

INFORMAZIONI PERSONALI

MANNO ROSALIA

📍 VIA MACCARRONE, 17, 94010 NISSORIA (Italia)

☎ 3394092967-3664171361

✉ ing.mannorosalia@tiscali.it - rosalia.manno@ordine.ingegnerienna.it

Sesso Femminile | Data di nascita 01 novembre 1980 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE PER LA QUALE SI
CONCORREESPERIENZA
PROFESSIONALE

alla data attuale

Ingegnere

Progettista fiduciario per conto di EMMETI Italia di impianti termotecnici a pavimento e innovazioni in materia di Domotica, Progettazione e monitoraggio impianti fotovoltaici, consulenza tecnica ingegneristica ed amministrativo/Contabile ad Imprese di vario genere nel settore edile, Progettazione impianti elettrici, termoidraulici ed antincendio nonché opere edili sia civili che industriali, Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e coordinatore in fase di esecuzione, consulenza tecnica di controllo ambientale ad una squadra esperta legata al funzionamento di un depuratore (azienda casearea)

22 novembre 2010 – 31 marzo
2012**store manager**

Newport spa
Strada Antica per Benna, 1 - Verrone (BI) Sicilia Outlet Village (Italia)

Store Manager.

Gestione del Team, gestione dell'attività economica ed amministrativa dello Store, reportistica e rendicontazione alla sede centrale, analisi delle vendite ed il costo del venduto, analisi e programmazione dell'approvvigionamento dello Store.

Attività o settore abbigliamento

novembre 2005 – dicembre 2005

Segretaria

Tecno Impiant
Via mercato, 35 - Nissoria IT-94010 Nissoria (Italia)

Gestione della fatturazione, pagamenti, ordini, contatti con i clienti e fornitori

Attività o settore impianti

settembre 2003 – settembre 2005

Segretaria

Ce.Sis
Via Roma, 353 - Enna IT-94010 Enna (Italia)

Gestione dei corsi di formazione per dipendenti delle aziende, analisi delle fasi della gestione e programmazione dei corsi di riqualificazione del personale rendicontazione economica e monitoraggio della performance delle risorse riqualificate.

Attività o settore formazione

novembre 2004 – alla data attuale

Amministratore

Elettro Edil Group s.a.s.
Via licari, 30 - Nissoria IT-94010 Nissoria (Italia)

Gestione aziendale, progettazione



Attività o settore Elettrico, idraulico, impianti di depurazione, energie rinnovabili, video sorveglianza

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

25 luglio 2008 **Laurea in Ingegneria per l'ambiente ed il territorio**
Università degli studi di Catania, Catania (Italia)

Esami sostenuti: Impianti di Trattamento sanitario-ambientale (gestione raccolta rifiuti, impianti di compostaggio, termovalorizzatori e bonifica di siti contaminati), Ingegneria sanitaria ambientale (depurazione delle acque reflue), Tecnica del controllo ambientale (inquinamento acustico e fonti di energie alternative), Dinamica degli inquinanti, Geotecnica, Geotecnica nella difesa del territorio, Geologia applicata, Fisica tecnica ambientale, Protezione idraulica (studio dei dati pluviometrici), Ecologia applicata, Economia ed estimo ambientale, Diritto.

TITOLO TESI: Analisi delle prestazioni di impianti fotovoltaici: monitoraggio e verifica di due impianti in Provincia di Enna.

maggio 2009 **Abilitazione alla professione**
Università degli studi di Cania, Catania (Italia)

settembre 1994 – luglio 1999 **Diploma di Ragioniere Perito Commerciale**
I.T.C. Duca D'Aosta, Enna (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre inglese

Altre lingue

inglese
francese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
A2	A2	A1	A2	A2
A2	A2	A2	A2	B1

Livelli: A1/A2: Livello base - B1/B2: Livello intermedio - C1/C2: Livello avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative Ottime capacità relazionali e di comunicatività interpersonale maturate in ambiente di lavoro ed universitario, abilità nella gestione dei rapporti con i clienti e rappresentanti acquisita in entrambe le esperienze lavorative, ottime capacità di relazionarsi con gli uffici, con le imprese maturate dall'esperienza di direzione nei cantieri, ottime capacità nello svolgimento di lavori sia individuali che in gruppo in molteplici situazioni maturate in ambiente universitario, puntualità nella gestione del lavoro, buona capacità di inserimenti in ambienti dinamici e stimolanti per la crescita professionale.

Competenze organizzative e gestionali Ottime capacità di gestione, organizzazione e coordinazione nei lavori individuali, in gruppo e con il pubblico maturate in ambiente universitario e di lavoro.

Competenze professionali Ottime capacità nel settore delle rinnovabili per ciò che concerne la progettazione e gestione delle pratiche GSE, ENEL. Competenza in materia di sicurezza ai sensi del D. Lgs. 81/08 (redazione POS, Pimus, DVR, Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione), Progettazione termotecnica, Progettazione impianti elettrici, Progettazione edile, Certificazione ambientale, ex Legge 10/91, pratiche detrazioni fiscali, Pratiche catastali.

Competenze informatiche Capacità e competenze nell'utilizzo del pacchetto Office in particolar modo Microsoft Office Word,

Excel, Power Point, Autocad, mc4, Programma Acca (Certus, Certus - PS, Primus ecc.) Corel DRAW, programmi di fatturazione, buone capacità di navigazione in Internet.

ULTERIORI INFORMAZIONI**Qualifiche e Certificazioni:**

Aprile 2012 Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione, ai sensi del D. Lgs 09/04/2008 n°81 art. 32 - Accordo Stato Regioni 26/01/2006 - G.U. n. 37 del 14/02/2006;

Febbraio 2012 Coordinatore per la Sicurezza in fase di progettazione ed in fase di esecuzione, ai sensi e contenuti del D.lgs 09/04/2008 n°81 art. 98 e Allegato XIV;

Dicembre 2011 Iscrizione albo dei certificatori energetici Regione Sicilia al n° 6849;

Dicembre 2010 Attestato di Addetto al Pronto Soccorso Aziendale;

Aprile 2009 Attestato di Addetto antincendio in attività a rischio medio;

Maggio 2009 Iscrizione albo degli ingegneri della Provincia Regionale di Enna al n° 669A

Maggio 2009 Abilitazione alla libera professione di Ingegnere – Università degli studi di Catania Facoltà di Ingegneria;

Dicembre 2008 Responsabile del servizio di prevenzione e protezione, ai sensi e contenuti del D.lgs 09/04/2008 n°81

Adesione a società di ingegneria:

· Socio AIAT (Associazione Ingegneri Ambiente e il Territorio);

Catania, 18 aprile 2013 - Partecipazione al corso di formazione "Riqualificazione energetica" - Efficienza Energetica, Preventivi e Parcelle, Sicurezza con Procedure standardizzate.

Marsala, 13 marzo 2009 - Partecipazione al convegno regionale "L'energia Rinnovabile: Scenari di impiego per il settore agricolo.

Enna, 22 giugno 2007 - Partecipazione al convegno regionale AIAT Sicilia su "La problematica dei rifiuti nella Regione Sicilia. Aspetti gestionali, impiantistici e ambientali";

Si autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto D.L.gs. 196/2003.

