

# CURRICULUM VITAE DI STEFANO TENEGGI



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
E-mail  
Nazionalità  
Data e luogo di nascita  
Codice fiscale

## ESPERIENZA LAVORATIVA

### ATTUALE

- Date (da)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
  - Principali mansioni e responsabilità
- Particolari incarichi svolti

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
  - Principali mansioni e responsabilità
- Particolari incarichi svolti

## Stefano Teneggi

Italiana

### Da Luglio 2012 – ad oggi

Studio T.En. studio associato di ingegneria di Stefano Teneggi e Chiara Ugolini  
via A. Einstein n. 11 - 42122 Reggio Emilia

Studio Associato d'Ingegneria

Progettazione e direzione lavori nel campo dell'ingegneria ambientale / Responsabile tecnico ed amministrativo e legale rappresentante dello studio

Gli incarichi si delineano in particolare dei servizi nel campo dell'ingegneria ambientale e dell'edilizia industriale, tecnologica e pubblica, con attività che ricomprendono lo studio preliminare, la valutazione ambientale, autorizzazione, progettazione e direzione lavori delle opere, nonché la consulenza alla gestione, controllo e monitoraggio ambientale degli impianti ove previsto dalla norma.

Tra le opere ed i lavori seguiti si citano nello specifico impianti appartenenti alla filiera della gestione integrata dei rifiuti, quali discariche, trattamento meccanico dei rifiuti, impianti di compostaggio, digestione anaerobica e depurazione

Dal 2009 partecipa a gare indette dalla Comunità Europea per finanziamenti per la realizzazione di impianti di trattamento, recupero rifiuti e discariche in qualità di Project manager ed è coinvolto in attività all'estero relative a Centri regionali per la gestione dei rifiuti per diverse aziende italiane come Unieco Soc. coop, Consorzio Eureca, Atzwanger, con opere ultimate o attualmente in corso in Serbia, Bulgaria

### Da Marzo 1997 – a Luglio 2012

Studio Associato d'Ingegneria Gasparini  
via E. Petrolini n. 14, 42122 Reggio Emilia

Studio Associato d'Ingegneria civile

Responsabile tecnico dello del settore infrastrutture e ambiente / Associato dello Studio

E' stato componente del gruppo di lavoro del C.T.D. (Comitato Tecnico Discariche)

E' stato componente del gruppo di lavoro "bonifiche" di Federambiente

Componente della Commissione Edilizia del Comune di Vezzano s/C (RE) fino al 1999

Nel 1997 e nel 1999 ha svolto una missione in Vietnam, nella città di Ha Noi, per conto di AGAC s.p.a., per sviluppare con i tecnici locali programmi nella gestione e nel trattamento dei rifiuti urbani e speciali.

Nel 2001 ha effettuato una consulenza per conto di AGAC s.p.a. nella città di Pleven, in Bulgaria.

Nel febbraio 2005 è stato consulente in campo ambientale per AGAC SpA, ora Enia SpA, per lo sviluppo di attività connesse alla gestione integrata dei rifiuti nella Repubblica del Messico

Ha partecipato quale autore a diversi convegni e seminari nei campi delle tematiche ambientali. In particolare si citano i convegni di Philadelphia 2000, Sardinia 2001-2003, ISWA 2002,2003,2004 nel campo delle tecnologie complesse a carattere ambientale.

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Principali mansioni e responsabilità

Particolari incarichi svolti

### Da Novembre 1991 – a Febbraio 1997

Studio tecnico ing. Piero A. Gasparini  
via E.Petrolini n. 14 - 42122 Reggio Emilia  
Studio di Ingegneria Civile

Progettazione e direzione lavori nel campo dell'ingegneria del settore infrastrutture e ambiente / Collaboratore dello studio

Dal 1991 ha partecipato quale autore a diversi convegni e seminari nei campi delle tematiche ambientali.

Componente della Commissione Edilizia del Comune di Vezzano s/C (RE) dal 1994

Nel marzo 1995 ha fatto parte del gruppo italiano del Ministero dell'Ambiente nella visita ad impianti a tecnologia complessa applicati nel campo ambientale effettuata in Danimarca.)

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

### Ottobre 1983 – Febbraio 1991

Alma Mater Studiorum Università di Bologna – Facoltà di Ingegneria

Laurea 100/100 con lode in Ingegneria Civile ad indirizzo Idraulico

### Settembre 1978 – Luglio 1983

Istituto Tecnico per Geometri "A.Secchi" di Reggio Emilia

Diploma di geometra

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese

Francese

• Capacità di lettura

Buona

Buona

• Capacità di scrittura

Discreta

Discreta

• Capacità di espressione orale

Discreta

Discreta

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

Utilizzo pacchetto Office: Molto Buono

Utilizzo Internet: Molto Buono

Conoscenza Matlab: Discreta

Conoscenza AutoCAD: Buono

Conoscenza Swimm: Buono

Conoscenza STR: Molto Buono

Patente B

## PATENTE O PATENTI

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Reggio Emilia nella sezione "A" n.959.

## ALLEGATI

Documentazione relativa ai titoli di studio conseguiti verrà fornita su richiesta

Per necessaria brevità del documento si riportano solo alcuni dei principali progetti in cui l'ing. Teneggi ha partecipato negli ultimi anni in qualità di coordinatore generale del progetto, responsabile unico della progettazione e/o PM.

## OPERE RELATIVE A IMPIANTI DI DISCARICA

Committente	Servizio	Anno di svolgimento del servizio
C.S.A. Impianti SpA via Lungarno 123 52028 Terranuova Bracciolini (AR), Italy tel. +39 055 9737161	Ampliamento della Discarica per rifiuti non pericolosi "Podere Rota" (AR), per un volume di circa 2.000.000 m <sup>3</sup> • Progetto di fattibilità	2017

Committente	Servizio	Anno di svolgimento del servizio
C.S.A. Impianti SpA via Lungarno 123 52028 Terranuova Bracciolini (AR), Italy tel. +39 055 9737161	Ampliamento Discarica per rifiuti non pericolosi "Podere Rota" (AR), volume 1.500.000 m <sup>3</sup> • Progetto definitivo • Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA)	2007 - 2011
C.S.A. Impianti SpA via Lungarno 123 52028 Terranuova Bracciolini (AR), Italy tel. +39 055 9737161	Lotto amianto da 34.000 m <sup>3</sup> , da realizzarsi all'interno della Discarica per rifiuti non pericolosi "Podere il Pero" (AR) • Progetto definitivo • Valutazione di impatto ambientale (VIA) • Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA)	2008 - 2012
C.S.A. Impianti SpA via Lungarno 123 52028 Terranuova Bracciolini (AR), Italy tel. +39 055 9737161	Ampliamento Discarica per rifiuti non pericolosi "Podere il Pero" in comune di Castiglion Fibocchi (AR), volume 600.000 m <sup>3</sup> • Progetto definitivo • Valutazione di impatto ambientale (VIA) • Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA)	2007 - 2010
S.A.Ba.R. SpA Via Levata, 64 42017 Novellara (RE), Italy Tel. +39 0522 657569	Ampliamento Discarica per rifiuti non pericolosi "Novellara" (RE), volume 540.000 m <sup>3</sup> (lotti 19 ÷ 22) • Progetto definitivo • Coordinamento sicurezza in fase di progettazione	2007 - 2008
S.A.Ba.R. SpA Via Levata, 64 42017 Novellara (RE), Italy Tel. +39 0522 657569	Opere di ampliamento della discarica di Novellara (RE) – bacini 21÷22 della capacità di 289.000 m <sup>3</sup> • Progetto esecutivo • DL • Coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	2008 - 2012
S.A.Ba.R. SpA Via Levata, 64 42017 Novellara (RE), Italy Tel. +39 0522 657569	Impianto recupero energetico presso la discarica per rifiuti non pericolosi "Novellara" (RE) • Progetto definitivo • DL	2012
TEA SpA Via Taliercio 3 46100 Mantova tel. 0376 4121	Ampliamento della discarica per rifiuti non pericolosi "Mariana Mantovana" (MN), volume 2.500.000 m <sup>3</sup> • Progetto esecutivo	2015
REA Impianti Srl Loc. Le Morelline 2 Rosignano Marittimo-LI Tel. +39 0586 765200	Ottimizzazione gestionale del polo impiantistico Lo Scapigliato nel Comune di Rosignano Marittimo (LI) con ampliamento della discarica per rifiuti non pericolosi per un volume pari a 6.000.000 m <sup>3</sup> circa • Progetto definitivo • Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA)	2016 - in corso
AIMAG SpA Ex Consorzio CSR (MO) v. Maestri del lavoro, 38 41037 Mirandola, Modena, Italy Tel. +39 0535 25306	Copertura finale della Discarica per rifiuti non pericolosi "Mirandola" (MO) • Progetto esecutivo • Coordinamento sicurezza in fase di progettazione • DL	2014 - 2016

Committente	Servizio	Anno di svolgimento del servizio
AIMAG SpA Ex Consorzio CSR (MO) v. Maestri del lavoro, 38 41037 Mirandola, Modena, Italy Tel. +39 0535 25306	Ampliamento Discarica per rifiuti non pericolosi (MO), "Fossoli" volume 450.000 m <sup>3</sup> (IV Lotto) • Progetto definitivo • Progetto esecutivo • DL	2012 - 2015
AIMAG SpA Ex Consorzio CSR (MO) v. Maestri del lavoro, 38 41037 Mirandola, Modena, Italy Tel. +39 0535 25306	Copertura finale della Discarica per rifiuti non pericolosi "Medolla" (MO) • Progetto definitivo • Progetto esecutivo • DL	2011 - 2015
AIMAG SpA Ex Consorzio CSR (MO) v. Maestri del lavoro, 38 41037 Mirandola, Modena, Italy Tel. +39 0535 25306	Ampliamento della discarica per rifiuti non pericolosi "Fossoli" (MO), volume 200.000 m <sup>3</sup> (III Lotto) • Progetto esecutivo	2008
HERAmbiente SpA (ex Nuova Geovis SpA) Viale C. Berti Pichat 2/4 40127 Bologna tel. +39 051 4225545	Costruzione e manutenzione della copertura finale della discarica per rifiuti non pericolosi S. Agata Bolognese (BO) • Progetto esecutivo • DL	2014 - in corso
HERAmbiente SpA (ex Nuova Geovis SpA) Viale C. Berti Pichat 2/4 40127 Bologna tel. +39 051 4225545	Costruzione della copertura temporanea, rimodellamento e manutenzione delle arginature della Discarica per rifiuti non pericolosi S. Agata Bolognese (BO) • Collaborazione al progetto esecutivo • Assistenza DL	2012 - 2013
Monte Querce Scrl Via Nubi di Magellano 30 42123 Reggio Emilia tel. +39 0522 297111	Discarica per rifiuti speciali non pericolosi "Montequercia" (RE) volume 1.500.000 m <sup>3</sup> . Montequerce S.r.l. (RE) • Progetto preliminare • Progetto definitivo	2012
FERONIA S.r.l. P.zza Verdi, 6 41034 Finale Emilia, (MO), Italy tel. +39 0535 91985	Ampliamento Discarica per rifiuti non pericolosi "Finale Emilia" (MO), volume 770.000 m <sup>3</sup> (lotti 5 ÷ 9) • Progetto definitivo • Valutazione di impatto ambientale (VIA) • Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) • DL • Coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	2012 - in corso

Committente	Servizio	Anno di svolgimento del servizio
FERONIA S.r.l. P.zza Verdi, 6 41034 Finale Emilia, (MO), Italy tel. +39 0535 91985	Ampliamento della discarica per rifiuti non pericolosi "Finale Emilia" (MO), volume 416,000.00 m <sup>3</sup> (lotti 1 ÷ 4) In collaborazione con società IS: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Progetto preliminare</li> <li>• Progetto definitivo</li> <li>• Progetto esecutivo</li> <li>• DL</li> <li>• Valutazione di impatto ambientale (VIA)</li> <li>• Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA)</li> <li>• Coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione</li> </ul>	2008 - 2012
RIECO di Reggiani Alberto Srl via Statale Nord 162 41037 Mirandola, Modena, Italy Tel. +39 0535 615311	Ampliamento della discarica per rifiuti speciali non pericolosi "RIECO" (MO), volume 134.000 m <sup>3</sup> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Progetto definitivo</li> <li>• Autorizzazione Integrata Ambientale(AIA)</li> <li>• Valutazione di impatto ambientale (VIA)</li> </ul>	2010
RIECO di Reggiani Alberto Srl via Statale Nord 162 41037 Mirandola, Modena, Italy Tel. +39 0535 615311	Modifica della discarica "RIECO" (MO) da discarica di inerti, a discarica per rifiuti non pericolosi. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Progetto definitivo</li> </ul>	2008
Iren Ambiente Spa ex ENÌA ex AGAC Strada Borgoforte 22 29122 Piacenza (PC), Italy Tel. +39 0523 5491	Impianto recupero energetico (3° motore) presso la Discarica per rifiuti non pericolosi "Poiatica" (RE) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Progetto esecutivo</li> <li>• Assistenza alla DL</li> <li>• Coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione</li> </ul>	2007 - 2010
Iren Ambiente Spa ex ENÌA ex AGAC Strada Borgoforte 22 29122 Piacenza (PC), Italy Tel. +39 0523 5491	Ampliamento Discarica per rifiuti non pericolosi "Poiatica" (RE), volume 500.000 m <sup>3</sup> (VI lotto) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Progetto definitivo</li> </ul>	2013
Iren Ambiente Spa ex ENÌA ex AGAC Strada Borgoforte 22 29122 Piacenza (PC), Italy Tel. +39 0523 5491	Ampliamento Discarica per rifiuti non pericolosi "Poiatica" (RE), volume 585.000 m <sup>3</sup> (V lotto) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Progetto preliminare</li> <li>• Progetto definitivo</li> <li>• Progetto esecutivo</li> <li>• Assistenza alla DL</li> <li>• Coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione</li> </ul>	2009
Iren Ambiente Spa ex ENÌA ex AGAC Strada Borgoforte 22 29122 Piacenza (PC), Italy Tel. +39 0523 5491	Ampliamento Discarica per rifiuti non pericolosi "Poiatica" (RE), volume 415.000 m <sup>3</sup> (IV lotto) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Progetto preliminare</li> <li>• Progetto definitivo</li> <li>• Progetto esecutivo</li> <li>• Assistenza alla DL</li> <li>• Coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione</li> </ul>	2006-2007 N.B. PARTE DI SERVIZI SVOLTI RIENTRANTE NELL'ULTIMO DECENNIO: DL E SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE

Committente	Servizio	Anno di svolgimento del servizio
Rio Riazzone SpA Via Roma 7 42014 Castellarano (RE) tel. +39 0536 850114	Stabilizzazione dei versanti est della Discarica per rifiuti non pericolosi "Rio Riazzone" (RE). Il STRALCIO • Progetto esecutivo • DL • Coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	2007 - 2009
Rio Riazzone SpA Via Roma 7 42014 Castellarano (RE) tel. +39 0536 850114	Consolidamento del versante nord della discarica per rifiuti non pericolosi di "Rio Riazzone" (RE) (destra idraulica del torrente di Rio Vigne) • Progetto esecutivo • Direzione Lavori • Coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	2007 - 2008
Ladurner S.r.l. Via Innsbruck 33 39100 Bolzano tel.: +39 0471 949 800	Impianto recupero energetico presso la discarica per rifiuti non pericolosi "Consorzio Bacino FG/4" (FG) • Progetto definitivo • Progetto esecutivo	2008
Ladurner S.r.l. Via Innsbruck 33 39100 Bolzano tel.: +39 0471 949 800	Impianto recupero energetico presso la discarica per rifiuti non pericolosi "Borranea" (TP) • Progetto esecutivo	2008
SienaAmbiente v. S. Martini, 57 53100, Siena, Italy Tel. +39 0577 248011	Ampliamento Discarica per rifiuti non pericolosi "Torre a Castello" (SI), volume 150.000 m <sup>3</sup> • Progetto esecutivo	2007 - 2008

#### **OPERE DI BONIFICA ED IMPIANTI DI TRATTAMENTO DEI RIFIUTI**

Committente	Descrizione	Data
PROVINCIA MANTOVA Via P.Amedeo 32 46100 Mantova Italy tel 0376 401464	Progettazione esecutiva e redazione del piano di sicurezza e coordinamento delle opere di completamento della costruzione della conca di navigazione di Valdarò (MN) Incarico svolto in qualità di capogruppo in Raggruppamento Temporaneo tra Imprese con C&T Engineering Srl Procedura di verifica ambientale Screening Campagna mobile	2015-2016
ASIU SpA v. Isonzo 21/23 57025 loc. Montegemoli Piombino, Livorno, Italy Tel. +39 0565 277111	Revamping impianto di trattamento per rifiuti industriali in Comune di Ischia di Crociano, Piombino (LI), Capacità di trattamento: 630.000 t/y. DL e Progetto definitivo.	2008

Committente	Descrizione	Data
Stena Technoworld v. dell'Industria 483-515/517 37050 Angiari (VR) Tel. +39 0442 97336	Revamping Impianto di trattamento e recupero di rifiuti RAEE, Potenzialità impianto: 56.000 t/a. Progetto definitivo Valutazione di impatto ambientale (VIA) Autorizzazione Integrata Ambientale(AIA).	2012-2013
A.M.Consorzio v. dei Tipografi 64025 Scerne di Pineto (TE), Italy Tel. +39 085 9491432	Impianto digestione anaerobica e di Compostaggio per rifiuti organici in Comune di Pineto (TE - ), Capacità di trattamento: 45.000 t/y Progetto definitivo	2010-2011
Contarina SpA v. Vittorio Veneto 6 31027 Lovadina di Spreasiano (TV), Itay Tel. +39 0422 7268	Impianto selezione frazione secca in Comune di Spresiano (TV) Capacità di trattamento: 51.240 t/y. Progetto esecutivo, in collaborazione con Cecchellani Progetti	2012-2014
Iren Ambiente Spa Strada Borgoforte 22 29122 Piacenza (PC), Italy Tel. +39 0523 5491	Impianto TMB/TM Reggio Emilia (105'000 t/y) Progetto definitivo, in collaborazione con Andrea Oliva e altri.	2013-2014
Contarina SpA v. Vittorio Veneto 6 31027 Lovadina di Spreasiano (TV), Itay Tel. +39 0422 7268	Procedura ristretta per l'affidamento dell'appalto di progettazione esecutiva ed esecuzione dei lavori di revamping dell'impianto di compostaggio di Trevignano (TV). Contarina S.p.A. Redazione della documentazione di gara per conto di CCC. Progetto esecutivo assieme ad altri.	2015-2016
UNIECO Scarl v. Meuccio Ruini 10 42124 Reggio E., Italy Tel. +39 0522 7951	Appalto per la progettazione esecutiva e l'esecuzione dei lavori di realizzazione di un Impianto per il trattamento meccanico e biologico della frazione residuale dei rifiuti Urbani in Contrada Timpazzo nel comune di Gela. Commissario per l'emergenza rifiuti in Sicilia. Redazione della documentazione di gara per conto di CCC. Progetto esecutivo assieme ad altri.	2015- 2016
UNIECO Scarl v. Meuccio Ruini 10 42124 Reggio E., Italy Tel. +39 0522 7951	Appalto per la progettazione esecutiva e l'esecuzione dei lavori di realizzazione della piattaforma impiantistica integrata per la gestione dei rifiuti urbani in contrada Pace nel Comune di Messina Commissario per l'emergenza rifiuti in Sicilia. Redazione della documentazione di gara per conto di CCC. Progetto esecutivo assieme ad altri.	2015- in corso

## **CENTRI DI RACCOLTA**

Committente	Descrizione	Data
S.a.Ba.R. Via Levata, 64 42017 Novellara (RE), Italy Tel. +39 0522 657569	Progettazione e Direzione Lavori per la realizzazione dei centri di raccolta dei rifiuti degli 8 Comuni soci di S.a.Ba.R.	1998- ad oggi

Committente	Descrizione	Data
Geovest Via dell'Oasi, 373 Loc. Beni Comunali - 40014 Crevalcore (BO)	Adeguamento del Centro di Raccolta Rifiuti di Sant'Agata Bolognese ubicato in Via XXI Aprile 1945 - progetto esecutivo	2017-2018

Di seguito si elencano i principali servizi seguiti in cui ho ricoperto l'incarico di coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ai sensi del D.Lgs. 81/2008 dal 2012 ad oggi quale associato dello Studio T.En.

#### INCARICHI DI COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

Committente	Descrizione	Data
Mantova Ambiente Srl Via Taliericio, 3 46100 Mantova, Italy Tel. +39 0376 4121 ing. Luigi Basaglia	Revamping Impianto di trattamento Meccanico Biologico Per rifiuti urbani non pericolosi "Villa Cappella" (MN), Capacità di trattamento: 110.000 t/y. Progetto esecutivo in collaborazione con Icaria Srl	2012
AIMAG SpA v. Maestri del lavoro, 38 41037 Mirandola, Modena, Italy Tel. +39 0535 25306 ing. Paolo Ganassi	Revamping Impianto di Compostaggio Per rifiuti urbani non pericolosi in Comune di Finale Emilia (MO), Capacità di trattamento: 40.000 t/y. Progetto e valutazione di assoggettabilità.	2012 – 2014
Iren Ambiente Spa Strada Borgoforte 22 29122 Piacenza (PC), Italy Tel. +39 0523 5491 ing. Pergetti Mauro	Impianto TMB/TM Reggio Emilia (105'000 t/y) Progetto principale (progetto definitivo), in collaborazione con Andrea Oliva e altri.	2013-2014
UNIECO Scarl v. Meuccio Ruini 10 42124 Reggio E., Italy Tel. +39 0522 7951 ing. Gianpiero Mazzoni	Progetto 6 Costruzione di impianto di digestione anaerobica in Terranuova Bracciolini, Capacità: 30,000 t/y Progetto opere civili	2013-in corso
Contarina SpA v. Vittorio Veneto 6 31027 Lovadina di Spreasiano (TV), Itay Tel. +39 0422 7268 ing. Gianluca Monego	Procedura ristretta per l'affidamento dell'appalto di progettazione esecutiva ed esecuzione dei lavori di revamping dell'impianto di compostaggio di Trevignano (TV). Contarina S.p.A. Redazione della documentazione di gara per conto di CCC. Progetto esecutivo assieme ad altri.	2015-in corso
AMIAT spa v. Germagnano 50 10156 Torino, Italy Tel. +39 011 2223111 ing. Giuseppe Passarello	Impianto per la valorizzazione delle raccolte differenziate, Via mappano – Borgaro torinese (TO), Capacità di trattamento: 280.000 t/anno Progetto preliminare e definitivo	2015

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere.

Autorizzo il trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti del Dlgs 196/2003 per le finalità di cui al presente avviso di candidatura.

Reggio Emilia, aprile 2018