

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETÀ

(Art. 47 DPR 28/12/2000 n. 445)

Il sottoscritto Sergio De Benedictis, nato a Reggio Calabria il 24 settembre 1963, residente a Reggio Calabria in via Pergole n. 9, consapevole delle responsabilità penali in caso di dichiarazioni mendaci, di falsità negli atti e nell'uso di atti falsi, sotto la propria personale responsabilità, ai sensi e per gli effetti degli artt. 46, 47 e 76 del DPR 445/2000, dichiara che il proprio curriculum formativo e professionale è il seguente:

NOME	SERGIO DE BENEDICTIS
LUOGO E DATA DI NASCITA	Reggio Calabria, 24 settembre 1963
NAZIONALITÀ	Italiana
TITOLO DI STUDIO	Laurea in Ingegneria Civile
LIVELLO DI CONOSCENZA DELLE LINGUE ESTERE	Inglese (buono)
ABILITAZIONI	Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere nella prima sessione dell'anno 1990
ASSOCIAZIONI PROFESSIONALI	Iscritto all'Albo degli Ingegneri -Sezione A- di Reggio Calabria dal 24.9.1990

ESPERIENZE PROFESSIONALI

DAL 1.2.2016 AD OGGI	<i>DIRIGENTE IN POSIZIONE DI COMANDO PRESSO SERVIZIO TERRITORIALE OPERE IDRAULICHE DI SASSARI (STOISS) DELL'ASSESSORATO DEI LAVORI PUBBLICI DELLA REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA</i>
COMPETENZE ISTITUZIONALI	<ul style="list-style-type: none">– PROCEDIMENTI EX RD 523/04 E RD 1775/1933– INTERVENTI E ATTIVITÀ SERVIZIO DI PIENA EX RD 2669/1337, DECRETO ASSESSORIALE DEI LAVORI PUBBLICI 45/2010 E PRESIDIO TERRITORIALE IDRAULICO– DIGHE REGIONALI (LEGGE REGIONALE 12/2007),– ATTIVITÀ RESIDUALI INERENTI ALL'EDILIZIA DEMANIALE– DEPOSITO PRATICHE EX ART. 65 DPR 380/2001– ISTRUTTORIA DELL'UNITÀ TECNICA REGIONALE.
DAL 1.11.2011 AL 31.1.2016	<i>DIRIGENTE REGIONE CALABRIA - DIPARTIMENTO SVILUPPO ECONOMICO, LAVORO, FORMAZIONE E POLITICHE SOCIALI – SETTORE 7 “ATTIVITÀ PRODUTTIVE ED ENERGIE SOSTENIBILI” – SERVIZIO 11 “ATTIVITÀ PRODUTTIVE E FILIERE ECONOMICHE, FONTI RINNOVABILI ED EFFICIENZA ENERGETICA”</i>
COMPETENZE ISTITUZIONALI	<ul style="list-style-type: none">– Procedimenti autorizzativi, ai sensi del D.Lgs. 387/2003 e del DM 10.9.2010, per la costruzione e l'esercizio di impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonte rinnovabile (impianti idroelettrici, eolici, fotovoltaici, biomasse).– Procedimenti autorizzativi, ai sensi del D.Lgs. 115/2008, per la costruzione e l'esercizio di impianti di produzione di energia elettrica

	<p>alimentati da fonte non rinnovabile.</p> <ul style="list-style-type: none"> – Coordinamento delle funzioni regionali riguardanti i procedimenti di competenza comunale inerenti alla <i>Procedura Abilitativa Semplificata</i> per la costruzione e l'esercizio di impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonte rinnovabile di cui all'art. 6 del D.Lgs. 28/2011. – Pianificazione e programmazione energetica regionale. – Rapporti con le amministrazioni centrali, locali e comunitarie sui temi delle energie rinnovabili, dell'efficienza energetica e dello sviluppo sostenibile.
DA APRILE 2003 A OTTOBRE 2011	<p>In servizio presso: PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI – SERVIZIO NAZIONALE DIGHE – UFFICIO PERIFERICO DI CAGLIARI (DAL 01.07.2003 TRASFORMATO IN <i>REGISTRO ITALIANO DIGHE</i> ; DAL 24.1.2008 TRASFORMATO IN UFFICIO TECNICO DIGHE DEL MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI)</p>
Posizione occupata	Funzionario "Ingegnere-Architetto" Area III F5 (ex 9° livello)
Incarichi e mansioni	<p>Ingegnere incaricato per le attività di competenza dell'Ufficio Tecnico per le Dighe di Cagliari, su 15 sbarramenti di ritenuta della Regione Sardegna</p> <p>Vigilanza ex art. 11 e art. 17 del D.P.R. 1363/1959 (vigilanza sulla costruzione e l'esercizio delle grandi dighe)</p> <p>Esame di elaborati progettuali e relative istruttorie/pareri/approvazioni</p> <p>Esame di bollettini mensili, asseverazioni e diagrammi semestrali delle osservazioni</p> <p>Redazione dei Fogli di Condizioni per l'Esercizio e la Manutenzione ex Circolare LL.PP. 352/1987 del 4.12.1987</p> <p>Redazione dei Fogli di Condizioni per la Costruzione ex D.P.R. 1363 del 1.11.1959</p>
GENNAIO 2003-APRILE 2003	<p>In servizio in comando presso: REGIONE AUTONOMA SARDEGNA. ASSESSORATO DEI LAVORI PUBBLICI. SERVIZIO DIGHE E RISORSE IDRICHE. Assegnato presso il Settore Idrografico e presso il Settore Sbarramenti.</p>
Incarichi e mansioni	<p>Adempimenti indicati nei documenti del Quadro Comunitario di Sostegno – Programma Operativo Regionale di cui alla D.G.R. n. 15/12 del 14.05.2002</p> <p>Adempimenti relativi alle esigenze del Settore Idrografico della Regione Sardegna</p>

<p>OTTOBRE 2002-DICEMBRE 2002</p> <p>Attività</p> <p>2002</p>	<p>A.R.P.A. – AGENZIA REGIONALE PREVENZIONE E AMBIENTE DELL’EMILIA ROMAGNA. - S.M.R. SERVIZIO METEOROLOGICO REGIONALE. AREA IDROLOGIA (in seguito al trasferimento del Servizio Idrografico e Mareografico Nazionale alle strutture regionali ai sensi del D.Lgs. 127/97 e del d.p.c.m. 112/98)</p> <p>Direzione Lavori delle prestazioni aggiuntive del Servizio di Manutenzione delle Reti di Monitoraggio Idro-meteo-pluviometrico in telemisura dell’Ufficio Compartimentale di Parma del Servizio Idrografico e Mareografico Nazionale. Incarico affidato da ARPA–SMR Agenzia Regionale Prevenzione Ambientale dell’Emilia Romagna–Servizio Meteorologico Regionale.</p>
<p>DICEMBRE 1997-SETTEMBRE 2002</p> <p>Posizione occupata</p> <p>Incarichi e mansioni</p> <p>Attività</p> <p>1998-2000</p>	<p>PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI – DIPARTIMENTO PER I SERVIZI TECNICI NAZIONALI – SERVIZIO IDROGRAFICO E MAREOGRAFICO NAZIONALE – UFFICIO IDROGRAFICO E MAREOGRAFICO DI PARMA</p> <p>Funzionario C3 - Ingegnere Direttore Coordinatore (ex 9° livello)</p> <p>Dal 1.9.1998 al 30.9.2002, incaricato delle funzioni vicarie di Direzione dell’Ufficio Idrografico e Mareografico di Parma (ordine di Servizio n. 41 del 1.9.1998 del Dirigente dell’ Ufficio Idrografico e Mareografico di Parma)</p> <p>Direttore della Sezione di Parma dell’Ufficio Idrografico del Po di Parma.</p> <p>Direttore del Servizio di monitoraggio in tempo reale dei dati idro-meteo-pluviometrici del Compartimento del bacino del Po: presidio di sorveglianza meteo-idrologica e gestione delle situazione di criticità meteo-idrologico-idraulica e di supporto al servizio di piena ex R.D. n. 523 del 1904 e R.D. n. 2669 del 1937 per le attività di previsione e monitoraggio dei fenomeni di piena nel bacino idrografico del Fiume Po.</p> <p>Responsabile della rete di monitoraggio idrologico in registrazione automatica dell’Ufficio.</p> <p>Pareri e sopralluoghi di competenza nell’ambito dei procedimenti di rilascio delle concessioni di derivazione ex R.D. 11/12/1933 n. 1775: parere idrologico e parere sulla installazione e la manutenzione dei dispositivi di misurazione delle portate</p> <p>Pareri sulla portata di massima piena ai sensi del DPR 1363/1959</p> <p>Pareri sulla installazione della strumentazione idrometrica di misura a valle delle dighe ai sensi della Circolare LL.PP. 1125/86</p> <p>Incarico di <i>“Collaudo lavori di manutenzione e assistenza tecnica generale della rete di registrazione automatica dell’Ufficio Idrografico di Parma del SIMN”</i> – (prot. 7073 del 4.11.1998)</p> <p>Incarico di <i>“Collaudo lavori di manutenzione e assistenza tecnica generale della rete di telemisura dell’Ufficio Idrografico di Parma del SIMN”</i> – (prot. 7074 del 4.11.1998)</p>

	<p>Incarico di <i>“Collaudo lavori di manutenzione e assistenza tecnica generale della rete di telemisura dell’Ufficio Idrografico di Parma del SIMN”</i> – (prot. 7682 del 2.12.1998)</p> <p>Incarico di <i>“Collaudo lavori di manutenzione e assistenza tecnica generale della rete di registrazione automatica dell’Ufficio Idrografico di Parma del SIMN”</i> – (prot. 1098 del 2.3.1999)</p> <p>Incarico di <i>“Collaudo lavori di manutenzione e assistenza tecnica generale della rete di telemisura dell’Ufficio Idrografico di Parma del SIMN”</i> – (prot. 1099 del 2.3.1999)</p> <p>Incarico di <i>“Direttore dei lavori di manutenzione e assistenza tecnica generale della rete di registrazione automatica dell’Ufficio Idrografico di Parma del SIMN”</i> – (prot. 277 del 22.2.1999)</p> <p>Incarico di <i>“Direttore dei lavori di manutenzione e assistenza tecnica generale della rete di registrazione automatica dell’Ufficio Idrografico di Parma del SIMN”</i> – (prot. 1426 del 2.8.2000)</p>
1998-2001	Responsabile delle attività di studio e monitoraggio eseguite dal Compartimento di Parma del Servizio Idrografico e Mareografico Nazionale, nell’ambito delle attività di sperimentazione previste nello studio dell’Autorità di Bacino del Fiume Po <i>“Norme e linee di intervento relative alla regolazione del Lago d’Idro – Gestione delle acque del bacino del fiume Chiese con particolare riferimento alla regolazione del Lago d’Idro”</i>
1998-2001	Responsabile per conto dell’Ufficio Compartimentale di Parma nell’ambito del progetto M.A.P. (Mesoscale Alpine Programme), progetto internazionale sullo studio di processi atmosferici e idrologici.
1999-2001	Direzione Lavori del progetto <i>Progettazione e realizzazione di reti integrate di rilevamento e trasmissione in ponte radio di dati idrometeorologici nei Compartimenti di Venezia e Parma.</i> (PROGETTO D.S.T.N. REP. 053 DEL 5 GIUGNO 1998)
1999-2001	Direzione Lavori del progetto <i>Servizio di manutenzione del sistema di rilevamento in telemisura di grandezze idrologiche del Servizio Idrografico e Mareografico Nazionale per un periodo di cinque anni. Compartimenti di Venezia e Parma.</i> (PROGETTO D.S.T.N. REP. 081 DELL’ 11 MARZO 1999)
2000	Referente per conto dell’Ufficio nell’ambito della <i>Esercitazione Nazionale di Protezione Civile. Rischio Idraulico “Po 2000”</i> , organizzata da: Presidenza del Consiglio dei Ministri - Dipartimento della Protezione Civile; Ministero dell’Interno – Direzione Generale Protezione Civile e Servizi Antincendi; Regione Emilia Romagna – Servizio Protezione Civile.
2000	Corso di Formazione su <i>“Project Management”</i> , moduli 1 e 2, presso la Scuola Superiore della Pubblica Amministrazione, sedi di Bologna e Reggio Calabria.
2000-2001	Progetto SIM\$ASIS: <i>Definizione del contenuto dell’archivio informatizzato delle stazioni del Servizio Idrografico e Mareografico Nazionale</i> ; (membro della Commissione tecnico-scientifica preposta ai lavori)
2002	Corso di Formazione su <i>“Modellazione Fenomeni di Piena – Utilizzo del Software MIKE 11”</i> organizzato nell’ambito del Progetto <i>“Sistema di Previsione delle Piene ed Espansione della Rete Integrata di Monitoraggio</i>

<i>Idrometeorologico del S.I.M.N. e della Regione Emilia-Romagna nei Bacini dei Torrenti Parma-Baganza, Nure ed Enza-Tresinaro finalizzato al Servizio di Piena”.</i>	
SETTEMBRE 1993-DICEMBRE 1997	HYDROCONTROL - CENTRO DI RICERCA E FORMAZIONE PER IL CONTROLLO DEI SISTEMI IDRICI, CAGLIARI.
Posizione occupata	Ricercatore nel settore Gestione dei Sistemi Idrici.
Attività	
1993	Assistente del corso di aggiornamento professionale dal titolo <i>Sprechi, perdite e metodi di contenimento</i> organizzato da Hydrocontrol - Centro di Ricerca e Formazione per il Controllo dei Sistemi Idrici
1993-1995	Responsabile del gruppo di lavoro della ricerca: <i>Gestione ottimale dei serbatoi con particolare riguardo al serbatoio Tirso a Cantoniera alla luce dei dati idrologici successivi alla sua progettazione</i> , commissionata dall'Assessorato alla Programmazione della Regione Autonoma della Sardegna.
1994-1995	Componente del gruppo di lavoro della ricerca: <i>Modello matematico per le operazioni di svuotamento di un acquedotto</i> , commissionata dalla Snamprogetti S.p.A.
1994-1995	Componente del gruppo di lavoro della ricerca: <i>Progetto dimostrativo per la realizzazione e messa a punto di un servizio di assistenza tecnica all'irrigazione</i> , commissionata dalla Regione Autonoma della Sardegna.
1995-1997	Componente del gruppo di lavoro della ricerca <i>Effetti dei cambiamenti climatici sulle disponibilità idriche e relative conseguenze sulla gestione delle risorse superficiali e sotterranee nel meridione d'Italia</i> , commissionata dal Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica.
1995-1997	Lezioni di <i>Idrologia Tecnica</i> nell'ambito del Master in “Controllo dei Sistemi Idrici”, organizzato da Hydrocontrol.
1996	Corso per Formatori organizzato dal Formez di Cagliari.
1991	ELABORAZIONE DOCUMENTAZIONE PROGETTUALE RELATIVA A “INTERVENTI URGENTI PER IL RISANAMENTO E LO SVILUPPO DELLA CITTÀ DI REGGIO CALABRIA – PROGETTO DI MASSIMA”

ALTRI INCARICHI

2014-2015: Nomina componente della *Commissione Tecnica Territoriale per materie esplodenti* di cui all'art.49 TULPS approvato con R.D. n. 773/1931

2006: Incarico di Collaudo ex art. 14 del DPR 1363/59 della Diga di Piccolo Paradiso, conferito dal Registro Italiano Dighe

2011: Incarico di Collaudo ex art. 14 del DPR 1363/59 della Diga di Medau Zirimilis e Carru Segau, conferito dal Ministero delle Infrastrutture e Trasporti

STUDI E ATTIVITÀ DI PERFEZIONAMENTO

1990: Laurea in Ingegneria Civile presso l'Università degli Studi di Reggio Calabria (vot. 110/110). Tesi di laurea dal titolo “*Sollecitazioni idrauliche su un tunnel galleggiante tra Sicilia e Continente*”

1991-1993: Corso di Specializzazione Post-Universitario con esame di profitto finale, rientrante tra le attività finanziate nell'ambito del 1° Piano Annuale/1987 di attuazione della Legge 64/86, Azione Organica 2 “Sostegno

alla Innovazione”, per la formazione di ricercatori nel settore del Controllo dei Sistemi Idrici presso il Centro di Ricerca e Formazione Hydrocontrol, Società Consortile a partecipazione mista pubblico/privata costituita tra FORMEZ, Regione Autonoma Sardegna, C.Lotti&A., Snamprogetti (Centro di Ricerca e Formazione riconosciuto dal Ministero dell’Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica come laboratorio di ricerca autorizzato ex art.4 della Legge 46/82).

Nell'ambito di questo periodo ha seguito i seguenti corsi:

- ingegneria idraulica;
- qualità delle acque;
- sistemi di telecontrollo e teleoperazione;
- monitoraggio delle acque sotterranee;
- informatica
- inglese e francese.

1992: Stage presso l'Istituto di Idrologia dell'Università di Karlsruhe (Germania) sul tema "*Modellazione idrologica*": studio del modello di Treiber per la simulazione di deflussi giornalieri elaborato nell'ambito dello studio sulla navigabilità del Danubio.

1993: Stage presso l'unità ESID (Energia Elettrica, Strumentazione e Automazione Impianti) della Snamprogetti S.p.A. di Fano nell'ambito delle seguenti attività:

- Sistema teleinformatico per rete gas Argentina (definizione del sistema di telecontrollo e dei sistemi locali di regolazione e misura);
- Impianti per il telecontrollo delle rete gas (definizione della strumentazione e dei servizi impiantistici).

1996 : Corso per Formatori organizzato dal Formez di Cagliari.

2000: Corso di Formazione su “*Project Management*”, moduli 1 e 2, presso la Scuola Superiore della Pubblica Amministrazione, sedi di Bologna e Reggio Calabria.

2002: Corso di Formazione su “*Modellazione Fenomeni di Piena – Utilizzo del Software MIKE 11*” organizzato nell'ambito del Progetto “*Sistema di Previsione delle Piene ed Espansione della Rete Integrata di Monitoraggio Idrometeorologico del S.I.M.N. e della Regione Emilia-Romagna nei Bacini dei Torrenti Parma-Baganza, Nure ed Enza-Tresinaro Finalizzato al Servizio di Piena*”.

2004: Corso di aggiornamento su “*Software di gestione della qualità del calcestruzzo in un impianto di produzione*” organizzato dalla Italcementi S.p.A.

2013: Corso di aggiornamento su “*I contratti pubblici e gli appalti*” organizzato da FORMEZ PA

2014 - Corso di Formazione per neo dirigenti della Regione Calabria (1.12.2012 - 23.5.2014) - Presidenza del Consiglio dei Ministri - S.N.A. Scuola Nazionale della Pubblica Amministrazione sede di Reggio Calabria

2014 - Corso di Formazione per Dirigenti (Aziende Rischio Medio) della durata di 16 ore (ex art. 37 del D.Lgs. 81/08 e s.m.i.) - 13 giugno 2014 – RTI Sintesi

2014 – Corso di Formazione "*Territori Intelligenti e Resilienti. La pianificazione locale, regionale e nazionale*" - Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, Direzione per le Valutazioni Ambientali - SOGESID - Reggio Calabria 6-13 ottobre 2014

2015 – Corso di Formazione su "*La nuova disciplina sui contratti pubblici: Diritto nazionale e diritto dell’Unione Europea; Affidamento dei contratti pubblici; Esecuzione dei contratti d’appalto e prevenzione della corruzione*" - FormezPA – Catanzaro, giugno-luglio 2015

PARTECIPAZIONE A CONCORSI PUBBLICI

IDONEITÀ AL CONCORSO PUBBLICO PER TITOLI ED ESAMI PER IL CONFERIMENTO DI 13 POSTI DI DIRIGENTE NELL'AREA TECNICA PRESSO LA REGIONE CALABRIA (DECRETO DEL DIPARTIMENTO ORGANIZZAZIONE E PERSONALE DELLA REGIONE CALABRIA N. 20640 DEL 4.12.2008)

IDONEITÀ AL CONCORSO PUBBLICO PER TITOLI ED ESAMI PER IL CONFERIMENTO DI 1 POSTO DI DIRIGENTE NELL'AREA TECNICA PRESSO IL CONSIGLIO REGIONALE DELLA CALABRIA (DETERMINAZIONE DEL SEGRETARIO GENERALE DEL CONSIGLIO REGIONALE DELLA CALABRIA N. 741 DEL 9.12.2009)

ATTIVITÀ DIDATTICHE

1993	Assistente del corso di aggiornamento professionale dal titolo <i>Sprechi, perdite e metodi di contenimento</i> organizzato da Hydrocontrol - Centro di Ricerca e Formazione per il Controllo dei Sistemi Idrici
1995-1997	Lezioni di Idrologia Tecnica nell'ambito del Master in " <i>Controllo dei Sistemi Idrici</i> " organizzato da Hydrocontrol - Centro di Ricerca e Formazione per il Controllo dei Sistemi Idrici
2008	Docenza del corso di aggiornamento professionale su gestione delle dighe in condizioni di emergenza, dal titolo " <i>Gestione delle emergenze e Documento di Protezione Civile</i> ", organizzato da Hydrocontrol - Centro di Ricerca e Formazione per il Controllo dei Sistemi Idrici

PUBBLICAZIONI E PARTECIPAZIONE A CONVEGNI

1996 - DE BENEDICTIS S., ANGIONI S., *Elaborazione di un modello per la gestione ottimale dell'invaso Cantoniera-Tirso alla luce dei dati idrologici successivi alla sua progettazione*, Giornate di Studio in onore di Mario Ippolito – Napoli, 16-17 maggio 1996

1996 - DE BENEDICTIS S., AIELLO G.M., ANGIONI S., CANÈ G., LORRAI M., MELIS M.C., PODDA A., *Gestione ottimale del serbatoio Tirso a Cantoniera alla luce dei dati idrologici successivi alla sua progettazione*, Irrigazione e Drenaggio, XLIII (2), 66-75.

1996 - G. CANÈ, S. DE BENEDICTIS, M. LORRAI, G.M. SECHI, *Prime valutazioni statistiche su serie estese di precipitazione in Sardegna*, Quaderni di ricerca del Dipartimento di Ingegneria del Territorio - Sez. Ingegneria Idraulica Università di Cagliari.

1996 – DE BENEDICTIS S., SECHI G.M., *Il modello ORIONE per la gestione dei serbatoi*, I Giornata di studio sul tema : “Risultati di Ricerche Applicate sul Razionale Uso dell’Acqua”, Accademia Nazionale dei Lincei - Roma 18 ottobre 1996 : 37-66.

1997 - CANÈ G., CASTELLI F., DE BENEDICTIS S., *Variazioni climatiche in Sardegna. Valutazioni di carattere idrologico*. Il Giornata di studio sul tema "Risultati di Ricerche Applicate sul Razionale Uso dell’Acqua", Accademia Nazionale dei Lincei - Roma 31 ottobre 1997.

1997 - CANÈ G., DE BENEDICTIS S., *Le variazioni climatiche e i flussi idrici. “Informazione”* – Periodico dell’ordine degli ingegneri della provincia di Cagliari – Anno XIX numero 76 GENNAIO- FEBBRAIO 1997.

1998 – CIARMATORI L., DE BENEDICTIS S., PECORA S., *The integrated hydrometeorological network for flood control and warnings in River Po catchment*. MAP Meeting , Chamonix Mont Blanc, France 17-19 giugno 1998

1998 – CIARMATORI L., DE BENEDICTIS S., PECORA S., *Geographic and physiographic effects upon stochastic point process modelling of rainfall* MAP Meeting , Chamonix Mont Blanc, France 17-19 giugno 1998

2000 – RANZI R., BACCHI B., GROSSI G., FALAPPI L., DE BENEDICTIS S., *Hydrometeorological monitoring and flood forecasting in the MAP-SOP TOCEX experiments*. MAP Meeting , Bohinjka Bistrica, Slovenia 24-26 maggio 2000

2013 –DE BENEDICTIS S., *Iter Autorizzativo - “Rinnovabili e Agricoltura”* - L’Informatore Agrario - 2013

CONOSCENZE INFORMATICHE

<i>Sistemi Operativi:</i>	Windows 10, 8, Vista, XP, NT, 98, 95, Unix
<i>Linguaggi di programmazione:</i>	Visual Basic, Fortran, Pascal
<i>Software Scientifici:</i>	Matlab, Mathematica
<i>GIS:</i>	Arcview
<i>Database:</i>	Access
<i>Applicativi:</i>	MS Office

In riferimento alla Legge 196/2003 lo scrivente autorizza espressamente l’utilizzo dei dati personali e professionali riportati nel presente curriculum.

Sassari, 21 maggio 2016

Ing. Sergio De Benedictis

