

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>Dott. Ing. Luigi Sammartino</b>
Data e luogo di nascita	08/06/1970 CHIETI - Italia
Indirizzo	Via G. DI VITTORIO 2/A – 66051 CUPELLO (CH)
Telefono	Mobile 328/8109970
E-mail	<a href="mailto:studiosammartino@gmail.com">studiosammartino@gmail.com</a> <a href="mailto:luigi.sammartino@ingpec.eu">luigi.sammartino@ingpec.eu</a>
Nazionalità	ITALIANA

**INFORMAZIONI PERSONALI**

- |  |   |
|--|---|
| • Data   | Anno 1989   |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Diploma di Maturità Classica  |
| • Data   | 19/03/1997  |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Laurea in Ingegneria Civile conseguita, secondo il vecchio ordinamento degli studi universitari, presso la facoltà di Ingegneria dell'Università di Bologna (laurea magistrale 5 anni)                          |
| • Data   | Anno 1997   |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Esame di stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere e conseguente iscrizione all'albo presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Chieti in data 24/07/1997 – al numero 1077. |
| • Data   |   |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Abilitazione a ricoprire incarichi di coordinatore sicurezza di cantiere D.Lgs. 81/08 e s.m.i.  |
| • Data   |   |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Iscrizione presso elenco del Ministero dell'interno di cui alla Legge 07.12.94 n°818 (CODICE: CH-0177-I-0239) in materia di prevenzione incendi   |

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Tipo di corso o seminario</li> </ul>	<p>Anno 1998 - 2000 Corso di aggiornamento in ingegneria geotecnica e tecnica delle fondazioni coordinato da Prof. Totani dell'università di L'Aquila</p> <p>Anno 2000 Corso di 120 ore per abilitazione a svolgere incarichi di coordinatore della sicurezza di cantiere in fase di progettazione ed esecuzione – Ai sensi del D.Lgs. 81/2008 e s.m.i. – SICUREZZA CANTIERI -</p>
<p><b>ESPERIENZE UNIVERSITARIE</b></p>	<p>Maggio 1993 Bologna: Partecipazione al seminario internazionale "Refoundation of the city" con la direzione dei proff. Leon Krier, Maurice Culot e la redazione del piano urbanistico guida per l'area STAVECO nel Comune di Bologna.</p> <p>Settembre 1993 Bologna: Partecipazione al seminario internazionale "I° Laboratorio per la città europea Programma caleidoscopio" con i proff. Alberto Corlaita, Maurice Culot, Jean Philippe Garric, Valerie Negre, Helmut Rudolf Peuker, Manuel Iniguez, Alberto Ustarroz, Caroline Mierop.</p> <p>Marzo 1994 Bologna: Partecipazione al seminario internazionale relativo ad un concorso per il progetto di interventi edilizi a Parigi con studenti dell'università di Notre Dame diretto da Nancy Chambers e Gabriele Tagliaventi.</p> <p>Aprile 1994 Parigi: Partecipazione al seminario internazionale relativo alla ricostruzione di spazi pubblici urbani nel centro di Parigi organizzato dall' IFA PARIS, ECOLE SPECIALE D'ARCHITECTURE PARIS VILLEMMAIN, UNIVERSITA' DI BOLOGNA, sotto la direzione dei proff. Jacques Bouillet, Alberto Corlaita, Maurice Culot e Jean Claude Garcias.</p>
<p><b>ESPERIENZE LAVORATIVE</b></p>	<p>Dal 2001 Titolare di uno studio tecnico di ingegneria civile specializzato nel calcolo strutturale, direzione lavori e progettazione civile e industriale Sicurezza, contabilità, collaudi, impianti e prevenzione incendi. Geotecnica, sismica, opere stradali, discariche, opere idrauliche.</p> <p>Dal 2001 Progettista di opere idrauliche, serbatoi, acquedotti, fognature, impianti di depurazione delle acque reflue civili e industriali. Valutazioni di Impatto Ambientale – Consulenze in campo ambientale</p> <p>Dal 2001 Collaborazione con studi professionali nella progettazione civile Strutturale, sismica e nella redazione della documentazione per il deposito dei progetti c/o ex genio civile</p> <p>Dal 2008 Realizzazione di complesso di n°40 unità abitative con annessa struttura commerciale in località Montalfano a Cupello (Ch) Committente: Aziende agricole Cirulli srl</p>

## Esperienze in Campo Ambientale

Dal 1998 incarico di **Direttore Tecnico** degli impianti e Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dell'Impianto integrato di compostaggio e riciclaggio RSU, discarica per rifiuti e Piattaforma ecologica del consorzio Intercomunale del vastese per lo smaltimento dei rifiuti C.I.V.E.T.A. di Cupello (Ch).

Dal 2005 Incarico di **Direttore Generale, Responsabile Tecnico** e Legale Rappresentante del Consorzio Intercomunale C.I.V.E.T.A. (Azienda Speciale Consortile del Vastese) gestore di Discariche per lo smaltimento dei rifiuti solidi urbani, Impianto di trattamento meccanico biologico dei rifiuti urbani con sistema di compostaggio aerobico, Piattaforma Ecologica per il trattamento dei rifiuti a valle della raccolta differenziata.

Dal 2011

Progetto di **DISCARICA PER RIFIUTI** non pericolosi di volumetria circa 500.000 mc completo di Istanza di Autorizzazione Ambientale Integrata (AIA) in base a normativa **IPPC** e Studio di Impatto Ambientale. Progetto eseguito in conformità alle normative europee, in particolare normativa italiana di cui al D.Lgs. 36/2003 e s.m.i. – **ISTANZA AIA IPPC**

Redazione **STUDIO IMPATTO AMBIENTALE** per l'intero polo impiantistico complesso ambientale del consorzio intercomunale C.I.V.E.T.A. costituito da: discarica esaurita, discarica in esercizio, nuova discarica da 500.000 mc, impianto di compostaggio e piattaforma ecologica. Ottenimento di parere favorevole del comitato VIA Abruzzo in data Marzo 2013 (parere 2168 del 14/03/2013)

Redazione di progetto di chiusura definitiva della **DISCARICA ESAURITA** del consorzio intercomunale C.I.V.E.T.A. secondo quanto previsto dal D.Lgs.36/2003 e s.m.i. "DIRETTIVA EUROPEA DISCARICHE"

Progetto Preliminare per un impianto di **DIGESTIONE ANAEROBICA** della frazione organica dei rifiuti solidi urbani finalizzata alla produzione di **BIOMETANO**. Incentivazione tramite GSE.

Progetto preliminare per una piattaforma di trattamento di **FANGHI DI DEPURAZIONE** civili e industriali e annessa valorizzazione energetica.

Redazione di **Piano di Gestione Terre e Rocce da Scavo** per la nuova discarica del consorzio C.I.V.E.T.A. – Valutazione Impatto Ambientale

Redazione di progetti per la gestione e implementazione di raccolte differenziate urbane presso comuni consorziati. Cupello - Pollutri

Redazione di progetti di **Centri di Raccolta** rifiuti comunali a supporto delle raccolte differenziate urbane. – Comune di Vasto

Redazione di **Studio Geotecnico** (analisi stabilità fronti di scavo) e idraulico per la redazione del progetto della nuova discarica per rifiuti non pericolosi del consorzio C.I.V.E.T.A.

Realizzazione di **PARATIA DI PALI** trivellati a consolidamento dell'argine di valle della discarica esaurita del consorzio C.I.V.E.T.A. per adeguamento al D.Lgs. 36/2003 "DIRETTIVA EUROPEA DISCARICHE"

Progetto di realizzazione di un impianto di **CAPTAZIONE e VALORIZZAZIONE ENERGETICA del BIOGAS DELLA DISCARICA** del consorzio comprensoriale di smaltimento rifiuti del chietino con sede in Fara Filiorum Petri (Ch)

Progetto di realizzazione di **PIATTAFORMA ECOLOGICA** per il consorzio comprensoriale del chietino con sede in Fara Filiorum Petri

**Gennaio 1999 San Salvo:**

Redazione del piano di sicurezza 494/96 per i "Lavori di costruzione della nuova linea COATER" e coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione degli stessi lavori presso lo stabilimento Pilkington di San Salvo (Ch).

**Febbraio 2000 Vasto:**

Incarico, da parte del COASIV - consorzio per lo sviluppo industriale del vastese, di coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per i cantieri: "Completamento rete fognante ed impianto di depurazione acque reflue dell'agglomerato industriale Val Sinello e del Comune di Gissi" e "Completamento reti idrica e fognante nell'agglomerato industriale di San Salvo - 1° Lotto: rete fognante"

Progetti di strutture relativamente ad edilizia privata e industriale.

Modellazione ad elementi finiti di strutture in campo civile e industriale, strutture prefabbricate e in acciaio.

**ANNI 2006 - 2007 - 2008 - 2009**

Progetto Esecutivo per la separazione delle utilities tra **STOGIT S.p.A.** e **SNAM RETE GAS S.p.A.** nella centrale di compressione gas di Cupello (CH), sita in località Montalfano.

In particolare, il progetto ha riguardato la separazione ed il successivo trasferimento dei dispositivi costituenti l'impianto di protezione catodica, impianti elettrici, automazione e rete acque bianche e nere.

Supervisione sicurezza di cantieri SNAM per conto TOPDIMAR srl con sede in Matera e per conto di SRT snc con sede in Assisi.

Assistenza di cantiere per inserimenti in gas per attività industriali per conto SNAM RETE GAS - Espletamento Responsabile Sicurezza di Cantiere - Coordinatore Sicurezza in Esecuzione

In particolare: Allacciamento Essegiesse srl - Atesa

Inserimento valvole VB su scarichi Vent dell'Impianto PIDI 45820/7 in comune di Larino, Rotello su metanodotto San Salvo-Biccari DN 500 e impianto trappole di Cupello – COORDINATORE SICUREZZA CANTIERE

Metanodotto nuova derivazione per Casalbordino-Paglieta-Atessa DN 250 70bar nel comune di Torino di Sangro. Impresa Nucciarone COORDINATORE SICUREZZA CANTIERE

Coordinatore esecuzione Allacciamento A.R. Industrie Alimentari DN200 24bar nel comune di Foggia. COORDINATORE SICUREZZA

Realizzazione cabinati tipo B4 N°17 e 18 comune di Fossacesia (Ch) Impresa Nucciarone - COORDINATORE SICUREZZA CANTIERE

Allacciamento gas Sabino Esplosivi srl DN100 70bar nel comune di Casalbordino. Topdimar. Impresa: Nucciarone. COORDINATORE SICUREZZA

Allacciamento gas Wagon Automotive srl Atessa (Ch) DN100 5bar Impresa Nucciarone – 16.10.2008 COORDINATORE SICUREZZA CANTIERE

Realizzazione cabinati tipo B4 in Casalbordino, Monteodorisio e Torino di Sangro – Impresa Nucciarone - COORDINATORE SICUREZZA CANTIERE

Allacciamento gas Faist Sangro DN100 12bar in comune di Lanciano (Ch) – 20.11.2008 COORDINATORE SICUREZZA

Realizzazione cabinato B4 nell'impianto PIL 6250005/14 su metanodotto Chieti San Salvo 01.09.2008 COORDINATORE SICUREZZA

Pratica accatastamento completa in categoria E9 cabinato tipo B4 PIL 6250005/23 nel comune di Monteodorisio (Ch) – Pratica Docfa presso catasto Chieti

Normalizzazione dell'impianto PIL ex 6250005/18 sul metanodotto Chieti San Salvo DN550 70bar nel comune di Fossacesia COORDINATORE SICUREZZA

**AMBITI DI ATTIVITA'  
PROFESSIONALE**

I settori nei quali opera lo studio sono principalmente:

- Edilizia Pubblica
- Edilizia Privata
- Infrastrutture e Mobilità
- Energia / Ambiente / AIA / IPPC / VIA

Studio di fattibilità tecnico-economica dell'intervento:

- Studio del sito
- Indagini e rilievi
- Analisi logistiche
- Modellazione
- Studi di impatto ambientale
- Pratiche autorizzative e Problem solving
- Supporto finanziario per valutazione costi-benefici

Progettazione:

- Project management
- Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva
- Ingegneria civile
- Ingegneria impiantistica
- Ingegneria meccanica, di processo, elettrica, strumentale.
- Piani di Sicurezza in fase di progettazione
- Diagrammi di flusso e sviluppo del processo
- Consulenze specialistiche / scientifiche su progetti particolari

Realizzazione:

- Project & Construction Management
- Pratiche autorizzative ed espropriative
- Gestione gare di appalto
- Piani di Sicurezza in fase di realizzazione
- Direzione lavori e contabilità
- Controlli e ispezioni
- Collaudi

**SOFTWARE IN  
DOTAZIONE**

Autocad + Addcad – Software CAD

Allplan 500 - Software CAD

Computo Metrico

Sicurezza Cantiere – Certus Acca Software

Piani di Manutenzione – Mantus Acca Software

Direzione Lavori Strutture

Collaudi Statici Strutture

Cronoprogrammi Lavori

Capitolati Tecnici

Calcolo strutturale agli elementi finiti – CMP

Calcolo geotecnico e idraulico

Aztec Max, Pac – Calcolo muri di sostegno, Paratie

Geostru – Analisi fondazioni, Cedimenti ecc.

Software Antincendio

Rilievo topografico

Modelli digitali terreno

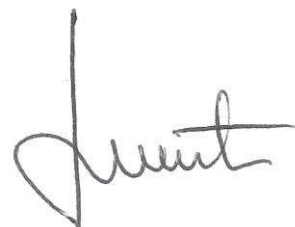
Software per progettazione discariche e impianti rifiuti

Software specialistico per redazione Studi di Impatto Ambientale

Software SAP per Analisi di Stabilità dei Pendii

<b>PRIMA LINGUA</b>	Italiano
<b>ALTRE LINGUE</b> Livello	Francese Discreto
<b>CAPACITA' E COMPETENZE RELAZIONALI</b>	Ottime capacità relazionali. Buona capacità comunicativa
<b>CAPACITA' E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</b>	Attitudine al "problem solving", al coordinamento e all'amministrazione di persone e progetti acquisita durante la formazione universitaria organizzando gruppi di studio e di lavoro, attraverso esperienze personali e lavorative. Ottima capacità di collaborazione e spirito di gruppo
<b>CAPACITA' E COMPETENZE TECNICHE</b>	Buona capacità nell'uso del computer, di vari software specialistici nel campo idraulico, civile e strutturale. Sistemi operativi: ottima conoscenza di Windows; discreta conoscenza del MAC OS Pacchetti applicativi e programmi: Suite Office, Autocad, ecc.
<b>CAPACITA' E COMPETENZE ARTISTICHE</b>	Ottime capacità di scrittura, di disegno tecnico anche a mano libera
<b>PATENTE</b>	Possesso di patente B
<b>POSIZIONE GIURIDICA</b>	Cittadinanza italiana

**FIRMA**



*Autorizzazione al trattamento dei propri dati personali ai sensi della Legge 196/03.*



Il sottoscritto professionista dott. ing. Luigi Sammartino, nato a Chieti (Ch) il 08/06/1970, residente a Cupello (Ch) in via G. Di Vittorio 2/A - CAP 66051, Codice Fiscale: SMMLGU70H08C632K, iscritto all'albo degli ingegneri della provincia di Chieti al numero 1077, in qualità di libero professionista, mail:[studiosammartino@gmail.com](mailto:studiosammartino@gmail.com)

#### **DICHIARA**

consapevole delle sanzioni penali previste all'art.76 del DPR 445/2000 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci:

- 1) di essere nato a Chieti il 08/06/1970 e di essere residente a Cupello (Ch) - Cap 66051, in via G. Di Vittorio, 2/A;
- 2) di avere domicilio, coincidente con il luogo di residenza, a Cupello (Ch) – Cap 66051, in via G. Di Vittorio, 2/A;
- 3) di avere numero telefonico 328/8109970 e recapito mail posta certificata: [luigi.sammartino@ingpec.eu](mailto:luigi.sammartino@ingpec.eu);
- 4) che il proprio codice fiscale è: SMMLGU70H08C632K
- 5) di essere in possesso di cittadinanza italiana;
- 6) di essere iscritto nelle liste elettorali del comune di Cupello (Ch);
- 7) l'inesistenza di condanne per reati contro la pubblica amministrazione;
- 8) di essere in possesso di Patente di tipo "B" valida;
- 9) di essere in possesso di titolo di Laurea in Ingegneria Civile conseguita nell'Anno 1997, secondo il vecchio ordinamento degli studi universitari (laurea magistrale 5 anni), presso la facoltà di Ingegneria dell'Università di Bologna
- 10) di aver conseguito abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere a seguito di esame di stato sostenuto presso l'Università di Bologna in data 11/07/1997.
- 11) di essere iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Chieti dal 24/07/1997 al numero 1077
- 12) di aver ricoperto, presso il consorzio intercomunale C.I.V.E.T.A., azienda speciale pubblica consortile costituita unicamente da comuni, con sede a Cupello (Ch) l'incarico di RSPP - Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione ai sensi del D.lgs. 626/94 e successivamente del D.Lgs. 81/08, l'incarico di Direttore Tecnico del Consorzio, l'incarico di Responsabile Tecnico degli Impianti per quanto attiene la normativa dell'albo gestori rifiuti di cui al D.Lgs.152/2006 e s.m.i., l'incarico di Direttore Generale e Legale Rappresentante del Consorzio
- 13) di aver assunto nell'azienda speciale consortile incarichi di progettazione, RUP e direzione di lavori pubblici come di seguito elencati e dettagliati

#### ***in particolare, dichiara:***

- di aver svolto dal 04/12/1998 mansioni di Direttore Tecnico degli Impianti (Impianto di compostaggio, Discarica di servizio e Piattaforma Ecologica)" di proprietà dell'azienda speciale consortile C.I.V.E.T.A. con sede in Cupello (Ch)
- di aver svolto dal Novembre 2005 e fino al 24/11/2015 la mansione dirigenziale di

“Direttore Generale, Legale Rappresentante e Responsabile Tecnico del consorzio” iscritto all’Albo Gestori Ambientali ai sensi del DM Ambiente 406/1998 e del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.,

- di aver svolto dal 04/12/1998 attività di Direttore Tecnico del consorzio C.I.V.E.T.A. per quanto attiene la gestione dell’impianto rifiuti, la sua gestione operativa compresa la regolamentazione dei conferimenti di rifiuti, la gestione e organizzazione del personale relativo al settore, il controllo delle presenze, l’autorizzazione e liquidazione del lavoro straordinario, la concessione di ferie e permessi, la presidenza di gare per lavori e forniture relativi alla gestione dell’impianto, responsabile ai sensi della legge 241/90 dei procedimenti relativi al proprio settore, datore di lavoro ai sensi del D.Lgs. 626/94 (Sicurezza);
- di aver curato l’ottenimento del seguente elenco sintetico di Autorizzazioni ambientali emesse dalla Regione Abruzzo nei confronti del Consorzio C.I.V.E.T.A. per l’esercizio del polo impiantistico di trattamento dei rifiuti:
  - **Ordinanza n.055 del 07/06/2001** - Autorizzazione Regione Abruzzo ex Art.28 D.Lgs. n°22/97 (Decreto Ronchi) all’esercizio dell’Impianto di Compostaggio e Riciclaggio e della Discarica di servizio di I° Categoria;:
  - **Determinazione Regione Abruzzo n°DF3/36 del 31/03/2005** – D.Lgs. 05.02.1997 n° 22 art. 28 – L.R. 28.04.2000 n° 83 – Integrazione codici CER “Rifiuti Compostabili” per impianto di compostaggio inerente l’Ordinanza n. 055 del 07/06/2001;
  - **Determinazione Regione Abruzzo n°DF3/34 del 31/03/2005** – Decreto Legislativo 05.02.1997 n°22 artt. 27 e 28 e s.m.i. – Legge Regionale 28.04.2000 n°83 – Autorizzazione regionale alla realizzazione ed esercizio di una piattaforma di compostaggio e progetto di realizzazione capannoni prefabbricati per stabilizzazione compost;
  - **Determinazione Regione Abruzzo n°DN3/1063 del 03/11/2006** – Decreto Legislativo 03.04.2006 N°152 (Norme in materia ambientale) art. 208 – Legge Regionale 28.04.2000 N° 83
  - Autorizzazioni regionali: Adeguamento impiantistico della linea trattamento fanghi dell’impianto di compostaggio e riciclaggio. - Selezione meccanica dei rifiuti indifferenziati per l’impianto di igienizzazione e condizionamento dei fanghi. Autorizzazione esercizio Piattaforma Ecologica tipo “B”: - Comunicazione attivazione piattaforma ecologica Prot. N°7445 del 30.08.2001;
  - **Rinnovo autorizzazione regionale N°558 dell’11.03.1998** per l’esercizio della piattaforma ecologica di tipo “B” con Determinazione Dirigenziale n° DF3/111 del 04.11.2004;
  - **Integrazione Determinazione Dirigenziale n°DF3/111 con Determinazione n° DF3/43 del 02.05.2005.**

- **AUTORIZZAZIONE AVENTE VALORE DI A.I.A. N°49/112 del 01/04/2008** per le seguenti attività IPPC: Discarica per rifiuti non pericolosi; Impianto di trattamento meccanico/biologico dei rifiuti urbani non pericolosi e per le seguenti attività non IPPC: Centro di trattamento e valorizzazione delle sostanze recuperabili raccolte con il sistema differenziato; Attività non IPPC: Linea trattamento della FORSU.
- **AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE N°125/112 del 30/06/2009** per le seguenti attività: Impianto di trattamento meccanico – biologico (TMB) per la produzione di compost di qualità; Piattaforma ecologica per il trattamento e la valorizzazione delle sostanze recuperabili raccolte con il sistema differenziato; Fase di chiusura e di gestione post operativa della discarica esaurita, con piano di chiusura e post-gestione approvato con Determina Dirigenziale n. 40 del 13.05.2009.
- **PROVVEDIMENTO A.I.A. N°3/10 del 16/03/2010** per le seguenti attività: Impianto di trattamento meccanico – biologico (TMB) per il trattamento dei RU indifferenziati e della FORSU; Piattaforma ecologica per il trattamento e la valorizzazione delle sostanze recuperabili raccolte con il sistema differenziato; Fase di chiusura e di gestione post operativa della discarica esaurita; Gestione della nuova discarica di servizio per rifiuti non pericolosi.
- **Autorizzazione integrata ambientale (AIA) n.9/10 del 26.07.2010**. Variante non sostanziale all'AIA n. 3/10 del 16/03/2010.
- **Autorizzazione integrata ambientale (AIA) n.6/11 del 21.09.2011**. Variante non sostanziale all'AIA n. 3/10 del 16/03/2010.
- **Autorizzazione integrata ambientale (AIA) n.7/12 del 21.06.2012**. Variante non sostanziale all'AIA n. 3/10 del 16/03/2010.
- **PROVVEDIMENTO A.I.A. N°1/13 del 21/02/2013** per le seguenti attività: Impianto di trattamento meccanico – biologico (TMB) per il trattamento dei RU indifferenziati e della FORSU; Piattaforma ecologica per il trattamento e la valorizzazione delle sostanze recuperabili raccolte con il sistema differenziato; Fase di chiusura e di gestione post operativa della discarica esaurita; Gestione della nuova discarica di servizio per rifiuti non pericolosi.
- **PROVVEDIMENTO A.I.A. N°DPC026/02 del 23/07/2015** per le seguenti attività: Impianto di trattamento meccanico – biologico (TMB) per il trattamento dei rifiuti urbani indifferenziati e della FORSU; Piattaforma ecologica per il trattamento e la valorizzazione delle sostanze recuperabili raccolte con il sistema differenziato; Fase di chiusura e di gestione post operativa della discarica esaurita; Gestione della discarica di servizio per rifiuti non pericolosi (in fase di completamento); Realizzazione e gestione della nuova discarica di servizio. *(Autorizzazione all'esercizio del polo impiantistico complesso attualmente vigente)*

**ELENCO dei pareri del Comitato di Coordinamento Regionale per la Valutazione di Impatto Ambientale emessi su Studi di Impatto Ambientale (SIA) redatti e firmati dall'ing. Luigi Sammartino:**

- **Giudizio n°2084 del 27/09/2012** relativo alla valutazione di impatto ambientale V.I.A. per “Realizzazione di una discarica per rifiuti non pericolosi a servizio del polo tecnologico di volumetria circa 500.000 mc”
- **Giudizio n°2168 del 14/03/2013** relativo alla V.I.A. per “Realizzazione di una discarica per rifiuti non pericolosi a servizio del polo tecnologico di volumetria circa 500.000 mc”
- **Autorizzazione Integrata Ambientale A.I.A. N°DPC026/02 DEL 23/02/2015** con validità fino al 21/02/2023 (autorizzazione vigente)
- **Iscrizione Albo Gestori Ambientali N.AQ00294** per la Categoria 1 Classe C e la Categoria 4 Classe C; (Responsabile Tecnico Ing. Sammartino dal Dicembre 2005)
- **Certificazione Qualità Aziendale in conformità alla norma ISO 9001:2008** con Certificato di Conformità N° 33362-2008-AQ-ITA-SINCERT emesso il 12/09/2008 dall'organismo di certificazione DNV GL BUSINESS ASSURANCE ITALIA srl
- **Certificazione del Sistema Aziendale per l'Ambiente in conformità alla norma UNI EN ISO 14001:2004** con Certificato di Conformità N° 165676-2014-AE-ITA-ACCREDIA emesso il 21/10/2014 da parte dell'organismo di certificazione DNV GL BUSINESS ASSURANCE ITALIA srl
- **Iscrizione del consorzio al Registro Fabbricanti Fertilizzanti** istituito presso il Ministero delle Politiche Agricole e Forestali con numero d'ordine 213/07 P;
- Iscrizione al **CONSORZIO ITALIANO COMPOSTATORI (C.I.C.)** quale Socio Ordinario;
- Ottenimento del **Marchio Qualità “Compost Abruzzo”** dal C.I.C. – Consorzio Italiano Compostatori, con Certificato di Conformità e numero di Licenza 045010512 del 16/05/2012
- **Convenzione e qualifica di piattaforma ANCI-CONAI** relativamente ai Consorzi di Filiera: COMIECO, COREPLA, COREVE, RICREA, Centro di Coordinamento RAEE per il recupero dei rifiuti differenziati;

A seguito di indirizzo del consiglio di amministrazione del consorzio a seguito di verbali N°06 del 07/04/2011, delibera N°08 del 28/06/2011, verbale N°7 del 29/04/2011, verbale N°19 del 04/11/2011, verbale N°20 del 21/11/2011, verbale N°16 del 02/10/2012, verbale N°10 del 23/05/2013 (Approvazione Progetti Terza Discarica, Impianto Digestione Anaerobica e Termo-Essiccatore per Fanghi), verbale N°13 del 04/07/2013 il sottoscritto ha curato, in qualità di **responsabile unico del procedimento (RUP) e progettista**, la redazione del Piano Industriale del Consorzio e i progetti preliminari per n.3 concessioni di lavori pubblici inerenti la

progettazione, realizzazione e gestione della (A) **Nuova discarica di servizio agli impianti consortili**, la (B) **Progettazione, realizzazione e gestione di un impianto di digestione anaerobica dei rifiuti organici con produzione di biometano** e un (C) **Impianto di essiccazione termica di fanghi biologici di depurazione delle acque reflue urbane e industriali**. In particolare, il valore economico della sola concessione di servizi della nuova discarica ammonta circa a € 30.000.0000. Di tale progetto e della relativa gara di concessione della nuova discarica di servizio il sottoscritto ha curato l'elaborazione del bando di gara pubblicato sulla GUCE, il disciplinare prestazionale, il capitolato d'appalto e lo schema di contratto di concessione. Il contratto è stato stipulato con il concessionario nel mese di Dicembre 2014. Il sottoscritto, oltre ad aver svolto le funzioni di responsabile unico del procedimento durante la procedura di gara, ha anche curato la **Progettazione Definitiva della Discarica di volumetria 500.000 mc (redazione degli elaborati per istanza di autorizzazione integrata ambientale AIA)** e lo **Studio di Impatto Ambientale presentato allo sportello Regionale Ambientale VIA della Regione Abruzzo**. La gara risulta aggiudicata e la discarica è stata autorizzata con provvedimento regionale AIA DPC 026 /02 del 23/07/2015. I lavori di realizzazione della discarica sono stati completati e la discarica è entrata in esercizio il 25/07/2016. L'invaso presenta una **volumetria utile di circa 500.000 mc** e consente un'autonomia temporale di smaltimento per oltre 10 anni. Con particolare riferimento alla Progettazione Definitiva della nuova discarica di servizio agli impianti il sottoscritto veniva incaricato di pubblicare lo studio di impatto ambientale e l'istanza di autorizzazione integrata ambientale con DELIBERA DEL CDA N°8 del 28/06/2011. In particolare, con nota del consorzio Prot.4180 del 29/09/2011 veniva trasmessa alla Regione Abruzzo istanza AIA per la nuova discarica consortile.

Anche la gara riferita al digestore anaerobico veniva aggiudicata e stipulato il contratto di concessione con la società LADURNER srl di Bolzano. I Lavori sono stati consegnati a Settembre 2018 a seguito dell'ottenimento dell'autorizzazione integrata ambientale emessa nel corso del mesi di Agosto 2017.

Il sottoscritto, su delibera di incarico del CdA N°03 del 11/02/2010, ha elaborato e firmato il **PROGETTO ESECUTIVO Stralcio di Revamping** dell'intero complesso impiantistico (valore economico oltre € 2.500.000,00) approvato con delibera del consiglio di amministrazione N°08 del 15/07/2015. Tale progetto era ricompreso nell'accordo di programma di cui alla DGR 720 del 31/11/2009 tra Regione Abruzzo e Consorzio CIVETA. Nello stesso accordo era prevista l'erogazione di un finanziamento da parte della Regione Abruzzo pari a circa € 1.000.000,00. Tale progetto veniva fatto proprio dalla Regione Abruzzo con AIA N°6/11 del 21/09/2011. Inoltre, la Regione Abruzzo con nota Prot.RA/185843 del 13/09/2011 comunicava al consorzio la concessione del finanziamento pari a € 1.000.000,00. In data 14/12/2015 il commissario straordinario del consorzio firmava il disciplinare di concessione del finanziamento regionale a valere sui **FONDI PAR FSC 2007/2013** – Linea d'azione IV 1.2.b. La gara d'appalto per l'esecuzione dei lavori è stata già espletata ed è stata effettuata l'aggiudicazione definitiva della

gara. I lavori sono in corso di realizzazione.

Su progettazione esecutiva redatta dal sottoscritto la Regione Abruzzo comunicava al consorzio, con nota prot.RA/185843 del 13/09/2011 la concessione di un finanziamento per la **“Realizzazione di un impianto di trattamento dei fanghi con linea di essiccazione”** per una spesa complessiva di € 450.000,00

Il sottoscritto ha curato le procedure per lo **sblocco del residuo mutuo originario giacente presso la Cassa Depositi e Prestiti** pari a € 1.650.000,00 circa per la realizzazione di un sistema di biocelle per compostaggio, realizzazione impianto trattamento acque di prima pioggia, realizzazione di silos per stoccaggio percolato impianto di compostaggio. Il Progetto veniva approvato dal consiglio di amministrazione con Delibera N°01 del 14/03/2014. I lavori recepiti ed autorizzati nell’AIA N°1/13 del 21/02/2013 sono in corso di completamento a seguito di gara d’appalto. L’autorizzazione allo sblocco del mutuo è stata trasmessa al consorzio dal Ministero Economia e Finanze con nota prot.22936 del 22/03/2013 e prot.16963 del 07/06/2012. I lavori sono stati completati.

Il sottoscritto, oltre ad aver curato l’ottenimento delle autorizzazioni all’esercizio degli impianti, ha anche svolto le seguenti attività progettuali dall’anno 1998 all’anno 2015 con utilizzo di proprie attrezzature software, CAD, programmi di calcolo strutturale in licenza d’uso, ecc.

Nel corso del mese di Novembre 2018 al sottoscritto veniva affidata dal commissario regionale del consorzio la responsabilità del procedimento relativa alla gestione dei fondi ministeriali di cui alla delibera CIPE n°55/2016 inerente il settore rifiuti con interventi pari a € 1.500.000,00

Progetto esecutivo per il finanziamento di cui alla Legge Regione Abruzzo 52/2000 <b>"Linea di produzione compost di qualità"</b> - Bando Regione Abruzzo (Determinazione N°58 del 18/05/2005)
--

Progetto esecutivo per la realizzazione di nuovi capannoni prefabbricati per l'ampliamento delle aie di maturazione e stabilizzazione del compost ( <b>Progetto Architettonico + Esecutivi Strutturali + Deposito Calcoli Strutture</b> al genio civile di Chieti ai sensi della LR 138/96 e Legge 1086/71) (Determinazione N°127 del 31/12/2004 del direttore generale del consorzio) - Progetto trasmesso alla Regione Abruzzo con nota consorzio Prot.2589 del 05/12/2003)
---

Progettazione preliminare di un impianto di digestione anaerobica per produzione di energia elettrica e compost di qualità – <b>Redazione Progetto preliminare, bando, disciplinare, schema contratto</b> – (Determinazione di Aggiudicazione Definitiva della Gara N°63 del 19/1/2013 per un importo di oltre € 15.000.000,00)
---

Concessione di servizi per realizzazione e gestione della nuova discarica di servizio agli impianti del consorzio Volumetria circa 500.000 mc – <b>Predisposizione Atti di gara e Progetto Definitivo</b> – Istanza di Autorizzazione Integrata Ambientale - AIA e Redazione di Studio di Impatto Ambientale (VIA) (Determinazione N°41 del 15/07/2014 – Aggiudicazione Definitiva della Gara)
--

Concessione per progettazione definitiva, esecutiva, costruzione e gestione di impianto industriale per il trattamento di fanghi non pericolosi con termoessiccamento - **Progetto preliminare, bando di gara, disciplinare** e schema di contratto. (Determinazione N°52 del 23/09/2013)

**Progetto impianto di trattamento fanghi con linea di essiccazione** (impianto mobile) – Bando di Finanziamento Regione Abruzzo Piano Triennale Ambiente 2006-2008 (Nota Regione Abruzzo di concessione del finanziamento Prot.RA/185843 del 13/09/2011) – Progetto Esecutivo approvato con Determinazione N°05 del 29/01/2008 e Nota di Trasmissione alla Regione Abruzzo Prot.557 del 31/01/2008

**Progetto Definitivo Stralcio di Revamping del polo tecnologico:** discarica di servizio, impianto di trattamento meccanico-biologico, piattaforma di tipo "B" - Accordo Programma DGR 720 del 30/11/2009 – Adempimenti ARTA

Adeguamento dell'esistente impianto di trattamento rifiuti alla DGR 400/2004 – Progetto Linea Trattamento Aeriformi – Piano di Adeguamento

**Progetto di Variante non sostanziale per modifica pacchetto di chiusura discarica** in esercizio con materiali geocompositi equivalenti

Progetto di adeguamento della discarica "N°1" - discarica esaurita al D.lgs n°36/2003 – Direttiva Europea sulle Discariche. – **Redazione di Perizia Asseverata Post Mortem**

Progetto di variante e adeguamento discarica "N°1" - discarica esaurita

Progetto e Direzione dei Lavori Variante non sostanziale per aumento volumetria della discarica in esercizio 15% - Elaborati grafici, relazioni illustrative

Progetto di chiusura discarica in esercizio, particolari e computo metrico. D.Lgs. 36/2003

**Progetto di revamping dell'intero complesso impiantistico** - Progetto definitivo finanziato dalla Regione Abruzzo

**Rinnovo autorizzazione integrata ambientale n°1/2013** - Elaborati AIA intero polo impiantistico (ISTANZA AIA) D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.

Progetto e Direzione dei Lavori di ampliamento della discarica in esercizio - Elaborati AIA intero polo impiantistico - Progettazione e Direzione Lavori (Verbale consiglio di amministrazione N°05 del 27/04/2007)

**Lavori di messa in sicurezza e consolidamento della discarica "N°1" - discarica esaurita** - interventi di somma urgenza – Paratia di pali Trivellati tirantata, Deposito Calcoli Strutturali presso uffici genio civile di Chieti

Lavori di messa in sicurezza e chiusura definitiva della discarica "N°1" - discarica esaurita

Lavori di impermeabilizzazione vasca di stoccaggio percolato con geomembrana in HDPE
Realizzazione pozzetto in c.a. in opera per raccolta percolato discarica "N°2" - discarica in esercizio
RUP Lavori di adeguamento e messa a norma quadro generale impianto TMB e Raffinazione - Power Center
RUP Lavori di ripristino sistema di automazione impianti di TMB e raffinazione - Automazione e PLC gestione impianto.
RUP Lavori propedeutici a variante volumetrica e scavi per rimodellamento argini della discarica
RUP Lavori di manutenzione straordinaria propedeutici alla chiusura della discarica esistente - Prescrizioni ARTA per realizzazione argine centrale e rimodellamento argine di valle
RUP Lavori di realizzazione canalette impermeabilizzate per drenaggio acque meteoriche – Prescrizioni ARTA
Lavori di separazione linee di raccolta percolato discarica – Progettazione e direzione dei lavori
Lavori di realizzazione inclinometri e piezometri sul sito della discarica e dell'impianto – Direzione dei lavori
Responsabile Tecnico Albo Gestori DM 120/2014 - Categorie: n°1 e n°4
Impianto Compostaggio Comunità – Vasto – Gestione delle procedure autorizzative con la Regione Abruzzo
Redazione Perizia Giurata asseverata dal Tribunale (Discarica Esaurita)
Perizia post-mortem della discarica esaurita – Adeguamento Perizia Esistente
Perizia post-mortem della discarica in esercizio (Perizia Asseverata)
Recupero somme residuali mutuo Cassa Depositi e Prestiti
Studio Impatto Ambientale - Progetto nuova discarica di servizio di volumetria pari a 500.000 mc
Redazione progetti raccolta differenziata “porta a porta” comuni soci – Cupello, Pollutri.



Con Deliberazione N°4 del 24/12/2015 il commissario straordinario del consorzio nominava il sottoscritto quale RUP della procedura di bonifica e messa in sicurezza permanente del sito della discarica esaurita ai sensi dell'ART.242 del D.Lgs.152/2006 e s.m..i.

Con Deliberazione N°6 del 30/12/2015 il commissario straordinario procedeva all'aggiudicazione definitiva del Progetto Stralcio di Revamping del Polo Impiantistico Complesso del consorzio. Tale Progetto di Revamping è stato redatto dal sottoscritto.

Con Deliberazione N°4 del 25/01/2016 il commissario straordinario procedeva ad incaricare il sottoscritto quale RUP del Progetto di Potenziamento della Raccolta differenziata presso il Comune di Cupello. In seguito il sottoscritto rimetteva al commissario tutti gli elaborati del progetto: Relazione Tecnica, Capitolato, Quadro Economico, Dotazioni di personale e attrezzature, Regolamento di igiene urbana ai sensi del D.Lgs. 152/2006, Relazione di congruità economica del servizio, Schema di contratto di servizio e tutto quanto necessario per consentire la piena operatività del servizio con l'obiettivo del raggiungimento del 70% di percentuale di raccolta differenziata;

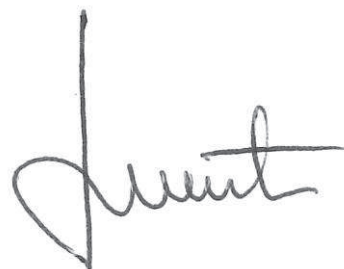
Con Deliberazione N°8 del 26/01/2016 il commissario straordinario del consorzio delegava al sottoscritto la gestione del personale e l'organizzazione dello stesso;

Il sottoscritto, sempre su deliberazione del commissario, predisponendo nel mese di Febbraio 2016 un progetto di raccolta differenziata "porta a porta" anche per il comune di Pollutri;

Il sottoscritto, su disposizione commissariale, durante il mese di Febbraio 2016 predisponendo la documentazione amministrativa e tecnica per la comunicazione di variante non sostanziale e volturazione della titolarità dell'AIA DPC 026/02 del 23/07/2015 per quanto attiene l'allocazione di una pressa stazionaria, per la modifica della viabilità della nuova discarica e per lo spostamento dell'ubicazione dei silos di stoccaggio del percolato. L'elaborazione grafica delle varianti è avvenuta con supporto di software CAD, la cui licenza d'uso, risulta di proprietà esclusiva del sottoscritto.

Il sottoscritto ing. Luigi Sammartino DICHIARA, consapevole delle sanzioni penali previste all'art.76 del DPR 445/2000 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, che la presente domanda, l'allegato curriculum e i relativi titoli sono redatti nella forma di dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà e che quanto sopra riportato è autentico e corrisponde al vero.

Dott. Ing. Luigi Sammartino



**Ordine Degli Ingegneri  
Della Provincia di Chieti**

S.da Da Denominare 67,n°58 (Theate Center)  
Tel. 0871/63826 - Fax 63054  
66100 CHIETI

Al Dott. Ing **SAMMARTINO LUIGI**  
**C.so Mazzini,32**  
**66051 CUPELLO (CH)**

e p.c.

Al Consiglio Nazionale Ingegneri  
**ROMA**

Spett. Cassa Previdenza ed Assistenza  
Ingegneri  
**ROMA**

Alla Corte d'Appello  
**AQUILA**

Alla Procura della Repubblica di  
**CHIETI**

Al Tribunale di  
**CHIETI**

All' I.N.P.S.  
**CHIETI**

Prot. N. 1127  
Data **24.07.1997**  
OGGETTO : ISCRIZIONE ALBO  
Dott.Ing. **Sammartino Luigi**  
nato a **CHIETI** il **08.06.1970**  
residente in **C.so Mazzini,32**  
**66051 CUPELLO(ch)**  
Cod. fisc. N. **SMMLGU70H08C632K**

In esito a Sua domanda, Le comunico che il Consiglio dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Chieti, nella riunione del **24.07.1997** ha deliberato di iscrivere nell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Chieti, a decorrere dal **24.07.1997** al n. **1077**

**Distinti Saluti**

**IL PRESIDENTE**  
(dott.ing. Pio D'Arcangelo)



*Handwritten signature and initials*

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CHIETI

UNIVERSITÀ DI L'AQUILA  
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA  
DELLE STRUTTURE, DELLE ACQUE E DEL  
TERRENO

CORSO DI AGGIORNAMENTO  
DI  
INGEGNERIA GEOTECNICA

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Chieti ed il Dipartimento  
Ingegneria delle Strutture, delle Acque e del Terreno dell'Università  
di L'Aquila

**ATTESTANO**  
che il dott. Ing.

**SAMMARTINO LUIGI**

Nato a CHIETI il 08/06/70

ha partecipato al Corso di Aggiornamento in Ingegneria Geotecnica della  
durata di 12 ore, tenutosi a Rocca San Giovanni (ch) dal 22.05.1998 al  
06.1998, organizzato congiuntamente dall'Ordine degli Ingegneri della  
provincia di Chieti e dal Dipartimento di Ingegneria delle Strutture, delle  
Acque e del Terreno, Università di L'Aquila

Coordinatore del Corso  
Prof.ing. Gianfranco Totani

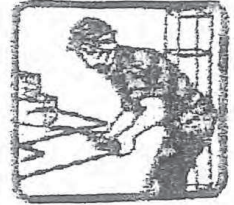
Il Presidente dell'Ordine  
(dott.ing. Pio D'Arcangelo)

*Gianfranco Totani*

*Pio D'Arcangelo*



6



**ENTE SCUOLA EDILE**  
**DELLA PROVINCIA DI CHIETI**

—0000000—

**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE**

*(ai sensi e per gli effetti dell'Art. 10 del D.l.vo 494/96)*  
*rilasciato a*

**Sammartino Ing. Luigi**  
*nato a Chieti l' 08.06.1970*

che ha frequentato il corso per

**Coordinatore in materia di Sicurezza e Salute  
nei cantieri edili temporanei e mobili**

*della durata di 120 ore  
nel periodo 13 Novembre '97 - 24 Marzo '98*



Il Presidente  
dell'ENTE SCUOLA EDILE  
(Dott. Rocco DI MARZIO)

Chieti, li 01/04/1998

Attestato n. 18/98

C  
A

# Ordine Degli Ingegneri della Provincia di Chieti

S.da da Denominare 67,n°58 - 66100 Chieti- Telef. 0871/63826 -Fax 63054



Prot.n°1739

Chieti, 13.12.1999

Egr.Ing.  
Luigi Sammartino  
C.so Mazzini,34  
66051 Cupello

**Oggetto:** iscrizione nell'elenco dei professionisti previsto dal D.M. 25.03.1985 di cui alla legge 818/1984.

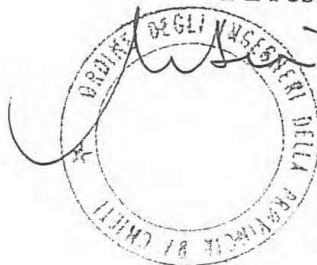
In seguito alla documentazione richiesta presentata in data **03.12.1999** e a seguito della verifica della validità della Sua istanza e della sussistenza dei prescritti requisiti, questo Ordine comunica che il Suo nominativo è stato formalmente comunicato al Ministero dell'Interno ai fini della sua inclusione nell'elenco di cui all'art.6 del D.M. 25.03.1985, con il seguente codice di individuazione:

**CH - 01077 - I - 0239**

Tale codice dovrà essere inserito accanto al timbro professionale rilasciato dall'Ordine su ogni certificazione rilasciata.

**Distinti saluti.**

**Il Presidente**



7

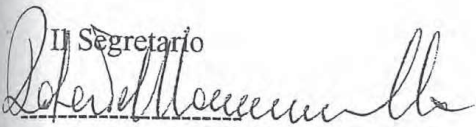
**DICHIARAZIONE DI SUSSISTENZA DEI REQUISITI PROFESSIONALI NECESSARI AI FINI DEL RILASCIO DELLE CERTIFICAZIONI DI CUI ALLA LEGGE 7 DICEMBRE 1984 N°818.**

L'Ordine degli Ingegneri della provincia di Chieti

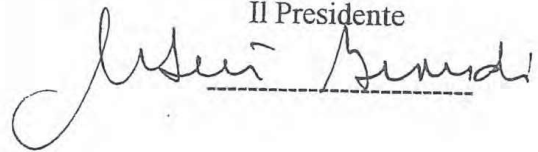
**DICHIARA**

che il dott.ing. Luigi Sammartino nato a Chieti il 08.06.1970 C.F. SMM LGU 70H08 C632K residente a Cupello (Ch) iscritto a questo albo dal 24.07.1997 al n°1077 è in possesso dell'attestato di frequenza al corso ed ha superato il previsto colloquio finale con esito favorevole di cui D.M. 25.3.1985 e come tale è autorizzato ad emettere le certificazioni di cui agli articoli 1 e 2 del D.M. 8 marzo 1985 previsto dalla legge 818/84.

Il Segretario



Il Presidente



Prot.n° 1739

Chieti, 13.12.1999

N.B.: copia della presente dichiarazione dovrà essere allegata, ai sensi dell'art.10 del D.M. 25.3.85, alle certificazioni redatte dal professionista di cui alla legge 818/1984.

Sei in: [Home](#) > [Professionisti Antincendio](#) > [Ricerca Professionisti](#)

## Professionisti abilitati

Ricerca professionisti

Cognome	Sammartino
Nome	Luigi
Professione	Ingegnere
Provincia Ordine/Collegio (Sigla)	Chieti

### Elenco dei professionisti trovati

Vai alla pagina: 1 ▼ Vai di 1

Professionista	Sammartino Luigi
Data di nascita	08/06/1970
Ordine/Collegio (Prov.)	CH
Codice	CH01077100239
Professione	Ingegnere

7

88



# ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CHIETI

3  
*[Handwritten signature]*

CORSO DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE

**"PRESTAZIONI DEI MATERIALI DA COSTRUZIONE PER LE STRUTTURE  
NUOVE ED ESISTENTI SECONDO IL D.M. 14 GENNAIO 2008"**

San Salvo (CH) - 4 e 18 Luglio 2014

## ATTESTATO DI FREQUENZA

Si attesta che il Dott. Ing. **LUIGI SAMMARTINO**

ha frequentato il Corso di aggiornamento professionale sulle *"Prestazioni dei materiali da costruzione per le strutture nuove ed esistenti secondo il D.M. 14 gennaio 2008"* organizzato dall' Ordine degli Ingegneri della Provincia di Chieti in collaborazione con T.F.MA.CO. S.r.l. di San Salvo, tenutosi presso la Sala Convegni della T.F.MA.CO. S.r.l., Piana Sant' Angelo di San Salvo (CH), della durata di 7 ore (7 C.F.P.).

Relatori: Ing. Felice Marco Liberatore e Ing. Michele Guastadisegni  
Responsabile Scientifico e della Commissione Strutture: Ing. Fabrizio Gattella  
Responsabile Formazione e Segreteria Organizzativa: Ing. Elba Iezzi

Il Responsabile della Commissione Strutture

Ing. Fabrizio GATTELLA

*[Handwritten signature]*

Il Responsabile della Formazione

Ing. Elba IEZZI

*[Handwritten signature]*

Il Presidente dell'Ordine degli Ingegneri

Ing. Nicola CENTOFANTI

*[Handwritten mark]*







**ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI CHIETTI**

Handwritten signature and the number 3.

CONVEGNO DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE

**"IL COMPENSO PROFESSIONALE DEGLI INGEGNERI DOPO  
L'ABOLIZIONE DELLE TARIFFE"**

CHIETTI SCALO - 24 Settembre 2014

**ATTESTATO DI FREQUENZA**

Si attesta che il Dott. Ing. **LUIGI SAMMARTINO**

ha frequentato il Convegno di aggiornamento professionale su *"Il compenso professionale degli Ingegneri dopo l'abolizione delle tariffe"* organizzato dall' **Ordine degli Ingegneri della Provincia di Chieti**, tenutosi presso la sala Conferenze della CARICHIETTI, della durata di 4 ore ( 3 C.F.P. ).

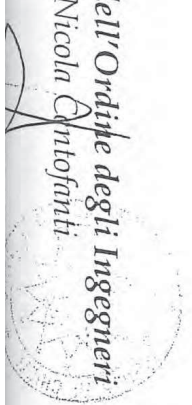
Responsabile Scientifico: Ing. Giovanni Masciarelli  
Responsabile Segreteria Organizzativa: Ing. Elba Iezzi

*Il Responsabile della Commissione Parcelle*

Ing. *Giovanni Masciarelli*

*Il Presidente dell'Ordine degli Ingegneri*

Ing. *Nicola Antofanti*



*Il Responsabile della Formazione*

Ing. **Elba IEZZI**



**ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA  
PROVINCIA DI CHIETI**

*[Handwritten signature]*  
3

**ATTESTATO DI FREQUENZA**

al corso di aggiornamento in prevenzione incendi finalizzato al  
mantenimento dell'iscrizione negli elenchi del Ministero  
dell'Interno—art. 7 del D.M. 05.08.2011

**Si attesta che il:**

*Ing. SAMMARINO LUIGI*

ha regolarmente frequentato il corso in oggetto,  
svoltosi dal 03/04/2014 al 12/06/2014  
per complessive **16 ore (16 C.F.P.)**  
**con esito positivo del test finale**

Chieti, 12/06/2014

IL PRESIDENTE  
DELL'ORDINE  
DEGLI INGEGNERI  
*(Ing. M. Cantofanti)*

*[Handwritten signature]*

IL CONSIGLIERE  
RESPONSABILE DELLA  
COMMISSIONE IMPIANTI  
*(Ing. C. Tascione)*

*[Handwritten signature]*





ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA  
PROVINCIA DI CHIETI

ATTESTATO DI FREQUENZA

al corso di aggiornamento in prevenzione incendi finalizzato al  
mantenimento dell'iscrizione negli elenchi del Ministero  
dell'Interno-art. 7 del D.M. 05.08.2011

Si attesta che il:

*Ing. Sammartina Luigi*

ha regolarmente frequentato il corso in oggetto,  
svoltosi dal 05/10/2015 al 10/12/2015  
per complessive 12 ore (12 C.F.P.)  
con esito positivo del test finale

Chieti, 10/12/2015

IL PRESIDENTE  
DELL'ORDINE  
DEGLI INGEGNERI  
(Ing. N. Gentofanti)

IL CONSIGLIERE  
RESPONSABILE DELLA  
COMMISSIONE IMPIANTI  
(Ing. C. Tascone)



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

## Richiesta di iscrizione nell'elenco dei soggetti certificatori della Regione Abruzzo

La sottoscritto/a SAMMARTINO LUIGI, codice fiscale SMMLGU70H08C632K, nato il 08/06/1970, comune di Chieti, provincia (CH), residente a Cupello, provincia (CH), indirizzo : Via G. Di Vittorio, 2/A, cap : 66051, telefono : 0873318073, cellulare : 3288109970, e-mail : studiosammartino@gmail.com

### DICHIARA

sotto la propria responsabilita', a norma degli artt. 46 e 47 del DPR 28.12.2000 n.445, nella consapevolezza che le dichiarazioni mendaci e la falsita' in atti sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia (art.76 DPR 445/2000):

- 1) di essere soggetto abilitato alla certificazione energetica degli edifici ai sensi del D.P.R. 16/04/2013 n. 75;
- 2) di essere in possesso del seguente titolo di studio : Ingegnere, conseguito il 19/03/1997 presso Università degli studi di Bologna con specializzazione tecnica in Ingegnere Civile;
- 3) di essere iscritto al seguente Ordine o Collegio professionale : Ordine degli Ingegneri della provincia di Chieti con numero iscrizione 1077, e pertanto abilitato alla certificazione energetica ai sensi dell'art.2 del D.P.R. 16/04/2013 n.75,

### CHIEDE

di essere inserito nell'elenco dei soggetti certificatori della Regione Abruzzo.

### DICHIARA

di essere informato, ai sensi e per gli effetti di cui all'art.13 del D.lgs. n.196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa. Il conferimento dei dati ha natura obbligatoria in base alla normativa vigente. Il mancato conferimento anche parziale dei dati determinera' l'impossibilita' per la Regione Abruzzo di completare il relativo procedimento. La Regione Abruzzo si riserva la facolta' di richiedere la documentazione probante il contenuto delle dichiarazioni rese.

Si allega documento di identita' in corso di validita'

Cupello, 19/11/2015



*[Handwritten signature]*

Membro e firma del tecnico



**ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI CHIETI  
COMMISSIONE STRUTTURE**

**CORSO DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE  
"CORSO DI ANALISI NONLINEARE DI STRUTTURE ESISTENTI IN  
CEMENTO ARMATO E MURATURA CON ESEMPI APPLICATIVI"**

Chieti - 27 Maggio 2016

**ATTESTATO DI FREQUENZA**

Si attesta che l' **Ing. Sammartino Luigi**

ha frequentato il Corso di aggiornamento professionale "*Corso di analisi nonlineare di strutture esistenti in cemento armato e muratura con esempi applicativi*" organizzato dall' Ordine degli Ingegneri della Provincia di Chieti, tenutosi presso la sede dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Chieti, in via D. Spezioli n°58 a Chieti, della durata di 8 ore ( 8 C.F.P. ).

Relatore: Prof. Ing. Enrico Spacone  
Responsabile Scientifico: Ing. Fabrizio Gattella  
Responsabile Formazione: Ing. Elba Iezzi

*Il Responsabile della Commissione Strutture*

Ing. Fabrizio GATTELLA

*Il Responsabile della Formazione*

Ing. Elba IEZZI

*Il Presidente dell'Ordine degli Ingegneri*

Ing. Nicola CENTOPANTI

*Si attesta che*

SAMMARTINO LUIGI

ha partecipato all'iniziativa di studio  
*Maggioli Formazione*

**IL NUOVO CODICE DEI CONTRATTI PUBBLICI  
D.LGS. N. 50/2016**

tenutasi a San Salvo (CH) in data odierna  
nel seguente orario di svolgimento:  
ore 9.00 - 13.00 e 14.30 - 17.00

San Salvo (CH), 24 maggio 2016

Il Direttore  
Roberto Vicini

*Roberto Vicini*

*Evento accreditato dal Consiglio Nazionale Forense: 3 crediti formativi*



Cerca nel sito

cerca...

## Progetto di discarica per rifiuti non pericolosi a servizio del Polo Impiantistico Complesso (Impianto di compostaggio e Piattaforma ecologica) del Consorzio Intercomunale C.I.V.E.T.A..

Archivio Procedure V.I.A.  
 inviato da Consorzio Intercomunale C.I.V.E.T.A., Località Valle Cena nel Comune di Cupello,  
 Martedì 10 Aprile 2012 12:39

### Menu Principale

- Home
- Procedure V.A.
- Procedure V.I.A.
- Procedimenti antecedenti al 19 Marzo 2012
- Ricerca per ambito territoriale
- Avvisi pubblicati procedure VA
- ODG Comitato CCR-VIA
- Archivio procedimenti V.A.
- Archivio procedimenti V.I.A.

### Approfondimenti

- VIA o VA?
- Invio osservazioni
- Come si invia un progetto
- Normativa
- Modulistica e linee guida
- Uffici ed orari di apertura
- Software di supporto

### Oggetto dell'intervento:

Progetto di discarica per rifiuti non pericolosi a servizio del Polo Impiantistico Complesso (Impianto di compostaggio e Piattaforma ecologica) del Consorzio Intercomunale C.I.V.E.T.A.

### Descrizione del progetto:

L'intervento consiste nella realizzazione di una discarica per rifiuti speciali non pericolosi, da realizzare e gestire in conformità ai criteri fissati dal D.Lgs. 36/03 e s.m.i., per lo smaltimento dei sovralli e degli scarti derivanti dai processi di trattamento e recupero dei rifiuti effettuati presso gli impianti del polo tecnologico complesso del Consorzio C.I.V.E.T.A.

La nuova discarica sarà realizzata su aree di proprietà del Consorzio, di volumetria pari a circa 500.000 mc., e sarà in grado di accogliere i rifiuti derivanti dagli impianti del C.I.V.E.T.A. evitando la necessità dell'altro trasferimento per lo smaltimento finale, in altri siti extra ATO.

### Azienda Proponente:

Consorzio Intercomunale C.I.V.E.T.A., Località Valle Cena nel Comune di Cupello.

### Localizzazione del progetto

Comune: CUPELLO

Provincia: CH

Altri Comuni Interessati: Nessuno

Località: Valle Cena nel Comune di Cupello

Numero foglio catastale: 8 - 13

Particella catastale: 88.228.233.240.241.242.243.4063.4067.4091.4094

Stato della pratica: In pubblicazione

**Dati di pubblicazione progetto**

Inizio pubblicazione sul Sito e  
avvio procedura: 2012-04-11 00:00:00

Numero giorni di pubblicazione: 60 gg

Pubblicazione: Internet + Quotidiano

Internet o Giornale: Messaggero Abruzzo

Allegato pubblicazione: Pubblicazione



## Definizione procedura

L'intervento è sottoposto alla procedura di A.I.A. ai sensi del D.lgs.162/06 e ss. mm. e ii.: **Si**

Data estremi domanda A.I.A.: **04/10/2011**

Numero Protocollo A.I.A.: **201949**

L'intervento è sottoposto a Valutazione d'Incidenza Ambientale (VINCA): **No**

L'intervento VINCA è di competenza regionale?: **No**

La procedura prevede il N.O.BB.AA.: **No**

L'intervento NOBBAA è di competenza regionale?: **No**

Indicare la categoria di IPPC: **Punto 5.4, All. I, D.Lgs. 59/2005**

Ricade in un'area protetta: **No**

E' un'area sottoposta a vincolo paesaggistico ai sensi del D.Lgs. 42/2004: **No**

Categoria degli allegati III e IV: **lett. p) All. III D.Lgs 152/2006 e sm.**

## Responsabile Azienda Proponente

**Cognome:** Sammartino  
**Nome:** Luigi  
**Telefono:** 0873317770  
**e-mail:** info@civeta.it  
**PEC:** amministrazione@pec.civeta.it

## Estensore dello studio

**Nome Azienda e/o studio professionista:** Consorzio Intercomunale C.I.V.E.T.A.  
**Titolo:** Ingegnere  
**Cognome Referente:** Sammartino  
**Nome Referente:** Luigi  
**Albo Professionale:** Ingegneri  
**Numero iscriz. Albo:** 1077  
**Telefono:** 0873317770  
**e-mail:** info@civeta.it  
**PEC:** amministrazione@pec.civeta.it

Acquisizione in atti

Data Protocollo: 16/04/2012

Numero protocollo: 3165

Referenti del Dipartimento (Dirigente Ing. Longhi)

Assistente tecnico: Ing Martini Serafino

Atti di chiusura

Data provvedimento di chiusura: 14/03/2013

Protocollo Chiusura: G.2168

Motivazione della chiusura: FAVOREVOLE CON PRESCRIZIONI

Provvedimento - Atto di chiusura: 2168 Civeta

## Allegati al progetto

Elaborati V.A. | Elaborati V.I.A. | Elaborati V.I.N.C.A. | N.O.B.B.A.A. | Integrazioni | Controdeduzioni

Progetto definitivo:

Elaborato grafici

Studio di impatto ambientale:

A.1.1 - Studio di impatto ambientale

Sintesi non tecnica:

A.1.2 - Sintesi non tecnica

Altri elaborati:

Allegati

16

# Ministero della Giustizia

## Sistema Informativo del Casellario

### Certificato Generale del Casellario Giudiziale

(ART. 24 D.P.R. 14/11/2002 N.313)

CERTIFICATO NUMERO: 6126/2015/R

Nome di: **SAMMARTINO**  
 Cognome: **LUIGI**  
 Data di nascita: **08/06/1970**  
 Luogo di Nascita: **CHIETI (CH) - ITALIA**  
 Sesso: **M**

Per la richiesta di: **INTERESSATO**  
 Per uso: **AMMINISTRATIVO (ART. 24 D.P.R. 14/11/2002 N.313)**

Si attesta che nella Banca dati del Casellario giudiziale risulta:

**NULLA**

ESTRATTO DA: CASELLARIO GIUDIZIALE - PROCURA DELLA REPUBBLICA PRESSO IL TRIBUNALE DI VASTO

VASTO, 22/09/2015 09:14



IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO CERTIFICATIVO  
( SARACENI ANTONIO )



22 SET 2015

Il presente certificato non può essere prodotto agli organi della pubblica amministrazione o ai privati gestori di pubblici servizi della Repubblica Italiana (art. 40 D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445), fatta salva l'ipotesi in cui sia prodotto nei procedimenti disciplinati dalle norme sull'immigrazione (d.lgs. 25 luglio 1998, n. 286). Il certificato è valido se presentato alle autorità amministrative straniere.

A15

Consorzio Intercomunale del Vestito  
Ecologia e tutela dell'Ambiente



Prot. 4180



Spett.le

REGIONE ABRUZZO  
Servizio Gestione Rifiuti  
Via Passolanciano, 75  
PESCARA

**OGGETTO: TRASMISSIONE PROGETTO DISCARICA  
CODICE CUP: H43J1000079005**

In allegato, in base al D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. trasmetto N°2 copie dell'istanza AIA e del progetto definitivo della nuova discarica di servizio al complesso impiantistico di Valle Cena a Cupello (Ch).

Rimango in attesa di un riscontro e/o di eventuali richieste.

Cordiali saluti.

Cupello 29.09.2011

Il Direttore e Legale Rappresentante

Ing. Luigi Sammartino