



PROVINCIA DI FERMO

SETTORE

Organi Ist. Affari Gen Contratti

Registro Generale n. 295 del 13-04-2018

Registro Settore n. 140 del 13-04-2018

ORIGINALE DI DETERMINAZIONE

Oggetto: 06FORN01/2018 - SUA P/C DEL COMUNE DI FERMO - PROCEDURA APERTA PER FORNITURA, POSA IN OPERA ED AVVIO DI UN IMPIANTO DI SELEZIONE E TRATTAMENTO MECCANICO PER RIFIUTI SOLIDI URBANI MISTI, COMPOSTO DA DIVERSI MACCHINARI, C/O L'IMPIANTO CIGRU DISCARICA SAN BIAGIO". CUP: F65J18000000002 - CIG 74036358DF . NOMINA COMMISSIONE TECNICA DI GARA

IL DIRIGENTE

Richiamate:

- la “Convenzione per il conferimento delle funzioni di Stazione Unica Appaltante (S.U.A.) ai sensi e per gli effetti dell’art.13 della legge 13.08.2010, n. 136, dell’art. 33 del D.lgs 12.04.2006, n. 163 ss.mm.ii. e dell’art. 1, comma 88, della legge 7 aprile 2014, n. 56, sottoscritta tra il Comune di Fermo e la Provincia di Fermo in data 06/7/2016;
- la determinazione n. 89 del 20/02/2018 (RG 296 di pari data) del Dirigente LL.PP. – Ambiente ed Urbanistica del Comune di Fermo, acquisita al protocollo di questo Ente con n. 4005 del 2/02/2018, con la quale si stabiliva, tra l’altro:
 - di avviare una procedura selettiva per l’individuazione dell’affidatario della **“FORNITURA, POSA IN OPERA ED AVVIO DI UN IMPIANTO DI SELEZIONE E TRATTAMENTO MECCANICO PER RIFIUTI SOLIDI URBANI MISTI COMPOSTO DA MACCHINE DESCRITTE NEGLI ELABORATI PROGETTUALI C/O L’IMPIANTO CIGRU DISCARICA SAN BIAGIO”**, attribuendo alla SUA Provincia di Fermo lo svolgimento delle attività di selezione del contraente, giusta Convenzione sopra richiamata, secondo le condizioni e le scelte discrezionali *ivi* meglio declinate e di seguito sinteticamente riassunte;
 - di dare atto di quanto segue:
 - la fornitura in argomento rientra tra gli interventi di manutenzione straordinaria a cui la Regione Marche è tenuta a far fronte con propri stanziamenti secondo quanto previsto all’art. 5 della Convenzione per la concessione firmata in data 22 novembre 2000 tra la Regione Marche ed il Comune di Fermo, concessionario dell’impianto fino alla sua cessione patrimoniale all’ATA ATO4 – Fermo;
 - la fornitura rappresenta il II stralcio del II lotto dell’intervento completo di *revamping* dell’impianto di TMB, articolato nelle seguenti fasi operative:
 - I stralcio 250.000,00 euro (già eseguito);
 - II stralcio I° lotto 400.000,00 euro (aggiudicato);

o II stralcio II° lotto 463.270,00 euro

TOTALE 1.113.270,00 euro

- con Deliberazione di Giunta Comunale n.42 del 15/02/2018 è stato approvato in linea tecnica il progetto definitivo dell'intervento in oggetto;
- il progetto esecutivo relativo al suindicato intervento è stato approvato con determinazione dirigenziale n. 88 – R.G. 295 – del 20/02/2018, presenta il seguente quadro economico:

QUADRO ECONOMICO II Stralcio II Lotto			
A	Fornitura e posa in opera		
1	Lotto II Stralcio II Importo a ribasso		297.387,87
2	Oneri per la sicurezza		5.765,13
3	Totale	A1+A2	303.153,00
B	SOMME A DISPOSIZIONE		
1	Spese Tecniche Progettazione		25.000,00
2	Spese Tecniche per la direzione dei lavori		
3	Spese Tecniche per Coordinamento sicurezza		
4	Cassa previdenziale 4%	(B1+B2+B3)*0,04	1.000,00
5	Impianto elettrico		18.951,20
6	Attrezzature		30.000,00
7	Totale	B1+B2+B3+B4+B5+B6	74.951,20
C	SPESE PER GARA		
1	SUA e pubblicazioni		1.757,88
2	Contributo ANAC		225,00
3	Totale	C1+C2	1.982,88
D	IVA		
1	Iva 22% su Lavori	A3*0,22	66.693,66
2	Iva su somme a disposizione	B7*0,22	16.489,26
3	Totale	D1+D2	83.182,92
E	IMPORTO TOTALE DEL PROGETTO	A3+B7+C3+D3	463.270,00

ed è composto dai seguenti elaborati progettuali:

- 1) Elenco elaborati;
- 2) Relazione Tecnica;
- 3) Elaborati Grafici:
 - Tav3.1: Planimetria generale C.I.G.R.U.;
 - Tav3.2: Linea selezione Stato Attuale;
 - Tav3.3: Progetto;

Determinazione Organi Ist. Affari Gen Contratti n.140 del 13-04-2018 PROVINCIA DI FERMO

- Tav3.4: Montaggi;
- 4) Quadro Economico;
- 5) Computo Metrico;
- 6) Elenco Prezzi;
- 7) Stima Sicurezza e Manodopera;
- 8) Capitolato Speciale di Appalto;
- 9) Schede Macchina Nastri Trasportatori

pertanto per le finalità di cui all'art. 35 del Codice dei Contratti, per la determinazione degli oneri da corrispondersi all'Autorità Nazionale Anticorruzione (ANAC) e per l'individuazione del tipo di procedura applicabile, l'importo della procedura è quantificabile come segue: € 303.153,00 (diconsi euro trecentotremilacentocinquante/00), Iva esclusa, di cui € 5.765,13 (diconsi euro cinquemilasettecentosessantacinque/13) per oneri di sicurezza non soggetti a ribasso

- trattandosi di fornitura con posa in opera, l'importo presunto del costo della manodopera relativo al presente appalto è determinato in € 25.058,00 (euro venticinquemilazerocinquante/00),
- che la fornitura in questione non rientra tra i lavori, beni e servizi di cui all'art. 1 DPCM 24 dicembre 2015 (cft. art. 9, comma 3, D.L. 66/2014, convertito con modifiche nella L.23 giugno 2014, n. 89) e pertanto il Comune di può procedere all'acquisto degli stessi senza ricorrere ad uno dei soggetti aggregatori di cui al comma 1 dello stesso art. 9;
- che l'aggiudicazione della procedura di gara è subordinata all'erogazione del finanziamento da parte della Regione Marche, come da impegno di cui alla nota prot. 986051 del 04/10/2017;
- di procedere alla scelta del contraente ai sensi degli artt. 3, comma 1, lett. sss), 59 e 60 del Codice, mediante procedura di gara "aperta" da aggiudicare, anche in presenza di una sola offerta formalmente valida, purché congrua e conveniente, con il criterio del miglior rapporto qualità/prezzo ai sensi dell'art. 95, commi 2, 10bis e 12, del medesimo Codice sulla base dei seguenti elementi di valutazione:

	Elementi di valutazione	Punteggio massimo attribuibile
1	Offerta tecnica	70
2	Offerta economica	25
3	Offerta tempo	5
	TOTALE	100

da attribuire come meglio specificato nel riferito atto;

- di dare atto che l'Ing. Mauro Fortuna, P.O. Settore LL.PP. del Comune di Fermo, è il Responsabile Unico del Procedimento ed il Direttore dell'esecuzione del contratto ex artt. 31 e 11, comma 2, del Codice
- la propria determinazione n.81 del 05/3/2018 (RG 160 di pari data) con la quale, preso atto del citato provvedimento, si procedeva ad avviare ed eseguire p/c del Comune di Fermo la procedura in argomento, con ogni conseguente adempimento in merito all'acquisizione del CIG e alla pubblicità legale;

Dato atto che:

- in conformità a quanto stabilito dall'art. 3, comma 2, della deliberazione del 10.01.07 dell'Autorità di Vigilanza sui Contratti Pubblici, al procedimento di selezione del contraente di che trattasi la stessa Autorità ha attribuito il seguente numero di gara: 7008374 ed il seguente Codice Identificativo di Gara: **74036358DF**;

- ai sensi degli artt. 2, comma 6 e 3, comma 1, lett. b), del D.M. 2/12/016, si è provveduto attraverso le seguenti forme di pubblicità:
 - Pubblicazione del Bando nella Gazzetta Ufficiale delle Comunità Europee (GUUE) n. GU/S S44 del 03/3/2018;
 - Pubblicazione del Bando nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana (GURI)-V serie speciale n. 28 del 07/3/2018;
 - Pubblicazione sul sito informatico del Ministero delle infrastrutture di cui al decreto del Ministro dei lavori pubblici 6 aprile 2001, n. 20 (*rectius*: sull'apposito sito internet istituito dalla per la pubblicazione dei bandi, esiti ed avvisi relativi a procedure contrattuali di lavori servizi e forniture dall'Osservatorio dei Contratti Pubblici della Regione Marche) in data 09/3/2018
 - Pubblicazione del Bando sul sito informatico dell'Osservatorio Regionale in data 09/3/2018;
 - Pubblicazione del Bando in estratto sui seguenti due quotidiani a diffusione nazionale
 - ✓ Il Giornale in data 15/3/2018;
 - ✓ La Notizia in data 15/3/2018
 e due quotidiani a diffusione locale;
 - ✓ Il Giornale ed. Locale in data 16/3/2018;
 - ✓ Corriere dello Sport ed Locale in data 16/3/2018;
 - Pubblicazione del solo bando di gara all'albo pretorio del Comune di Fermo e di tutta la documentazione di gara sul profilo del Committente della SUA (<http://www.provincia.fermo.it/sua> e precisamente al seguente indirizzo web: <http://www.provincia.fermo.it/sua/procedure-di-gara/sua-p-c-del-comune-di-fermo-gara-europea-a-procedura-aperta-per-la-fornitura-posa-in-opera-ed-avvio-di-un-impianto-di-selezione-e-trattamento-meccanico-per-rifiuti-solidi-urbani-misti-composto-da-dive>) in data 07/3/2018

Atteso che:

- così come previsto dell'art. 77, comma 7, del Codice dei Contratti, scaduto il termine fissato per la presentazione delle offerte (ore 13.00 del 13/4/2018,) si procede alla costituzione della Commissione giudicatrice;
- pertanto, alle ore 13:30 della data odierna è possibile provvedere alla nomina della Commissione che procederà agli adempimenti valutativi delle offerte tecniche ed economiche per la gara di che trattasi;

Ritenuto opportuno, sentito il nominato RUP, di individuare i componenti della Commissione giudicatrice nelle persone di:

- Ing. Massimiliano Tomassetti - Direttore Tecnico impianto CIGRU Discarica San Biagio- Presidente;
- Ing. Valerio Vitali - impiegato tecnico Fermo Asite S.r.l. unipersonale- membro esperto;
- Ing. Mauro Fortuna - Funzionario P.O. Settore Lavori Pubblici, Ambiente, Urbanistica del Comune di Fermo- membro esperto;

dei quali sono stati acquisiti i relativi *curricula* che, allegati alla presente, ne formano parte integrante e sostanziale;

Ritenuto altresì di individuare quale Segretario con funzione verbalizzante delle operazioni svolte in occasione della procedura in argomento, la Dott.ssa Mara Gambini, dipendente presso il Servizio Appalti e Contratti della Provincia di Fermo e la sig.ra Mirella Raimondi, del medesimo Servizio, quale eventuale sostituto del segretario con funzione verbalizzante;

Acquisito l'elenco dei partecipanti che hanno fatto pervenire, entro il termine di scadenza sopra riportato, il plico avente ad oggetto: "SUA PROVINCIA DI FERMO p/c DEL COMUNE DI FERMO: PROCEDURA APERTA PER AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA, POSA IN OPERA ED AVVIO DI UN IMPIANTO DI SELEZIONE E TRATTAMENTO MECCANICO PER RIFIUTI SOLIDI URBANI MISTI" – CIG: 74036358DF" al fine di verificare eventuali incompatibilità con i soggetti individuati allo svolgimento di Commissari tecnici;

Visti:

- il T.U. delle leggi sull'Ordinamento degli Enti Locali (d.lgs n.267/2000);
- il D.Lgs. 50 del 18/4/2016;
- il D.Lgs 163/06 ss.mm.i., per gli articoli richiamati dal D.Lgs.50 del 18/4/2016
- la "Convenzione per il conferimento delle funzioni di Stazione Unica Appaltante (S.U.A.) ai sensi e per gli effetti dell'art.13 della legge 13.08.2010, n. 136, dell'art. 33 del D.lgs 12.04.2006, n. 163 ss.mm.ii. e dell'art. 1, comma 88, della legge 7 aprile 2014, n. 56", sottoscritta tra il Comune di Fermo e la Provincia di Fermo in data 06/7/2016

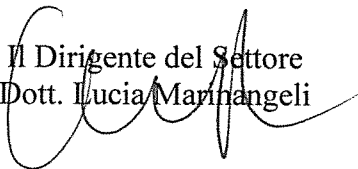
DETERMINA

di dare atto che la narrativa che precede rappresenta presupposto di fatto e diritto e quindi motivazione per il presente atto e per l'effetto

1. **di individuare** i componenti della Commissione giudicatrice per la procedura in oggetto nelle persone di:
 - Ing. Massimiliano Tomassetti - Direttore Tecnico impianto CIGRU Discarica San Biagio-Presidente;
 - Ing. Valerio Vitali - impiegato tecnico Fermo Asite S.r.l. unipersonale- membro esperto;
 - Ing. Mauro Fortuna - Funzionario P.O. Settore Lavori Pubblici, Ambiente, Urbanistica del Comune di Fermo- membro esperto;dei quali sono stati acquisiti i relativi *curricula* che, allegati alla presente determinazione, ne formano parte integrante e sostanziale;
2. **di individuare** quale Segretario con funzione verbalizzante delle operazioni svolte dalla in occasione della procedura in argomento la Dott.ssa Mara Gambini, dipendente presso il Servizio Appalti e Contratti della Provincia di Fermo e la sig.ra Mirella Raimondi, del medesimo Servizio, quale eventuale sostituto del segretario con funzione verbalizzante;
3. **di dare atto che**, ai sensi del 4[^] comma e ss., dell'art. 77 del Codice dei Contratti, i predetti membri hanno dichiarato di non avere cause di incompatibilità relativamente al contratto del cui affidamento si tratta;
4. per quanto disposto all'art. 29, comma 1, del D.Lgs. 50/16 ss.mm.ii., di provvedere alla pubblicazione del presente provvedimento sulla pagina "profilo del committente" della Stazione Unica Appaltante della Provincia di Fermo (<http://www.provincia.fermo.it/sua> e precisamente al seguente indirizzo web: <http://www.provincia.fermo.it/sua/procedure-di-gara/sua-p-c-del-comune-di-fermo-gara-europea-a-procedura-aperta-per-la-fornitura-posa-in-opera-ed-avvio-di-un-impianto-di-selezione-e-trattamento-meccanico-per-rifiuti-solidi-urbani-misti-composto-da-dive>).

Il Responsabile del procedimento
MAURIZIO CONOSCENTI

Il Dirigente del Settore
Dott. Lucia Marinangeli



CURRICULUM VITAE – MASSIMILIANO TOMASSETTI

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MASSIMILIANO TOMASSETTI**
Indirizzo **VIA E. DE CUPIIS, 13 - 64100 TERAMO (TE)**
Telefono **+39 3480307253 / +39 08611991557**
E-mail **Massimiliano.tomassetti@inwind.it**

Nazionalità Italiana
Data di nascita 15/09/1970

ESPERIENZE LAVORATIVE

- Periodo **APRILE 2016 – AD OGGI**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **FERMO ASITE SURL**
• Tipo di azienda o settore **Società multiservizi di proprietà del Comune di Fermo**
• Principali mansioni e responsabilità **Responsabile coordinamento e controllo dei servizi ambientali - gestione operativa del personale. Mi occupo dell'organizzazione dei servizi di Raccolta rifiuti urbani (circa 30.000 Tonn/anno tra rifiuti urbani ed assimilati) , spazzamento e manutenzione del verde pubblico ccordinando le attività di 5 impiegati ed 85 operai divisi tra i vari centri di costo. Sono inoltre il referente delle manutenzioni di tutti gli autoveicoli utilizzati per tali servizi (circa 25 tra mezzi di proprietà e noleggiati) e referente contrattuale di tutti i contratti in essere del settore. All'occorrenza svolgo le mansioni di RUP per affidamenti di servizi e forniture. Attualmente svolgo le funzioni di Direttore dei Lavori per quanto attiene i lavori di ampliamento di 75.000 m3 della discarica per rifiuti non pericolosi di proprietà della società, Direttore dei Lavori per l'installazione delle isole ecologiche informatizzati (di cui sono Responsabile dell'esecuzione del contratto). Ho collaborato con il Comune di Fermo relativamente alla revisione del Regolamento Comunale nella parte della definizione dei criteri quali-quantitativi di assimilazione dei rifiuti speciali. Da Novembre 2017 sono stato nominato anche Direttore degli impianti CIGRU.**
- Periodo **OTTOBRE 2015 – DICEMBRE 2015**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **HERAMBIENTE S.P.A. (società appartenente al gruppo HERA S.P.A. – Viale Berti-Pichat, 2/4 Bologna (BO).**
• Tipo di azienda o settore **Trattamento e smaltimento di rifiuti urbani e speciali, pericolosi e non pericolosi**
• Principali mansioni e responsabilità **Responsabile impianto del Centro Ecologico Romea, sito in S.S. 309 km. 2,6 Ravenna (RA). Il C.E. Romea comprende: impianto di trattamento chimico-fisico (TCF) per il trattamento di rifiuti speciali liquidi, pericolosi e non pericolosi (potenzialità pari a 220.000 tonn/anno; impianto Disidrat per il trattamento di fanghi pompabili e palabili, ceneri di inceneritori,**

terreni ed altre tipologie di rifiuti polverulenti, pericolosi e non pericolosi, autorizzato alle attività D9-D15-R12-R13 (potenzialità pari a 150.000 tonn/anno). Le mie attività principali consistevano in: organizzare e dirigere le attività del personale, gestire il flusso dei rifiuti in ingresso ed in uscita, controllare e verificare la compatibilità di rifiuti con le attività di trattamento autorizzate e con le capacità impiantistiche, trovare nuove soluzioni per il trattamento in funzione delle caratteristiche dei rifiuti conferiti, collaborare nella realizzazione di modifiche impiantistiche.

- Periodo
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Principali mansioni e responsabilità

OTTOBRE 2011 – SETTEMBRE 2015

AKRON S.P.A (società appartenente al gruppo HERA S.P.A. – Via del Molino Rosso, 8 – Imola (BO)

Trattamento e recupero di rifiuti urbani e speciali, pericolosi e non pericolosi

Responsabile impianto di Coriano (RN), autorizzato al trattamento di rifiuti solidi urbani e speciali oggetto di RD secondo le attività di recupero R3-R12-R13 (potenzialità pari a 96.000 tonn/anno, costituiti in gran parte da imballaggi). Munito di procura speciale, i miei compiti sono stati: organizzare, dirigere e coordinare le attività ed il personale, gestire il sito conformemente alle norme vigenti in tema di sicurezza dei lavoratori ed igiene ambientale, garantire la conformità normativa degli impianti e del sito, svolgere tutte le attività necessarie ad ottenere autorizzazioni e/o certificazioni, garantire l'applicazione delle procedure organizzative, fornire il supporto tecnico per richieste di autorizzazioni, adempimenti, ottenimento di finanziamenti e loro rinnovi per la costruzione e gestione degli impianti di trattamento rifiuti, sottoscrivere contratti di acquisto e/o appalto. Ho inoltre collaborato nel revamping degli altri impianti di trattamento della società.

- Periodo
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Principali mansioni e responsabilità

APRILE 2009 – SETTEMBRE 2011

SOGESA S.P.A. – località Casette di Grasciano, 64024 Notaresco (TE)

Gestione servizi di raccolta dei rifiuti solidi urbani e di impianti di trattamento e smaltimento rifiuti solidi urbani e speciali, pericolosi e non pericolosi

Responsabile impianto del Polo Tecnologico di proprietà CIRSU S.P.A. composto da: impianto di preselezione, impianto di compostaggio, piattaforma di selezione per gli imballaggi, impianto di trattamento ingombranti, impianto di trattamento RAEE e relativa discarica di servizio per rifiuti solidi non pericolosi. Mi occupavo inoltre dei controlli di conformità sui rifiuti conferiti, delle procedure analitiche e di omologa dei rifiuti, della gestione dei rapporti con gli Enti di vigilanza e controllo e del piano di sorveglianza e controllo in capo al sito, della direzione dei lavori di adeguamento o di modifica degli impianti, dell'organizzazione, direzione e coordinamento del personale a disposizione.

- Periodo
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Principali mansioni e responsabilità

SETTEMBRE 2008 – MARZO 2009

CIRSU S.P.A. – località Casette di Grasciano, 64024 Notaresco (TE)

Consorzio intercomunale per la gestione dei rifiuti urbani

Progetto di "riconfigurazione morfologica della discarica di servizio", consistente in un ampliamento volumetrico di circa 30.000 tonnellate e relativa compilazione dei documenti necessari per l'ottenimento dell'A.I.A. Direzione dei lavori per la realizzazione dell'ampliamento. Revisione dell'A.I.A. in possesso della società e relativa ai vari impianti del polo tecnologico.

- Periodo
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Principali mansioni e responsabilità

MAGGIO 2008 – SETTEMBRE 2008

CIRSU S.P.A. – località Casette di Grasciano, 64024 Notaresco (TE)

Consorzio intercomunale per la gestione dei rifiuti urbani

Contratto di collaborazione durante il quale mi sono occupato di: gestire le autorizzazioni e le relative procedure IPPC in possesso della società, controllo degli impianti di trattamento rifiuti in possesso per assicurare l'applicazione ed il rispetto della normativa ambientale di riferimento. Mi occupavo inoltre del rapporto con i vari Enti preposti alla vigilanza e controllo.

- Periodo
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Principali mansioni e responsabilità

FEBBRAIO 2008 – LUGLIO 2008

ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE "G. Peano" di Sant'Egidio alla Vibrata (TE)

Scuola secondaria di secondo grado

Docente di Chimica e di Tecnologie Tessili.

- Periodo
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Principali mansioni e responsabilità

SETTEMBRE 2007 – APRILE 2008

A.R.T.A. Abruzzo – Dipartimento di Teramo, P.za Martiri Pennesi Teramo (TE)

Agenzia Regionale Tutela Ambientale

Contratto di collaborazione durante il quale mi sono occupato di: controllare impianti di trattamento rifiuti al fine della corretta applicazione della normativa ambientale di riferimento, gestire autorizzazioni IPPC e collaborare nella loro emissione/aggiornamento, fornire supporto tecnico ad altri Enti di vigilanza e controllo.

- Periodo
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Principali mansioni e responsabilità

NOVEMBRE 2006 – GIUGNO 2007

ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE "G. Peano" di Sant'Egidio alla Vibrata (TE)

Scuola secondaria di secondo grado

Docente di Chimica e di Tecnologie Tessili.

- Periodo
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Principali mansioni e responsabilità

LUGLIO 2006 – NOVEMBRE 2006

CIER S.r.l. – Via Mattei, 64020 Castellalto (TE)

Riciclo di rifiuti plastici

Responsabile impianto di produzione R-HDPE e R-LDPE. Tale impianto è composto da sezione di triturazione dei rifiuti plastici (per lo più imballaggi), relativa sezione di macinazione e lavaggio, impianto di granulazione. La mia attività consisteva nell'organizzare e dirigere il personale a disposizione, organizzare le attività di recupero delle materie plastiche, organizzare la logistica dei rifiuti in ingresso e dei rifiuti granulati.

- Periodo
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Principali mansioni e responsabilità

OTTOBRE 2005 – LUGLIO 2006

ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE "G. Peano" di Sant'Egidio alla Vibrata (TE)

Scuola secondaria di secondo grado..

Docente di Chimica e di Tecnologie Tessili.

- Periodo
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Principali mansioni e responsabilità

GIUGNO 2004 – GENNAIO 2006

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELL'ABRUZZO E DEL MOLISE "G. Caporale" Via Campo Boario 64100 Teramo (TE)

Istituto Zooprofilattico

Contratto di collaborazione durante il quale mi sono occupato delle seguenti attività : monitoraggio delle aziende di allevamento dei molluschi bivalvi site nella zona adriatica centro-meridionale per la ricerca delle biotossine algali quali DSP-PSP (tramite inoculazione intraperitoneale dei relati estratti sui topini di razza Swiss) , ASP (analisi in HPLC dei relativi estratti) ; realizzazione e validazione di nuovi metodi di prova multiresidui da effettuare in HPLC (analisi dei composti fenolici nelle acque superficiali di scarico, analisi degli anticoagulanti da ricercare negli organi animali) ; ricerca di fosforo di zinco negli organi animali (tramite GC-NPD) , di metalli pesanti nelle acque di mare (spettrofotometria di assorbimento atomico) e negli alimenti zootecnici (assorbimento atomico a fornetto di grafite GFAAS), di mercurio (FIMS), calcio e fosforo negli alimenti zootecnici (rispettivamente tramite assorbimento atomico a fiamma FAAS e spettrofotometria UV-VIS).

- Periodo
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Principali mansioni e responsabilità

APRILE 2002 – GIUGNO 2003

CIBA SPECIALTY CHEMICALS – Via Pila, 6/3 40037 Pontecchio Marconi (BO)

Industria Chimica

Dipendente a tempo determinato con mansioni di controllo della produzione di un reparto predisposto alla realizzazione di additivi chimici per le materie plastiche. Il mio compito era quello di seguirne gli step produttivi e, interfacciandomi con il responsabile di reparto, di trovare soluzioni tecnologiche atte a migliorare la produzione e la qualità del prodotto. Mi sono inoltre occupato dell'effettuazione di prove di laboratorio sui prodotti finiti/intermedi di lavorazione al fine di verificarne le specifiche qualitative (trasmittanza, punto di fusione, purezza, umidità)

- Periodo
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Principali mansioni e responsabilità

OTTOBRE 2001 – MARZO 2002

PARCO SCIENTIFICO E TECNOLOGICO DELL'ABRUZZO – Via Carlo Confalonieri, L'Aquila (AQ)

Studio di progettazione.

Contratto di collaborazione durante il quale mi occupavo dell'effettuazione di analisi di fattibilità tecnico-economica di impianti di smaltimento dei reflui dell'industria olearia, del dimensionamento delle apparecchiature previste e definizione dei relativi schemi di processo. Mi sono inoltre occupato di simulazione, tramite opportuno software, di impianti di produzione di olio d'oliva e della definizione di un metodo di indagine cromatografica per la determinazione della concentrazione di omega 3 negli scarti di pesce azzurro.

- Periodo
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Principali mansioni e responsabilità

OTTOBRE 2001 – GENNAIO 2002

ISTITUTO STATALE DI ARTE CERAMICA "F. A. Grue" di Castelli (TE)

Scuola secondaria di secondo grado

Docente di tecnologie ceramiche.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Periodo
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita
- Titolo tesi
- Relatore tesi
- Votazione

LUGLIO 2001

Università degli studi de L'Aquila – Facoltà di Ingegneria

LAUREA IN INGEGNERIA CHIMICA

Progetto di un impianto di cogenerazione alimentato con CDR.

Dimensionamento della sezione di trattamento dei fumi di combustione.

Prof. Ing. Antonino Germanà

98/110

- Periodo
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita
- Votazione

LUGLIO 1989

Liceo Scientifico "A. Einstein" di Teramo (TE)

MATURITA' SCIENTIFICA

40/60

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

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

BUONA

BUONA

BUONA

orale

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

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

FRANCESE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

SPAGNOLO

ELEMENTARE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

BUONA CONOSCENZA DEI SEGUENTI PROGRAMMI: UTILITY WINDOWS, WINDOWS OFFICE, AUTODESK AUTOCAD, SOFTWARE GESTIONE RIFIUTI QUALI ANTHEA, SAP

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003

Teramo, 01/01/2016

Allegato alla Circolare n.3 del 17/07/2009 della Presidenza del Consiglio dei Ministri

MODELLO PER IL CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Fortuna Mauro
Data di nascita	30/01/1963
Qualifica	Funzionario
Amministrazione	Comune di Fermo
Incarico attuale	Posizione Organizzativa Settore LL.PP. e Ambiente
Numero telefonico dell'ufficio	0734-284292
Fax dell'ufficio	0734-284293
E-mail istituzionale	mauro.fortuna@comune.fermo.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in Ingegneria Civile per la Difesa del Suolo e la Pianificazione Territoriale conseguita presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Ancona.
Altri titoli di studio e professionali	Abilitato all'esercizio della professione di ingegnere nel dicembre 1988. Iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Ascoli Piceno (ora della Provincia di Fermo) dal febbraio 1989.
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	Come vincitore di concorso, ho ricoperto dal dicembre 1991 fino al dicembre 2001 il ruolo di responsabile del servizio Lavori Pubblici del Comune di Monte Urano (FM) partecipando a convegni e seminari di aggiornamento sulla materia. Come dipendente del Comune di Fermo dal dicembre 2001 mi sono occupato di questioni ambientali; dal settembre 2002 al settembre 2006 ho ricoperto il ruolo di dirigente del Settore Lavori Pubblici partecipando a convegni e seminari di aggiornamento sulla materia ; dal settembre 2006 al luglio 2010 ho ricoperto il ruolo di dirigente del Settore Ambiente e dal luglio 2010 al maggio 2011 ho ricoperto il ruolo di dirigente del Settore LL.PP. partecipando a convegni e seminari di aggiornamento sulla

	materia e di formazione professionale per dirigenti; dal maggio 2011 ad oggi ricopro il ruolo di funzionario con posizione organizzativa del servizio "Infrastrutture, impianti sportivi e sociali, verde pubblico e loro manutenzione e gestione" del settore LL.PP. e Ambiente.
Capacità linguistiche	Lingua Inglese di livello scolastico
Capacità nell'uso delle tecnologie	Buona conoscenza delle tecnologie informatiche
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	<p>Dalla tesi di laurea è stato ricavato un articolo dal titolo " <i>Modello matematico per acquifero in mezzo poroso finalizzato allo studio del flusso idrico a seguito di opere di ingegneria nel sottosuolo</i> ", pubblicato al XXI congresso nazionale di Idraulica e Costruzioni Idrauliche tenutosi a L'Aquila nel Settembre 1988.</p> <p>Nel 1990 ho beneficiato di una borsa di studio dell'ENI presso Istituto di Idraulica della Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Ancona, per l'approfondimento di tematiche relative all'Ingegneria dei sistemi di produzione e trasporto di idrocarburi via condotta a terre ed a mare col tema di studio: "Caratteristiche meteomarine nella progettazione offshore".</p> <p>Nel 1991 ho beneficiato di una borsa di studio della Cassa di Risparmio de Verona, Vicenza, Belluno e Ancona sempre presso Istituto di Idraulica della Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Ancona, per studi ed indagini di ingegneria nel campo dell'idraulica e delle costruzioni idrauliche.</p> <p>Durante questo periodo ho contribuito con il personale docente dell'Istituto di Idraulica della Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Ancona a redigere alcuni programmi per l'elaborazione dei dati di boe oceanografiche per lo studio del clima ondoso del medio Adriatico, la determinazione dell'idrogramma di piena dei piccoli bacini naturali, lo studio delle risorse idroelettriche nelle aree montane della regione e la propagazione delle onde di piena conseguenti alla rottura di una diga. Da quest'ultimo lavoro è stato ricavato un articolo dal titolo " <i>Integrazione numerica delle equazioni di Saint Venant per la determinazione dell'onda susseguente ad un ipotetico ideogramma di piena nella sezione di imposta di una diga in terra</i> ", pubblicato al XXIII convegno di Idraulica e Costruzioni Idrauliche tenutosi a Firenze nel Settembre 1992.</p>



FERMO

19 SET 2016

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **VITALI VALERIO**
Indirizzo **VIA MARSALA, 48 – PORTO SAN GIORGIO (FM)**
Telefono **393-9912319**
Fax
E-mail **valeriov@hotmail.com**
Nazionalità **ITALIANA**
Data di nascita **29 APRILE 1975**

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date : 28/10/2012 - oggi
• Nome e indirizzo del datore di lavoro
Fermo Asite Srl Unip
Via A. MARIO, 42 – FERMO (FM)
• Tipo di azienda o settore
SERVIZI INTEGRATI PER L'AMBIENTE
• Tipo di impiego
UFFICIO TECNICO
• Principali mansioni e responsabilità
DIPENDENTE TECNICO SETTORE AMBIENTE E QUALITA'

• Date : dal 4 maggio 2004 – 31/12/2012
• Nome e indirizzo del datore di lavoro
STECA SPA
Via TENNA 87/B – 63015 MONTE URANO (FM)
• Tipo di azienda o settore
SERVIZI INTEGRATI PER L'AMBIENTE
• Tipo di impiego
UFFICIO TECNICO
• Principali mansioni e responsabilità
RESPONSABILE TECNICO SETTORE AMBIENTE, QUALITA' E SICUREZZA

• Date : gennaio 2003 – 4 maggio 2004
• Nome e indirizzo del datore di lavoro
GE.BIO TECNOLOGIE AMBIENTALI Srl
C.da Sant'Anna 15 – 63033 MONTPRANDONE (AP)
• Tipo di azienda o settore
SERVIZI PER L'AMBIENTE
• Tipo di impiego
IMPIEGATO TECNICO-COMMERCIALE
• Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date
Settembre 1994 – Ottobre 2001
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Università degli Studi di Bologna
Indirizzo: Ambiente
Orientamento: Biotecnologie ambientali
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Diploma di laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio
• Qualifica conseguita
97/100
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

dal 21 Luglio 2004 - oggi
Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Fermo n. A318

Abilitazione alla professione di Ingegnere

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Febbraio 2001 – Luglio 2001
Programma ERASMUS presso Universidad de Zaragoza (E)

Preparazione Tesi di Laurea: Trattamento Fenton di acque di scarico da industrie del vino

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Settembre 1989 – Luglio 1994
Liceo Scientifico "T. Calzecchi Onesti" - Fermo

Diploma di scuola media superiore
52/60

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

Italiana

ALTRE LINGUA

INGLESE

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

BUONO
BUONO
BUONO

SPAGNOLO

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

BUONO
BUONO
BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Buone capacità di vivere e lavorare in gruppo in ambiente multiculturale e buona capacità di comunicazione

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

DA MAGGIO 2004 A GIUGNO 2009 – MEMBRO DELLA COMMISSIONE EDILIZIA NEL COMUNE DI MONTEGIBERTO (AP)

PARTICOLARMENTE ADATTO A LAVORARE IN TEAM

BUONE CAPACITÀ DI GESTIRE CANTIERI EDILI

ATTIVITÀ DI VOLONTARIATO IN GRUPPI AGESCI


CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE
*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

Patente Europea del Computer ECDL
Buona conoscenza CAD 2008
Applicazioni ACCA: Primus, Termus, Certus

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE
*Competenze non precedentemente
indicate.*

BREVETTO IMMERSIONI SUBACQUEE "OPEN WATER DIVER" PADI

PATENTE O PATENTI B



Consenso al Trattamento di Dati personali ai sensi dell' art. 23 della Legge n. 196/2003



