

Informazioni generali	Nato Residenza Nazionalità: Italiana tel. 339 4000000 e-mail: P.Iva C.F.:
Esperienze	1994-2013 Attività come libero professionista Attività professionale nel settore geotecnico, di consulenza, progettazione, direzione lavori ed esecuzione delle opere geotecniche. <i>Supporto operativo : Impresa specializzata GEOTER (SS) – Sarda Sondaggi s.r.l.</i>
Esperienze 1996/2000	1996-2000 GEOTER S.n.c. Sassari, IT Fondatore, amministratore e responsabile tecnico <i>Impresa specializzata nel settore geologico, geotecnico & interventi speciali nel sottosuolo.</i> <ul style="list-style-type: none"> ▪ attività di consulenza per progettisti e imprese, per la risoluzione delle problematiche geotecniche connesse al progetto e alla esecuzione di opere speciali nel sottosuolo e tecniche di consolidamento. Attività svolta di programmazione, consulenza , progettazione e realizzazione degli interventi proposti (fondazioni speciali – consolidamenti)
Esperienze 1993/1996	1993–1996 GEO LAVORI S.r.l. Sassari, IT Collaboratore Tecnico <i>Impresa specializzata nel settore geotecnico e fondazioni speciali.</i> <ul style="list-style-type: none"> ▪ attività prevalente di progettazione e direzione di lavori specialistici.
Studi	1987-1993 Politecnico di Torino Torino, IT <ul style="list-style-type: none"> ▪ Laurea in Ingegneria Civile indirizzo geotecnico strutturale 100/110. Tesi di laurea: "Determinazione delle caratteristiche idrogeologiche degli acquiferi mediante prove di emungimento da pozzi pilota" (tesi sperimentale). Relatore Prof. G. Verga (Doc. meccanica degli acquiferi nel sottosuolo). ▪ Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Sassari al n. 617 dal 25 Gennaio 1994; ▪ Diploma di geometra votazione 50/601982-1986 ITG G.M.Devilla (SS)
Lingue	Buona conoscenza inglese scritto e parlato
Sede operativa	Via Nizza n.°43 - Sassari 07100

• **Lavori più rappresentativi svolti tra il 1994 - 2009**

Progetto:	Progetto di costruzione di un ponte sul Rio Mascari - Sassari.
Committente:	SARDA EDIL ECOLOGICA. s.r.l - Sassari
Incarico svolto:	progetto esecutivo delle strutture di fondazione su micropali.
Importo opere:	£.150.000.000
Durata incarico:	aprile 1994

Progetto:	Ampliamento vasche del depuratore del Comune di Arzachena.
Committente:	Impresa ITER s.c.a.r.l - Ravenna .
Incarico svolto:	Indagine geognostica, studio geotecnico, progetto dei tiranti verticali di ancoraggio.
Importo opere:	£1.850.000.000
Durata incarico:	luglio 1995

Progetto:	Opere di urbanizzazione primaria - Regione Baddimanna - Sassari
Committente:	Ing. Bosincu per conto dell' amministrazione Comunale di Sassari
Incarico svolto:	Consulenza e calcoli esecutivi sul progetto delle opere provvisoriale mediante micropali e tiranti (berlinese) per la costruzione di due sottopassi ferroviari senza interruzione del traffico ferroviario.
Importo opere:	£.900.000.000
Durata incarico:	giugno 1996

Progetto:	Lavori di costruzione complesso edilizio nel Comune di Porto Torres.
Committente:	Sanna Costruzioni s.r.l. Sassari per conto del CO.R.E.S. (CA)
Incarico svolto:	Indagine geognostica e relazione geotecnica – progetto esecutivo strutture in cemento armato.
Importo opere:	£.1.250.000.000
Durata incarico:	febbraio 1997

Progetto:	Progetto di consolidamento di 2 palazzine a Portotorres in Via Balal.
Committente:	Amministrazione Comunale di Portotorres.
Incarico svolto:	Progettazione e direzione lavori del consolidamento con "micropali radice"
Importo opere:	£.800.000.000
Durata incarico:	marzo – settembre 1998

Progetto:	Progetto del collegamento viario fra la S.S. 131 e Stintino.
Committente:	Amministrazione Provinciale di Sassari.
Incarico svolto:	Programmazione ed esecuzione delle indagini geognostiche e studio geotecnico. Progetto esecutivo delle fondazioni su pali del viadotto sul Rio Fiume Santo.
Importo opere:	£.12.000.000.000
Durata incarico:	come da convenzione stipulata anno 1998

Progetto:	Progetto dell'ampliamento della aerostazione di Alghero - Fertilia.
Committente:	SOGEAAL – SEA MILANO.
Incarico svolto:	Indagine geognostica e studio geotecnico. – Consulenza strutturale sulle opere di fondazione dei plinti su pali Ø 600 mm. della nuova aerostazione.
Importo opere:	£.32.000.000.000
Durata incarico:	maggio 1999

Progetto:	Progetto di ampliamento dei forni F11 & F12 area etilene – Portotorres.
Committente:	ENICHEM S.p.A.
Incarico svolto:	Indagine geognostica, studio e consulenza geotecnica sul progetto di fattibilità.
Importo opere:	£.3.000.000.000
Durata incarico:	settembre 1999

Progetto:	Studio dell'area di Via Duomo e verifiche geotecniche della palazzina "Guarino"
Committente:	Amministrazione Comunale di Sassari.
Incarico svolto:	Programmazione ed esecuzione delle indagini geognostiche e studio geotecnico proposte di intervento per garantire la sicurezza.
Importo opere:	€ 15.000.000
Durata incarico:	come da convenzione stipulata anno 1999

Progetto:	Studio dei dissesti del terrapieno di Viale Trieste, verifiche geotecniche.
Committente:	Amministrazione Comunale di Sassari.
Incarico svolto:	Programmazione ed esecuzione delle indagini geognostiche e studio geotecnico prime proposte di intervento per garantire la sicurezza.
Importo opere:	€ 7.500.000
Durata incarico:	come da convenzione stipulata anno 1998

Progetto:	Progetto di costruzione della nuova sede della Nuova Sardegna
Committente:	Redazione "Nuova Sardegna" – Impresa esecutrice Novasit s.r.l. – SS
Incarico svolto:	studio geotecnica esecutivo delle fondazioni e relazione geotecnica.
Importo opere:	€ 3.000.000
Durata incarico:	dicembre 2003

Progetto:	Progetto di messa in sicurezza del versante a monte dell'intervento edilizio previsto nella lottizzazione "Lu Ponti" a Castelsardo.
Committente:	EUROGRUPPO s.r.l. - Alessandria
Incarico svolto:	Studio del versante – progetto e direzione lavori delle barriere paramassi.
Importo opere:	€ 35.000
Durata incarico:	giugno – luglio 2004

Progetto:	Progetto di costruzione di un parcheggio interrato in Sassari P.zza Fiume
Committente:	Associazione di imprese : ATIPARK - Sassari
Incarico svolto:	consulenza studio geotecnico in fase esecutiva.
Importo opere:	€ 3.700.000
Durata incarico:	maggio 2005

Progetto:	Progetto di costruzione della nuova sede del corpo forestale della Prov. (SS)
Committente:	NOVACO - Sassari
Incarico svolto:	Studio delle fondazioni – relazione geotecnica.
Importo opere:	€ 2.300.000
Durata incarico:	giugno 2005

Progetto:	Progetto di costruzione del viadotto di servizio alla centrale termoelettrica di Fiume santo di proprietà dell' ENDESA
Committente:	TECNOPROGETTI - ENDESA ITALIA – Consorzio CON.SER.VA
Incarico svolto:	indagine geognostica e relazione geotecnica, consulenza sul progetto esecutivo delle strutture di fondazioni in collaborazione con ing. Silvano Freschi.
Importo opere:	€ 350.000
Durata incarico:	ottobre 2005 – maggio 2006

Progetto:	Riqualificazione della vecchia aerostazione passeggeri dell'aeroporto di Alghero-Fertilia
Committente:	A.T.I. Novaco-Dott.Mario Ticca s.r.l.
Incarico svolto:	relazione geotecnica.
Importo opere:	€ 4.000.000
Durata incarico:	Novembre 2005

Progetto:	Progetto di costruzione di un capannone ad uso industriale a Sassari
Committente:	Immobiliare Carlo Felice 98 s.r.l.
Incarico svolto:	relazione geotecnica.
Importo opere:	€ 2.000.000
Durata incarico:	dicembre 2005

Progetto:	Progetto di costruzione di un parcheggio interrato In Sassari P.zza Emiciclo Garibaldi
Committente:	Associazione di imprese : ATIPARK - Sassari
Incarico svolto:	consulenza studio geotecnico in fase esecutiva.
Importo opere:	€.5.300.000
Durata incarico:	marzo 2006

Progetto:	Progetto esecutivo delle opere provvisionali di contenimento dello scavo di Piazza Sulis nel Comune di Alghero nell'ambito di realizzazione di vasche interrate per il nuovo sistema fognario
Committente:	Geoter s.a.s. per conto di Amministrazione Comunale di Alghero
Incarico svolto:	Consulenza per la redazione del progetto esecutivo delle opere provvisionali.
Importo opere:	€.90.000,00
Durata incarico:	Luglio 2006

Progetto:	Studio dei dissesti strutturali dell'edificio sede del Banco di Sardegna di Bosa (SS)
Committente:	Banco di Sardegna S.p.A.
Incarico svolto:	Studio geotecnico, verifica di stabilità delle fondazioni, monitoraggio strutturale.
Importo opere:	-
Durata incarico:	giugno 2007

Progetto:	Progetto di sopraelevazione di un edificio in Alghero Via Catalogna
Committente:	DES.CO s.r.l. - Sassari
Incarico svolto:	consulenza studio geotecnico di fattibilità , verifica di compatibilità intervento con le fondazioni esistenti.
Importo opere:	€.1.300.000
Durata incarico:	Luglio 2008

Progetto:	Progetto di costruzione di un edificio multipiano in Alghero Via Malta
Committente:	BIO Costruzioni s.r.l. - Sassari
Incarico svolto:	consulenza studio geotecnico di fattibilità, studio delle fondazioni e delle opere di impermeabilizzazione dello scavo sotto falda.
Importo opere:	€.2.600.000
Durata incarico:	Luglio 2008

Progetto:	Progetto di costruzione di un corpo di fabbrica in aderenza all'edificio delle cliniche Universitarie di Sassari in Viale San Pietro
Committente:	AZIENDA MOSPEDALIERO UNIVERSITARIA - Sassari
Incarico svolto:	studio geotecnico con indagini e prove.
Importo opere:	€.3.000.000
Durata incarico:	Maggio 2009

Progetto:	Progetto di messa in sicurezza delle pareti rocciose instabili del complesso militare di Palau (OT).
Committente:	14° REPARTO INFRASTRUTTURE DI CAGLAIRI
Incarico svolto:	studio geotecnico e progetto esecutivo degli interventi con reti paramassi.
Importo opere:	€.50.000.
Durata incarico:	Giugno 2009

Progetto:	Progetto di costruzione di un parcheggio interrato in Alghero P.zza della Mercede
Committente:	SABA ITALIA - Sede Roma
Incarico svolto:	Studio geotecnico, progetto preliminare di contenimento degli scavi con sistema micropali tiranti.
Importo opere:	€.5.500.000
Durata incarico:	Ottobre 2009

• Lavori più rappresentativi svolti tra il 2010 – 2023

Progetto:	Progetto di: Lottizzazione in località "Fuhtanedda" Comune di Osilo
Committente:	COSTRUZIONI MANCA – Osilo
Incarico svolto:	Studio geotecnico in conformità ai vincoli geomorfologici del P.A.I. progetto preliminare delle opere di messa in sicurezza dell'area di intervento.
Importo opere:	-
Data incarico:	Gennaio 2010

Progetto:	Verifiche geotecniche di un terrapieno nel centro storico di Sassari
Committente:	COMUNE DI SASSARI
Incarico svolto:	Studio geotecnico progetto preliminare delle opere di messa in sicurezza dell'area.
Importo opere:	-
Data incarico:	Maggio 2010

Progetto:	Realizzazione dei nuovi impianti di preselezione e biostabilizzazione del sistema di smaltimento R.S.U. di Sassari ex bacino 21 I8n Località "Scala Erre".
Committente:	ASSOC. TEMP. DI IMPRESE TICCA & RICCOBONI
Incarico svolto:	Studio geotecnico in fase esecutiva di verifica al progetto esecutivo redatto dall' Ing. Raffaello . Cossu.
Importo opere:	€.4.500.000
Categ. Tariffario	20 A
Data incarico:	Marzo - Maggio 2010

Progetto:	Costruzione di un edificio industriale nella zona artigianale di Ittiri
Committente:	OLEIFICIO FAEDDA GIOVANNI
Incarico svolto:	Studio geotecnico in fase esecutiva e progetto esecutivo delle strutture di fondazioni su pali.
Importo opere:	€.150.000
Data incarico:	ottobre 2010

Progetto:	Sopraelevazione di un edificio residenziale nel lungo mare di Alghero Via Manzoni
Committente:	2C COSTRUZIONI S.R.L.
Incarico svolto:	Studio geotecnico in fase esecutiva e consulenza per le opere di consolidamento e di realizzazione delle nuove strutture di fondazioni nell'interazione con le strutture esistenti.
Importo opere:	€.1.500.000
Data incarico:	gennaio 2011

Progetto:	Costruzione di un edificio residenziale ad Alghero Via Vittorio Veneto
Committente:	GIBEG S.R.L.
Incarico svolto:	Studio geotecnico in fase esecutiva e consulenza per le opere di scavo sotto falda.
Importo opere:	€.1.800.000
Data incarico:	gennaio 2011

Progetto:	Costruzione di un complesso di edifici residenziali in Sassari Via Amendola
Committente:	NOVACO S.R.L.
Incarico svolto:	Studio geotecnico in fase esecutiva e progetto esecutivo delle opere di protezione degli edifici esistenti.
Importo opere:	€.4.000.000
Data incarico:	gennaio 2011

Progetto:	Costruzione di un complesso Ecclesastico in Sassari Via Nulvi
Committente:	PARROCCHIA DI GESU' BUON PASTORE
Incarico svolto:	Studio geotecnico in fase esecutiva e classificazione sismica della categoria del terreno Vs30 mediante MASW.
Importo opere:	€.1.200.000
Data incarico:	febbraio 2011

Progetto:	Adeguamento al tipo B (4 corsie) itinerario Sassari – Olbia Lotto 9
Committente:	CCC Coop Costruzioni - Bologna
Incarico svolto:	Studio geognostico integrativo di dettaglio relativo alle opere speciali di contenimento degli scavi "svincolo aeroporto"
Importo opere:	€. 1.200.000
Data incarico:	Marzo 2012

Progetto:	Costruzione di un edificio residenziale in Sassari Via Quarto
Committente:	DES.CO S.R.L.
Incarico svolto:	Studio geotecnico in fase esecutiva e progetto esecutivo delle opere di protezione degli edifici esistenti con reticolo di pali.
Importo opere:	€.2.300.000
Data incarico:	maggio 2011

Progetto:	Costruzione di un edificio industriale in estensione al Caseificio esistente Birori (NU)
Committente:	La.Ce.Sa Soc. Coop.
Incarico svolto:	Classificazione sismica della categoria del terreno Vs30 mediante MASW.
Importo opere:	€.750.000
Data incarico:	maggio 2011

Progetto:	Progetto di costruzione di un edificio multipiano in Alghero Via Garibaldi
Committente:	A.N.S.A. s.r.l. - Sassari
Incarico svolto:	consulenza studio geotecnico, studio delle fondazioni e delle opere di impermeabilizzazione dello scavo sotto falda.
Importo opere:	€.1.800.000
Data incarico:	Luglio 2011

Progetto:	Consolidamento dell'edificio sede dell'Assessorato all' Ambiente del Comune di Sassari in Via Ariosto.
Committente:	AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI SASSARI
Incarico svolto:	redazione del progetto esecutivo delle opere di consolidamento con micropali tipo "radice".
Importo opere:	€. 210.000
Data incarico:	SETTEMBRE 2011

Progetto:	Costruzione in ampliamento di un edificio industriale in estensione al Caseificio esistente "Sa Costera" nel Comune di Anela (SS)
Committente:	Latteria sociale "Sa Costera"
Incarico svolto:	Studio geotecnico.
Importo opere:	€.350.000
Data incarico:	giugno 2012

Progetto:	Realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica da biogas in località "Campus sa Funtana" nel Comune di San Nicolò d'Arcidano (OR)
Committente:	SEKO s.p.a. (PD)
Incarico svolto:	consulenza studio geotecnico, studio delle fondazioni e delle opere di impermeabilizzazione dello scavo sotto falda.
Importo opere:	€. 5.000.000
Data incarico:	Settembre 2012

Progetto:	Progetto di costruzione di un corpo di fabbrica (Scala e ascensori, in aderenza all'edificio delle cliniche Universitarie di Sassari in Viale San Pietro Edificio Chirurgie)
Committente:	AZIENDA MOSPEDALIERO UNIVERSITARIA - Sassari
Incarico svolto:	studio geotecnico con indagini e prove.
Importo opere:	€.2.500.000
Data incarico:	Dicembre 2012

Progetto:	Progetto di costruzione di un edificio multipiano in Alghero Via Satta
Committente:	FRATELLI CAU. s.r.l. - Sassari
Incarico svolto:	consulenza studio geotecnico, studio delle fondazioni , relazione geotecnica.
Importo opere:	€.2.500.000
Data incarico:	Febbraio 2013

Progetto:	Progetto di costruzione di un edificio multipiano in Alghero Via Sassari
Committente:	2C Costruzioni s.r.l. - Alghero
Incarico svolto:	consulenza studio geotecnico, studio delle fondazioni , relazione geotecnica.
Importo opere:	€.2.200.000
Data incarico:	Maggio 2013

Progetto:	Progetto di adeguamento impiantistico e tecnologico del Radar Meteo della base Aeronautica Militare di Capo Caccia
Committente:	ICARUS International s.r.l. - Guidonia (RM)
Incarico svolto:	consulenza studio geotecnico, verifica delle fondazioni , studio di stabilità della falesia calcarea e relazione geotecnica.
Importo opere:	N.D.
Data incarico:	Luglio- agosto 2013

Progetto:	Progetto di riqualificazione Edificio Ex O.M.N.I. da adibire a nuova sede dell'Ente Parco Asinara – Porto Torres
Committente:	Ente Parco Asinara / Arch. Mureddu – Porto Torres
Incarico svolto:	consulenza studio geotecnico, verifica di stabilità delle fondazioni esistenti, relazione geotecnica.
Importo opere:	N.D.
Data incarico:	Settembre 2013

Progetto:	Progetto di costruzione di un edificio per nuove aule, biblioteca e servizi generali della facoltà di Agraria di Sassari
Committente:	ATI : O.C.E. s.r.l. – NOVACO s.r.l.
Incarico svolto:	consulenza studio geotecnico, verifica di stabilità dei fronti di scavo, relazione geotecnica- Vs30.
Importo opere:	N.D.
Data incarico:	Ottobre 2013

Progetto:	Studio geotecnico con indagini per il rifacimento di parte del muro pericolante fra il parcheggio del Palazzo Clemente e gli edifici del complesso Biologico Didattico delle cliniche Universitarie di Sassari in Viale San Pietro.
Committente:	AZIENDA MOSPEDALIERO UNIVERSITARIA - Sassari
Incarico svolto:	studio geotecnico con indagini e prove.
Importo opere:	N.D.
Data incarico:	Dicembre 2013

Progetto:	Studio geotecnico con indagini per la verifica di stabilità della scarpata retrostante la palazzina uffici all'interno della discarica controllata Comunale in Località "Scala Erre".
Committente:	COMUNE DI SASSARI – Settore politiche ambientali & Verde Pubblico
Incarico svolto:	relazione geotecnica – verifica di stabilità versante.
Importo opere:	N.D.
Data incarico:	Gennaio 2014

Progetto:	Progetto esecutivo per la sopraelevazione della struttura nella zona servizi del molo gates dell'aerostazione di Olbia – aeroporto "Costa Smeralda".
Committente:	GEASAR S.p.A. – Società di gestione aeroporto di Olbia "Costa Smeralda"
Incarico svolto:	relazione geotecnica – caratterizzazione sismica locale del terreno con M.A.S.W.
Importo opere:	N.D.
Data incarico:	Gennaio 2014

Progetto:	Progetto per la riqualificazione delle tettoie all'interno del siche ospita l'ecocentro comunale di Via Ariosto 1.
Committente:	COMUNE DI SASSARI – Settore politiche ambientali & Verde Pubblico
Incarico svolto:	Studio e relazione geotecnica.
Importo opere:	N.D.
Data incarico:	Incarico in corso dal 11 febbraio.

Progetto:	Progetto di costruzione di un edificio residenziale in Via Costa ad Alghero.
Committente:	STUDIO DI INGEGNERIA SULAS
Incarico svolto:	consulenza studio geotecnico, relazione geotecnica.
Importo opere:	N.D.
Data incarico:	Marzo 2014

Progetto:	Progetto di costruzione di una struttura per supporto tubazioni impianto SIAD – Porto Torres.
Committente:	SAPRINCOS s.n.c.
Incarico svolto:	consulenza studio geotecnico, relazione geotecnica.
Importo opere:	N.D.
Data incarico:	Aprile 2014

Progetto:	Valutazione della sicurezza della scuola elementare Luigi Sotgia - Ozieri .
Committente:	Amministrazione Comunale di Ozieri.
Incarico svolto:	Relazione geotecnica.
Importo opere:	N.D.
Data incarico:	Giugno 2014

Progetto:	Incarico professionale per consulenza tecnica di parte nella causa promossa dal comune di Sassari contro la società Abbanoa s.p.a
Committente:	Comune di Sassari D.Dirig. n° 2178 di 18.07.2014
Incarico svolto:	consulenza tecnica di parte.
Importo opere:	N.D.
Data incarico:	Luglio 2014

Progetto:	Incarico professionale per supporto al RUP per il progetto di alcuni lavori di manutenzione all'interno della discarica di Scala Erre
Committente:	Comune di Sassari Det. Dirig. n° 2165 di 17.07.2014
Incarico svolto:	supporto al RUP.
Importo opere:	
Data incarico:	Luglio 2014 / gennaio 2015

Progetto:	Progetto di costruzione di un edificio residenziale in Via Mazzini – Alghero.
Committente:	M.D.P. costruzioni s.r.l.
Incarico svolto:	consulenza studio geotecnico, relazione geotecnica.
Importo opere:	N.D.
Data incarico:	Ottobre 2014

Progetto:	Progetto di costruzione di una struttura metallica di sostegno serbatoio d'espansione – Porto Torres.
Committente:	SAPRINCOS s.n.c.
Incarico svolto:	consulenza studio geotecnico, relazione geotecnica.
Importo opere:	N.D.
Data incarico:	Febbraio 2015

Progetto:	Progetto di ampliamento ipermercato Nonna Isa Alghero.
Committente:	Gruppo ISA s.p.a.
Incarico svolto:	consulenza studio geotecnico, relazione geotecnica.
Importo opere:	N.D.
Data incarico:	Marzo 2015

Progetto:	INCARICO PROFESSIONALE PER LA REDAZIONE DEL PROGETTO ESECUTIVO DELLE STRUTTURE IN FONDAZIONE E IN ELEVAZIONE, RELAZIONE DI CALCOLO E REDAZIONE DEL PIANO DI MANUTENZIONE DELLE STRUTTURE PER LAVORI DI REALIZZAZIONE DI UN CENTRO PER IL RIUTILIZZO DEI MATERIALI CONFERITI NELL'ECOCENTRO COMUNALE IN VIA ARIOSTO N. 1 SASSARI.
Committente:	Comune di Sassari – settore ambiente Det. Dirig. n° 446 del 03.03.2015
Incarico svolto:	calcolo strutturale e progetto esecutivo delle strutture.
Importo opere:	
Data incarico:	Marzo 2015

Progetto:	INCARICO PROFESSIONALE PER LA REDAZIONE DELLA RELAZIONE GEOTECNICA E INDAGINI GEOLOGICHE PER IL PROGETTO DI REALIZZAZIONE DI 20 ALLOGGI DI E.R.P. NEL COMUNE DI ALGHERO IN LOCALITA' CARAGOL
Committente:	A.R.E.A. – Distretto di Sassari Det. Dirig. n°SS/262 del 20.05.2015
Incarico svolto:	consulenza studio geotecnico, relazione geotecnica.
Importo opere:	
Data incarico:	Giugno 2015

Progetto:	INCARICO PROFESSIONALE PER LA REDAZIONE DELLA RELAZIONE GEOTECNICA E INDAGINI GEOLOGICHE PER IL PROGETTO DI ADEGUAMENTO INFRASTRUTTURE VOLO ICAO MIGLIORAMENTO ACCESSIBILITA' AEROPORTO.
Committente:	SO.GE.A.AL – Società di gestione Aeroporto di Alghero - fertilia
Incarico svolto:	consulenza studio geotecnico, relazione geotecnica.
Importo opere:	
Data incarico:	Settembre 2015

Progetto:	INCARICO PROFESSIONALE PER LA REDAZIONE DELLA RELAZIONE GEOTECNICA E INDAGINI GEOLOGICHE PER IL PROGETTO DI ADEGUAMENTO INFRASTRUTTURE VOLO ICAO MIGLIORAMENTO ACCESSIBILITA' AEROPORTO.
Committente:	SO.GE.A.AL – Società di gestione Aeroporto di Alghero - fertilia
Incarico svolto:	consulenza studio geotecnico, relazione geotecnica.
Importo opere:	
Data incarico:	Settembre 2015

Progetto:	INCARICO PROFESSIONALE PER LA REDAZIONE DELLA RELAZIONE GEOTECNICA E INDAGINI GEOLOGICHE PER IL PROGETTO DI ADEGUAMENTO INFRASTRUTTURE VOLO ICAO MIGLIORAMENTO ACCESSIBILITA' AEROPORTO.
Committente:	SO.GE.A.AL – Società di gestione Aeroporto di Alghero - fertilia
Incarico svolto:	consulenza studio geotecnico, relazione geotecnica.
Importo opere:	
Data incarico:	Settembre 2015

Progetto:	INCARICO PROFESSIONALE PER LA REDAZIONE DELLA RELAZIONE GEOTECNICA PER LA REALIZZAZIONE DI UN EDIFICIO CIVILE IN Viale EUROPA NEL COMUN EDI ALGHERO.
Committente:	DES.CO Costruzioni Sassari
Incarico svolto:	consulenza studio geotecnico, relazione geotecnica
Importo opere:	
Data incarico:	gennaio 2016

Progetto:	INCARICO PROFESSIONALE PER LA REDAZIONE DELLA RELAZIONE GEOTECNICA PER LA REALIZZAZIONE DELL'IMPIANTO NATATORIO COMUNALE DI ALGHERO LOC. MARIA PIA
Committente:	Comune di Alghero
Incarico svolto:	consulenza studio geotecnico, relazione geotecnica
Importo opere:	
Data incarico:	Settembre 2016

Progetto:	INCARICO PROFESSIONALE PER LA DIREZIONE LAVORI – PROGETTO OPERE STRUTTURALI E REDAZIONE DELLA RELAZIONE GEOTECNICA PER LA REALIZZAZIONE DI UN EDIFICIO DI CIVILE ABITAZIONE IN VIA BESTA IN SASSARI.
Committente:	F.A.E. S.R.L. (Sassari)
Incarico svolto:	Direzione lavori – calcoli c.a. e relazione geotecnica
Importo opere:	
Data incarico:	Settembre 2016 - luglio 2017

Progetto:	INCARICO PROFESSIONALE PER LE INDAGINI GEOGNOSTICHE E REDAZIONE DELLA RELAZIONE GEOTECNICA PER LA REALIZZAZIONE DI UNA PISCINA NELL HOTEL CORTE ROSADA LOC. PORTO CONTE - ALGHERO.
Committente:	BLU MOON S.P.A. (Sassari)
Incarico svolto:	relazione geotecnica
Importo opere:	
Data incarico:	Gennaio 2017

Progetto:	INCARICO PROFESSIONALE PER LA REDAZIONE DELLA RELAZIONE GEOTECNICA PER LA REALIZZAZIONE DI UN EDIFICIO DI CIVILE ABITAZIONE IN VIA DE GIORGIO N.1 IN ALGHERO.
Committente:	ALMA. S.R.L. (Alghero)
Incarico svolto:	relazione geotecnica
Importo opere:	
Data incarico:	Settembre 2018

Progetto:	INCARICO PROFESSIONALE PER LA REDAZIONE DELLA RELAZIONE GEOTECNICA PER LA REALIZZAZIONE DI UN EDIFICIO DI CIVILE ABITAZIONE IN VIA SASSARI N.68 IN ALGHERO
Committente:	DES.CO S.R.L. (Sassari)
Incarico svolto:	relazione geotecnica
Importo opere:	
Data incarico:	Novembre 2018

Progetto:	INCARICO PROFESSIONALE PER LA REDAZIONE DEL PROGETTO PRELIMINARE DEFINITIVO E ESECUTIVO DIREZION ELAVORI COORDINAMNETO DELLA SICUREZZA OPERE DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA E MESSA IN SICUREZZA DELLE INFRASTRUTTURE STRADALI SERVIZIO STARDE 2 INTERVENTO 1
Committente:	COMUNE DI SASSARI. (Sassari)
Incarico svolto:	PROGETTO DEFINITIVO ESECUTIVO DIREZIONE LAVORI COORD. SICUREZZA
Importo opere:	€.743.000
PERIODO:	SETTEMBRE 2017 – DICEMBRE 2018

Progetto:	INCARICO PROFESSIONALE PER IL CONSOLIDAMENTO DEL MURO IN C.A. E LA MESSA IN SICUREZZA DELL'AREA SOVRASTANTE NEL COMPLESSO SCOLASTICO DI OSILO.
Committente:	AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI OSILO
Incarico svolto:	progetto – direzione lavori calcoli specialistici, relazione geotecnica
Importo opere:	€.56.666,72
Data incarico:	Giugno - ottobre 2018

Progetto:	INCARICO PROFESSIONALE PER LA PROGETTAZIONE ESECUTVA OPERE STRUTTURALI E REDAZIONE DELLA RELAZIONE GEOTECNICA PER LA REALIZZAZIONE DI UN EDIFICIO DI CIVILE ABITAZIONE IN VIA KENNEDY IN ALGHERO.
Committente:	M.D.P. S.R.L. (Alghero)
Incarico svolto:	calcoli in c.a. e relazione geotecnica
Importo opere:	
Data incarico:	Aprile 2019 - Novembre 2019

Progetto:	INCARICO PROFESSIONALE PER LA PROGETTAZIONE ESECUTVA OPERE STRUTTURALI DI FONDAZIONE SU PALI PER LA REALIZZAZIONE DI UN CAPANNONE NELLA ZONA INDUSTRIALE SAN MARCO DI ALGHERO.
Committente:	CARBOLINE S.P.A. (Milano)
Incarico svolto:	progetto esecutivo strutture di sotto fondazione su pali
Importo opere:	
Data incarico:	Ottobre 2019 - Novembre 2019

Progetto:	INCARICO PROFESSIONALE PER LE VERIFICHE STRUTTURALI E GEOTECNICHE AREA ED EDIFICI DEL DEPURATORE DEL CONSORZIO INDUSTRIALE DI PORTO TORRES NELLA ZONA INDUSTRIALE DI PORTO TORRES.
Committente:	CONSORZIO INDUSTRIALE PROVINCIALE DI SASSARI
Incarico svolto:	CONSULENZA GEOTECNIOCA
Importo opere:	
Data incarico:	Febbraio 2020

Progetto:	LAVORI DI CONSOLIDAMENTO STRUTTURALE DELLE FONDAZIONI DEL CORPO AMMINISTRAZIONE EX IPAB DI SAN GIOVANNI BATTISTA DI PLOAGHE.
Committente:	ATS SARDEGNA
Incarico svolto:	PROGETTAZIONE PREL. - DEF. - ESEC. -DIR. LAVORI - SICUREZZA
Importo opere:	€.62563
Data incarico:	Settembre 2020

Progetto:	PROGETTO DI SVILUPPO TERRITORIALE ANGLONA COROS TERRA DI TRADIZIONI – COMUNE DI OSILO POLO CULTURALE – RIQUALIFICAZIONE ANFITEATRO COMUNALE
Committente:	UNIONE DEI COMUNI DELL'ANGLONA
Incarico svolto:	PROGETTAZIONE PREL. - DEF. - ESEC. -DIR. LAVORI - SICUREZZA
Importo opere:	€.235670
Data incarico:	Novembre 2020

Progetto:	ATTIVITÀ DI INDAGINE E VERIFICHE DELLE CONDIZIONI DI SICUREZZA DELLA TORRE CAMINO DELL'EX INCENERITORE DISMESSO DEL COMUNE DI SASSARI SITO IN REGIONE CANIGA LUNGO LA S.V. FUNTANA DI LU COLBU
Committente:	COMUNE DI SASSARI
Incarico svolto:	VERIFICHE STABILITA' STRUTTURALE
Importo opere:	
Data incarico:	Gennaio 2021

Progetto:	INTERVENTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA DELLA VIABILITA' STRADALE DEL COMUNE DI SASSARI.
Committente:	COMUNE DI SASSARI
Incarico svolto:	PROGETTAZIONE PREL. - DEF. - ESEC. -DIR. LAVORI - SICUREZZA
Importo opere:	€.164665
Data incarico:	Giugno 2021

Progetto:	INTERVENTO DI MESSA IN SICUREZZA DELLE MURATURE DEL NUOVO CIMITERO DI TORRALBA
Committente:	COMUNE DI TORRALBA
Incarico svolto:	CONSULENZA GEOTECNICA PROGETTO TECNICHE DI INTERVENTO
Importo opere:	€.60.000
Data incarico:	Luglio 2021

Progetto:	DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE SCUOLA D'INFANZIA DI VIA MARRAS - AFFIDAMENTO DELL'INCARICO DI VERIFICA DELLA VULNERABILITÀ SISMICA [CUP B81B22001130006 - CIG ZED359F1F9]
Committente:	COMUNE DI TORRALBA
Incarico svolto:	VALUTAZIONE VULNERABILITA' SISMICA DELL'EDIFICIO
Importo opere:	N.D.
Data incarico:	Aprile 2022

Progetto:	INCARICO PROFESSIONALE PER LA REDAZIONE DELLA RELAZIONE DI VERIFICA DI STABILITA' DEI MODULI 3 7 E 8 DEL CORPO RIFIUTI DELLA DISCARICA COMUNALE DI SCALA ERRE.
Committente:	Comune di Sassari – settore ambiente Det. Dirig. n° 1729 del 22.05.2023
Incarico svolto:	verifiche geotecniche di stabilità globale del corpo rifiuti .
Importo opere:	
Data incarico:	Maggio 2023

• **SETTORE COLLAUDI**

Progetto:	Realizzazione dei campi fotovoltaici denominati Fiume Santo 2 – 5
Committente:	E.ON Climate & renewables
Incarico svolto:	Collaudo in corso d'opera delle opere geotecniche e strutturali.
Importo opere:	€ - riservato
Data incarico:	Novembre 2011
<hr/>	
Progetto:	Restauro e riqualificazione dell'Ex Monastero Santa Tecla nel Comune di Nulvi
Committente:	Amministrazione Comunale di Nulvi
Incarico svolto:	Collaudo strutturale e prove di carico sui solai.
Categ. Tariffario	Collaudi
Data incarico:	Aprile 2007
<hr/>	
Progetto:	Verifiche statiche ai fini espositivi dei solai Museo Antiquarium Porto Torres
Committente:	Soprintendenza per i beni Archeologici per le Prov. Di Sassari e Nuoro
Incarico svolto:	Collaudo strutturale e prove di carico sui solai.
Importo opere:	€ -
Data incarico:	Maggio 2007
<hr/>	
Progetto:	Verifiche statiche ai fini espositivi solaio Museo Sanna Sassari
Committente:	Soprintendenza per i beni Archeologici per le Prov. Di Sassari e Nuoro
Incarico svolto:	Collaudo strutturale e prove di carico sui solai.
Importo opere:	€ -
Data incarico:	Maggio 2007
<hr/>	
Progetto:	Realizzazione di un Garden In Reg. Santa Barbara - Sassari
Committente:	Sgaravatti Land a.r.l.
Incarico svolto:	Collaudo strutturale .
Importo opere:	€ -
Data incarico:	Luglio 2009
<hr/>	
Progetto:	Realizzazione di n.14 Unità Immobiliari In Via Londra Loc. Lu Bagnu – Castelsardo.
Committente:	C.F.G. Costruzioni S.r.l.
Incarico svolto:	Collaudo strutturale .
Importo opere:	€ -
Data incarico:	Agosto 2009
<hr/>	
Progetto:	Recupero funzionale e risanamento strutturale dei locali agenzia BNL - Ozieri.
Committente:	BNL Banca Nazionale del Lavoro
Incarico svolto:	Collaudo strutturale .
Importo opere:	€ -
Data incarico:	Dicembre 2009
<hr/>	
Progetto:	Realizzazione di un capannone Industriale sede operativa SIELTE S.p.a. – Z.I. P.Nledda.
Committente:	SIELTE S.p.a.
Incarico svolto:	Collaudo strutturale .
Importo opere:	€ -
Data incarico:	Gennaio 2010
<hr/>	
Progetto:	Costruzione di nuove condotte fognarie per integrare lo schema di raccolta e trasporto nel territorio comunale di Alghero.
Committente:	Amministrazione Comunale di Alghero
Incarico svolto:	Collaudo tecnico amministrativo.
Importo opere:	€ 2.988.765
Data incarico:	2007 – 2009

Progetto:	Collaudo statico della nuova struttura vano scala e ascensore nell'ambito del complesso dell'ex Convento Francescano nel comune di Padria.
Committente:	Amministrazione Comunale di Padria
Incarico svolto:	Collaudo strutturale.
Importo opere:	€. -
Data incarico:	Dicembre 2011

Progetto:	Collaudo statico lavori di consolidamento della Chiesa San Francesco da Paola nel comune di Villanovafranca.
Committente:	Amministrazione Comunale di Villanovafranca
Incarico svolto:	Collaudo strutturale opere speciali su microplai.
Importo opere:	€. -
Data incarico:	Dicembre 2011

Progetto:	Realizzazione delle nuove strutture a supporto della sottostazione elettrica di supporto ai nuovi campi fotovoltaici presso la centrale elettrica di Fiume Santo (SS)
Committente:	E.ON Climate & renewables
Incarico svolto:	Collaudo in corso d'opera delle opere geotecniche e strutturali.
Importo opere:	€. - riservato
Data incarico:	Luglio 2012

Progetto:	Collaudo statico della struttura di civile abitazione nel comune di Sassari Via Planargia.
Committente:	EDILPIEMME s.r.l.
Incarico svolto:	Collaudo strutturale.
Importo opere:	€. -
Data incarico:	Gennaio 2012

Progetto:	Collaudo statico della struttura di civile abitazione nel comune di Sassari Via P.Piemonte.
Committente:	EDILPIEMME s.r.l.
Incarico svolto:	Collaudo strutturale.
Importo opere:	€. -
Data incarico:	Settembre 2012

Progetto:	Collaudo statico della nuova struttura di civile abitazione nel comune di Sassari Via Roth.
Committente:	CAU AEDILIS s.r.l.
Incarico svolto:	Collaudo strutturale.
Importo opere:	€. -
Data incarico:	Settembre 2012

Progetto:	Collaudo statico civile abitazione in sopraelevazione nel comune di Alghero Via Lido.
Committente:	Sig.re Peana.
Incarico svolto:	Collaudo strutturale.
Importo opere:	€. -
Data incarico:	Febbraio 2013

Progetto:	Collaudo statico della nuova struttura di civile abitazione nel comune di Sassari Via Prunizzedda.
Committente:	MURISTENE s.r.l.
Incarico svolto:	Collaudo strutturale.
Importo opere:	€. -
Data incarico:	gennaio 2014

Progetto:	Collaudo statico della struttura di civile abitazione nel comune di Sassari in Via Savoia, 12
Committente:	CAU AEDILIS s.r.l.
Incarico svolto:	Collaudo strutturale.
Importo opere:	€. -
Data incarico:	Marzo 2014

Progetto:	Collaudo statico della struttura di civile abitazione nel comune di Alghero in Via Vittorio Emanuele.
Committente:	F.III CAU s.r.l.
Incarico svolto:	Collaudo strutturale.
Importo opere:	€. -
Data incarico:	Luglio 2015

Progetto:	Collaudo statico Ristrutturazione di un fabbricato da adibire a struttura di ricevimento e accoglienza nel comune di Villanova Monteleone.
Committente:	Amministrazione Comunale di Villanova Monteleone
Incarico svolto:	Collaudo strutturale.
Importo opere:	€. -
Data incarico:	Settembre 2017

Progetto:	Lavori di "Ristrutturazione Palazzi Amministrazione Centrale P.zza Università.
Committente:	UNIVERSITÀ' DEGLI STUDI DI SASSARI
Incarico svolto:	Collaudo statico.
Importo opere:	€. 9.256.326
Data incarico:	incarico in corso

Progetto:	Lavori di "Rifacimento dei percorsi ciclo pedonali posti ai lati del ponte di Fertilia".
Committente:	AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI ALGHERO
Incarico svolto:	Collaudo statico.
Importo opere:	€. 484.817,15
Data incarico:	Dicembre 2021

Progetto:	Lavori di "Messa in sicurezza del Ponte di San Biagio a Sennori.
Committente:	AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI SENNORI
Incarico svolto:	Collaudo statico.
Importo opere:	€. 73.890,00
Data incarico:	Giugno 2022

Progetto:	Realizzazione di un capannone prefabbricato per la produzione di infissi in Z.I. San Marco nel Comune di Alghero"
Committente:	NOBENTO S.P.A
Incarico svolto:	Collaudo statico.
Importo opere:	€. 5.000.000
Data incarico:	Novembre 2022

Progetto:	COLLAUDO STATICO – INTERVENTI URGENTI DI CONSOLIDAMENTO STRUTTURALE ISTITUTO SUPERIORE "E. FERMI" PIAZZA MEDAGLIE D'ORO, OZIERI – CIG: Z5937354D4
Committente:	AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI SASSARI
Incarico svolto:	Collaudo statico.
Importo opere:	€. 681.200,15
Data incarico:	Gennaio 2023

Progetto:	"convenzione intercorsa fra la RAS ed il CONI C.R. Sardegna in data 03.11.2022, prot. n. 28138 e ss.mm.ii."
Committente:	CONI – COMITATO REGIONALE SARDEGNA
Incarico svolto:	Realizzazione sul territorio regionale di sopralluoghi volti a verificare, in relazione ad un elenco di lavori finanziati dalla RAS ad oggetto impianti sportivi, la conclusione degli interventi e la rispondenza di quanto realizzato con l'intervento finanziato.
Importo opere:	N.D.
Data incarico:	Marzo 2023

Progetto:	"Progetto di realizzazione di un fabbricato residenziale in Via Vittorio Emanuele, 46 nel Comune di Alghero"
Committente:	PIR.KO s.r.l.
Incarico svolto:	Collaudo statico.
Importo opere:	N.D.
Data incarico:	Aprile 2023

ABILITAZIONE ALLA SICUREZZA D.Lgs 81/08

- ABILITAZIONE AL COORDINAMENTO SICUREZZA NEI CANTIERI

Abilitato sulla sicurezza nei cantieri secondo l'art.10 D.lgs. 494 dal corso di 120 ore tenuto a Sassari dal 19/05/97 al 23/10/97 organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Prov. di Sassari. Integrazione 40 ore presso Scuola Edile di Sassari (giugno 2012). Aggiornamento Ordine ingegneri 2017 – Corso di Aggiornamento 40 ore Ordine ingegneri Provincia di Sassari anno 2022.

- CONVEGNI E CONFERENZE

- Relatore al convegno su "restauro e riqualificazione sostenibile nell'architettura domestica dei centro storici della Sardegna" in data 27/01-17/02-02/03/2011 FLORINAS (SS) sull'argomento: Progettazione strutturale e geotecnica con le N.T.C. 2008 (verifiche richieste in zona sismica 4)

- INCARICHI ISTITUZIONALI

- Da luglio 2002 Presidente del Consiglio dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Sassari
Nominante: Ordine degli Ingegneri di Sassari

I lavori sopraindicati rappresentano un elenco sintetico delle esperienze svolte in ambito professionale. Su richiesta potranno essere prodotti elenchi specifici sulle numerose esperienze maturate in campo geotecnico, strutturale e nel settore dei consolidamenti di edifici.

Il sottoscritto, Antonio Sanna, nato il 27/10/1967, residente a Sassari in via Torino, 22, ai sensi della Legge 445/2000, dichiara la veridicità di tutti i dati contenuti nel presente curriculum.

Il sottoscritto, Antonio Sanna, nato il 27/10/1967, residente a Sassari in via Torino, 22, ai sensi del D.Lgs 196/03 e s.m.i., autorizza il trattamento dei dati personali contenuti nel presente curriculum.

Sassari, li 02 gennaio 2024

ing. Antonio Sanna



