



## Curriculum Vitae Europass

### INFORMAZIONI PERSONALI

<b>Nome / Cognome</b>	Stefano Carluccio
<b>E-Mail</b>	
<b>Cittadinanza</b>	Italiana
<b>Luogo e Data di nascita</b>	

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	5 Luglio 2014 , Anno scolastico 2013-2014
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	Istituto Tecnico Industriale Statale IIS Odone Belluzzi Fioravanti, Via G.D. Cassini, 3 - 40133 Bologna
<b>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</b>	Materie d'indirizzo per Perito Informatico (storia e letteratura italiana, inglese, diritto ed economia, geografia, matematica, scienze della terra, biologia, fisica e lab., chimica e lab., tecnologia e disegno, informatica, sistemi, elettronica e lab., calcolo, ed. fisica)
<b>Qualifica conseguita</b>	Attestato di maturità Perito Industriale Capotecnico Spec. Informatica "Abacus"
<b>Riferimenti</b>	n.204736 del 2013 , consegnato il 29/06/2016 n.11299 del Registro dei diplomi
<b>Voto Finale</b>	75/100
<b>Periodo / Date (da – a)</b>	3 mesi dal 27/08/1992 al 18/11/1992 33 mesi dal 19/11/1992 al 31/08/1995 (3 anni in totale)
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	Marina Militare Italiana, ferma volontaria anticipata 2 anni + 1 di cui i primi 3 mesi in accademia a Taranto e i successivi a bordo di navi militari
<b>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</b>	Elettronica analogica e digitale, stenografia, comunicazioni, inglese; Attività pratica come operatore radarista e sulle materie d'indirizzo.

<b>Qualifica conseguita</b>	<p>Qualifica di Radarista Specializzato equivalente alla "<b>V qualifica funzionale</b>" ed al profilo di "<b>Apparecchiatore Elettronico Specializzato</b>", previsto dall'ordinamento del personale civile dello Stato Dec.Min. del 12-12-1990 e costituente titolo valutabile nei concorsi per titoli ed esami per l'accesso alle carriere delle pubbliche amministrazioni, come dall'<b>Art.17, Legge 958/1986</b> (estratto) :</p> <p><i>Art. 17. Qualifiche e profili professionali.</i></p> <p><i>1. Le qualifiche professionali e le specializzazioni acquisite durante il servizio militare, in qualunque forma prestato, attestate con diploma rilasciato dall'ente militare competente, costituiscono titolo valutabile nei concorsi per titoli ed esami per l'accesso alle carriere delle pubbliche amministrazioni;</i></p> <p><i>2. Con decreto del Ministro della difesa, adottato di concerto con i Ministri della funzione pubblica e della pubblica istruzione e del lavoro e della previdenza sociale, è stabilita la corrispondenza delle qualifiche e specializzazioni acquisite durante il servizio militare con le qualifiche funzionali ed i profili professionali previsti dall'ordinamento del personale civile dello Stato, delle regioni e degli enti locali;</i></p>
-----------------------------	---

## PARTECIPAZIONI A CORSI DI FORMAZIONE

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	4 ore, 17 Giugno 2022
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	<b>CNR – Unità di Protezione e Prevenzione del CNR (SPP – CNR) e unità Formazione e Welfare del CNR</b> <b>erogato in modalità e-learning</b>
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di partecipazione al Corso di Formazione : <i>"Problemi inerenti la salute e la sicurezza nei luoghi di lavoro per i lavoratori degli Istituti del CNR (formazione Specifica)"</i>
<b>N. / Data Rif. Protocollo</b>	CNR 010525/2022

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	1 ora, 14 Giugno 2022
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	<b>CNR – Area della Ricerca</b> <b>erogato in modalità e-learning</b>
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di partecipazione al webinar : <i>"Lavoro Agile – Aspetti normativi e tecnici e applicazione in ambito CNR"</i>

<b>N. / Data Rif. Protocollo</b>	CNR 017416/2022
----------------------------------	-----------------

  

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	1 giornata, 28 Ottobre 2021
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	<b>CNR – Area della Ricerca</b> <b>Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101</b>
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di partecipazione al Corso di Formazione : <i>"Utilizzo del nuovo Sistema Video Full-HD e Audio del Centro Congressi del CNR – Area della Ricerca di Bologna"</i>
<b>N. / Data Rif. Protocollo</b>	734 ADRBO del 05/11/2021

  

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	4 ore, 26 Aprile 2021
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	<b>CNR – Area della Ricerca</b> <b>erogato in modalità e-learning</b>
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di partecipazione al Corso di Formazione : <i>"Formazione Aggiuntiva per Preposti"</i>
<b>N. / Data Rif. Protocollo</b>	CNR 003040/2021

  

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	1 giornata, 27 Giugno 2019
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	<b>CNR Sede Centrale – Aula Marconi</b> <b>erogato in modalità e-learning</b>
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di partecipazione al Corso di Formazione : <i>"La Responsabilità Disciplinare del Pubblico Dipendente"</i>
<b>N. / Data Rif. Protocollo</b>	CNR 004003/2019

  

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	4 ore, 6 Maggio 2019
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	<b>CNR – Area della Ricerca</b> <b>Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101</b>
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di partecipazione al Corso di Formazione : <i>"Formazione Aggiuntiva per Preposti"</i>
<b>N. / Data Rif. Protocollo</b>	CNR 003169/2019

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	4 ore, 5 Febbraio 2019
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	<b>CNR – Area della Ricerca</b> <b>Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101</b>
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di partecipazione al Corso di Formazione : <i>"Preposti"</i>
<b>N. / Data Rif. Protocollo</b>	CNR 001975/2019

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	5 ore, 25 Novembre 2019
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	<b>G.A.F. Emilia presso CNR</b> <b>Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101</b>
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di partecipazione al Corso di Formazione : <i>"Aggiornamento Antincendio rischio medio"</i>
<b>N. / Data Rif. Protocollo</b>	193119 rilasciato il 25/11/2019

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	1 giornata, 11 Ottobre 2016
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	<b>Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco</b> <b>Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101</b>
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di partecipazione al Corso di Formazione : <i>"Addetto Antincendio" per attività a rischio medio</i>
<b>N. / Data Rif. Protocollo</b>	CNR 22964/16 rilasciato il 25/10/2016

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	2 giornate, 14-15 Giugno 2016
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	<b>CNR – Area della Ricerca</b> <b>Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101</b>
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di partecipazione al Corso di Formazione : <i>"Corso di Primo Soccorso"</i>

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	1 giornata, 19 Novembre 2015
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	<b>CNR – Area della Ricerca</b> <b>Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101</b>

<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di partecipazione al Corso di Formazione : <i>"La Gestione dei Rifiuti e il Sistri"</i>
<b>N. / Data Rif. Protocollo</b>	CNR 2015/27

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	8 ore, 28 Marzo 2014
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	<b>CNR – Area della Ricerca</b> <b>Sede di Bologna</b> (40129) - Via Gobetti, 101 Erogato in modalità e-learning
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di partecipazione al Corso di Formazione : <i>"Corso di formazione per Lavoratori"</i>
<b>N. / Data Rif. Protocollo</b>	Prot. 4614 del 17/04/2014

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	1 giornata, 18 Aprile 2013
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	<b>CNR – Area della Ricerca</b> <b>Sede di Bologna</b> (40129) - Via Gobetti, 101
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di partecipazione al Corso di Formazione : <i>"Sistema Audio-Video del Centro Congressi nell'Area della Ricerca di Bologna. Corso di aggiornamento e formazione per un corretto utilizzo"</i>
<b>N. / Data Rif. Protocollo</b>	Prot. 598 del 21/07/2016

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	200 ore, dal 01/04/2011 al 31/05/2011
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	Scuola Vega, Ente autorizzato CISCO Accademy Int. Erogato in modalità e-learning in presenza
<b>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</b>	Duplicato Attestato di Formazione Professionale con <b>valenza ITA/Internazionale</b> per la preparazione agli esami di Certificazione Internazionale <b>CompTia+</b> , con esame finale, per : <i>"Sistemista Informatico Tecnico Hardware, Software e di Rete / IT Essentials: PC Hardware and Software"</i>
<b>Periodo / Date (da – a)</b>	15 ore, dal 22 Febbraio al 03 Maggio 2011
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	<b>Consortium GARR in collaborazione con ENEA e CNR-IIT</b> Erogato in modalità e-learning in presenza
<b>Tipo di corso e</b>	Attestato di partecipazione al Corso di Formazione :

<b>Attestato conseguito</b>	<b><i>"IPv6 dalla teoria alla pratica per gli amministratori di rete"</i></b>
<b>Periodo / Date (da – a)</b>	5 giornate, dal 09 al 13 Novembre 2009
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	<b>CNR – Area della Ricerca</b> <b>Sede di Pisa (56124) - Via G. Moruzzi,1 Località S. Cataldo</b>
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di partecipazione al Corso di Formazione : <b><i>"Amministratori di Sistemi e di Infrastrutture ICT"</i></b>
<b>Periodo / Date (da – a)</b>	1 giornata, 10/05/2007
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	<b>CNR – Area della Ricerca</b> <b>Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101</b>
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di partecipazione al Corso di Formazione Professionale : <b><i>"\$CORSO{BASE}-&gt;[Perl]" (Corso Base Linguaggio Perl)</i></b>
<b>Periodo / Date (da – a)</b>	3 giornate, dal 27 Gennaio al 29 Agosto 2002
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	<b>Thales-Geosolutions, organizzato in:</b> <b>IGM - CNR – Area della Ricerca</b> <b>Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101</b>
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di partecipazione al Corso di Formazione Professionale : <b><i>"Corso Introduttivo ai Sistemi di Navigazione, Acquisizione ed Elaborazione dati Multibeam Reason con il Sistema Thales PDS 2000"</i></b>
<b>Periodo / Date (da – a)</b>	5 giornate, dal 17 Gennaio al 14 Febbraio 2002
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	<b>CNR – Area della Ricerca</b> <b>Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101</b>
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di partecipazione al Corso di Formazione Professionale : <b><i>"Creazione di pagine Web"</i></b>
<b>Periodo / Date (da – a)</b>	25 ore, dal 09 Maggio al 01 Giugno 2001
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	<b>Sintech Sistemi srl</b> <b>Sede di Bologna (40129) - Via Tiarini, 20</b>

<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di partecipazione e Frequenza al Corso di Formazione Professionale : <i>"AutoCAD 2000i 2D"</i>
---	--

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	2 giornate, dal 23 Gennaio al 24 Novembre 2000
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	<b>CNR – Area della Ricerca</b> <b>Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101</b>
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di partecipazione al Corso di Formazione professionale : <i>“I servizi telematici per la comunicazione e la sicurezza delle informazioni”</i>

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	dal Novembre 1997 al Marzo 2000
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	<b>GPD Domenighini srl</b> <b>Filiale di Sondrio (23100) - Via N.Sauro 28/30</b>
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Partecipazione a numerosi Corsi di Formazione Professionale tenuti in Aula Corsi ed in Laboratori Tecnici interni all'azienda da personale docente specializzato di IBM Italia, Danka-Infotec e Microsoft Italia

## CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI

<b>Madrelingua(e)</b>	Italiana				
<b>Altra(e) lingua(e)</b>	Inglese				
<b>Autovalutazione</b>	Comprensione		Parlato		Scritto
<b>Livello europeo (*)</b>	Ascolto	Lettura	Interazione Orale	Produzione Orale	
<b>Inglese</b>	B2	C1	C1	B2	B2

<b>Capacità e competenze sociali</b>	<p>☑ Perfettamente in grado di reggere il carico fisico e psicologico in condizioni ed ambienti lavorativi disagiati quali navi ed installazioni militari e Navi Oceanografiche, anche per diversi mesi consecutivamente;</p> <p>☑ Ottime capacità lavorative di gruppo, sia come dirigente organizzativo che come sottoposto, maturate durante la carriera militare, presso "GPD Domenighini srl", durante Campagne Oceanografiche ed in ambito organizzazione eventi;</p>
--------------------------------------	---

<b>Capacità e competenze organizzative</b>	<p>☐ Ottime capacità organizzative, d'ideazione ed insegnamento in ambito Docenze di vario tipo a carattere informatico per utenti e aziende, a livello Base/Intermedio/Avanzato, in aula e presso il committente;</p> <p>☐ Comprovata esperienza pluriennale nella completa gestione di tutte le fasi commerciali di un'azienda di medio livello (ricerca e gestione completa di fornitori e clienti, gestione magazzino e fatturazione, gestione licenze software Microsoft e di altri fornitori, ideazione e gestione completa di servizi per aziende ed appalti di assistenza);</p> <p>☐ Tecnico/Sistemista Informatico su Sistemi Windows/Linux/Unix;</p> <p>☐ Realizzazione, gestione e manutenzione di Infrastrutture LAN e reti informatiche caratterizzate da Sistemi Operativi misti e relativi servizi;</p>
<b>Capacità e competenze informatiche</b>	<p>☐ Recupero Dati Avanzato da supporti magnetici deteriorati e parzialmente illeggibili (Hard Disk, Pendrive USB, CD/DVD, Nastri, etc...);</p> <p>☐ Virtualizzazione di Sistemi Operativi e Servers tramite KVM (Linux), VirtualBox (Tutti i S.O. supportati), Microsoft Virtual PC (Windows 7/8.1/10);</p> <p>☐ Buone competenze nella Realizzazione/Conversione di siti Internet tramite CMS Plone e basi di linguaggio HTML;</p> <p>☐ Produzione di manualistica su Software/Hardware, distribuita sotto licenza Creative Commons;</p>
<b>Capacità e competenze informatiche</b>	<p>☐ Elevata conoscenza dello scripting BASH su Linux per ottimizzazione procedure di vario tipo e risoluzione problemi con distribubuzione pubblica di alcuni risultati tramite licenza GNU GPL (cdcp burning script);</p> <p>☐ Elevate competenze nella razionalizzazione e gestione del materiale informatico operativo, di supporto e di scorta per ambienti aventi condizioni di lavoro disagiate;</p> <p>☐ Tecnico Installatore di prodotti fotocopiatori/multifunzione Danka-Infotec con esperienza su linee di prodotti HP, Toshiba, Konika, Kyocera;</p> <p>☐ Consulenze Tecniche/Informatiche e sulla sicurezza dei dati, con preventivazione e gestione di metodologie, costi, fornitori, tempistiche e assistenza nel tempo;</p> <p>☐ Ottima conoscenza delle problematiche relative alla predisposizione ed all'utilizzo di software della pubblica amministrazione, quali Protocollo, MEPA, Sigla e assistenza agli utenti;</p> <p>☐ Ottima conoscenza di pacchetti software di produttività e relativa assistenza agli utenti : Microsoft Office (tutte le versioni fino alla 2016), LibreOffice, Suite</p>



	<p>Adobe Creative Suite;</p> <p>Realizzazione di presentazioni multimediali su DVD e Powerpoint ed acquisizioni/conversioni multiformato;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▣ Animatore/Montatore filmati in Computer Grafica con software Adobe Photoshop, Adobe Premiere, 3D StudioMax, Lightwave con gestione delle sorgenti e mixing con audio digitale;</li> <li>▣ Utilizzo software di CAD 2D/3D per disegno tecnico a livello base (Autocad, ProgeCAD Smart);</li> <li>▣ Conoscenze di Elettronica analogica e digitale e competenze nell'utilizzo di strumentazione specifica di laboratorio elettronico (saldatori elettrici/gas, oscilloscopi, tester, etc...);</li> <li>▣ Qualifica professionale di Radarista Specializzato per Navigazione e Filtramento marittimo/aereo con ausilio di strumentazione Radar;</li> <li>▣ Realizzazione tramite Autocad e stampa su indeformabile di rilievi di coste e porti;</li> </ul>
<b>Altre competenze</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▣ Decennale esperienza lavorativa a bordo di Navi Oceanografiche: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Preparazione, installazione, utilizzo e manutenzione di strumentazione oceanografica di bordo: streamer, cannoni e birds per acquisizione dati Sismica, magnetometro, batisonde, benne, carotaggi, draghe ed assistenza a tutte le operazioni sul ponte;</li> <li>• Acquisizione di dati Chirp Sonar ed elaborazione con software SeisPro;</li> <li>• Acquisizione di dati Sismica Multicanale;</li> <li>• Raccolta ed elaborazione di dati Multibeam su software Simrad Merlin/Marmaid/Neptune e PDS2000;</li> <li>• Scelta e preparazione del materiale tecnico da imbarco.</li> </ul> </li> </ul>
<b>Patente</b>	A + B

## ESPERIENZE PROFESSIONALI E INCARICHI

### Elenco dei contratti e relativi protocolli

Sistemista Informatico e Tecnico Hardware/Software presso ISMAR CNR di Bologna, in **Contratto di Collaborazione Continuativa** rinnovato senza interruzioni significative dall' 11 Novembre 2000 ed avente come oggetto dell'ultimo contratto:

*"Costruzione, installazione, verifica, potenziamento e manutenzione HW e SW di sistemi di calcolo e acquisizione dati, in ambiente GNU/Linux e Windows, gestione dei computer dei dipendenti e assistenza agli utenti, gestione HW e SW della rete INTERNET ISMAR e dei servizi collegati"*

	Protocollo	Data del Contratto
Tempo Ind.	0004381/2019 (ATTIVO)	Dal 16-09-2019 CTER VI Livello
Tempo Ind.	8655 del 19/12/2018	Dal 27-12-2018 CTER VIII Livello
Tempo Det.	8924 del 24/10/2017	Dal 23-01-2018 al 22-01-2019 5° Anno rinnovabile
Tempo Det.	9161 del 11/11/2016	Dal 23-01-2017 al 22-01-2018 4° Anno rinnovabile
Tempo Det.	943 del 11-02-2016	Dal 23-01-2016 al 22-01-2017 3° Anno rinnovabile
Tempo Det.	90956 del 10-12-2014	Dal 23-01-2015 al 22-01-2016 2° Anno rinnovabile
Tempo Det.	460 del 16-01-2014 612 del 20-01-2014	Dal 23-01-2014 al 22-01-2015 1° Anno rinnovabile
Co.Co.Co.	6859 del 16-11-2012 6860 del 16-11-2012	dal 16/11/2012 al 15/11/2013
Co.Co.Co.	5591 del 31-08-2011 6061 del 22/09/2001	dal 14-09-2011 al 13-09-2012

	Co.Co.Co.	6382 del 09-09-2010	dal 11-09-2010 al 10-09-2011
	Co.Co.Co.	4537 del 06-08-2009	dal 11-09-2009 al 10-09-2010
	Co.Co.Co.	4561 del 01-08-2008	dal 11-09-2008 al 10-09-2009
	Co.Co.Co.	3472 del 07-09-2007	dal 11-09-2007 al 10-09-2008
	Co.Co.Co.	947 del 26-07-2006	dal 11-09-2006 al 10-09-2007
	Co.Co.Co.	492D del 27-05-2005	dal 11-09-2005 al 10-09-2006
	Co.Co.Co.	1006D del 07-09-2004	dal 11-09-2004 al 10-09-2005
	Co.Co.Co.	839D del 19-08-2003	dal 11-09-2003 al 10-09-2004
	Co.Co.Pro.	197D del 21-02-2002	dal 11-03-2003 al 10-09-2003
	Co.Co.Pro.	1093D del 19-08-2002	dal 11-09-2002 al 10-03-2003
	Co.Co.Pro.	256D del 04-03-2002	dal 11-03-2002 al 10-09-2002
	Co.Co.Pro.	1832D del 29-08-2003	dal 11-09-2001 al 10-03-2002
	Co.Co.Pro.	666D del 01-03-2001	dal 11-03-2001 al 10-09-2001
	Co.Co.Pro.	1919D del 06-09-2000	dal 11-09-2000 al 10-03-2001
<b>Principali mansioni, responsabilità e risultati conseguiti</b>	<div>☐ Membro del Gruppo di Lavoro Informatico CNR-ISMAR per l’analisi, la riorganizzazione e l’implementazione dei servizi IT/ICT di Istituto ed affidamento incarichi;</div> <div>☐ Supervisione nella ristrutturazione dell'Impiantistica elettrica e di rete per la sede di Bologna (ripristino torrette elettriche e LAN, razionalizzazione degli impianti nuovi ed esistenti, inserimento nuove torrette, realizzazione dell'impiantistica necessaria alla rete Wi-Fi, scelta dell'HW necessario;</div> <div>☐ Condivisione con il collega Giuseppe Stanghellini della gestione del Centro di Calcolo e relativi servizi (Server e Cluster di Calcolo, EMAIL, WEB, FTP Server, Samba Server, Backup centralizzati e personali), dei NAS dei gruppi di lavoro interni e della rete informatica dell'Istituto ISMAR Bologna;</div> <div>☐ Gestione e Manutenzione di circa 230 postazioni ad architettura base Intel/AMD, divisi tra Client/Workstation/Server con Sistemi Operativi Windows/Linux/MacOS-X con controlli mensili programmati e dettagliatamente organizzati su database. Gestione completa dell'infrastruttura Windows e assistenza agli utenti;</div> <div>☐ Responsabile HW/SW del server di calcolo multicore per la geofisica;</div> <div>☐ Valutazione, gestione e archiviazione di tutti i dati (circa 80Tb) di geofisica marina acquisiti in ambito di progetti nazionali ed internazionali presenti su supporti di varia tipologia, custoditi sotto la responsabilità di G. Bortoluzzi, responsabile del Centro di Calcolo di</div>		

	<p>ISMAR-BO;</p> <p>☐ Membro per ISMAR Bologna della commissione informatica dell'Area della Ricerca di Bologna;</p> <p>☐ Addetto alla squadra di Primo Soccorso, Primo Intervento e Gestione dell'Emergenza per ISMAR Bologna;</p> <p>☐ Helpdesk e supporto tecnico per Direzione, Amministrazione e Segreteria con particolare attenzione ai software Protocollo, MEPA, Sigla. Predisposizione e manutenzione HW/SW per il software Protocollo di 8 postazioni fisse e 1 per il telelavoro, 3 etichettatrici (in locale e in rete), 2 stampanti, 4 scanner. Compilazione ordini cartacei e informatici via MEPA. Predisposizione di spazi di lavoro condivisi su server internet e backup degli stessi;</p> <p>☐ Referente Tecnico per la Banca Dati Crop, manutenzione HW/SW, gestione sistemi di backup e sito web <a href="http://www.crop.cnr.it">www.crop.cnr.it</a> ;</p> <p>☐ Referente Tecnico per i Gruppi di Progetto per l'Istituto ISMAR Bologna e ISP Bologna;</p> <p>☐ Gestione completa di 12 stampanti/multifunzione, 1 plotter A0, 1 Scanner A0, 3 etichettatrici, 3 postazioni fotografia/microscopia e assistenza per tutte le operazioni di stampa e scansione, sia interna ad ISMAR che di Area (relativa a poster e materiali per i convegni);</p> <p>☐ Razionalizzazione dell'intero parco software installato e dell'interscambio di dati tramite l'utilizzo di strumenti comuni, per la quasi totalità Open/Free Source;</p> <p>☐ Gestione delle licenze per tutti i Software Commerciali presenti in Istituto, indagini di mercato e rapporti con i fornitori;</p> <p>☐ Responsabile Tecnico per la Sala Videokonferenze e Streaming 3° Piano ISMAR Bologna e per il Locale Regia Sala Plenaria dell'Area della Ricerca di Bologna;</p>
	<p>☐ Realizzazione ed assistenza in ambito presentazioni multimediali su supporti portatili e acquisizione/editing multiformato per l'Istituto ISMAR e per l'Area della Ricerca di Bologna;</p> <p>☐ Attualmente in fase di migrazione su architettura Cloud: creazione e gestione di un servizio dedicato alle sedi ISMAR per Software e Documentazione Open/Free Source per tutti i Sistemi Operativi e l'Hardware installato, Tools di manutenzione e Rapporti Tecnici. Lo scopo è quello di promuovere l'utilizzo di software libero/gratuito tra i colleghi, semplificare le operazioni di manutenzione, aumentare la produttività e razionalizzare la gestione delle risorse;</p> <p>☐ Realizzazione/Conversione dei siti internet CROP ( <a href="http://www.crop.cnr.it">www.crop.cnr.it</a> ) ed EMMA ( <a href="http://emma.bo.ismar.cnr.it">http://emma.bo.ismar.cnr.it</a> ) con CMS PLONE;</p> <p>☐ Preparazione e supporto Tecnico/Informatico a terra e a bordo ed assistenza nella scelta e preparazione del materiale informatico e tecnico da imbarco;</p> <p>☐ Preparazione, gestione e manutenzione della rete</p>

	<p>informatica in Laboratorio Oceanografico di bordo;</p> <p>☐ Preparazione, installazione, utilizzo e manutenzione di strumentazione oceanografica di bordo: streamer, cannoni e birds per acquisizione dati Sismica, magnetometro, batisonde, benne, carotaggi, draghe ed assistenza a tutte le operazioni sul ponte;</p> <p>☐ Acquisizione di dati Chirp Sonar ed elaborazione con software SeisPro, acquisizione di dati Sismica Multicanale, raccolta ed elaborazione di dati Multibeam su software Simrad Merlin/Marmaid/Neptune e PDS2000, Navigazione con software NavPro/NavMap e PDS2000.</p>
--	---

<b>Titolo o Attestazione</b>	<p>Lettera di Incarico per "Costituzione gruppo di lavoro CNR-ISMAR per il Progetto BlueS_Med" come Referente Tecnico</p> <p>Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101</p>
<b>Numero di Protocollo</b> <b>Numero Rif. Allegato</b>	Digitally Signed il 29/07/2021

<b>Titolo o Attestazione</b>	<p>Ordine di Servizio per la Squadra Personale Reperibile</p> <p>Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101</p>
<b>Numero di Protocollo</b> <b>Numero Rif. Allegato</b>	03/2021 del 24/06/2021

<b>Titolo o Attestazione</b>	<p>Lettera di Incarico per "Gruppo di Lavoro Informatico CNR-ISMAR per l'analisi, la riorganizzazione e l'implementazione dei servizi IT/ICT di Istituto ed affidamento incarichi"</p> <p>Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101</p>
<b>Numero di Protocollo</b> <b>Numero Rif. Allegato</b>	Digitally Signed il 01/09/2020

<b>Titolo o Attestazione</b>	<p>Relazione di Attività per l'anno 2019 per lo svolgimento di tutti gli incarichi e le responsabilità lavorative conferite nel tempo</p> <p>Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101</p>
<b>Numero di Protocollo</b> <b>Numero Rif. Allegato</b>	Digitally Signed il 06/01/2020

<b>Titolo o Attestazione</b>	<p>Inserimento nella squadra per le misure Antincendio, Evacuazione, Primo Soccorso e Gestione dell'Emergenza</p> <p>Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101</p>
------------------------------	---

<b>Numero di Protocollo</b>	15/2019 del 18/02/2019
<b>Numero Rif. Allegato</b>	

<b>Titolo o Attestazione</b>	Inserimento nella squadra Tecnici Reperibili Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101
<b>Numero di Protocollo</b>	Digitally Signed il 26/07/2018
<b>Numero Rif. Allegato</b>	

<b>Titolo o Attestazione</b>	Conferma incarico responsabile smaltimento "rifiuti speciali e/o pericolosi" di origine elettronica  Responsabile smaltimento "rifiuti speciali e/o pericolosi" di origine elettronica in ISMAR Sede di Bologna, in accordo alle procedure amministrative di legge (V. SISTRI)
<b>Numero di Protocollo</b>	6075 del 21/07/2016

<b>Titolo o Attestazione</b>	Lettera di Incarico per:  Addetto alla Squadra di Primo Soccorso dell'Istituto ISMAR Sede di Bologna, ai sensi del DLgs 81/08 art. 43, comma 1, lettera b e comma 3
<b>Numero di Protocollo</b>	Provvedimento di Incarico prot. 6033 del 20 Luglio 2016

<b>Titolo o Attestazione</b>	Provvedimento di Incarico per:  Responsabile della manutenzione Hardware/Software del sistema di elaborazione geofisica di ISMAR Sede di Bologna con supporto Helpdesk agli utenti di Sistema.  Il Sistema di elaborazione geofisica è così composto: - nr. 2 server di calcolo multi-cpu con 128 gb ram per l'utilizzo con software Disco/Claritas/SeismicUnix - nr. 7 terminali X11 e 2 licenze software di rete dei pacchetti di elaborazione sismica Focus/Disco e Claritas - unità nastro DLT, DAT, Ultrium, LTO, 3480 etc.
<b>Numero di Protocollo</b>	Provvedimento di Incarico prot. 6032 del 20 Luglio 2016

<b>Titolo o Attestazione</b>	Provvedimento di Incarico per:  - <i>Helpdesk e supporto tecnico Direzione, Amministrazione e Segreteria</i> , con particolare attenzione a tutto il Personale Amministrativo e ai pacchetti da esso utilizzati quali Sigla, Protocollo,
------------------------------	--

	<p>MEPA;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Compilazione ordini informatici via MEPA e cartacei per il Centro di Calcolo e gli utenti ISMAR;</li> <li>- Installazione, manutenzione e assistenza HW/SW del sistema di Protocollo della UOS di Bologna, composto da nr. 8 postazioni fisse e 1 per il telelavoro, nr. 3 etichettatrici (locali e in rete), nr. 2 stampanti, nr. 4 scanner;</li> <li>- Predisposizione di spazi di lavoro condivisi su server interni e backup degli stessi.</li> </ul>
<b>Numero di Protocollo</b>	Provvedimento di Incarico prot. 6031 del 20 Luglio 2016

<b>Titolo o Attestazione</b>	<p>Conferma di Incarico per:</p> <p><i>Responsabile del Sistema di Videoconferenza e Streaming ISMAR</i> sito al III° Piano, Sede di Bologna.</p> <p>Incarico continuativo dal 2010 (Rif. Ordine di Servizio 68/2010 prot. 6061 del 23/08/2010)</p>
<b>Numero di Protocollo</b>	Provvedimento di Incarico prot. 6030 del 20 Luglio 2016

<b>Titolo o Attestazione</b>	<p>Provvedimento di Incarico per:</p> <p>Referente Tecnico per la Banca Dati CROP, per la manutenzione HW e SW, gestione sistemi di backup e sito web <a href="http://www.crop.cnr.it">www.crop.cnr.it</a> basato su CMS Plone</p> <p>(in continuità dal 2014 – Prot. 0005107 del 10/06/2015)</p>
<b>Numero di Protocollo</b>	Provvedimento di Incarico prot. 6029 del 20 Luglio 2016

<b>Titolo o Attestazione</b>	<p>Provvedimento di Incarico per:</p> <p>Responsabile alla Regia, per ISMAR, della Sala Pleanaria dell'Area della Ricerca di Bologna</p> <p>(incarico continuativo dal 2010 – Rif. OdS 48/2010 prot.4604 del 14/06/2010)</p>
<b>Numero di Protocollo</b>	Provvedimento di Incarico prot. 6028 del 20 Luglio 2016
<b>Titolo o Attestazione</b>	<p>Provvedimento di Incarico per:</p> <p><i>Helpdesk e Supporto Tecnico agli utenti Windows/Unix/MacOS-X di ISMAR</i> – Sede di Bologna:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mantenimento magazzino ricambi HW;</li> <li>- Armonizzazione parco software con pacchetti applicativi testati open/free;</li> <li>- Gestione delle licenze per i software proprietari;</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Consulenza informatica, ricerche di mercato e problem solving;</li> <li>- Mantenimento di servizi dedicati agli utenti (spazio server e NAS dedicati a progetti, pacchetti software, scambio dati tra utenti, etc...) e backup degli stessi.</li> </ul> <p>Il parco macchine installato è composto da:</p> <p>165 macchine tra PC e notebook con SO Windows/Unix/MacOS-X</p> <p>2 Plotter Largo Formato</p> <p>12 Stampanti e Multifunzione</p> <p>3 Postazioni fotografia e microscopia, complete di scanner A3 e diapositive</p>
<b>Numero di Protocollo</b>	Provvedimento di Incarico prot. 6026 del 20 Luglio 2016

<b>Titolo o Attestazione</b>	Incarico di recupero, memorizzazione e catalogazione di tutto il materiale informatico e dati relativi a Campagne Oceanografiche appartenuti al Dott. G.Bortoluzzi.
<b>Numero di Protocollo</b>	Ordine di Servizio prot. 7933 del 13 Ottobre 2015

<b>Titolo o Attestazione</b>	Certificazione di Attività Tecnica presso l'Istituto ISMAR del Consiglio Nazionale delle Ricerche, UOS Bologna (CNR-BO);
<b>Numero di Protocollo</b>	6004 del 22 Maggio 2014

<b>Titolo o Attestazione</b>	Nomina di Responsabile Tecnico per la gestione delle Videoconferenze presso l'Istituto di Scienze Marine (ISMAR) del Consiglio Nazionale delle Ricerche, UOS Bologna (CNR-BO);
<b>Numero di Protocollo</b>	Ordine di Servizio 40, 52 e 66 / 2014 prot. 7404 del 26 Giugno 2014

<b>Titolo o Attestazione</b>	Nomina di Responsabile Tecnico per la gestione delle Videoconferenze presso l'Istituto di Scienze Marine (ISMAR) del Consiglio Nazionale delle Ricerche, UOS Bologna (CNR-BO);
<b>Numero di Protocollo</b>	Ordine di Servizio 40, 52 e 66 / 2013 prot. 5413 del 13 Giugno 2013

<b>Titolo o Attestazione</b>	Nomina di Responsabile Tecnico per la gestione delle Videoconferenze presso l'Istituto di Scienze Marine (ISMAR) del Consiglio Nazionale delle Ricerche, UOS Bologna (CNR-BO);
<b>Numero di Protocollo</b>	Ordine di Servizio 61/2012 prot. 7461 del 05 Dicembre 2012

<b>Titolo o Attestazione</b>	Nomina di Responsabile Tecnico per la gestione delle Videoconferenze presso l'Istituto di Scienze Marine (ISMAR) del Consiglio Nazionale delle Ricerche, UOS Bologna (CNR-BO);
------------------------------	--



<b>Numero di Protocollo</b>	Ordine di Servizio 10/2012 prot. 3227 del 24 Maggio 2012
<b>Titolo o Attestazione</b>	Attestazione di svolgimento incarichi di responsabilità per l'anno 2011 presso l'Istituto di Scienze Marine (ISMAR) del Consiglio Nazionale delle Ricerche, UOS Bologna (CNR-BO);
<b>Numero di Protocollo</b>	8375 del 22 Dicembre 2011
<b>Titolo o Attestazione</b>	Nomina di Addetto per il Locale Regia della Sala Plenaria dell'Area della Ricerca di Bologna presso l'Istituto di Scienze Marine (ISMAR) del Consiglio Nazionale delle Ricerche, UOS Bologna (CNR-BO);
<b>Numero di Protocollo</b>	Ordine di Servizio 40/2011 prot. 4091 del 16 Giugno 2011
<b>Titolo o Attestazione</b>	Ausilio tecnico per gestione proiezioni in ISMAR – CNR Area di Bologna;
<b>Numero di Protocollo</b>	Ordine di Servizio 68/2010 prot. 6061 del 23 Agosto 2010
<b>Titolo o Attestazione</b>	Addetto ufficiale ISMAR per il Locale Regia della Sala Plenaria in Area CNR Bologna;
<b>Numero di Protocollo</b>	Ordine di Servizio 48/2010 prot. 4604 dl 14 Giugno 2010
<b>Titolo o Attestazione</b>	Attestazione di svolgimento incarichi di responsabilità per l'anno 2010 presso l'Istituto di Scienze Marine (ISMAR) del Consiglio Nazionale delle Ricerche, sede di Bologna (CNR-BO);
<b>Numero di Protocollo</b>	3202 del 12 Maggio 2010
<b>Periodo / Date (da – a)</b>	Da Novembre 1997 a Marzo 2000
<b>Nome e indirizzo del datore di lavoro</b>	GPD Domenighini srl Filiale di Sondrio (23100) - Via N.Sauro 28/30
<b>Tipo di Azienda/Settore</b>	Informatica e Servizi
<b>Tipo di impiego</b>	Contratto di Formazione biennale e, successivamente, come dipendente a tempo indeterminato

<b>Principali mansioni, responsabilità e risultati conseguiti</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>☐ Tecnico Sistemista Senior e Amministratore reti in ambiente Microsoft, Unix, Linux con gestione autonoma e decisionale dell'intera infrastruttura;</li> <li>☐ Installatore, progettista e manutentore reti cablate;</li> <li>☐ Tecnico Installatore di prodotti Danka-Infotec (fotocopiatori e Multifunzione analogici e digitali);</li> <li>☐ Utilizzo completo di programmi di gestione magazzino e fatturazione;</li> <li>☐ Gestione completa del cliente (ricerca e acquisizione, consulenza, vendita di apparecchiature e servizi, assistenza Hardware/Software sul venduto, corsi personalizzati);</li> <li>☐ Consulente alla clientela in fase di preselling e stipula contratti di assistenza con piena autonomia decisionale;</li> <li>☐ Gestione diretta delle garanzie su prodotti Server e Client IBM, come Tecnico Autorizzato;</li> <li>☐ Docente corsi Livello Base, Intermedio e Avanzato di applicativi Microsoft Office.</li> <li>☐ Ottimi risultati di consulenza, vendita ed assistenza post-vendita a privati, aziende ed enti pubblici (ASL, INA Assicurazioni Monza, etc...);</li> <li>☐ Assemblaggio, configurazione/personalizzazione e riparazione PC, Workstation e Server a livello End User e Aziendale;</li> <li>☐ Installazione e manutenzione reti cablate basate su sistemi Microsoft Windows '9x / NT4 Workstation/Server / Unix / Linux;</li> <li>☐ Ideazione/Conduzione di corsi per utenti e aziende, a livello Base/Intermedio/Avanzato, in aula e presso il cliente;</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>☐ Realizzazione e manutenzione infrastrutture LAN e servizi di rete per l'ASL N.9 in Valtellina e Valchiavenna come capo progetto con piena autonomia decisionale. Il lavoro è stato svolto avvalendosi di altri due collaboratori e partendo da una base informatica installata pari a zero, in quanto integralmente sostituita. Consulenza, progettazione, installazione, istruzione degli operatori dell'ente, assistenza HW/SW, manutenzione, contratti di assistenza post-vendita;</li> <li>☐ Maturata ottima conoscenza in tecnologie applicate al mondo dei computer, Sistemi Operativi, reti, softwares dagli usi più disparati.</li> </ul>

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	Da Novembre 1995 a Ottobre 1997
<b>Nome e indirizzo del datore di lavoro</b>	T.C.S. Travel Software Piazzale Bertacchi – (23100) Sondrio
<b>Tipo di Azienda/Settore</b>	Pubblicità

<b>Tipo di impiego</b>	Dipendente a tempo indeterminato
<b>Principali mansioni, responsabilità e risultati conseguiti</b>	<p>Addetto alla vendita di spazi pubblicitari presso esercizi privati ed alla gestione completa delle esigenze del cliente, senza intermediari :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▣ Gestione portafoglio clienti (aziende e privati) in piena autonomia decisionale;</li> <li>▣ Progettazione e realizzazione diretta di diapositive e spot pubblicitari in Computer Grafica. Sviluppo con i seguenti pacchetti software : Adobe Photoshop 4.0 e Premiere, 3D Studio 4.0 e MAX, Lightwave 6.0.</li> </ul>

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	Dal 27 Agosto 1992 al 31 Agosto 1995
<b>Nome e indirizzo del datore di lavoro</b>	<p>Ministero della Difesa - Marina Militare Italiana</p> <p>Sedi di : Capo S. Vito (Taranto), Arsenale Militare di La Spezia</p> <p>Navi : Sagittario, Magnaghi, Aviere</p>
<b>Tipo di Azienda/Settore</b>	Ferma di leva Militare
<b>Tipo di impiego</b>	Ferma volontaria anticipata triennale (2 anni + 1)
<b>Principali mansioni, responsabilità e risultati conseguiti</b>	<p>Sottufficiale Radarista :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▣ Servizio triennale come Tracciatore e Filtratore Radar Superficie/Aerea;</li> <li>▣ Crociera di addestramento di 4 mesi in sud-est asiatico nel periodo 1992-1993;</li> <li>▣ Pattugliamento navale in Albania e Yugoslavia;</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▣ Servizio su Nave Idrografica Magnaghi con incarico di assistenza in laboratorio oceanografico di bordo. Acquisita esperienza in ambito Multibeam, batisonde, carotaggi, benne, dragaggi. Realizzazione tramite Autocad e stampa su indeformabile di rilievi di coste e porti;</li> <li>▣ Congedo, senza demerito, con il primo grado di Maresciallo e conseguimento Attestato di Qualifica di Radarista Specializzato equivalente alla "<i>V qualifica funzionale</i>" ed al profilo di "<i>Apparecchiatore Elettronico Specializzato</i>", previsto dall'ordinamento del personale civile dello Stato Dec.Min. del 12-12-1990 e costituente titolo valutabile nei concorsi per titoli ed esami per l'accesso alle carriere delle pubbliche amministrazioni, come dall'Art.17, Legge 958/1986.</li> </ul>

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	Da Marzo a Giugno 1992
<b>Nome e indirizzo del datore di lavoro</b>	<p>Fabbri Editori - Agenzia "Piatti Celestino"</p> <p>Piazzale Merizzi, 17 – (23100) Sondrio</p>

<b>Tipo di Azienda/Settore</b>	Editoria e Commercio
<b>Tipo di impiego</b>	Dipendente a tempo indeterminato
<b>Principali mansioni, responsabilità e risultati conseguiti</b>	Assunzione a Tempo Indeterminato come Rappresentante per la vendita diretta di prodotti di editoria con ottimi risultati, vincendo diversi premi aziendali come miglior venditore.

## COLLABORAZIONI DI SUPPORTO TECNICO-INFORMATICO

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	2 giornate, 20-21 Maggio 2016
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	CNR – Area della Ricerca Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Provvedimento di Incarico per: Responsabile Tecnico all'interno della Segreteria Organizzativa nell'ambito del Convegno: <i>"L'ITALIA SOSTENIBILE: IDEE E AZIONI PER IL FUTURO"</i> organizzato dal Ministero dell'Ambiente, dal CNR – Area della Ricerca di Bologna
<b>N. / Data Rif. Protocollo</b>	6025 del 20/07/2016

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	1 giornata, 22 Febbraio 2013
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	CNR – Area della Ricerca Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestazione di Collaborazione per supporto tecnico, logistico ed organizzativo e lettera di ringraziamento ed elogio in occasione della visita del Sindado di Bologna in Area della Ricerca, UOS Bologna : <ul style="list-style-type: none"> <li>☐ Stampa Poster;</li> <li>☐ Conversioni multiformato di filmati e presentazioni PowerPoint ed allestimento proiezione in continuo dei filmati e delle presentazioni prodotte;</li> <li>☐ Supporto tecnico durante lo svolgimento delle presentazioni da parte dei direttori d'istituto in sede di riunioni;</li> </ul>
<b>N. / Data Rif. Protocollo</b>	2549 del 19/03/2013

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	2 giornate, dal 06 al 07 Giugno 2012
--------------------------------	--------------------------------------

<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	CNR – Area della Ricerca Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestazione di Collaborazione per supporto tecnico, logistico ed organizzativo in occasione dell'evento " <i>SMAU Business 2012</i> " svoltosi nel quartiere fieristico di Bologna :  ☐ Stampa Poster;  ☐ Conversioni multiformato di filmati e presentazioni PowerPoint ed allestimento proiezione in continuo dei filmati e delle presentazioni prodotte;  ☐ Divulgazione in sede di manifestazione;
<b>N. / Data Rif. Protocollo</b>	5498 del 18/09/2012
<b>Periodo / Date (da – a)</b>	5 giornate, dal 23 al 27 Settembre 2011
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	CNR – Area della Ricerca Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestazione di collaborazione e lettera di ringraziamento ed elogio alla realizzazione della <i>Mostra Interattiva</i> ed alla <i>Notte dei Ricercatori 2011</i> in occasione dell'iniziativa " <i>Questione ... di Chimica</i> ".
<b>N. / Data Rif. Protocollo</b>	7333 del 14/11/2011

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	1 giornata, 20/10/2010
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	CNR – Area della Ricerca Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestazione di Collaborazione per supporto e coordinazione tecnica in occasione dell'evento " <i>Il Linguaggio della Ricerca</i> " :  ☐ Stampa Poster;  ☐ Conversioni multiformato di filmati e presentazioni PowerPoint;  ☐ Allestimento proiezione in continuo dei filmati e delle presentazioni prodotte;
<b>N. / Data Rif. Protocollo</b>	7492 del 02/11/2010

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	1 giornata, 24/09/2010
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	CNR – Area della Ricerca Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101

<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestazione di Collaborazione per supporto e coordinazione tecnica in occasione dell'evento " <b>La Notte dei Ricercatori</b> ": <ul style="list-style-type: none"> <li>☐ Raccolta e stampa Poster;</li> <li>☐ Raccolta, gestione e conversioni multiformato di filmati e presentazioni PowerPoint e realizzazione DVD-Video;</li> <li>☐ Supporto gestione ordini e forniture per l'evento.</li> </ul>
<b>N. / Data Rif. Protocollo</b>	7493 del 02/11/2010

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	1 giornata, 03/02/2010
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	CNR – Area della Ricerca Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Lettera di ringraziamento ed elogio per supporto tecnico e logistico in occasione dell'iniziativa " <b>AMBIMAT</b> " per la realizzazione del Tecnopolo di Ricerca Industriale.
<b>N. / Data Rif. Protocollo</b>	100301 del 01/03/2010
<b>Periodo / Date (da – a)</b>	1 giornata, 25/01/2007
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	CNR – Area della Ricerca Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di supporto Tecnico-Informatico in occasione dell'iniziativa " <b>Esploriamo il Mare e i Ghiacci dell'Antartide</b> " – <i>stage di formazione per insegnanti</i>

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	8 giornate, dal 10 Maggio al 17 Aprile 2005
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	CNR – Area della Ricerca Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Lettera di ringraziamento ed elogio per supporto tecnico, logistico e divulgativo in occasione dell'iniziativa " <b>Porte Aperte sulla Ricerca: Emmeciquadro: l'eredità di una rivoluzione scientifica</b> " : <ul style="list-style-type: none"> <li>☐ Organizzazione e stampa di poster per ISMAR e altri istituti d'Area;</li> </ul>
	☐ Preparazione e installazione di computers per presentazioni. Supporto tecnico-informatico per conversioni multiformato di filmati e presentazioni PowerPoint;
<b>N. / Data Rif. Protocollo</b>	050513 del 11/05/2005

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	7 giornate, dal 22 al 28 Marzo 2004
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	CNR – Area della Ricerca Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Lettera di ringraziamento ed elogio per : Supporto tecnico, logistico e divulgativo in occasione dell' iniziativa " <i>Porte Aperte sulla Ricerca: Clima e Vita</i> "
<b>N. / Data Rif. Protocollo</b>	040421 del 22/04/2004

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	7 giornate, dal 18 al 24 Ottobre 2003
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	CNR – Area della Ricerca Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Supporto e coordinazione tecnica in occasione dell'evento " <i>Settimana Scientifica</i> " : <ul style="list-style-type: none"> <li>☐ Raccolta e stampa Poster;</li> <li>☐ Supporto tecnico-informatico per conversioni multiformato di filmati e presentazioni PowerPoint;</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>☐ Supporto tecnico-informatico e fornitura e gestione del PC per presentazioni in Area;</li> <li>☐ Responsabile Sala Plenaria e Videoproiezioni.</li> </ul>

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	8 giornate, dal 12 al 19 Maggio 2002
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	CNR – Area della Ricerca Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Lettera di ringraziamento ed elogio per supporto tecnico, logistico e divulgativo in occasione dell' iniziativa " <i>Porte Aperte sulla Ricerca: Sensi, Sensori, Ricerca</i> "
<b>N. / Data Rif. Protocollo</b>	020513 del 31/05/2002

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	4 giornate, dal 19 al 22 Aprile 2002
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	CNR – Area della Ricerca Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101 Quartiere Fieristico di Bologna
<b>Tipo di corso e</b>	Lettera di ringraziamento ed elogio per supporto tecnico, logistico e

<b>Attestato conseguito</b>	divulgativo in occasione dell' iniziativa <i>"FuturShow 3002"</i>
<b>N. / Data Rif. Protocollo</b>	020421 del 29/04/2002

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	Ottobre-Novembre 2001
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	CNR – IGM (Area della Ricerca) Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Lettera di ringraziamento ed elogio per preparazione della <i>"Campagna Oceanografica nel Mare di Ross, Antartide"</i>
<b>N. / Data Rif. Protocollo</b>	2998/d del 09/11/2001

## PARTECIPAZIONI A CAMPAGNE OCEANOGRAFICHE

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	7 giornate, dal 04 al 10 Giugno 2008
<b>Nome e tipo di istituto o committente</b>	CNR – ISMAR (Area della Ricerca) Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101
<b>Luogo di lavoro e attività svolta</b>	Campagna Oceanografica <i>"Gargano 2008"</i> in Mar Adriatico e Mar Mediterraneo Meridionali : <ul style="list-style-type: none"> <li>☐ Assistenza Hardware e Software in laboratorio oceanografico di bordo su Sistemi Operativi Windows;</li> <li>☐ Tecnico Sistemista ISMAR per la gestione dei dati raccolti;</li> <li>☐ Acquisizione di dati Chirp Sonar;</li> <li>☐ Navigazione ed acquisizione dati Multibeam con sistema PDS2000;</li> <li>☐ Utilizzo/Manutenzione di strumentazioni per attività sul ponte.</li> </ul>
<b>N. / Data Rif. Protocollo</b>	Rapporto Tecnico N.106 prot. 1360 del 10/03/2008

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	14 giornate, dal 25 Agosto al 07 Settembre 2006
<b>Nome e tipo di istituto o committente</b>	CNR – ISMAR (Area della Ricerca) Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101
<b>Luogo di lavoro e attività svolta</b>	Campagna Oceanografica <i>"Taormina 2006"</i> in Mar Ionio Occidentale : <ul style="list-style-type: none"> <li>☐ Assistenza Hardware e Software in laboratorio</li> </ul>



	<p>oceanografico di bordo su Sistemi Operativi Windows/Linux/*nix;</p> <p>☐ Tecnico Sistemista ISMAR per la gestione dei dati raccolti;</p> <p>☐ Acquisizione di dati Chirp Sonar;</p> <p>☐ Navigazione ed acquisizione dati Multibeam con sistema PDS2000;</p> <p>☐ Acquisizione di dati Sismica Multicanale e supporto logistico sul ponte durante tutte le fasi di acquisizione;</p> <p>☐ Utilizzo/Manutenzione di strumentazioni per attività sul ponte.</p>
<b>N. / Data Rif. Protocollo</b>	Rapporto Tecnico N.105 prot. 422 del 03/05/2007

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	9 giornate, dal 06 al 14 Ottobre 2005
<b>Nome e tipo di istituto o committente</b>	CNR – ISMAR (Area della Ricerca) Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101
<b>Luogo di lavoro e attività svolta</b>	<p>Campagna Oceanografica "<i>SADRI 2005</i>" in Mar Adriatico Meridionale :</p> <p>☐ Assistenza Hardware e Software in laboratorio oceanografico di bordo su Sistemi Operativi Windows/Linux/*nix;</p> <p>☐ Tecnico Sistemista ISMAR per la gestione dei dati raccolti;</p>
	<p>☐ Acquisizione di dati Chirp Sonar;</p> <p>☐ Navigazione con sistema NavPro;</p> <p>☐ Utilizzo/Manutenzione di strumentazioni per attività sul ponte.</p>
<b>N. / Data Rif. Protocollo</b>	prot. 6004 del 22/05/2014

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	24 giornate, dal 30 Novembre al 23 Dicembre 2002
<b>Nome e tipo di istituto o committente</b>	CNR – ISMAR (Area della Ricerca) Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101
<b>Luogo di lavoro e attività svolta</b>	<p>Campagna Oceanografica "<i>Voltaire 2002</i>" nel golfo di Cadice :</p> <p>☐ Assistenza Hardware e Software in laboratorio oceanografico di bordo su Sistemi Operativi Windows/Linux/*nix;</p> <p>☐ Tecnico Sistemista ISMAR per la gestione dei dati raccolti;</p> <p>☐ Acquisizione di dati Chirp Sonar;</p> <p>☐ Navigazione con sistema NavPro;</p> <p>☐ Utilizzo/Manutenzione di strumentazioni per attività sul</p>

	ponte.
<b>N. / Data Rif. Protocollo</b>	Rapporto Tecnico 79 Dicembre 2002, Prot. 422 del 03/05/2007, Prot. 6004 del 22/05/2014

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	14 giornate, dal 02 al 15 Agosto 2001
<b>Nome e tipo di istituto o committente</b>	CNR – IGM (Area della Ricerca) Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101
<b>Luogo di lavoro e attività svolta</b>	Campagna Oceanografica " <b>MESC 2001</b> " in Mar Ionio : <ul style="list-style-type: none"> <li>☐ Assistenza Hardware e Software in laboratorio oceanografico di bordo su Sistemi Operativi Windows/Linux/*nix;</li> <li>☐ Acquisizione di dati Chirp Sonar;</li> <li>☐ Navigazione con sistema NavPro;</li> <li>☐ Acquisizione di dati Sismica Multicanale e supporto logistico sul ponte durante tutte le fasi di acquisizione;</li> <li>☐ Utilizzo/Manutenzione di strumentazioni per attività sul ponte.</li> </ul>
<b>N. / Data Rif. Protocollo</b>	Rapp. Tecnico 71 Agosto 2001, prot. 422 del 03/05/2007

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	77 giornate, dal 18 Aprile al 03 Luglio 2000
<b>Nome e tipo di istituto o committente</b>	CNR – IGM (Area della Ricerca) Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101
<b>Luogo di lavoro e attività svolta</b>	<b>Contratto di Prestazione d'Opera</b> per partecipazione a Campagna Oceanografica " <b>VEMA 2000</b> " in Oceano Atlantico Equatoriale : <ul style="list-style-type: none"> <li>☐ Assistenza Hardware e Software in laboratorio oceanografico di bordo su Sistemi Operativi Windows/Linux/Solaris;</li> <li>☐ Preparazione e gestione infrastrutture LAN in navigazione;</li> <li>☐ Acquisizione di dati Multibeam e processing su software Simrad Merlin/Marmaid/Neptune;</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>☐ Acquisizione dati sismica multicanale, preparazione e manutenzione di Streamer e Birds;</li> <li>☐ Acquisizione dati magnometria, preparazione e manutenzione del Magnetometro;</li> <li>☐ Navigazione con software NavPro e NavMap;</li> <li>☐ Assistenza durante le fasi di dragaggio e a tutte le operazioni sul ponte;</li> <li>☐ Preparazione e manutenzione delle strumentazioni utilizzate sul ponte.</li> </ul>
<b>N. / Data Rif. Protocollo</b>	prot. 6004 del 22/05/2014

## DOCENZE

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	16 ore (svolte in orario serale dopo le ore 18.00) da Aprile a Maggio 2009
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	Punto Cart srl Bologna (40129) – Via di Corticella, 134
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	<p>Incarico di <b>Docenza Informatica</b> per :</p> <p style="text-align: center;"><b><i>"Aggiornamento delle competenze dei lavoratori della Punto Cart srl"</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>☐ Panoramica su Infrastrutture LAN e Wireless LAN in ambiente misto Microsoft/Linux;</li> <li>☐ Gestione e conservazione dei dati tramite RAID e NAS;</li> <li>☐ Strumenti e metodologie di recupero dati e prove di laboratorio su problematiche reali;</li> <li>☐ Produzione di manualistica per un'archivio storico delle problematiche e relative soluzioni;</li> </ul>
<b>N. / Data Rif. Protocollo</b>	Progetto 18/ER/2-08/PR , prot.1116/09 del 04/05/2009

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	dal Novembre 1997 al Marzo 2000
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	GPD Domenighini srl Filiale di Sondrio (23100) - Via N.Sauro 28/30
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Docente di numerosi Corsi di Formazione a livello Base, Intermedio e Avanzato di Applicativi Microsoft Office tenuti in Aula Corsi interna

	all'azienda e presso clienti.
--	-------------------------------

## RELAZIONI E PRESENTAZIONI A CONVEGNI

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	1 giornata, 20/05/2010
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	Redturtle in collaborazione con Plone.org e ISMAR CNR CNR - Area della Ricerca Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di Partecipazione come Relatore in occasione dell' evento : <i>"1 Plone for Research and University Day"</i> Relazione: <i>"Migrazione da PostNuke a Plone: la banca dati CROP"</i>
<b>Num. e Data Protocollo</b>	8462 del 13/12/2010

## PARTECIPAZIONI A WORKSHOP E SEMINARI

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	1 giornata, 28 Marzo 2014
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	ISMAR CNR - Area della Ricerca Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di partecipazione al Corso : <i>“Corso di Formazione per Lavoratori”</i> con oggetto la prevenzione aziendale del rischio

  

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	1 giornata, 17 Maggio 2013
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	ISMAR CNR - Area della Ricerca Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di partecipazione al Seminario : <i>“I mud mound carbonatici: morfologie analoghe sulla Terra e su Marte”</i> Tenuto dal Dr. Fulvio Franchi (ISMAR, UOS di Bologna)

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	1 giornata, 10 Maggio 2013
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	ISMAR CNR - Area della Ricerca Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di partecipazione al Seminario : <i>“L'ultima grande estinzione dei dinosauri. Scienza e Tecnologia uccidono più dei meteoriti”</i> Tenuto dal Dr. Federico Fanti (Alma Mater Studiorum, Università di Bologna)

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	1 giornata, 18 Aprile 2013
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	ISMAR CNR - Area della Ricerca Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di partecipazione al Corso : <i>“Sistema Audio-Video del Centro Congressi nell'Area della Ricerca di Bologna. Corso di aggiornamento e formazione per un corretto utilizzo”</i> Organizzato dalla Presidenza dell'Area della Ricerca di Bologna

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	1 giornata, 04 Luglio 2012
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	ISMAR CNR - Area della Ricerca Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di partecipazione al Seminario : <i>“Microbial Mediation and Stromatolites”</i> Tenuto dal Dr. Joachim Reitner (Center for Geosciences at the University of Gottingen, Department of Geobiology)

<b>Periodo / Date (da – a)</b>	1 giornata, 04 Maggio 2012
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	ISMAR CNR - Area della Ricerca Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di partecipazione al Seminario : <i>“Frane sottomarine nel bacino del Mediterraneo”</i> Tenuto dal Dr. Aneglo Camerlenghi

	(ICREA, University of Barcelona)
<b>Periodo / Date (da – a)</b>	1 giornata, 02 Marzo 2012
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	ISMAR CNR - Area della Ricerca Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di partecipazione al Seminario : <i>“Il sistema di tsunami early warning sviluppato nel Golfo di Cadice”</i> Tenuto dal Dr. Francesco Chierici (IRA-INAF, UOS di Bologna)
<b>Periodo / Date (da – a)</b>	1 giornata, 24 Febbraio 2012
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	ISMAR CNR - Area della Ricerca Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di partecipazione al Seminario : <i>“10 anni in Vietnam: obiettivi e risultati degli studi ambientali in un paese che cambia”</i> Tenuto dalla Dr.ssa Silvia Giuliani (ISMAR, UOS di Bologna)
<b>Periodo / Date (da – a)</b>	1 giornata, 20 Gennaio 2012
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	ISMAR CNR - Area della Ricerca Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di partecipazione al Seminario : <i>“20 anni di ISMAR nel golfo di Cadice”</i> Tenuto dal Dr. Nevio Zitellini (ISMAR, UOS di Bologna)
<b>Periodo / Date (da – a)</b>	1 giornata, 18 Novembre 2011
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	ISMAR CNR - Area della Ricerca Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di partecipazione al Seminario : <i>“La nascita di un nuovo oceano nel Mar Rosso: primi vagiti”</i> Tenuto dal Dr. Marco Ligi (ISMAR, UOS di Bologna)
<b>Periodo / Date (da – a)</b>	1 giornata, 11 Novembre 2011

<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	ISMAR CNR - Area della Ricerca Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di partecipazione al Seminario : <i>“Magnetismo Ambientale: lezioni dal Mare Adriatico”</i> Tenuto dal Dr. Luigi Vigliotti (ISMAR, UOS di Bologna)
<b>Periodo / Date (da – a)</b>	1 giornata, 03 Novembre 2011
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	ISMAR CNR - Area della Ricerca Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di partecipazione al Seminario : <i>“An introduction and pratical example to the Seismic Refraction with TOMO2D seismic tomographic software”</i> Tenuto dal Dr. Manel Prada Dacasa
<b>Periodo / Date (da – a)</b>	1 giornata, 14 Ottobre 2011
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	ISMAR CNR - Area della Ricerca Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di partecipazione al Seminario : <i>“Perchè PUMA è utile al ricercatore. Come impiegare un sistema di archiviazione per rendersi più visibili in rete e risparmiare tempo”</i> Tenuto dal Dr. Leone Tarozzi (ISMAR, UOS di Bologna)
<b>Periodo / Date (da – a)</b>	1 giornata, 23 Settembre 2011
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	ISMAR CNR - Area della Ricerca Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di partecipazione al Seminario : <i>“Studio morfobatimetrico e nuovi contaminanti nella laguna di Thi Nai, Vietnam Centrale”</i> Tenuto dalla Dr.ssa Stefania Romano (ISMAR, UOS di Bologna)
<b>Periodo / Date (da – a)</b>	1 giornata, 14 Aprile 2011
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o</b>	ISMAR CNR - Area della Ricerca

<b>formazione</b>	Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di partecipazione al Seminario : <b><i>“Wave Glider: A wave-powered oceanographic moving platform. Configurations &amp; Applications”</i></b> Tenuto dal Dr. Neil Trenaman (VP Liquid Robotics, Inc.)
<b>Periodo / Date (da – a)</b>	1 giornata, 8 Aprile 2011
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	ISMAR CNR - Area della Ricerca Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di partecipazione al Seminario : <b><i>“Uno studio Multiscala/Multiparametrico di un sistema di faglie sismogenico: la Faglia Nord-Anatolica nel Mare di Marmara”</i></b> Tenuto dal Dr. Luca Gasperini (ISMAR, UOS di Bologna)
<b>Periodo / Date (da – a)</b>	1 giornata, 25 Marzo 2011
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	ISMAR CNR - Area della Ricerca Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di partecipazione al Seminario : <b><i>“Progetto Vector e suoi risultati”</i></b> Tenuto dal Dr.ssa Mariangela Ravaioli (ISMAR, UOS di Bologna)
<b>Periodo / Date (da – a)</b>	1 giornata, 11 Marzo 2005
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	ISMAR CNR - Area della Ricerca Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di partecipazione al Corso : <b><i>“Introduzione al GIS Open Source GRASS”</i></b>
<b>Periodo / Date (da – a)</b>	1 giornata, 24 Febbraio 2004
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	Reson Mediterranean s.r.l Hotel Sheraton Bologna (40132) - Via dell' Aeroporto, 34
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di partecipazione al Workshop Tecnico : <b><i>“Tecniche e Sistemi per il rilievo e il monitoraggio dell'ambiente</i></b>



	<i>marino”</i>
<b>Periodo / Date (da – a)</b>	3 giornate, dal 24 al 26 Giugno 2002
<b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b>	GARR CNR – Area della Ricerca Sede di Bologna (40129) - Via Gobetti, 101
<b>Tipo di corso e Attestato conseguito</b>	Attestato di partecipazione al Workshop Tecnico : <i>"IV Incontro GARR-B"</i> per la presentazione della rete ad altissima velocità e dei progetti correlati, <b>documentazione</b> sull'evento allegata in copia.

<b>PUBBLICAZIONI</b>	
<b>Titolo Pubblicazione</b>	Observation networks and NRT data transmission: case studies and integration
<b>Autori</b>	Stanghellini G., Bastianini M., Ravaioli M, Colucci R., Paschini E., <b>Carluccio S.</b> , Bortoluzzi G., Minuzzo T., Fonda C., Focaccia P.
<b>Tipo e N. Pubblicazione</b>	Volume Mare DTA-CNR (2010) 1, 1-9 del 15/01/2010
<b>Titolo Pubblicazione</b>	Geophysical, geological and oceanographic surveys in the Gargano Area (Southern Adriatic Sea). Report on the Seismic Reflection and Morphobathymetric investigations during Cruise GARGANO-08 aboard R/V Urania
<b>Autori</b>	Argnani A, M. Ligi, M. Rovere, M. Cuffaro, F. D’Oriano, F. Frugoni, <b>S. Carluccio</b> , O. Donini, C. Palmiotto, V. Pasini, A. C. Salocchi, S. Selle and G. Tunioli
<b>Tipo e N. Pubblicazione</b>	Rapporto Tecnico N. 106 prot. 1360 del 10/03/2008
<b>Titolo Pubblicazione</b>	Crociera scientifica a bordo di N/O Urania, RAPPORTO DI CAMPAGNA TAORMINA2006
<b>Autori</b>	Andrea Argnani (capo crociera), Marco Ligi*, Marzia Rovere, <b>Stefano Carluccio</b> , Francesca Oggioni, Pierluigi Ceccato, Alessia Lucertini, Carlotta Gentilini, Alice Campiello, Neil Mitchell, Giuliano Brancolini, Francesco Fanzutti, Maurizio Grossi, Paolo Visnovic**, Fabrizio Zgur, Daniele Sargo, Flavio Accaino, Emanule Lodolo**, Fabrizio Raggiri, Enrico Bassano, (* dal 25 al 27 Agosto; ** dal 27 Agosto al 7 Settembre)
<b>Tipo e N. Pubblicazione</b>	Rapporto Tecnico 105 prot. 422 del 03/05/2007

<b>Titolo Pubblicazione</b>	Crociera scientifica a bordo di N/O Urania, ISMAR Bologna, RAPPORTO DI CAMPAGNA SADRI2005
<b>Autori</b>	Andrea Argnani (capo crociera), Marzia Rovere, <b>Stefano Carluccio</b> , Francesco Frugoni, Maria Filomena Loreto, Irene Zembo, Laura Carabelli, Marco Riboni, Martino Giorgioni, Maria Jose' Scalia, Eliana Valenzano, Danilo Panetta, Francesca Oggioni, Pierluigi Ceccato, Lucia Carnielli, Alessia Lucertini, Carlotta Gentilini, Francesco Montinaro, Fabrizio Raggiri, Mario Raspagliesi
<b>Tipo e N. Pubblicazione</b>	Certificazione di Attività Tecnica prot. 6004 del 22/05/2014

<b>Titolo Pubblicazione</b>	VOLTAIRE cruise (Valuation Of Large Tsunamis And Iberia Risk for Earthquakes). REPORT ON GEOPHYSICAL INVESTIGATIONS during CRUISE VOLTAIRE 2002 aboard R/V URANIA
<b>Autori</b>	N. Zitellini, M. Ligi, L. Matias, M. Rovere & the <b>Shipboard Scientific Parties</b> Reproduced by IGM-CNR from camera-ready proofs supplied by the authors
<b>Tipo e N. Pubblicazione</b>	Rapporto Tecnico N. 79 Dicembre 2002 , prot. 422 del 03/05/2007
<b>Riferimento WEB</b>	<a href="http://ricerca.ismar.cnr.it/CRUISE_REPORTS/2002/URANIA_V2002_REP/">http://ricerca.ismar.cnr.it/CRUISE_REPORTS/2002/URANIA_V2002_REP/</a>

<b>Titolo Pubblicazione</b>	Report on multichannel seismic, sbp and magnetic investigations during cruise MESC2001 with R/V/ Urania
<b>Autori</b>	Bortoluzzi G., Argnani A., Accettella D., Bonazzi C., <b>Carluccio S.</b> , Chierici F., Gasperini L., Romano S., Sacchetti F., Zitellini N., Frugoni F., Musacchio G., Nisi M.F., Nonnis O., Costa Pisani P., Scotto di Vettimo P., Guardati G.
<b>Tipo e N. Pubblicazione</b>	Rapp. Tecnico 71 del Agosto 2001 e prot. 422 del 03/05/2007
<b>Riferimento WEB</b>	<a href="http://ricerca.ismar.cnr.it/CRUISE_REPORTS/2001/URANIA_MESC2001_REP/">http://ricerca.ismar.cnr.it/CRUISE_REPORTS/2001/URANIA_MESC2001_REP/</a>