

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	MARIACONCETTA GIUNTA
Indirizzo	
Telefono	
Fax	
E-mail	mariaconcetta.giunta@isprambiente.it
Qualifica	incarico dirigenziale (Dirigente tecnologo)
Nazionalità	italiana
Data di nascita	

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|--|--|
| • Date (da – a) | 1986-ad oggi |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Assunta in ENEA nel 1986 è transitata nelle diverse declinazioni dell’Agenzia per l’ambiente (ANPA 1994, APAT 2002) fino a giungere nell’attuale Istituto Superiore per la Protezione e la ricerca Ambientale (ISPRA 2008).
Via Vitaliano Brancati, 48 |
| • Tipo di azienda o settore | Servizio/Ricerca |
| • Tipo di impiego | In tali Enti ha ricoperto numerosi incarichi dirigenziali e di responsabilità con coordinamento di strutture complesse. |
| • Esperienze professionali e incarichi ricoperti | Maggio 2023 ad oggi: Dirigente dell’Unità di livello dirigenziale “Servizio Informazione, statistiche e reporting sullo stato dell’ambiente” afferente alla Direzione Generale di ISPRA

Febbraio 2020 a Gennaio 2023:Dirigente dell’Unità di livello dirigenziale “Servizio Informazione, statistiche e reporting sullo stato dell’ambiente” afferente alla Direzione Generale di ISPRA

Novembre 2020 a Dicembre 2022: Dirigente ad interim Servizio per l’Educazione e formazione ambientale e per il coordinamento tecnico delle attività di Direzione afferente alla Direzione Generale di ISPRA

Gennaio 2017 a Gennaio 2020 Dirigente dell’Unità di livello dirigenziale “Servizio Informazione, statistiche e reporting sullo stato dell’ambiente” afferente alla Direzione Generale di ISPRA

Luglio 2007 Dicembre 2016: Responsabile dell’Unità di livello dirigenziale “Servizio progetto speciale Annuario e Statistiche Ambientali” del Dipartimento Stato dell’Ambiente e Metrologia Ambientale (APAT- ISPRA). |

Dicembre 2005 - Luglio 2007: Responsabile dell'Unità di livello dirigenziale "Servizio per le attività relative ai rapporti istituzionali dell'Agenzia con l'Istituto europeo di statistica Eurostat" dell'APAT.

Aprile 2003 - Dicembre 2005: Responsabile dell'Unità di livello dirigenziale "Statistiche Ambientali" Servizio Interdipartimentale Informativo Ambientale dell'APAT.

Marzo 1998-2003: Responsabile del Settore "Ufficio di Statistica" Dipartimento Stato dell'Ambiente, Controlli e Sistemi Informativi dell'ANPA.

1997: Incarico "Progetto Ufficio di Statistica" e la funzione di Responsabile dell'Ufficio di Statistica dell'ANPA.

dal 2014 al 2018 Presidente CUG ISPRA

Presidente di numerose commissioni per il reclutamento del personale sia a tempo indeterminato sia personale atipico sia interne sia esterne all'ISPRA

È Delegata/è stata:

- alla spesa nell'ambito delle disponibilità assegnate al CRA con particolare riferimento alla spesa per le attività assegnate al Servizio.
- alla spesa nell'ambito delle disponibilità assegnate al CRA con particolare riferimento alla spesa per le attività assegnate ai Servizi con budget annuali fino a 2.400.000 euro.
- Punto ordinante per la Direzione.
- RUP per la Direzione e per i Servizi DG-TEC e DG-STAT.
- alla spesa progetto pluriennale "Statistiche ambientali per le politiche di coesione 2014-2020" a valere sul PON Governance e Capacità Istituzionale 2014-2020 di circa 2.500.000 euro.

Vanta un'esperienza trenta cinquennale nel campo della protezione dell'ambiente con particolare riferimento alle analisi statistiche dei dati/indicatori, al reporting ambientale, all'informazione ambientale e ai sistemi informativi ambientali.

Vanta, inoltre consolidata esperienza pluriennale:

- nel coordinamento delle attività svolte in tema di indicatori ambientali statistiche e reporting;
- nel coordinamento delle attività svolte nell'ambito dei Tavoli Istruttori del Consiglio Nazionale SNPA dei piani triennali del Sistema;
- in tema di valutazione dei rischi ambientali delle sostanze chimiche (REACH e CLP) e di norme settoriali come quelle relative ai pesticidi (prodotti fitosanitari e biocidi) e alla valutazione dell'esposizione dell'uomo;
- nel campo della progettazione e sviluppo di strumenti di carattere educativo e formativo sulle tematiche di tutela ambientale e della sostenibilità;
- nella supervisione degli atti relativi ai pareri di normazione tecnica ambientale dell'istituto (sindacati ispettivi, question time, interrogazioni parlamentari);

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI
E
CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

- nella gestione del patrimonio documentale, bibliografico, cartografico e fotografico della biblioteca ISPRA per la sua conservazione, tutela e fruizione.

Attraverso il coordinamento di strutture complesse e la supervisione del personale assegnato ha assicurato i compiti previsti:

- dal Regolamento ISPRA, (articolo 28, comma 3, del decreto-legge 25 giugno 2008, n. 112 convertito, con modificazioni, dalla legge 6 agosto 2008, n. 133) dalla legge 28 giugno 2016, n. 132, recante l'Istituzione del Sistema nazionale a rete per la protezione dell'ambiente e la disciplina dell'Istituto superiore per la protezione e la ricerca ambientale;
- dalle attività di linea contenute nei piani programmatici dell'Istituto;
- dal decreto legislativo 322/89 relativi all'Ufficio di statistica;
- dalla deliberazione 47/CA del 24 luglio 2019 e smi;
- dalle Direttive triennali del Ministro del MITE/MATTM.

In particolare ha assicurato:

- la gestione del personale dei due Servizi assegnati anche con la risoluzione di situazioni complesse e critiche;
- il costante confronto con i responsabili di Area e di Sezione per la definizione degli obiettivi e delle attività per il conseguimento dei target fissati dalle linee prioritarie strategiche dell'Istituto e per la gestione dei budget assegnati ai due Servizi.

In qualità di **Dirigente del “Servizio Informazione, statistiche e reporting sullo stato dell'ambiente”** ha assicurato il coordinamento:

- delle attività di statistica ambientale, indicatori, indici e reporting ambientale;
- delle attività per la realizzazione e predisposizione del: documento di comunicazione dell'informazione ambientale “Transizione Ecologica Aperta – dove va l'ambiente italiano?; documento di informazione ed educazione ambientale “Passeggiando nell'ambiente”; entrambi pubblicati nella collana “pregio” dell'Istituto;
- delle attività per la realizzazione e predisposizione del rapporto tecnico/metodologico Indicatori, Indici e Scenari per l'analisi dei principali trend ambientali (documento pioneristico sui Future Studios).
- del progetto pluriennale “Statistiche ambientali per le politiche di coesione 2014-2020” a valere sul PON Governance e Capacità Istituzionale 2014-2020 di circa 2.500.000 euro.
- delle attività di Sistema su reporting e indicatori ambientali.
- e la realizzazione di tutte le edizioni finora elaborate (2001-2022) dei prodotti dell'Annuario dei dati ambientali, che rappresenta uno dei principali prodotti di *reporting* ambientale dell'Istituto;

ha inoltre espletato:

- gli adempimenti relativi al D.Lgs. 322/89, in particolare la predisposizione del contributo dell'Istituto al Programma Statistico Nazionale nell'ambito delle attività della rete del Sistema Statistico Nazionale.
- i compiti richiesti in ambito sovranazionale da: AEA, Eurostat, OCSE, UNECE. In particolare sono state assicurate le attività di rappresentanza nonché tecnico scientifiche di task force, gruppi di lavoro, comitati, ecc..
- i compiti richiesti in ambito nazionale da: MITE/MATTM, ISTAT, SISTAN,

NUVAP, ACT, ARPA, APPA, Regioni. In particolare sono state assicurate le attività di rappresentanza nonché tecnico scientifiche di task force, gruppi di lavoro, comitati, ecc.

- rappresentante ISPRA nel Comitato di indirizzo e coordinamento del gruppo interistituzionale ISTAT

Gli obiettivi di performance del Servizio DG-STAT sono stati ampiamente raggiunti.

In qualità di **Dirigente ad interim del Servizio per l'Educazione e formazione ambientale e per il coordinamento tecnico delle attività di Direzione ha svolto la funzione di supporto tecnico al Direttore Generale**, ha assicurato:

- gli atti istruttori anche attraverso il confronto con il MITE per l'istituzione della scuola di specializzazione in discipline ambientali;
- la realizzazione di corsi di formazione su tematiche specialistiche ambientali rivolti agli operatori degli enti pubblici e di ricerca compreso il SNPA (nel 2021: 20 corsi, 365 ore di formazione erogate e circa 2000 partecipanti);
- la collaborazione ai percorsi formativi alle Forze dell'Ordine con più di 170 ore formative nel 2021;
- l'attuazione del programma di iniziative di educazione ambientale rivolto alle scuole;
- le attività connesse al "Piano riGenerazione scuola" promosso dal Ministero dell'Istruzione;
- la progettazione di un prodotto multimediale di educazione ambientale elaborato sulla base delle informazioni estratte dall'Annuario dei dati ambientali di ISPRA e in particolare da "Passeggiando nell'ambiente";
- la realizzazione dei progetti relativi ai percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento (PCTO) rivolti agli studenti delle scuole superiori;
- l'attivazione di tirocini per gli studenti universitari attraverso la stipula di oltre 20 convenzioni con le università nazionali ed europee;
- la gestione dei procedimenti ISPRA di risposta agli atti di sindacato ispettivo, interrogazioni parlamentari e question time;
- il supporto al mobility manager aziendale nello sviluppo di politiche mobilità sostenibile dell'Istituto;
- il raccordo con le strutture ISPRA coinvolte nelle attività tecniche del Sistema;
- la gestione delle attività bibliotecarie relative all'acquisizione, trattamento, catalogazione ed erogazione dei servizi all'utenza relativi al patrimonio della biblioteca ISPRA:
- le attività di trasferimento delle attività di gestione documentale da software proprietario (Sebina) a software open source;
- lo svolgimento dei compiti in materie di sostanze chimiche in cui ISPRA è l'Istituto tecnico scientifico di riferimento delle autorità nazionali competenti;
- i compiti derivanti dal regolamento CLP relativo alla classificazione, all'etichettatura e all'imballaggio delle sostanze e delle miscele; dal regolamento REACH in materia di registrazione, valutazione, autorizzazione e restrizione delle sostanze chimiche e dal quadro regolamentare dei pesticidi;
- le attività per la realizzazione e predisposizione del rapporto nazionale pesticidi nelle acque edizioni 2021 e 2022;
- la realizzazione del Sistema informativo pesticidi;

- la verbalizzazione dei Consigli di Direzione.

Gli obiettivi di performance del Servizio DG-TEC sono stati ampiamente raggiunti.

Sul piano degli incarichi aventi valenza anche all'esterno dell'Istituto si citano, tra gli altri:

- la funzione di interfaccia con l'Ufficio Europeo di Statistica (Eurostat) per le attività connesse alle statistiche e al reporting ambientali;
- l'incarico, per l'Italia, in materia di reporting/indicatori, foresight, circular economy, rete EIONET, e turismo e ambiente (IG EPAnetwork) dell'Agenzia Europea dell'ambiente;
- Partner nell'ETC "Circular Economy" a supporto di AEA e Stati Membri;
- la partecipazione, come rappresentante dell'Istituto, al Working Party on Environmental Information e a numerosi GdL dell'Organizzazione per la Cooperazione e lo Sviluppo Economico;
- membro della Cabina di Regia "Benessere Italia" PCM;
- l'incarico di Responsabile dell'Ufficio di Statistica nell'ambito del Sistema Nazionale di Statistica;
- membro comitato di gestione protocollo Istat-ISPRA;
- membro comitato interministeriale MATTM-MIUR educazione ambientale;
- supporto DG per le attività di educazione ambientale connesse al "Piano riGenerazione scuola" nell'ambito della Cabina di Regia promosso dal Ministero dell'Istruzione;
- collaborazione con Alma Mater Studiorum di Bologna per lo sviluppo di un master di secondo livello sul tema ambiente e salute;
- coordinamento delle iniziative formative ISPRA nell'ambito del Green MED Symposium 2022;
- coordinamento delle iniziative di educazione ambientale di ISPRA nell'ambito della giornata di educazione ambientale promossa dal MATT e MIUR;
- Proiet manager progetto statistiche ambientali per le politiche di coesione 2014-2020;
- gruppo di lavoro interistituzionale Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali e Ministero della salute. Individuazione indicatori ai fini del PAN;
- coordinamento contributo ISPRA al piano nazionale integrato dei controlli per la sicurezza alimentare e dei concimi (MATTM/MNISAL);
- coordinamento contributi ISPRA alla Relazione sullo Stato dell'Ambiente (MATTM);
- Progetto di Alternanza Scuola Lavoro finalizzato ad attività di reporting;
- Tavolo interistituzionale indicatori, per la Strategia Nazionale per lo Sviluppo Sostenibile.
- l'incarico di Responsabile del TIC V (Sinanet e reporting), per conto di ISPRA, nell'ambito delle attività interagenziali ARPA-APPA, programma triennale 2018-2020;
- l'incarico di Responsabile dell'Area 5 (indicatori e reporting), per conto di ISPRA, nell'ambito delle attività interagenziali ARPA-APPA, programma triennale 2014-2016;
- l'incarico di Coordinamento del Gruppo Istruttore per la Validazione dei Prodotti (GIV) per l'area di attività C (elaborazione, gestione, diffusione delle informazioni ambientali) nell'ambito del riordino delle attività interagenziali ARPA-APPA, programma triennale 2010-2014 per conto di ISPRA;
- Coordinamento Progetto CTN ANPA/ARPA/APP(1998-2004)
- Il coordinamento task force SNPA sullo sviluppo sostenibile (agenda 2030)

- l'incarico di Responsabile della Task Force per lo sviluppo del progetto dello Yearbook "General Training, Capacity Building and Environmental Data Yearbook" nell'ambito dell'accordo internazionale tra il MATT e il corrispondente Dicastero Egiziano;
- l'incarico di coordinamento e la partecipazione alle attività in merito alla componente reporting/indicatori nell'ambito del Twinning "Support to Environmental Management" tra ITALIA and MONTENEGRO;
- la partecipazione a numerose commissioni/GdL ISTAT su statistiche ambientali;
- la partecipazione alle attività relative al popolamento degli indicatori del Progetto PLAN BLEU dell'UNEP-MAP.

A esemplificazione delle ulteriori attività svolte per il conseguimento delle esperienze nel campo ambientale, si citano, tra le altre:

- sviluppo delle metodologie statistiche di scenari, proiezioni e indici/indicatori compositi ambientali;
- sviluppo delle metodologie statistiche, di reporting e di indicatori ambientali;
- progettazione sviluppo e realizzazione Annuario dei dati ambientali ISPRA;
- sviluppo delle metodologie statistiche finalizzate alla produzione dell'Annuario dei dati ambientali;
- progettazione, sviluppo, implementazione e gestione della banca dati indicatori annuario e continuo aggiornamento degli indicatori stessi;
- sviluppo di metodologie statistiche e progettazione/realizzazione di schede descrittive (*fact sheet*), in termini sia di metadati sia oggettivi, ai fini del popolamento di indicatori ambientali e relativo database;
- sviluppo di linee guida finalizzate alla stesura del Rapporto sullo stato dell'ambiente del Sistema Nazionale di Protezione dell'Ambiente nell'ambito delle attività interagenziali ARPA-APPA, programma triennale 2014-2016;
- sviluppo del core set indicatori del Sistema Nazionale di Protezione dell'Ambiente;
- individuazione di core set di indicatori headline da pubblicare con cadenza mensile in collaborazione con il Sistema Agenziale nell'ambito delle attività interagenziali;
- Coordinamento Gdl 2 e partecipazione Gdl 3 tic V nell'ambito delle attività interagenziali ARPA-APPA, programma triennale 2018-2020
- supporto metodologico - statistico alle Strutture dell'Istituto;
- predisposizione Protocollo ISPRA-ISTAT e conseguente coordinamento e gestione operativa delle attività congiunte;
- interfaccia con ISTAT, MATTM e enti SISTAN per il popolamento del database Istat-SISTAN sugli indicatori SDG, tramite selezione e popolamento di indicatori ambientali elaborati da ISPRA;
- analisi e sintesi statistica finalizzate alla predisposizione di rapporti tematici;
- supporto al MATTM ai fini della predisposizione della Relazione sullo Stato dell'Ambiente (RSA) e di documenti di valutazione quali "Le sfide ambientali", ecc.;
- supporto al MATTM ai fini della predisposizione Environmental Performance Review dell'OCSE (2012, 2002, 1992)
- supporto al MATTM ai fini della predisposizione del contributo ambientale al piano di sicurezza alimentare predisposto dal Ministero della salute;
- progetto "Monitoraggio Ambientale" della Rete Nazionale delle Autorità Ambientali e delle Autorità della Programmazione dei fondi strutturali 2000-2006";

- “sviluppo di metodologie statistiche ai fini dell’acquisizione e della diffusione dell’informazione ambientale” nell’ambito del programma dei progetti finanziati con la legge 93/01;
- progetto di ricerca sulle metodologie e strumenti di analisi utili alla valutazione delle dinamiche economico-finanziarie legate all’amministrazione pubblica dell’ambiente;
- progetto di ricerca “L’informazione statistica per le politiche ambientali” della Presidenza del Consiglio dei Ministri, Commissione per la Garanzia dell’informazione statistica;
- progetto relativo all’elaborazione degli indicatori e degli indici ambientali e, in particolare, dello studio della metodologia statistica per la costruzione, aggregazione e presentazione degli indicatori e all’identificazione di un network e definizione delle strutture;
- identificazione delle più significative esperienze in ambito nazionale e sovranazionale relativamente alle metodiche di contabilizzazione della spesa ambientale;
- sviluppo di metodologie statistiche ai fini dell’analisi dei dati spaziali e del trattamento di informazioni georiferite;
- adempimento compiti previsti dalla Legge 61/94 e smi e dalle attività di linea contenute nei piani programmatici dell’Agenzia;
- adempimento compiti previsti dal decreto legislativo 322/89 e in particolare il coordinamento delle attività relative alla partecipazione dell’Istituto al Programma Statistico Nazionale;
- progettazione, realizzazione e aggiornamento della banca dati socio-economica relativa alle Driving forces (trasversali a tutte le tematiche ambientali dei progetti CTN) e alle Pressioni secondo il modello DPSIR;
- realizzazione del progetto relativo alle statistiche ambientali sui rifiuti predisposto, approvato e cofinanziato da EUROSTAT,
- supporto al Ministero dell’Ambiente per la raccolta ed elaborazione dei questionari OECD-EUROSTAT;
- Task Force per i lavori di revisione e la predisposizione dei testi relativi alla realizzazione del Volume “Verso l’Annuario dei dati ambientali - Primo popolamento degli indicatori SINAnet”;
- partecipazione alle attività di elaborazione dei 130 indicatori per lo sviluppo sostenibile nella regione mediterranea (MCDS);
- attività relative alla predisposizione del Volume “Il monitoraggio dello stato dell’ambiente in Italia – esigenze e disponibilità di elementi conoscitivi”, Serie Stato dell’Ambiente 7/2000;
- progettazione della sezione ambientale della scheda per l’indagine ISTAT 1998 “sulla struttura e sulla produzione delle aziende agricole” e partecipazione alle attività di verifica, analisi e diffusione dei risultati relativi al modulo “Ambiente e Territorio” dell’Indagine ISTAT sulla Struttura delle Aziende agricole 1998;
- partecipazione in qualità di rappresentante ANPA alla stipula della Convenzione ANPA – ISTAT e ha avviato la stesura del programma di attività della Convenzione in qualità di membro del Comitato di Gestione della stessa;
- cooperazione allo svolgimento delle iniziative dell’Agenzia in materia di dati sui rifiuti: definizione delle elaborazioni dei dati contenuti nel MUD, studio della transcodifica CIR - CER, predisposizione MUD 1998 ecc.;
- verifica della base dati del rapporto dell’AEA “Europe’s environment, the second assessment”;
- Tutor di borse di studio/master in materia di “informazione statistica e indicatori ambientali”.
- partecipazione, in qualità di membro esterno, in rappresentanza dell’ANPA alla Commissione ISTAT (delibera presidenziale n.958/P del 22 ottobre 1996) con

- il compito di proporre linee prioritarie nell'ambito dell'area delle statistiche ambientali;
- partecipazione come esperta al GdL MUD nell'ambito dell'Accordo di programma ANPA - Unioncamere;
 - predisposizione della Convenzione ANPA-ISTAT;
 - collaborazione alla realizzazione del progetto pilota relativo all'elaborazione degli indicatori socio-economici nell'ambito delle attività derivanti dalla partecipazione dell'Italia alla Convenzione delle Alpi, in particolare quelle relative alla progettazione e realizzazione del "Sistema di Osservazione e di Informazione delle Alpi";
 - supporto alle attività di ricognizione e monitoraggio dei progetti SINA 1988, 1989-1991 e 1994-1996 garantendo il trasferimento del know how tecnico e amministrativo dei progetti stessi nell'ambito delle attività di trasferimento del SINA all'ANPA;
 - espletamento della prima fase del monitoraggio presso il Ministero dell'Ambiente dei progetti interregionali SINA 1994-1996 nell'ambito delle attività connesse al trasferimento all'ANPA delle iniziative finalizzate alla realizzazione e gestione del Polo Nazionale e della rete del Sistema Nazionale di Osservazione e Informazione Ambientale;
 - partecipazione in qualità di esperto designato dall'Agenzia, ai lavori del Gruppo di Coordinamento dei Progetti Interregionale (SINA 1994-1996) GAIA; CONTARE, AQUARIUM, PRISMAS;
 - collaborazione con il Servizio VIA del Ministero dell'Ambiente per le azioni di monitoraggio, ricognizione e analisi dei progetti regionali SINA finanziati dal Programma Annuale 1988 e dal PTTA 1989-91;
 - realizzazione di una "rassegna critica sulle metodologie di rappresentazione territoriale dell'uso e della copertura del suolo" nell'ambito della Convenzione ENEA- Ministero dell'ambiente a supporto della realizzazione del SINA;
 - partecipazione, in qualità di esperto esterno su designazione ANPA, alla Commissione ISTAT con il compito di gestire tutte le fasi della gara internazionale per l'affidamento della realizzazione di una cartografia dell'uso e della copertura del suolo (predisposizione del progetto, definizione della classificazione, predisposizione capitolato tecnico, gara, selezione della ditta vincitrice, importo 10 miliardi);
 - progettazione e realizzazioni delle banche dati territoriali/ambientali Centro ARIES ENEA-DISP;
 - sviluppo di modelli di simulazione soprattutto per quanto riguarda lo studio di processi stocastici;
 - attività di ricerca nella linea "meteorologia e modelli di dispersione " della Convenzione ENEL - CNR "Interazioni dei sistemi energetici con la salute dell'uomo e dell'ambiente;
 - Convenzione con il Ministero dell'Ambiente sul SINA.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

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

luglio 1984
 Università degli Studi di Palermo

 statistica, matematica

 Laurea in Scienze Statistiche ed Economiche

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	anno scolastico 1978-79
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Liceo Scientifico Statale "A. Volta" di Caltanissetta
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	materie scientifiche
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Diploma di maturità scientifica

Le informazioni relative alla formazione sono riportate in allegato 1.

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

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

ALTRE LINGUA

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

ALTRE LINGUA

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

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

ITALIANO

INGLESE

eccellente

eccellente

eccellente

FRANCESE

buono

elementare

SPAGNOLO

elementare

elementare

Strumenti: Sistema operativo Windows

Software applicativo: Excel, Word, power point

Database software: Microsoft access

Software statistici: statistica

Musica classica, opera, Viaggi culturali, Giardinaggio.

Insegnamento di scienze matematiche nella scuola media superiore per geometri "G. Verga" di Caltanissetta 1985-1986.

Attività di ricerca sul "controllo statistico di qualità" presso la facoltà di Economia e Commercio Dipartimento di Statistica Università di Palermo (1984-1985).

Pubblicazioni

- 1) "Passeggiando nell'ambiente" ISBN 978-88-448-1101-3
 - 2) "Transizione Ecologica Aperta- Dove va l'ambiente italiano?" ISBN 978-88-448-1083-2
 - 3) "Annuario in cifre 2021", Serie stato dell'ambiente ISBN 978-88-448-1103-7
- altre pubblicazioni sono riportate in allegato 2

PATENTE O PATENTI | Patente guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI | Si autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi del decreto legislativo 30 giugno 2003 n.196 e smi

ALLEGATI | ALLEGATO 1 CORSI DI FORMAZIONE POST LAUREAM
ALLEGATO 2 PUBBLICAZIONI

Dal 2003 ad oggi, nell'esercizio delle funzioni dirigenziali conferite, la sottoscritta è stata oggetto di valutazioni annuali sul perseguimento degli obiettivi assegnati che sono stati sempre certificati come pienamente raggiunti.

La sottoscritta Mariaconcetta Giunta, consapevole che, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni fornite rispondono a verità.

La sottoscritta, in merito al trattamento dei dati personali esprime il proprio consenso al trattamento degli stessi nel rispetto delle finalità di cui al D.lgs. N. 196/2003

Roma, 1 maggio 2025

Firmato
Mariaconcetta Giunta

CORSI DI FORMAZIONE E DI SPECIALIZZAZIONE POST-LAUREAM

- 1) Corsi di formazione obbligatori per Dirigenti (privacy, trasparenza, RUP, sicurezza, etc...)"
- 2) Corso di conversazione lingua Inglese (ore 28,30), livello intermedio, risultato "good"; London School of language Domus Aure (novembre 2004);
- 3) "Statistical methods for Environmental Management" Università degli studi di Napoli e University of Canterbury Biomathematics Research Centre (aprile 2002);
- 4) "Parlare in pubblico" Deloitte & Touche (marzo 1998);
- 5) "Redazione di un questionario e controllo di qualità dei dati" FORMSTAT (marzo 1995);
- 6) "GIS e ambiente: le aree protette" GISIG (ottobre 1994);
- 7) "ARC/INFO" ESRI, ITALIA (aprile 1991);
- 8) "Environmental Impact Assessment" University of Aberdeen, UK (luglio 1988);
- 9) "Elaborazione automatica ed analisi dei dati nella ricerca biomedica" Consorzio Interuniversitario Lombardo per l'Elaborazione Automatica (CILEA) (ottobre 1988);
- 10) "Metodi per la valutazione della componente salute nell'analisi di impatto ambientale" Istituto Superiore di Sanità (novembre 1988);
- 11) "Introduzione MS-DOS", Digital (novembre 1988);
- 12) "Basi di dati – Metodologie e Strumenti" Centro interdipartimentale Università di Roma La Sapienza (maggio 1988);
- 13) "RDB/VMS", Digital (dicembre 1987);
- 14) "Gestione dati in ambiente VMS", Digital (dicembre 1987);
- 15) "FORTRAN", Digital (ottobre 1987);
- 16) "Fondamenti di Datatrive", Digital (marzo 1987);
- 17) "Fondamenti di programmazione", Digital (dicembre 1986);
- 18) "Radioattività nell'ambiente: aspetti metodologici e sorveglianza" presso la Scuola Superiore di Radioprotezione (novembre 1986);
- 19) VAX/VMS architettura, Digital (ottobre 1986).

PUBBLICAZIONI A CARATTERE TECNICO-SCIENTIFICO

1. "Annuario in cifre 2020", Serie stato dell'ambiente ISBN 978-88-448-1040-5
2. "Ambiente in Italia trend e normative 2019", Serie stato dell'ambiente ISBN 978-88-448-0939-3;
3. "Annuario dei dati ambientali 2019", Serie stato dell'ambiente ISBN 978-88-448-0939-3;
4. "Dati sull'ambiente 2019"; ISBN 978-88-448-0940-9;
5. "Annuario in cifre 2019", Serie stato dell'ambiente ISBN 978-88-448-0941-6
6. "Ricapitolando l'Ambiente 2019", Serie stato dell'ambiente ISBN 978-88-448-0942-3;
7. "Annuario dei dati ambientali 2018", Serie stato dell'ambiente ISBN 978-88-448-0939-3;
8. "Dati sull'ambiente 2018"; ISBN 978-88-448-0940-9;
9. "Annuario in cifre 2018", Serie stato dell'ambiente ISBN 978-88-448-0941-6
10. "Ricapitolando l'Ambiente 2018", Serie stato dell'ambiente ISBN 978-88-448-0942-3;
11. "Annuario dei dati ambientali 2017", Serie stato dell'ambiente ISBN 978-88-448-0863-1;
12. "Dati sull'ambiente 2017"; ISBN 978-88-448-0864-8;
13. "Annuario in cifre 2017", Serie stato dell'ambiente ISBN 978-88-448-0865-5;
14. "Ricapitolando l'Ambiente 2017", Serie stato dell'ambiente ISBN 978-88-448-0866-2;
15. Annuario dei dati ambientali 2016", Serie stato dell'ambiente ISBN 978-88-448-0796-2;
16. "Dati sull'ambiente 2016"; ISBN 978-88-448-0797-9;
17. "Ricapitolando l'Ambiente 2016", Serie stato dell'ambiente ISBN 978-88-448-0798-6;
18. "Annuario dei dati ambientali 2014-15", Serie stato dell'ambiente ISBN 978-88-448-0724-5;
19. "Tematiche in primo piano- Annuario dei dati ambientali 2014-15"; ISBN 978-88-448-0725-2;
20. "Annuario in cifre -Annuario dei dati ambientali 2014-15", Serie stato dell'ambiente ISBN 978-88-448-0726-9;
21. "Ricapitolando l'Ambiente Annuario dei dati ambientali 2014-15", Serie stato dell'ambiente ISBN 978-88-448-0727-6;
22. altre pubblicazioni sono riportate in allegato 2

23. "Annuario dei dati ambientali 2014-15", Serie stato dell'ambiente ISBN 978-88-448-0724-5;
24. "Tematiche in primo piano- Annuario dei dati ambientali 2014-15"; ISBN 978-88-448-0725-2;
25. "Annuario in cifre -Annuario dei dati ambientali 2014-15", Serie stato dell'ambiente ISBN 978-88-448-0726-9;
26. "Ricapitolando l'Ambiente Annuario dei dati ambientali 2014-15", Serie stato dell'ambiente ISBN 978-88-448-0727-6;
27. SOER 2015, Agenzia Europea Ambiente;
28. Annuario dei dati ambientali 2013", Serie stato dell'ambiente ISBN 978-88-448-0662-0;
29. "Tematiche in primo piano- Annuario dei dati ambientali 2013"; ISBN 978-88-448-0663-7;
30. "Annuario in cifre -Annuario dei dati ambientali 2013", Serie stato dell'ambiente ISBN 978-88-448-0664-4;
31. "Ricapitolando ...l'Ambiente Annuario dei dati ambientali 2013", Serie stato dell'ambiente ISBN 978-88-448-0662-0;
32. "Annuario dei dati ambientali 2012", Serie stato dell'ambiente ISBN 978-88-448-0600-2;
33. "Tematiche in primo piano- Annuario dei dati ambientali 2012"; ISBN 978-88-448-0601-9;
34. "Annuario in cifre -Annuario dei dati ambientali 2012", Serie stato dell'ambiente ISBN 978-88-448-0603-3;
35. "Tematiche in primo piano light Annuario dei dati ambientali 2012" Serie stato dell'ambiente ISBN 978-88-448-0602-1
36. "Annuario dei dati ambientali 2011", Serie stato dell'ambiente ISBN 978-88-448-0551-7;
37. "Tematiche in primo piano- Annuario dei dati ambientali 2011"; ISBN 978-88-448-0552-4;
38. "Annuario in cifre -Annuario dei dati ambientali 2011", Serie stato dell'ambiente ISBN 978-88-448-0554-8;
39. "Tematiche in primo piano light Annuario dei dati ambientali 2011", Serie stato dell'ambiente ISBN 978-88-448-05531-1;
40. SOER 2010, Agenzia Europea Ambiente;
41. Annuario dei dati ambientali 2010", Serie stato dell'ambiente ISBN 978-88-448-0484-1;
42. "Annuario dei dati ambientali 2010", Sezione A Elementi generali Capitolo I, Serie stato dell'ambiente ISBN 978-88-448-0484-1;
43. "Annuario dei dati ambientali 2010", Capitolo Agricoltura, Serie stato dell'ambiente ISBN 978-88-448-0484-1
44. Tematiche in primo piano, 2010 Serie stato dell'ambiente ISBN 978-88-448-0484-8;
45. Vademecum 2010 in lingua italiana e Serie stato dell'ambiente;
46. "Annuario dei dati ambientali 2009", Serie stato dell'ambiente ISBN 978-88-448-0420-6;
47. "Annuario dei dati ambientali 2009", Sezione A Elementi generali Capitolo I, Serie stato dell'ambiente ISBN 978-88-448-0420-6;
48. "Annuario dei dati ambientali 2009", Capitolo Agricoltura, Serie stato dell'ambiente ISBN 978-88-448-0420-6
49. Tematiche in primo piano, 2009 Serie stato dell'ambiente ISBN 978-88-448-0421-3;
50. Key Topics, 2009, Serie stato dell'ambiente ISBN 978-88-448-0422-0
51. Vademecum 2009 in lingua italiana e in lingua inglese Serie stato dell'ambiente ISBN 978-88-448-0423-7 e ISBN 978-88-448-0424-4;
52. "Le sfide ambientali" Ministero dell'ambiente, del territorio e del mare, ISBN 88-87728-07 0;
53. "Annuario dei dati ambientali 2008", Serie Annuario ISBN 978-88-448-0361-2;
54. "Annuario dei dati ambientali 2008", Sezione A Elementi generali Capitolo I, Serie Annuario ISBN 978-88-448-0361-2;
55. "Annuario dei dati ambientali 2008", Capitolo Agricoltura, Serie Annuario ISBN 978-88-448-0361-2;
56. Tematiche in primo piano, 2008 Serie Annuario ISBN 978-88-448-0360-5;
57. Key Topics, 2008 Serie Annuario ISBN 978-88-448-0363-5;
58. Vademecum 2008 in lingua italiana e in lingua inglese Serie Annuario ISBN978-88-448-0362-9 e ISBN 978-88-448-0364-3;
59. "Annual guide for environmental data and indicators" 2008, Ministry of state for Environmental Affairs – EEAA, Ministry of the Enviroment, land and sea- APAT
60. "Annuario dei dati ambientali 2007", Serie Annuario ISBN 978-88-448-0334-8;
61. "Annuario dei dati ambientali 2007", Sezione A Elementi generali Capitolo I, Serie Annuario ISBN 978-88-448-0334-8;
62. "Annuario dei dati ambientali 2007", Capitolo Agricoltura, Serie Annuario ISBN 978-88-448-0334-8;
63. Tematiche in primo piano, Serie Annuario ISBN 978-88-448-0322-3;
64. Key Topics, Serie Annuario ISBN 978-88-448-0322-3;
65. Vademecum in lingua italiana e in lingua inglese Serie Annuario ISBN978-88-448-0323-0 e ISBN 978-88-448-0348-3;

66. Cambiamenti climatici 2007: Gli eventi preparatori della conferenza-sintesi dei lavori” ISBN 978-88-448-0399-5
67. Il database degli indicatori ambientali APAT, articolo Giornale del SISTAN n. 35 maggio/agosto 2007
68. “Annuario dei dati ambientali 2005-2006”, Serie Annuario ISBN 88-448-0226-0;
69. “Annuario dei dati ambientali 2005-2006”, Sezione A Elementi generali Capitolo I, Serie Annuario ISBN 88-448-0226-0;
70. “Annuario dei dati ambientali 2005-2006”, Capitolo Agricoltura, Serie Annuario ISBN 88-448-0226-0;
71. “Environmental Data Yearbook – Summary 2005-2006” Serie Annuario ISBN 88-448-0225-2;
72. “Annuario dei dati ambientali – Sintesi 2005-2006” Serie Annuario ISBN 88-448-0224-4;
73. “Annuario dei dati ambientali – Multimediale 2005-2006”
74. “Relazione sullo stato dell’Ambiente” Ministero dell’ambiente 2005;
75. “Estratto Annuario dei dati ambientali Edizione 2005-2006” Serie Annuario ISBN 88-448-0182-5;
76. “Annuario dei dati ambientali Edizione 2004” Serie Annuario ISBN 88-448-0147-7;
77. “Annuario dei dati ambientali Edizione 2004”, Sezione A Elementi generali Capitolo I, Serie Annuario ISBN 88-448-0147-7;
78. “Annuario dei dati ambientali Edizione 2004”, Capitolo Agricoltura, Serie Annuario ISBN 88-448-0147-7;
79. “Environmental Data Yearbook – Summary Edizione 2004” Serie Annuario ISBN 88-448-0149-3;
80. “Annuario dei dati ambientali – Sintesi Edizione 2004” Serie Annuario ISBN 88-448-0148-5;
81. “Annuario dei dati ambientali – Multimediale Edizione 2004”
82. “Annuario dei dati ambientali Edizione 2003” Serie Annuario ISBN 88-448-0108-6;
83. “Annuario dei dati ambientali Edizione 2003”, Sezione A Elementi introduttivi Capitoli I e II, Serie Annuario ISBN 88-448-0108-6;
84. “Annuario dei dati ambientali Edizione 2003”, Capitolo Agricoltura, Serie Annuario ISBN 88-448-0108-6;
85. “Environmental Data Yearbook – Summary Edizione 2003” Serie Annuario ISBN 88-448-0106-X;
86. “Annuario dei dati ambientali – Sintesi Edizione 2003” Serie Annuario ISBN 88-448-0107-8;
87. “Annuario dei dati ambientali – Multimediale Edizione 2003”
88. “Annuario dei dati ambientali Edizione 2002” Serie Stato dell’Ambiente 7/2002;
89. Annuario dei dati ambientali Edizione 2002”, Sezione Elementi introduttivi Capitoli I e II, Serie Stato dell’Ambiente 7/2002;
90. “Annuario dei dati ambientali Edizione 2002”, Capitolo Agricoltura, Serie Stato dell’Ambiente 7/2002;
91. “Environmental Data Yearbook – Summary Edizione 2002” Serie Stato 9/2002;
92. “Annuario dei dati ambientali – Sintesi Edizione 2002” Serie Stato dell’Ambiente 8/2002;
93. “Annuario dei dati ambientali – Multimediale Edizione 2002”
94. “L’informazione Ambientale cambia rotta”(Rivista edita dall’Istituto per l’Ambiente “Ambiente e Sviluppo” n. 3 del 2002);
95. Regional Environmental Statistics (EUROSTAT edizione 2001);
96. “Verso l’Annuario dei dati ambientali” Serie Stato dell’Ambiente 5/2001;
97. “Rapporto rifiuti 2001” ANPA – ONR giugno 2001;
98. “Relazione sullo stato dell’Ambiente” Ministero dell’ambiente 2001;
99. “Il monitoraggio dello stato dell’ambiente in Italia – esigenze e disponibilità di elementi conoscitivi” Serie Stato dell’Ambiente 7/2000;
100. “Analisi della situazione ambientale della Calabria” ANPA–ARPACAL aprile 2000;
101. “Rapporto preliminare sulla raccolta differenziata e sul recupero dei rifiuti di imballaggio 1998-1999” ANPA – ONR febbraio 2000;
102. “Realizzazione del Sistema conoscitivo italiano in campo ambientale” RTI 3/99 - AMB;
103. “Primo rapporto sui Rifiuti Speciali” ANPA – ONR novembre 1999;
104. “Secondo Rapporto sui Rifiuti Urbani e sugli Imballaggi e Rifiuti di Imballaggio” ANPA – ONR febbraio 1999;
105. “Il sistema ANPA di contabilità dei rifiuti - prime elaborazioni dei dati” Serie Stato dell’Ambiente giugno 1998;

La sottoscritta Mariaconcetta Giunta, consapevole che, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l’uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni fornite rispondono a verità.

La sottoscritta, in merito al trattamento dei dati personali esprime il proprio consenso al trattamento degli stessi nel rispetto del regolamento UE 2016/679

Firma
Mariaconcetta Giunta