

Formato Europeo per  
il Curriculum Vitae



**INFORMAZIONI  
PERSONALI**

Nome	<b>GIANNELLA GIUSEPPE</b>
Indirizzo	<b>[REDACTED] 81055 Salerno</b>
Telefono	<b>[REDACTED]</b>
Cellulare	<b>[REDACTED]</b>
E-mail	<b>[REDACTED]</b>
Pec	<a href="mailto:giuseppe.giannella@ordingsa.it">giuseppe.giannella@ordingsa.it</a>
Codice Fiscale	<b>GNN GPP 57T01 H703H</b>
Nazionalità	<b>ITALIA</b>
Data di nascita	<b>SALERNO 01.12.1957</b>

**ISTRUZIONE E  
FORMAZIONE**

<b>ANNO 2023</b>	<b>ADECCO FORMAZIONE e VIRVELLE CORSO LEARN CONSTRUCTION – QUALITY &amp; SAFETY 40 ORE</b>
<b>ANNO 2022</b>	<b>MIMS – MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DELLE MOBILITA' SOSTENIBILI CORSO BASE E-LEARNING (LINEA A – PERCORSO FORMATIVO 1) “PIANO NAZIONALE DI FORMAZIONE PER L’AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE DEL RUP” 21 ORE</b>

<b>ANNO 2015</b>	<p>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO – UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI – UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO  <b>CORSO DI AGGIORNAMENTO “BioMAC 2015 – TRATTAMENTI BIOLOGICI AVANZATI PER LA TUTELA DELL’AMBIENTE”</b>  2 giornate – Università degli Studi di Salerno – Fisciano (SA)</p> <p>CISITA PARMA IMPRESE SRL  14 ORE  <b>CORSO DI FORMAZIONE “IL CRUSCOTTO AZIENDALE PER LA MISURA DELLE PRESTAZIONI”</b></p>
<b>ANNO 2014</b>	<p>MAGGIOLI FORMAZIONE SPA - ROMA  <b>INIZIATIVA DI STUDIO “I FONDI STRUTTURALI 2014-2020”</b>  2 giornate</p>
<b>ANNO 2013</b>	<p>ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI SALERNO  <b>CORSO DI AGGIORNAMENTO PER COORDINATORE DELLA SICUREZZA NEI CANTIERI TEMPORANEI E MOBILI</b>  40 ore</p>
<b>ANNO 2012</b>	<p>CTC Centro di Formazione Manageriale e Gestione di Impresa della C.C.I.A.A. di BOLOGNA  <b>EXECUTIVE MASTER IN DIREZIONE AZIENDALE E STRATEGICA – PROGRAMMA PROMETHEUS</b>  58 giornate</p>
<b>ANNO 2011</b>	<p>ADECCO FORMAZIONE e VIRVELLE  <b>CORSO LEADERSHIP FOR CHALLENGE</b>  40 ore</p>
<b>ANNO 2010</b>	<p>ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI SALERNO  <b>CORSO DI AGGIORNAMENTO PER COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE</b></p>
<b>ANNO 2005</b>	<p>SDOA - Scuola di Direzione e Organizzazione Aziendale  Fondazione Antonio Genovesi di Salerno  <b>EXECUTIVE MASTER PROGRAM</b>  21 giornate</p>
<b>ANNO 2001</b>	<p>SDA Luigi Bocconi  Università Bocconi di Milano  <b>PROGRAMMA PER EXECUTIVES</b>  21 giornate</p>
<b>ANNO 2000</b>	<p>SDA Luigi Bocconi  Università Bocconi di Milano  <b>PROGRAMMA DI SVILUPPO MANAGERIALE 2000</b>  20 giornate  2 giornate</p>

<b>ANNO 1998</b>	ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI SALERNO <b>CORSO DI ABILITAZIONE PER COORDINATORE PER LA SICUREZZA ART. 10 D.LGS. 494/96</b> 120 ore
<b>ANNO 1993</b>	SDA Luigi Bocconi Università Bocconi di Milano <b>CORSO DI SPECIALIZZAZIONE IN "ORGANIZZAZIONE E PERSONALE"</b>
<b>ANNI 2013-2016</b>	Partecipazione a convegni - studio (tra i più recenti): <b>Appalti delle Opere Pubbliche</b> <b>La Compliance Ambientale</b> <b>Efficienza Energetica ...produzione di Energia da Fonti Rinnovabili</b> <b>Società a Partecipazione Pubblica</b> <b>Il Riassetto della disciplina relativa alle società a partecipazione pubblica</b> <b>I Fondi Strutturali 2014-2020</b>
<b>GENNAIO 1982</b>	Università degli Studi di Napoli Corso di Laurea in Ingegneria <b>LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE IDRAULICA</b> Votazione: 108/110

## ISCRIZIONI

<b>30 MARZO 1983</b>	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno n.1814
<b>04 NOVEMBRE 1983</b>	Albo dei Progettisti e Direttori dei Lavori dell'ex Casmez nei settori Acquedotti e Fognature e Impianti di irrigazione
<b>20 GIUGNO 1983</b>	Albo dei Periti del Tribunale di Salerno
<b>16 SETTEMBRE 1988</b>	Albo dei collaudatori della Regione Campania

## ATTIVITA' SCIENTIFICHE

### DOCENZA

**ANNI ACCADEMICI** 2003/2004  
2004/2005  
2005/2006  
2006/2007  
2007/2008  
2008/2009  
2009/2010

**Attività di Docenza** a Contratto presso l'Università degli Studi di Salerno - Facoltà di Ingegneria  
Corso di Laurea in Ingegneria Civile per l'Ambiente e il Territorio  
**"Gestione dei Servizi Pubblici"**

**ANNI ACCADEMICI** 1998/1999  
1999/2000  
2000/2001

**Attività di Docenza** a Contratto presso l'Università degli Studi di Salerno - Facoltà di Ingegneria  
Corso di D.U. in Ingegneria delle Infrastrutture  
**"Gestione degli impianti di Ingegneria Sanitaria"**

## CONVEGNI E PUBBLICAZIONI

**2021**

"REAL-TIME MONITORING AND STATIC DATA ANALYSIS TO ASSESS ENERGETIC AND ENVIRONMENTAL PERFORMANCES IN THE WASTEWATER SECTOR: A CASE STUDY." *Energies* 2021, 14, 6948 - <https://doi.org/10.3390/en14216948>; Cicco, M.R.; Masiello, A.; Spagnuolo, A.; Vetromile, C.; Borea, L.; Giannella, G.; Iovinella, M.; Lubritto, C. Real

**La Habana - CUBA**  
6 – 9 dicembre 2011

DECENTRALIZED RAINWATER TREATMENT FOR DRINKING PRODUCTION

**Maceiò – BRASILE**  
28 febbraio – 3 marzo 2010

MONITORAGGIO DEGLI ODORI NEGLI IMPIANTI  
DI INGEGNERIA SANITARIA - STATO DELL'ARTE –

**Cernobbio – COMO (IT)**  
11-12 ottobre 2007

IL SISTEMA DI TELECONTROLLO PER L'OTTIMIZZAZIONE DEI PROCESSI E DELLA  
STRUTTURA ORGANIZZATIVA

**Cartagena, COLOMBIA**  
26 maggio - 1 giugno 2001

21st Annual Conference of International Association Impact Assessment  
"SUSTAINABLE APPROACH TO WASTEWATER TREATMENT PLANTS DESIGN"

**TRENTO (IT)**  
18 - 23 settembre 2000

International Symposium on Sanitary and Environmental Engineering  
"THMs RISK IN WATER DISTRIBUTION NETWORKS"  
International Water Association Congress  
"INTEGRATED WATER MANAGEMENT: AN ITALIAN CASE STUDY"

<b>TORINO (IT)</b> <b>Maggio 2000</b>	H2Obiettivo 2000 - Il mercato globale dei servizi idrici "LA SOLUZIONE ASIS PER UN SISTEMA NERVOSO DIGITALE CON TECNOLOGIA INTERNET"
<b>Midrand (SOUTH AFRICA)</b> <b>Maggio 2000</b>	Managing Water and Waste in the new Millennium "A MODEL FOR A REGIONAL SOLID WASTE MANAGEMENT SYSTEM"
<b>Ulaanbaatar (MONGOLIA)</b> <b>settembre 1998</b>	1st International Conference on Enviromental Engineering and Renewable Energy - "NEW REGULATION FOR WATER MANAGEMENT IN ITALY"
<b>Praga</b> <b>(REPUBBLICA CECA)</b> <b>Giugno 1998</b>	First International Conference on Master Plans for Water Utilities "REMOTE CONTROL AND AUTOMATION SYSTEM IN WATER SUPPLY NETWORKS"
<b>Ravello (IT)</b> <b>giugno 1997</b>	Simposio Internazionale di Ingegneria Sanitaria Ambientale "INQUINAMENTO ORGANICO NELLE GRANDI RETI ACQUEDOTTISTICHE. Una esperienza di campo"

<b>Dal 24.7.2015</b>	<b>DIRETTORE GENERALE ASIS SALERNITANA RETI ED IMPIANTI</b>
<b>Dal 08.10.2010 Al 13.10.2011</b>	<b>PRESIDENTE E DIRETTORE GENERALE NUOVA S.R.L.</b> 84091 BATTIPAGLIA– Via R. Jemma n. 118 Società in house del Comune di Battipaglia per la gestione del patrimonio comunale. Società in liquidazione dal settembre 2011 Liquidatore dal 13.10.2011 al 06.06.2012
<b>Dal 16.07.2004 AL 30.6.2016</b>	<b>DIRETTORE GENERALE S.I.I.S. S.P.A.</b> Società costituita per la gestione del Servizio Idrico integrato sul territorio dell'ATO n. 4 (Sele) 84122 Salerno – Via A. De Luca 8
<b>Dal 11.9.2011 Al settembre 2014</b>	<b>LIQUIDATORE DI S.I.I.S. spa (soc. ricapitalizzata nel Settembre 2014)</b>
<b>Dal 02.12.1991 Al 24.7.2015</b>	<b>DIRETTORE TECNICO ASIS RETI ED IMPIANTI S.P.A.</b> <i>già Azienda Speciale Idrica Salernitana</i> 84100 Salerno - Via Vicinanza n. 16 Costituita in data 1° gennaio 1998 a seguito di trasformazione del Consorzio Acquedotti delle Valli del Sele, del Calore e del Montestella, ai sensi degli artt. 25 e 60 della L. 142/90. La Società, a totale capitale pubblico, opera nel settore del Servizio Idrico Integrato. Ha un fatturato annuo di ca. 16 Milioni di euro. In qualità di <u>Direttore Tecnico</u> dell'Asis, é responsabile dell'organizzazione e della gestione di tutti i servizi tecnici relativi alla manutenzione, efficiente ed economica, degli impianti esistenti e della Progettazione e realizzazione di nuove opere. Nei Comuni di Eboli e Battipaglia, sul cui territorio l'Azienda già svolge, secondo il modello organizzativo di "business unit", attività di distribuzione, raccolta fognaria e depurazione, ricopre il ruolo di responsabile della "Unit" é, pertanto, responsabile anche della gestione economica-amministrativa, oltre che tecnica, dell'intera Unit e dei rapporti esterni: Comuni, Enti Istituzionali, Utenti, associazioni dei consumatori, Istituti di credito, ecc..

<p><b>Dal 10.07.2002</b></p>	<p><b>AMMINISTRATORE DELEGATO PLURIAACQUE S.C.P.A.</b>  Piano della Rocca – Prignano Cilento (SA)  Società consortile costituita tra ASIS s.p.a. – CONSAC s.p.a. e IDROCILENTO s.p.a. settore servizi Idrici, per la Gestione dei potabilizzatori delle dighe Alento e Carmine; gestione del laboratorio di analisi annesso alla diga; sviluppo dell'utilizzo dell'uso plurimo delle acque degli invasi Alento e Carmine</p>
<p><b>Da Luglio 2003 a Ottobre 2005</b></p>	<p><b>ASSESSORE COMUNE DI SCAFATI</b>  84018 – Piazza Municipio n. 1 – Scafati (SA)  Delega al “Disinquinamento e Riquilificazione Ambientale del Fiume Sarno”; ai “Rapporti con l’Ente di Ambito Sarnese Vesuviano per la gestione del Ciclo Idrico Integrato”; alle “Società miste”</p>
<p><b>Dal 1987 al 1990</b></p>	<p><b>DIRETTORE TECNICO ITALIMMOBILIARE S.R.L. (sede Salerno) e SIAC S.R.L. (sede in Venafro – IS -)</b>  Contratto di Consulenza Esterna  Società impegnate nella ricostruzione di unità immobiliari ricadenti nei comuni terremotati della Campania e del Molise</p>
<p><b>Dal 1983 al 1986</b></p>	<p><b>COORDINATORE PER LA RICOSTRUZIONE POST TERREMOTO 1980 COMUNE DI SALVITELLE (SA)</b>  Attività di <u>coordinamento</u> delle imprese e dei tecnici impegnati nelle diverse opere di ricostruzione e attività di <u>Progettazione e Direzione Lavori</u> di ricostruzione e riparazione di immobili danneggiati dal sisma del 1980 inseriti nel Piano di Recupero del Comune.</p>
<p><b>Dal 1983</b></p>	<p>Nell’ambito della <b>LIBERA PROFESSIONE</b> prima, e in qualità di Direttore Tecnico ASIS Reti e d Impianti S.p.A. e Direttore Generale S.I.I.S. S.p.A. dopo, ha assunto <b>incarichi</b>, da Enti Pubblici e da privati, di <b>Progettazione e Direzione Tecnica</b> di lavori di ristrutturazione ed ampliamento delle reti idriche e fognanti; di costruzione e/o manutenzione di impianti di depurazione ed impianti di irrigazione, di manufatti edili, ecc.  Tra i più rilevanti si citano:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ristrutturazione ed ampliamento rete idrica - Controne (SA);</li> <li>• Ristrutturazione ed ampliamento rete fognante e impianto di depurazione - Controne (SA);</li> <li>• Impianto di Irrigazione Consortile - Sicignano degli Alburni (SA);</li> <li>• Impianto di Irrigazione Consortile - Postiglione (SA);</li> <li>• Captazione sorgente Cerreta – Campagna (SA);</li> <li>• Invaso per accumulo acque di irrigazione – Caggiano (SA);</li> <li>• Ristrutturazione rete idrica di adduzione - Campagna (SA);</li> <li>• Razionalizzazione ed ammodernamento rete idrica - Contursi Terme (SA);</li> <li>• Monitoraggio e Telecontrollo delle reti acquedottistiche;</li> <li>• Condotte in pensile in Comune di Ogliastro Cilento (SA);</li> </ul>

- Condotte in pensile in Comune di Senerchia (AV);
- Modulazione sorgente di Quaglietta, completamento;
- Variante al tracciato acquedotto Alto Sele;
- Varianti al tracciato acquedotto Basso Sele;
- Completamento Monitoraggio e Telecontrollo acquedotti consortili dell'Alto e del Basso Sele;
- Ripristino opere di protezione catodica acq. Basso Sele;
- Ricostruzione e Riparazione di immobili danneggiati dal sisma del 1980 inseriti nel Piano di Recupero di Salvitelle (SA);
- Ricostruzione Area demolita in Salvitelle (SA);
- Realizzazione di strutture prefabbricate ad uso uffici sul porto di Salerno;
- Protezione catodica Ristrutturazione, Integrazione e Ottimizzazione Tronco Partitore Pezzarotonda – Ogliastro (SA);
- Sistema di automazione e telecontrollo degli acquedotti dell'Alto e del Basso Sele;
- Lavori di spostamento condotta ASIS per la realizzazione del potenziamento autostradale tra Km 8+000 e Km 13+000 dell'autostrada SA-RC";
- Progetto n. PS 29/166 - Completamento lavori d'indagini idrogeologiche per la modulazione delle sorgenti di Quaglietta (AV)".
- Nuovo collettamento fognario della fascia costiera di Battipaglia per il collegamento all'impianto di depurazione di Tavernola ed adeguamento dell'impianto – 1° stralcio funzionale;
- Opere a salvaguardia dell'acquedotto dell'Alto Sele ed implementazione sistema di Telecontrollo finalizzato al risparmio idrico;
- Efficientamento del sistema depurativo dell'impianto di Macchioncello in comune di Eboli;
- Dismissione condotte idriche in eternit nei comuni di Eboli, Battipaglia ed Agropoli finalizzato al risparmio idrico;
- Ripristino e rifunzionalizzazione dell'impianto di depurazione in loc. Coda di Volpe nel Comune di Eboli (SA);
- Potenziamento ed adeguamento funzionale dell'acquedotto Alto Sele;

#### **PROGETTAZIONI E DIREZIONI LAVORI PER ASIS S.P.A.**

- Progetto Acquedotto Petina - Auletta, Attraversamento sul Fiume Tanagro;
- Ripristino e rifunzionalizzazione dell'impianto di depurazione in loc. Coda di Volpe nel comune di Eboli"; - IMPORTO € 7.220.821,74
- Salvaguardia delle acque di balneazione della fascia costiera tra il fiume Solofrone ed il Tusciano intervento litorale Eboli e Battipaglia"; - IMPORTO € 7.040.410,13
- Lavori di Manutenzione Straordinaria Impianto di Sollevamento di Paestum;

- Manutenzione Ordinaria e Straordinaria Rete Idrica e Fognaria del Comune di Battipaglia (SA) - dal 2004 al 2008 ;
- Manutenzione Ordinaria e Straordinaria Rete Idrica e Fognaria del Comune di Eboli(SA) - dal 2004 al 2008 ;
- Progetto N. Ps 29/166 - Completamento Lavori d'indagini Idrogeologiche per la Modulazione delle Sorgenti di Quaglietta (AV);
- Lavori di Spostamento della Condotta Asis per la realizzazione del Potenziamento dell'Autostrada SA-RC, tra Km 8+000 E Km 13+000"
- Lavori di Spostamento Tratto di Condotta in frana in Comune di Altavilla Silentina (SA);
- Lavori di Riattamento delle Passerelle di Servizio dei Ponti-Tubo degli Acquedotti dell'alto e Basso Sele;
- Sistema di Automazione e Telecontrollo degli Acquedotti dell'alto e Basso Sele : 1° Lotto Di Completamento;
- Lavori in amministrazione diretta per scavo, rinterro e ripristino sede stradale nell'ambito dei lavori di sostituzione della condotta idrica in loc. Carrettiello nel Comune di Roccadaspide (SA);
- Lavori di ammodernamento impianto di depurazione loc. Lago mare - Comune di Battipaglia (SA);
- Rifacimento tratto fognario Piazza Tusciano-via Citro - Comune di Battipaglia (SA);
- Completamento rete fognaria e adeguamento impianto di depurazione nel Comune di Bellosguardo; - IMPORTO € 1.231.108,33

#### **COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE**

- Intervento di ristrutturazione e potenziamento del sistema di adduzione idrica nell'area Cilento – IMPORTO € 4.000.000

Per conto del **Ministero, della Regione Campania e di altri Enti Pubblici** ha eseguito **collaudi di opere pubbliche**, tra le più importanti:

- Scafati (SA) – Collaudo opere di ristrutturazione ed adeguamento funzionale degli stabilimenti Kerr Italia s.p.a.; Labor s.r.l. e Longobardi;
- Pagani (SA) – Collaudo opere di ristrutturazione ed adeguamento funzionale dello stabilimento F.Ili Pisciotta s.n.c.;
- Castelnuovo Cilento (SA) – Collaudo costruzione "Centro per la conservazione dei prodotti agricoli";
- Romagnano (SA) – Collaudo Tecnico ed Amministrativo degli alloggi area P.E.E.P. e delle opere di sistemazione delle aree esterne agli alloggi;
- Castelnuovo Cilento (SA) – Collaudo "Lavori di realizzazione centro polifunzionale";

- Ponte Alento – Collaudo Lavori PS 29/172 Asse viario principale Diga;
- Collaudo “Collegamento Campo Pozzi di San Salvatore Telesino con adduttrice - Curti Benevento”; - IMPORTO € 1.200.000
- Collaudo “Messa in sicurezza condotta DN 700 nel Comune di Sant’Arpino (CE) – opere prima e seconda fase”; - IMPORTO € 1.420.000
- Collaudo “Lavori di realizzazione mini centrale elettrica del Palistro”; - IMPORTO € 1.290.000
- Collaudo “Ampliamento rete di irrigazione al servizio del comprensorio di Bonifica Sx Sele”;
- Collaudo Lavori di adeguamento funzionale e consolidamento delle banchine di testata e di ponente del Molo Trapezio e della banchina Ligea nel porto commerciale di Salerno. 2° Stralcio funzionale; - IMPORTO € 27.152.000
- Collaudo lavori di completamento, recupero e valorizzazione del centro storico di Roccadaspide; - IMPORTO € 2.850.000
- Collaudo lavori di realizzazione delle infrastrutture relative all’interno dell’area PIP in località Mattine del comune di Agropoli; 1° Stralcio; - IMPORTO € 3.177.000
- Lavori di realizzazione 1° lotto – 1° Stralcio intervento “Porta Ovest” Salerno; - IMPORTO € 900.000
- Collaudo statico in corso d’opera per i lavori di “Collettamento dei reflui all’impianto di depurazione di Foce Sarno”; - IMPORTO € 22.700.000

Sempre in qualità di Direttore Tecnico ASIS S.p.A. e di Direttore Generale S.I.I.S. S.p.A., ha svolto in molti procedimenti **attività di RUP, tra i più significativi:**

- Intervento di adeguamento e potenziamento impianto di depurazione di Salerno – Primo e secondo intervento;
- Lavori di sistemazione funzionale dell’impianto di depurazione in loc. Varolato nel comune di Capaccio (SA);
- Ristrutturazione rete fognaria comunale di Agropoli (SA);
- Lavori di sistemazione funzionale dell’impianto di depurazione in loc. Macchioncello nel comune di Eboli (SA) e dell’impianto di depurazione in loc. Tavernola nel comune di Battipaglia (SA);
- Realizzazione collettore secondario S.Cecilia-Cioffi-Corno d'Oro - 1° Lotto Comune di Eboli (SA);
- Completamento sistema di automazione e telecontrollo degli acquedotti dell'Alto e Basso Sele (Eboli e Battipaglia);
- Potenziamento ed adeguamento funzionale acquedotto Basso Sele; - IMPORTO € 2.165.000
- “Completamento interventi di adeguamento funzionale e potenziamento dell’impianto di depurazione comprensoriale di Salerno, unitamente agli impianti di sollevamento – Vari lotti -

## ATTIVITA' DI CONSULENZA

**Dal 1983** | Svolge **ATTIVITA DI CONSULENZA** per:  
Tribunale di  
Salerno Enti  
Pubblici Società  
Private

## ALTRE COMPETENZE

**Prima lingua** | **ITALIANO**

**Altre lingue** | **INGLESE**

Livello di *lettura*: buono.  
Livello di *scrittura*: buono.  
Livello di *espressione orale*: buono.

### **SPAGNOLO**

Livello di *lettura*: sufficiente  
Livello di *scrittura*: sufficiente  
Livello di *espressione orale*: buono.

## DICHIARAZIONE

Il sottoscritto dichiara che le informazioni inserite nel presente curriculum corrispondono a verità ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000, e, consapevole delle conseguenze di una dichiarazione falsa e mendace (artt. 75-76 D.P.R. n° 445/2000 e artt. 483, 495 e 496 del Codice Penale), conferma che quanto sopra affermato e descritto corrisponde al vero.

Il sottoscritto autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi del d.lgs. 196 del 30 giugno 2003.  
Salerno, 30 maggio 2023

Ing. Giuseppe Giannella

