui all'art. 27 della L. 5/10/1991, n. 317;
11. Promozione degli strumenti della programmazione negoziata di cui alla L. n. 662/96 art. 2, comma 203;
12. Redazione, in conformità alle indicazioni del piano regionale di sviluppo e gli strumenti sovraordinati di pianificazione territoriale, del piano regolatore delle aree di sviluppo industriale.

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dirigente dell'Ufficio Tecnico Lavori

Responsabile Ufficio Tecnico, ricopro ruoli previsti dalla normativa sui lavori pubblici, Responsabile Unico del Procedimento, Direzione dei lavori, progettista e coordinatore di progetti.

Rapporti con gli Enti finanziatori: Regione Sardegna, Stato italiano, Comunità europea.ù

LAVORI (Gli importi sono espressi in milioni di euro)

In qualità di Responsabile del Procedimento

Opere di completamento dell'impianto di compostaggio 2° linea ROS (1,5 mln)
Revamping linee A e B dell'inceneritore della piattaforma ambientale CACIP (55,0 mln)
Collegamento viario opera connessa sud (2,9 mln)
Distribuzione acque reflue depurate (0,6 mln)
Nuova discarica consortile S'Ottioni mannu (22,5 mln)

In qualità di Direttore dei lavori

Pipe line 2° lotto (12,0 mln)
Strada di collegamento viario tra il molo di ponente e quello di levante del Porto Industriale di Cagliari (4,5 mln)

In qualità di progettista

Strada di collegamento viario tra il molo di ponente e quello di levante del Porto Industriale di Cagliari (4,5 mln)
Viabilità interna aree G2 del Porto industriale di Cagliari (9,2 mln)
Svincolo sulla SS 195 a servizio del Porto Industriale di Cagliari (2,3 mln)
Pipe line 2° lotto (12,0 mln)

2008 – 2002

Consorzio per l'Area di Sviluppo Industriale di Cagliari (CASIC)
Dirigente degli Uffici Tecnici del CASIC da aprile 2002

In qualità di Responsabile del Procedimento

Sistema informatico Casic (2,3 mln)
Nuovo potabilizzatore CASIC (1,2 mln)
Urbanizzazione con le aree connesse con il sistema intermodale 1° lotto (0,74 mln)
Urbanizzazione con le aree connesse con il sistema intermodale 2° lotto (2,0 mln)
Discarica consortile Bega deretta (5,5 mln)
Opere di urbanizzazione 1° lotto Sa Illetta (1,5 mln)

In qualità di progettista

Opere di urbanizzazione 1° lotto Sa Illetta (1,5 mln)
Opere di urbanizzazione 2° lotto Sa Illetta (1,5 mln)

1999 – 2002

Consorzio per l'Area di Sviluppo Industriale di Cagliari (CASIC)
Capo Servizio Uffici Tecnico lavori, Tecnico Gestioni e progettazioni

In qualità di Responsabile del procedimento

Fornitura in opera di n.2 gru Portainer e n. 3 gruTranstainer per il porto industriale di Cagliari (15,5 mln)

Fornitura in opera di n. 3 gru Portainer, n. 10 gru trastainer, n.16 trattori, n. 14 pianali per il porto industriale di Cagliari (41,3 mln)

Realizzazione della pipe line (15,5 mln)

Nuovo impianto di depurazione (18,6 mln)

Porto canale di Cagliari (77,98 mln)

Terzo forno inceneritore a griglia (17,56 mln)

Realizzazione di una condotta per l'approvvigionamento idrico S. Gilla (4,65 mln)

In qualità di Direttore dei lavori

Realizzazione della pipe line (5,68 mln)

Nuovo impianto di depurazione (11,36 mln)

1989 – 1999

Società Bonifica S.p.A.

P.zza di Campitelli, 2 Roma

La Società Bonifica del gruppo Iritecna, è stata la più grande società di ingegneria italiana.

Progettista della maggior parte delle autostrade italiane, traforo sul monte Bianco, Alta velocità Roma – Napoli e di altre tratte, porto canale di Cagliari, di Gioia Tauro etc. progettista di importanti opere per l'aeroporto Leonardo da Vinci, facente parte della società dello Stretto per la realizzazione del ponte sullo Stretto di Messina.

La società Bonifica era suddivisa nei rami progettazione, direzione dei lavori e recupero beni artistici e ambientali (raddrizzamento torre di Pisa, recupero città di Todi, etc.)

Responsabile Direzione dei lavori del Cargo City per l'aeroporto Leonardo da Vinci (20,65 mln)

Rifacimento pista di decollo E-W Aeroporto Leonardo da Vinci

Direzione dei lavori comprensorio R2 bis località Tre fontane a Roma per la realizzazione del nuovo centro direzionale INPDAP (20,0 mln) Direttore dei lavori Ing. Raffaele Spota

Responsabile Ufficio periferico di Cagliari per la realizzazione del Porto Industriale di Cagliari: attività di supporto alla direzione dei lavori, progettazione di dettaglio, controllo qualità dei materiali, topografia.

1986 – 1989

Società Vibrocemento Cagliari

Monastir

Società nata per la realizzazione di elementi prefabbricati e per la realizzazione di opere pubbliche e private.

Direttore tecnico società IMESA per lavori di realizzazione di linee elettriche di alta e media tensione

Direttore tecnico società LVS per lavori di costruzione di impianti per attrezzature zootecniche

Responsabile del cantiere di Teora (AV) per la realizzazione di opere primarie inserite nella ricostruzione per il terremoto dell'Irpinia

Direttore del cantiere di: Caserma dei carabinieri di Riola Sardo e Porto Cervo, a Luras per le opere di rinforzo della diga sul fiume Liscia, a Ittiri per la realizzazione di un impianto lattiero caseario.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Laurea Ingegneria a Cagliari 1985
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Maturità classica liceo Dettori a Cagliari
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Esperto in strade, porti e aeroporti
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

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

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

SEMPRE PRATICATO SPORT DI SQUADRA (BASKET E VELA) QUESTO HA INFLUENZATO E STRUTTURATO IL SOTTOSCRITTO PER UNA NATURALE TENDENZA AL LAVORO DI SQUADRA CON COMPETENZE E RESPONSABILITÀ GIÀ A MONTE SPECIFICATE E DECISE.

TALE COMPORTAMENTO È STATO ADOTTATO ANCHE IN ALTRI CAMPI CON PERSONE DI DIVERSA ESTRAZIONE E CULTURA QUALI QUELLO CINOFILO ED ENOLOGICO ASSUMENDO CARICHE DI UNA CERTA RILEVANZA

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

TRE CORSI DI MANAGEMENT

COORDINAMENTO DI PERSONE PER ATTIVITÀ DI CANTIERE, PROGETTAZIONE, PROGRAMMAZIONE NELL'AMBIENTE DI LAVORO .

PROGRAMMAZIONE EVENTI ED ATTIVITÀ DIDATTICHE SU MATERIE ENOLOGICHE, ENOGASTRONOMICHE E CULTURALI .

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE ASSUNTE NEL TEMPO TRAMITE ESPERIENZA IN CAMPO E LA FORTUNA DI AVER LAVORATO CON PROFESSIONISTI CONSIDERATI IL TOP IN QUEL CAMPO SPECIFICO
Conoscenza Office e Word

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

APPASSIONATO ED ESPERTO MUSICA JAZZ

EX SUONATORE SAX ALTO

APPASSIONATO PITTURA SARDA

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PRESIDENTE DELEGATO ONAV (ORGANIZZAZIONE NAZIONALE ASSAGGIATORI VINO) PER LA PROVINCIA DI CAGLIARI.

MEMBRO COMMISSIONE DI GIURIA CONCORSI ENOLOGICI NAZIONALI

VICE PRESIDENTE DEL CLUB ITALIANO GORDON

TITOLI ITALIANI IN VARIE DISCIPLINE

PATENTE O PATENTI

Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Ing. Raffaele Spota, Ing. Carlo Diemoz, Ing. Ciro Martino, Ing Gerard Stephenson, Studio Geotecnico Italiano.

ALLEGATI

[Se del caso, enumerare gli allegati al CV.]