

Dichiarazione dei professionisti che hanno redatto la documentazione ambientale

Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà

(Art.47 D.P.R. 28 dicembre 2000, n.445)

Il Sottoscritto Vito Bertolino nato a Erice il 06/12/1970 e residente a Marsala in Via Dante alighieri 30, iscritto all'Albo Professionale degli Ingegneri di Trapani al n. A1292 abilitato all'esercizio della professione di Ingegnere in qualità di Professionista incaricato dal Sig. Pierfilippo Marchello, Amministratore unico della ditta "Solevivo s.r.l." con sede legale in Marsala Via Roma 185 di predisporre lo Studio per lo Screening di I livello (punto 9 D.A. n.237/2023) per :

"Il progetto di realizzazione di un impianto fotovoltaico avente complessivamente una potenza di picco del generatore di 3.921,96kWp"

Consapevole delle sanzioni penali previste in caso di dichiarazioni non veritiere o di uso di atti falsi, come previsto dall'art. 76 del citato DPR 445/2000, "Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa" sotto la propria responsabilità

DICHIARA

- che, sulla base della documentazione acquisita e delle conoscenze tecniche e scientifiche maturate nell'ambito della propria attività, le informazioni e i dati contenuti nello studio predisposto dal sottoscritto e nella documentazione trasmessa a corredo sono esatte e corrispondono al vero;
- che la documentazione depositata a corredo dell'istanza di avvio della procedura lo Studio per lo Screening di I livello (punto 9 D.A. n.237/2023) facente parte del progetto di che trattasi sono conformi agli originali;
- che la documentazione depositata a corredo dell'istanza è interamente firmata, in formato PAdES, dal responsabile del progetto e dal proponente e che lo Studio Preliminare Ambientale è firmato dal suo estensore.
- Inoltre dichiarano sotto la propria responsabilità di possedere tutti i requisiti di idoneità tecnico professionale per la redazione dello studio di incidenza ambientale e che il presente format è stato redatto secondo i criteri metodologici ed i contenuti descritti nelle "Linee guida nazionali per la Valutazione di incidenza", tenendo conto degli habitat e delle specie per il sito Natura 2000 oggetto di studio. Altresì dichiara che il progetto relativo agli interventi previsti, è compatibile con le esigenze di conservazione delle componenti ambientali del sito Z.S.C. ITA 010014 - "SCIARE DI MARSALA" e che le opere previste in progetto non avranno alcuna incidenza significativa sul sito ZSC,

MARSALA _ data 01/07/2024

(Firma e timbro del professionista)

Ai sensi dell'art.38 del D.P.R.445 del 28.12.2000, la dichiarazione sottoscritta è presentata unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del dichiarante valido alla data di sottoscrizione della dichiarazione.

INFORMATIVA AI SENSI DELL'ART. 13 DEL D.Lgs. 30/06/2003 n. 196 recante disposizioni sul trattamento dei dati personali: "Il Comune di Marsala è autorizzata al trattamento, anche con mezzi informatici, dei dati acquisiti con la presente istanza esclusivamente per il procedimento per il quale essa viene formulata ed alla successiva diffusione nell'ambito del sito istituzionale dell'Ente".

**FORMATO
EUROPEO PER IL
CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Bertolino Vito
Indirizzo	30, Via Dante Alighieri, 91025 Marsala,
Indirizzo Studio	20/B, Via Giuseppe Verdi, 91025 Marsala,
Telefono	3286154216 / 0923715116
E-mail	vito.bertolino@vitobertolino.it
PEC	vito.bertolino@pec.vitobertolino.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	06.12.1970
Codice Fiscale	BRT VTI 70T06 D423L
Partita Iva	02166190815

TIPO DI ATTIVITÀ	Libero Professionista
MANSIONI	Consulenza e servizi di Ingegneria
Tipo di azienda o settore	Ingegneria Civile e Industriale, Ambiente e Sicurezza
Tipo di impiego	Progettazione di Impianti

LAVORI SVOLTI **CONSULENZA AMBIENTALE E RIFIUTI**

• Date (da – a)	Anno 2023
• Nome Azienda	D'Alberti Giuseppe (Marsala)
• Tipo di azienda o settore	Variante allo strumento Urbanistico
• Tipo di impiego	“Variante Urbanistica del lotto di terreno sito in Marsala, Via Whitaker, foglio di mappa 191 particelle nn. 304-327, da attuale zona bianca per effetto della decadenza dei vincoli a una par-te zona omogenea di completamento “B2” e la rimanente parte vincolata a “parcheggio pubblico”
	<i>Rapporto preliminare ambientale per la verifica di assoggettabilità’ al procedimento di v.a.s. (art. 12 del d.lgs. 152/2006)</i>
Decreto	In fase di Istruttoria alla CTS

Data (da – a)	2017 ad oggi
Nome Azienda	Ing. Motta Francesco & C.
Tipo di azienda o settore	Consulenza e servizi di Ingegneria – Settore Ambientale e rifiuti
Tipo di impiego	Collaboratore

Collaborazione Professionale

Data (da – a)	2019
Nome Azienda	Roof. Garden in A. G. con sede legale in Marsala
Tipo di azienda o settore	Impianto depurazione
Tipo di impiego	Consulente Ambientale Albergo “Baglio Basile”

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome Azienda • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Anno 2017-2020 BCI BAUTECHNIK GROUP S.R.L.” (Vita) Impianto industriale per la produzione di intonaci, malte, colle ,prodotti per il restauro, impermeabilizzanti, ed idropitture per l'edilizia Consulente Ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome Azienda • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Anno 2017-2020 ECOMARMO S.R.L.” (Vita) Impianto industriale per la produzione di intonaci, malte, colle ,prodotti per il restauro, impermeabilizzanti, ed idropitture per l'edilizia Consulente Ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome Azienda • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Anno 2018 Rieco Ambiente di Costa Martino (Mazara del vallo) Impianto recupero Rifiuti non pericolosi Progetto per l’ottenimento dell’AUA (autorizzazione unica ambientale) per il recupero rifiuti non pericolosi , l’autorizzazione allo scarico, valutazione di impatto acustico</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome Azienda • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Anno 2017-2018 Sicilfert s.r.l. (Marsala) Impianto recupero Rifiuti non pericolosi (impianto di compostaggio) Progetto AIA</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome Azienda • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Anno 2017-2018 Ricicla s.r.l. (Trapani) Progetto per la realizzazione di un Impianto recupero Rifiuti non pericolosi (impianto di compostaggio) Progettista</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome Azienda • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Anno 2017-2020 Medipower s.r.l. (Marsala) AUDIT AMBIENTALE Consulente</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome Azienda • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Anno 2017-2018 M.D. s.r.l. (Marsala) Impianto trattamento rifiuti Progetto di riconversione immobiliare di un sito industriale per la trasformazione ed i recupero , presentazione dell’AUA (autorizzazione unica ambientale) per il recupero rifiuti non pericolosi , l’autorizzazione allo scarico, valutazione di impatto acustico</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome Azienda • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Anno 2017-2018 Alcesti s.r.l. (Marsala) Stabilimento vitivinicolo Progetto per l’ottenimento dell’AUA (autorizzazione unica ambientale) per l’autorizzazione allo scarico, valutazione di impatto acustico e spandimento sul suolo a beneficio dell’agricoltura dei reflui delle acque di vegetazione</p>

LAVORI SVOLTI

Data (da – a)
Nome Azienda

Impianti Tecnologici, antincendio, Analisi Impatto Ambientali

2006-2019
Comune di Marsala

Tipo di azienda o settore Tipo di impiego	Settore LL.PP Ottenimento del certificato di prevenzione antincendio per la Scuola dell'infanzia e primaria Scuola "Livatino"
Nome Azienda Tipo di azienda o settore Tipo di impiego	Comune di Marsala Settore LL.PP Ottenimento del certificato di prevenzione antincendio per la Scuola dell'infanzia e primaria Scuola "Pestalozzi".
Nome Azienda Tipo di azienda o settore Tipo di impiego	Comune di Marsala Settore LL.PP Progetto di massime, esecutiva e D.L. per adeguamento dell'impianto antincendio e ottenimento dei certificati di prevenzione antincendio per tre centri di raccolta differenziata.
Data (da – a) Nome Azienda Tipo di azienda o settore Tipo di impiego	Dal 2021 MG Project - Via Francesco Cangiullo, 24, 00142 Roma (RM) Impianti Tecnologici - Telecomunicazioni Valutazione Campi Elettromagnetici.
Data (da – a) Nome Azienda Tipo di azienda o settore Tipo di impiego	Dal 2016 Effelle srl - Viale Artale, 65126 Catania (CT) Impianti Tecnologici - Telecomunicazioni Progetti di massima e/o esecutivi, Valutazione Campi Elettromagnetici, per i gestori Vodafone, Iliad, Telecom.
Data (da – a) Nome Azienda Tipo di azienda o settore Tipo di impiego	Dal 2010 Tekna srl - Via A. Diaz, 91025 Marsala (TP) Impianti Tecnologici - Telecomunicazioni Progetti di massima e/o esecutivi, Valutazione Campi Elettromagnetici, per i gestori Wind3, Iliad, Telecom.
Data (da – a) Nome Azienda Tipo di azienda o settore Tipo di impiego	Dal 2010 THEMENOS srl - Via Alcide De Gasperi, 70, Palermo (PA) Impianti Tecnologici - Telecomunicazioni Progetti di massima, Progettazione Esecutiva, Direzione Lavori , Sicurezza Cantieri, Valutazione Campi Elettromagnetici. D.L: Siti Leonardo, Iliad, Telecom, Eolo, H3G, Vodafone, Linkem.
Data (da – a) Nome Azienda Tipo di azienda o settore Tipo di impiego	Dal 2007 EI TOWERS S.p.A. GRUPPO MEDIASET - Via Filippo Turati, 7 20035 Lissone (MI) - Impianti Tecnologici - Telecomunicazioni Progetti di massima e/o esecutivi, Direzioni Lavori, Collaudi, Valutazione Campi Elettromagnetici, pratiche Antincendio - Sicurezza.
Data (da – a) Nome Azienda Tipo di azienda o settore Tipo di impiego	Dal 2007 al 2012 Elmecont s.r.l., Zona Ind. Maierato - 89843 Maierato (VV) - Impianti Tecnologici □- Impianti Tecnologici - Telecomunicazioni Progetti di massima, Progettazione Esecutiva, Direzione Lavori , Sicurezza Cantieri, Valutazione Campi Elettromagnetici. D.L: Siti Telecom, H3G..

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Data (da – a)	18/07/2003
• Nome e tipo di istituto di istruzione	Corso di Laurea in Ingegneria Edile - Università degli Studi di Palermo

<ul style="list-style-type: none"> o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Livello nella classificazione nazionale • Tesi di Laurea 	<p>Laurea di dottore in Ingegneria Edile</p> <p>Laurea Specialistica – Classe 28 (DM 509/99)</p> <p><i>“Criteri E Metodologie Per La Valutazione Del Comfort Termoigrometrico Nell’ambiente Costruito”.</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p><i>Da Novembre 2003 a Marzo 2004</i></p> <p>Università degli Studi di Palermo – Esami di stato Abilitazione all’esercizio della professione di Ingegnere</p> <p>Esami di abilitazione alla professione</p> <p>Abilitazione all’esercizio della professione di Ingegnere</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p><i>Aprile 2004</i></p> <p>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trapani</p> <p>Iscrizione al n° 1292 dell’Albo sez. A</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da – a) • Campi Elettromagnetici 	<p><i>Aprile 2004</i></p> <p>Dall’entrata in vigore del Decreto Ministeriale 381 del 10/09/1998</p> <p>“Regolamento recante norme per la determinazione dei tetti di radiofrequenza compatibili con la salute umana e successive modifiche, Circolare 17 aprile 2000, prot. n.2818, Legge n.36 del 22 febbraio 2001, DPCM 08 luglio 2003, D.l.gs n.259 del 01 agosto 2003, Legge n.5 del 16 gennaio 2004, si è occupato di rilevamenti elettromagnetici in corrispondenza delle Stazioni Radio Base per Telefonia Mobile.</p> <p>La sopracitata attività è stata espletata nell’ambito della Regione Sicilia per conto dei gestori di telefonia TELECOM ITALIA S.p.A, TIM S.p.A. (Telecom Italia Mobile), H3G S.p.A</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica Conseguita 	<p><i>Aprile 2005</i></p> <p>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trapani</p> <p>La sicurezza sul Lavoro – Durata 28 ore - D.L. 19/09/1994 n° 626 – D.L. 19/03/1996 n° 242</p> <p>RSPP</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p><i>Agosto 2005</i></p> <p>Collegio dei Geometri della Provincia di Trapani</p> <p>Corso Coordinatore della Sicurezza – Durata 120 ore –</p> <p>Attestato di frequenza</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p><i>Maggio 2006</i></p> <p>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trapani</p> <p>Corso Antincendio VV.FF –</p> <p>Attestato di frequenza – Iscrizione Albo VV.FF –</p>

- **Data (da – a)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Agosto 2006

Tribunale di Marsala

Iscrizione all'albo dei Consulenti Tecnici del Tribunale (CTU)

- **Data (da – a)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Giugno 2012

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trapani

Corso Aggiornamento Coordinatore della Sicurezza – Durata 40 ore

Attestato di frequenza

- **Data (da – a)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Maggio 2016

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trapani

Aggiornamento Corso Antincendio VV.FF

Attestato di frequenza – Iscrizione Albo VV.FF –

- **Data (da – a)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Gennaio 2018

Beta Formazione

Corso Aggiornamento Coordinatore della Sicurezza – Durata 40 ore –

Attestato di frequenza

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese

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

Buono

Buono

Buono

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

AUTOCAD

BUON LIVELLO

CDS WIN

BUON LIVELLO

CDMA WIN

BUON LIVELLO

WIN SAFE

OTTIMO LIVELLO

ACRWIN

OTTIMO LIVELLO

EMLAB

BUON LIVELLO

ACROBAT

OTTIMO LIVELLO

OTTIMA CONOSCENZA DEI PACCHETTI MICROSOFT OFFICE (WORD, EXCEL, ACCESS, POWER POINT),

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Disegno su autocad 2D/3D Rendering – Atlantis – 3D-Max -Photoshop ecc

PATENTE O PATENTI

B,C , CQC

MARSALA, 30/01/2024


Firma*
Vito Bertolino

* Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti falsi e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, autorizzo, ai sensi del D.Lgs. n° 196/03 (ex Legge n° 675/96) "Tutela delle persone e di altri soggetti, rispetto al trattamento dei dati personali" e succ. modifiche; l'utilizzo dei dati contenuti all'interno del curriculum ai fini della presente ricerca lavorativa.