

## Curriculum Vitae Europeo

### Informazioni personali

Nome / Cognome

**Matteo Dianese**

Indirizzo

Via Risorgimento, 16/B - 30027, San Donà di Piave, Italia.

Telefono

+39 0421 222553

Fax

+39 0421 1880213

Cellulare:

+39 335 6471122

E-mail

m.dianese@studiodianese.it

E-mail certificata

m.dianese@pec.it

Sito internet

www.studiodianese.it

Cittadinanza

Italiana

Data di nascita

15/08/1970

Sesso

Maschile

Abilitazioni

Iscritto dal 03/1997 all'Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Venezia al N. 2293 – Sezione A ARCHITETTO

### Occupazione desiderata/Settore professionale

### Progettista e consulente ambientale

### Esperienza professionale

Date

08/2020 →

Lavoro o posizione ricoperti

Responsabile Tecnico della Ditta [REDACTED]

Principali attività e  
responsabilità

Coordinamento e controllo delle attività e verifica formale delle procedure operative e gestionali

Nome e indirizzo del datore di  
lavoro

Ditta Impresa [REDACTED]

Tipo di attività o settore

Raccolta e trasporto di rifiuti pericolosi contenenti amianto

Date

04/2018 →

Lavoro o posizione ricoperti

Responsabile Tecnico della Ditta [REDACTED]

Principali attività e responsabilità	Coordinamento e controllo delle attività e verifica formale delle procedure operative e gestionali
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ditta [REDACTED]
Tipo di attività o settore	Raccolta e trasporto di rifiuti urbani e speciali
Date	05/2016 →02/2021
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile Tecnico della Ditta [REDACTED]
Principali attività e responsabilità	Coordinamento e controllo delle attività e verifica formale delle procedure operative e gestionali
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ditta [REDACTED]
Tipo di attività o settore	Raccolta e trasporto di rifiuti urbani e speciali ed intermediazione di rifiuti
Date	03/2015 →08/2016
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile Tecnico della Ditta [REDACTED]
Principali attività e responsabilità	Coordinamento e controllo delle attività e verifica formale delle procedure operative e gestionali
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ditta [REDACTED]
Tipo di attività o settore	Raccolta e trasporto di rifiuti urbani
Date	04/2014 →12/2014
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile Tecnico della Ditta [REDACTED]
Principali attività e responsabilità	Coordinamento e controllo delle attività di trasporto e gestione di Centri di raccolta differenziata di rifiuti urbani
Nome e indirizzo del datore di lavoro	[REDACTED]
Tipo di attività o settore	Raccolta e trasporto di rifiuti urbani e speciali e gestione Centri di raccolta differenziata di rifiuti urbani
Date	02/2013 →06/2017
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile Tecnico della Ditta [REDACTED]
Principali attività e responsabilità	Coordinamento e controllo delle attività di gestione Centri di raccolta differenziata di rifiuti urbani
Nome e indirizzo del datore di lavoro	[REDACTED]
Tipo di attività o settore	Gestione Centri di raccolta differenziata di rifiuti urbani



Date	02/2013 →07/2017
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile Tecnico della Ditta [REDACTED].
Principali attività e responsabilità	Coordinamento e controllo delle attività di gestione Centri di raccolta differenziata di rifiuti urbani
Nome e indirizzo del datore di lavoro	[REDACTED]
Tipo di attività o settore	Gestione Centri di raccolta differenziata di rifiuti urbani
Date	12/2011 →07/2012
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile Tecnico della Ditta [REDACTED]
Principali attività e responsabilità	Coordinamento e controllo delle attività e verifica formale delle procedure operative e gestionali
Nome e indirizzo del datore di lavoro	[REDACTED]
Tipo di attività o settore	Intermediazione e commercio di rifiuti
Date	03/2011
Lavoro o posizione ricoperti	Espositore in Associazione con [REDACTED]
Principali attività e responsabilità	Presentazione progetti in campo ambientale e della sostenibilità
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ECOCENTRICA - Biennale della Sostenibilità - La Spezia
Tipo di attività o settore	Fiere della sostenibilità e dell'ambiente
Date	09/2008 →12/2022
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile Tecnico della Ditta [REDACTED]
Principali attività e responsabilità	Coordinamento e controllo delle attività e verifica formale delle procedure operative e gestionali
Nome e indirizzo del datore di lavoro	[REDACTED]
Tipo di attività o settore	Raccolta e trasporto di rifiuti urbani e speciali ed intermediazione di rifiuti
Date	03/1997 →
Lavoro o posizione ricoperti	Titolare dello Studio Tecnico Arch. Matteo DIANESE
Principali attività e responsabilità	Conduzione integrale delle attività dello studio professionale (gestione dei rapporti con Clientela, Enti, Fornitori)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	-
Tipo di attività o settore	Progettazione e consulenza in campo ambientale e della gestione dei rifiuti



Date	09/1996 – 03/1997
Lavoro o posizione ricoperti	Collaboratore presso lo Studio Tecnico [REDACTED]
Principali attività e responsabilità	Sviluppo progetti di impianti di smaltimento e recupero rifiuti
Nome e indirizzo del datore di lavoro	[REDACTED]
Tipo di attività o settore	Progettazione e consulenza in campo ambientale e della gestione dei rifiuti

### Titoli di studio e qualifiche<sup>1</sup>

Date	11/2022
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione al Ruolo di Responsabile Tecnico
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Gestione e coordinamento delle attività di trasporto rifiuti urbani, speciali e pericolosi
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Albo Nazionale Gestori Ambientali
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Verifica quinquennale

Date	09/1989 – 07/1996
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Architettura
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Indirizzo tecnologico Tesi di Laurea "Modello per un piano di smaltimento dei RSU: il caso del comune di San Donà di Piave" – relatore Prof. Giovanni Campeol – Correlatore Ing. Tullio Cambuzzi
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	IUAV - Istituto Universitario di Architettura di Venezia
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Laurea specialistica

Date	09/1984 – 07/1989
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Maturità Classica
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Letteratura italiana, latino, greco e filosofia

<sup>1</sup> Integrata dalla formazione volontaria e da quella permanente/obbligatoria prevista dall'ordinamento professionale.



Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Liceo Classico Statale "E. Montale"

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Diploma di scuola secondaria superiore

## Capacità e competenze personali

Madrelingua

**Italiano**

Altre lingue

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

**Inglese**

**Francese**

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
A2	Livello intermedio	B1	Livello intermedio	A2	Livello intermedio	A2	Livello elementare	A2	Livello intermedio
B1	Livello intermedio	B1	Livello intermedio	A2	Livello elementare	A2	Livello elementare	B1	Livello intermedio

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali

Capacità di lavorare in gruppo maturata in molteplici situazioni in cui era indispensabile la collaborazione tra figure diverse.

Capacità di gestire i rapporti con gli Enti di controllo.

Capacità e competenze organizzative

Capacità di lavorare in situazioni di stress, legate sia all'ambiente di lavoro sia al rapporto con persone ed anche alle scadenze delle attività lavorative.

Capacità e competenze tecniche

L'attività professionale vede l'impegno in numerosi progetti relativi a:

- progettazione architettonica;
- impianti di trattamento dei rifiuti,
- bonifiche e ripristini ambientali;
- impianti di trattamento di matrici organiche con produzione di energia elettrica e calore;
- riorganizzazione e pianificazione dei cicli integrati di gestione dei rifiuti per Pubbliche Amministrazioni e Autorità d'ambito;
- supporto tecnico e normativo di numerose Aziende impegnate nel settore dell'ecologia;
- Consulente Tecnico di parte in procedimenti civili e penali.

Capacità e competenze informatiche

Ottima conoscenza ed utilizzo quotidiano degli applicativi Microsoft (pacchetto Office) e Autodesk (Autocad e Revit).

Buona capacità di utilizzo programmi di grafica e fotoritocco (Photoshop e Lightroom).

Buona capacità di utilizzo social media ed Internet.



## Ulteriori informazioni

Ordine professionale    Iscritto dal Marzo 1997 all'Ordine degli Architetti, Paesaggisti, Pianificatore e Conservatori della Provincia di Venezia – Matricola N. 2293

Patente    Patente Automobilistica B

**Allegati**    Elenco, suddiviso per settore d'intervento, dei principali progetti ed attività professionali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

**Firma**



San Donà di Piave, 27.03.2023

**Profilo  
professionale**

L'attività professionale è svolta principalmente nel settore dell'edilizia e dell'ecologia, con esperienze nella progettazione delle infrastrutture per la "gestione" dei rifiuti solidi urbani e speciali, delle bonifiche e riqualificazioni ambientali e nella consulenza per l'acquisizione di autorizzazioni regionali e provinciali specifiche del settore.

L'attività si articola in diversi settori:

- progettazione di edifici civili ed industriali e di impianti per il trattamento ed il riciclaggio dei rifiuti (progettazione architettonica di strutture edilizie ed impiantistiche per il trattamento – progettazione servizi e sistemi di protezione ambientale – redazione studi fattibilità tecnico-economica – direzione lavori e coordinamento della sicurezza) e progettazione di interventi di bonifica e ripristino ambientale; consulenza tecnica di parte in procedimenti civili inserenti materie edilizie ed urbanistiche;
- consulenza in materia di gestione dei rifiuti urbani e speciali (pianificazione dei servizi di raccolta e trasporto dei rifiuti urbani – gestione dei rifiuti speciali prodotti negli insediamenti artigianali, industriali e commerciali – redazione studi fattibilità per l'attivazione di servizi di raccolta di rifiuti urbani) e nell'implementazione di sistemi di produzione di energia da fonti rinnovabili (impianti fotovoltaici, biomasse, digestione anaerobica di rifiuti ecc.);
- supporto tecnico ed amministrativo (anche come Consulente Tecnico di parte) alle aziende operanti nel settore dell'ecologia relativamente ai diversi adempimenti necessari allo svolgimento dell'attività (autorizzazioni all'esercizio di attività di gestione dei rifiuti – iscrizioni all'Albo gestori ambientali);
- redazioni di Relazioni di compatibilità ambientale, Valutazioni di incidenza Ambientale, Relazioni paesaggistiche; Valutazioni di impatto ambientale; relazioni di rispetto del principio DNSH;
- home&hotel staging;
- fotografia;
- docenza presso corsi di formazione in materia di gestione rifiuti sia presso enti accreditati che presso aziende private<sup>1</sup> (contenuti formativi riferiti alla gestione dei rifiuti, bonifiche ambientali, attività di recupero e smaltimento).

## Progetti in campo ambientale

Si riportano di seguito gli interventi più significativi.

- progetto di un impianto di recupero di rifiuti metallici e metalli preziosi in Comune di Valvasone (PN);
- progetto di un impianto produzione di conglomerato bituminoso con riutilizzo di "fresato di asfalto" in Comune di San Donà di Piave (VE);
- progetto dei "centri di raccolta" intercomunali presso i comuni di [REDACTED];
- progetto di un impianto di stoccaggio e recupero di rifiuti sanitari in Comune di San Donà di Piave (VE);
- progetto di un impianto per la produzione di combustibile solido secondario da rifiuti ubicato in Santo Stino di Livenza (VE);
- progetto di un impianto di compostaggio di rifiuti a matrice vegetale in Comune di Scorzè (Ve);
- redazione del Progetto preliminare sistema del sistema fruitivo del Piave nel tratto di competenza della Provincia di Venezia;
- redazione Capitolato Speciale d'Appalto per i servizi di Nettezza Urbana del Comune [REDACTED] e progettazione preliminare dell'Ecocentro per la raccolta ed il conferimento differenziato dei rifiuti;
- redazione Capitolato Speciale d'Appalto per i servizi di Nettezza Urbana del Comune [REDACTED];
- progetto preliminare di un Ecocentro per la raccolta di rifiuti urbani (Este - PD);
- progetto per un Centro di stoccaggio e selezione di rifiuti speciali assimilabili agli urbani (Comune di Santo Stino di Livenza - VE);
- progetto preliminare per un impianto di trattamento e selezione di rifiuti urbani residui (Comune di Grado);
- progetto per un impianto di compostaggio (Comune di Villadose - RO);
- progetto per un impianto di recupero di abiti ed indumenti usati (Comune di Marcon - VE);
- progetto per un impianto di recupero di rifiuti speciali assimilabili agli urbani e rifiuti speciali (Noale - VE);
- progetto del piano di recupero ambientale nel polo di coltivazione di argilla 1Aa di [REDACTED] (Comune di [REDACTED]);
- progetto per un Centro di stoccaggio e selezione di rifiuti speciali assimilabili agli urbani e per la messa in sicurezza di veicoli a motore (Comune di Mirano - VE);
- progetto dell'intervento di recupero ambientale di una cava dimessa sita in località Siberie (Comune di Sommacampagna - VR);

## Studi di fattibilità

- progetto per un impianto di trattamento (landfarming) dei fanghi provenienti dallo scavo della Laguna di Venezia (Chioggia – VE) - collaborazione;
  - redazione del Piano della caratterizzazione del Sito di Interesse nazionale denominato [REDACTED];
  - redazione del progetto di ampliamento per una Discarica di rifiuti speciali da ubicarsi in Comune di Spinea (VE) - collaborazione;
  - redazione di programmi di smaltimento, pianificazione di interventi di bonifica di siti contaminati e di manufatti contenenti amianto;
  - assistenza tecnica con la Società [REDACTED] per la revisione ed ottimizzazione degli Ecocentri operanti all'interno del Bacino [REDACTED] servito (Provincia di Treviso);
  - progettazione di un impianto per il recupero dei RAEE in Comune di Casale sul Sile (TV);
  - progetto di massima per l'adeguamento dell'Ecocentro comunale (San Donà di Piave - VE)
  - progetto di variante e ricomposizione ambientale di una discarica di rifiuti inerti in Comune di Castelfranco Veneto (TV);
  - progetto di un impianto di compostaggio in Comune di Martellago (Ve);
  - progetto di un impianto di trattamento rottami ferrosi in Comune di Pianiga (Ve);
  - progetto di un impianto di trattamento rottami ferrosi in Comune di Santa Maria di Sala (Ve);
  - progetto di un impianto di trattamento di rifiuti non pericolosi in Comune di Meolo (Ve);
  - progetto di un impianto di compostaggio in Comune di San Michele al Tagliamento (Ve) - collaborazione;
  - progetto di un impianto di trattamento di rifiuti non pericolosi in Comune di Montebelluna (Tv).
- 
- redazione dello Studio di fattibilità per lo sviluppo di attività in materia di energia sostenibile nel territorio di competenza del Consorzio [REDACTED];
  - redazione del Piano Strategico per lo sviluppo di progetti da realizzarsi nel territorio di competenza del Consorzio [REDACTED];
  - redazione dello Studio di fattibilità per un impianto di digestione di matrici organiche con produzione di energia elettrica e calore per conto del Comune di [REDACTED];
  - rapporto sullo stato degli Ecocentri per la raccolta differenziata di rifiuti



## Valutazioni ambientali

- urbani nel territorio di pertinenza del Consorzio [redacted] e della [redacted] - situazione attuale e proposte di adeguamento;
- studio per il servizio di raccolta differenziata nella Valle del Boite ([redacted]);
- studio sulla raccolta e smaltimento dei Rifiuti Solidi Urbani nel Bacino [redacted] - Rapporto Anno 1996 (Raccolta differenziata ed ordinaria, indicazioni per l'ottimizzazione del servizio, individuazione dei flussi di raccolta, criteri per il posizionamento delle attrezzature, sensibilizzazione ed incentivo all'utenza).
- studio preliminare ambientale per l'intervento "Ambito sviluppo litorale [redacted] - Lotto 2 - ricostruzione scogliera e realizzazione nuovo pontile a mare fronte scalinata" da attuarsi presso il litorale di [redacted];
- studio preliminare ambientale per un impianto di recupero di rifiuti da prodotti assorbenti per la persona (PAP) in Comune di Spresiano (TV);
- studio preliminare ambientale per l'ampliamento dell'impianto di compostaggio di rifiuti vegetali in Comune di Scorzè (Ve);
- studio preliminare ambientale per l'accorpamento di due impianti di recupero di rifiuti in Comune di Santo Stino di Livenza (Ve);
- relazione Paesaggistica per gli interventi di miglioramento dei tratti di imbocco al 2° Ponte metallico al km 87+000 della S.S. N. 52 "Carnica" (BL);
- studio preliminare ambientale per un impianto di recupero rifiuti da costruzione e demolizione in Comune di Jesolo (VE);
- studio preliminare ambientale per l'ampliamento di un impianto di smaltimento e recupero rifiuti speciali in Comune di Montebelluna (TV);
- studio preliminare ambientale per l'ampliamento dell'impianto di compostaggio di rifiuti vegetali in Comune di Martellago (Ve);
- studio preliminare ambientale per un impianto di recupero rifiuti da costruzione e demolizione in Comune di Cessalto (TV);
- studio preliminare ambientale per l'inserimento di operazioni di trattamento in un impianto di recupero di rifiuti inerti in Comune di San Donà di Piave (Ve);
- studio preliminare ambientale per l'incremento di potenzialità di un impianto di recupero di compostaggio di matrici vegetali in Comune di Scorzè (Ve);
- studio preliminare ambientale per l'inserimento di nuove operazioni di



- trattamento in un impianto di recupero di rifiuti inerti in Comune di Eraclea (Ve);
- studio preliminare ambientale per l'ampliamento dell'impianto di recupero di rifiuti urbani da raccolta differenziata in Comune di Santo Stino di Livenza (Ve);
  - studio preliminare ambientale per l'ampliamento dell'impianto di compostaggio di rifiuti vegetali in Comune di Scorzè (Ve);
  - studio di impatto ambientale per l'ampliamento dell'impianto di recupero di fanghi e la produzione di gesso di defecazione in Porto Tolle (RO);
  - verifica degli aspetti autorizzativi, progettuali e ambientali dello stabilimento "████████████████████", con particolare riferimento alle tematiche emissive e all'utilizzo di rifiuti – Relazione di CTU per la Procura della Repubblica presso il Tribunale di Belluno;
  - studio di impatto ambientale per l'ampliamento del depuratore di San Donà di Piave (Ve);
  - relazione di screening d'Incidenza Ambientale per l'intervento "Ambito sviluppo litorale ██████████ – Lotto 2 – ricostruzione scogliera e realizzazione nuovo pontile a mare fronte scalinata" da attuarsi presso il litorale di ██████████;
  - relazione di screening d'Incidenza Ambientale per la realizzazione del collettore fognario delle acque nere in Comune di Caorle (Ve) - collaborazione;
  - relazione di screening d'Incidenza Ambientale per impianto di compostaggio in Comune di Martellago (Ve) - collaborazione;
  - relazione di screening d'Incidenza Ambientale per impianto di trattamento rottami ferrosi in Comune di Pianiga (Ve) - collaborazione;
  - relazione di screening d'Incidenza Ambientale per l'ampliamento dell'impianto di recupero di fanghi e la produzione di gesso di defecazione in Porto Tolle (RO) - collaborazione;
  - relazione di screening d'Incidenza Ambientale per impianto di trattamento rottami ferrosi in Comune di Santa Maria di Sala (Ve) - collaborazione;
  - relazione di screening d'Incidenza Ambientale per impianto di trattamento rifiuti non pericolosi in Comune di Santo Stino di Livenza (Ve) - collaborazione;
  - relazione di screening d'Incidenza Ambientale per impianto di trattamento di rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche in Comune di Meolo (Ve) - collaborazione;
  - relazione di screening d'Incidenza Ambientale per impianto di



- compostaggio di matrici vegetali in Comune di San Michele al Tagliamento (Ve);
- relazione di screening d'Incidenza Ambientale per impianto di compostaggio di matrici vegetali in Comune di Scorzè (Ve) - collaborazione;
- relazione di screening d'Incidenza Ambientale per impianto di trattamento di rottami ferrosi in Comune di Santo Stino di Livenza (Ve);
- relazione di screening d'Incidenza Ambientale per impianto di trattamento di rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche in Comune di Casale sul Sile (Tv) - collaborazione
- relazione Incidenza Ambientale per l'ampliamento dell'impianto di depurazione in Comune di San Donà di Piave (Ve) - collaborazione
- relazione Paesaggistica e d'Incidenza Ambientale per l'ampliamento e potenziamento dell'impianto di accumulo e pompaggio nella sede di Caorle (Ve).

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR n. 679/2016 "Regolamento generale per la protezione dei dati personali".

Firma

