

FORMATO EUROPEO PER
IL CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Montalbetti Dino
Indirizzo Sede Centrale ARPA via I. Rosellini ,17
Telefono Tel 02 69666283; cell. 335 5445058
E-mail d.montalbetti@arpalombardia.it

Anno di nascita 1956

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date (2000 - oggi) Lavora presso l'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Lombardia. Inquadrato come Collaboratore Tecnico Professionale Esperto Ds 6; P.O. Energy Manager e gestione impianti meccanici.

2000 Settore Risorse Idriche e Naturali

- Segue la realizzazione e la posa di Stazioni di Monitoraggio della qualità delle acque superficiali.
- Coordina le attività, relativa alla Convenzione ARPA / Regione Lombardia, sulle Grandi Derivazioni.
- Controllo di Gestione delle commesse in essere presso il Settore Risorse Idriche e Naturali.
- IRER (Istituto Regionale di Ricerca della Lombardia) Programma delle ricerche strategiche. "Edifici ad alta Qualità energetica".
- Ricerca per Federcasa Lombardia su "Verifica del Differenziale di Qualità Energetica Aggiuntiva per gli aspetti del Rumore e Termoisolometrici su Edifici di Edilizia Residenziale Pubblica".

- Partecipa ai gruppi di lavoro delle Provincie di Milano e Varese per la predisposizione di linee guida sull'Efficienza Energetica nei Regolamenti Edilizi.
- 2004 Settore Aria e Agenti Fisici. U.O. Agenti Fisici ed Energia
- Progetto "Kyoto"
Ricerca sui cambiamenti climatici e il controllo dei gas serra in Lombardia.

Responsabile della U.O. Linea Scenari e Politiche: Innovazione Tecnologica, Risparmio Energetico nell'Edilizia e negli Usi Finali dell'Energia in Lombardia.
- 2009 Settore Attività Produttive e Laboratori.
- 2009 Settore Amministrativo U.O. Tecnico Patrimoniale
- Gestione impianti meccanici, centrali di generazione calore e sistemi di climatizzazione.
 - Nomina, con decreto del DG. n.70 del 14 feb 2014, a Responsabile per la conservazione ed uso razionale dell'energia di ARPA (Energy Manager).
- 2019 Direzione Operazioni U.O. Gestione Impiantistica e Sicurezza
- Coordinamento attività manutentive impianti meccanici ed elettrici.
 - Direttore Esecuzione del Contratto manutentivo degli impianti elevatori.
- Date (1996 - 2000) Lavora presso la Giunta della Regione Lombardia, Assessorato Ambiente ed Energia, in qualità di istruttore direttivo in materia di gestione e difesa dell'ambiente e del territorio 8° livello.
- 1996 Servizio Rifiuti Solidi e Fanghi Industriali,
- attività istruttoria per il rilascio delle autorizzazioni ai sensi del DPR 915/82 e della L.R: 94/80.
- 1997 Servizio Tutela Ambientale e Sicurezza Industriale,
- attività istruttoria, per il rilascio delle autorizzazioni alle emissioni in atmosfera ai sensi del DPR 203/88.
 - Partecipa ai gruppi di lavoro, istituiti per la Valutazione di Impatto Ambientale, per la predisposizione del parere regionale da inviare al Ministero dell'Ambiente.
- Date (1989 - 1996) Lavora presso Lombardia Risorse S.p.A. Società di ingegneria

operante nel settore Ambientale ed Energetico specializzandosi nella progettazione esecutiva di reti di Teleriscaldamento e maturando esperienze nella progettazione di centrali di cogenerazione e in studi di pianificazione territoriale e ambientale. Inquadrato al 7° livello, del Contratto di Lavoro Industria Metalmeccanica.

1989- Progettazione esecutiva reti di Teleriscaldamento

- Progetto TLR Calore Milano: nell'ambito di questa attività si occupa della stesura delle specifiche tecniche, dei capitolati d'appalto e del dimensionamento meccanico ed idraulico delle reti. In qualità di assistente alla Direzione Lavori le attività di realizzazione e posa delle reti.
- Sviluppa, in qualità di responsabile, il progetto di massima della rete di Teleriscaldamento di Bologna nell'ambito del progetto Bologna Nord-Est.
- Elabora, in qualità di responsabile, i progetti esecutivi delle reti di Teleriscaldamento di Varese, Como e Cremona.
- Studi di fattibilità per la realizzazione di centrali di cogenerazione e sviluppo di reti di Teleriscaldamento per le città di Monza e Segno.

1993 Progetto esecutivo della rete metano nell'ambito del progetto di un cunicolo polifunzionale "Bolzano Sud".

- Piano energetico della Regione Lombardia: bilancio energetico nel settore agricolo e nuove tecnologie per la riduzione dei consumi energetici.
- Regione Lombardia: assistenza all'Assessorato Energia per la valutazione delle domande di contributo per interventi finalizzati al risparmio energetico ai sensi delle Leggi 308/82 e 10/91.

1994 Cleaner production per un'Azienda multinazionale leader nel settore alimentare, nell'ottica della diminuzione alla fonte della produzione di rifiuti ed inquinanti.

- Piano di smaltimento rifiuti per alcune piccole isole del Mediterraneo.

1995 Piano Regionale Risanamento delle Acque: settori funzionali per i pubblici servizi di acquedotto, fognature, collettamento e depurazione per una provincia Lombarda.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Diploma di Perito Meccanico;

conseguito presso l'Istituto Tecnico Industriale Statale di Varese.

Laurea magistrale in Ingegneria Meccanica indirizzo energetico;

conseguita presso il Politecnico di Milano, svolgendo una tesi sperimentale sulla regolazione della turbina di un motore a fluido organico PP5 presso il Centro Nazionale Propulsione Motori di Peschiera Borromeo.

Esame di Stato

Iscritto all'Albo Ingegneri della provincia di Varese n°1735.

Comitati

- Ha partecipato al gruppo di lavoro CEN/TC 107 "Condotte prefabbricate per il riscaldamento urbano" della 14^a Sc. UNSIDER per l'emissione della Norma Europea EN253.

Abilitazioni

- tecnico certificatore degli edifici della Regione Lombardia, come da D.G.R. Lombardia VIII/5773, del 31 ottobre 2007; organizzato da Fast e Anit e riconosciuto da CENED-Regione Lombardia, con esame finale di abilitazione.

Corsi

- Corso di formazione ed aggiornamento professionale per Energy Managers (Legge n° 10/91 art.19 Responsabile uso razionale dell'energia) e per Esperti in Gestione dell'Energia (dlgs.30 maggio 2008 n° 115 art.16) organizzato dall'ENEA in collaborazione con FIRE (Federazione Italiana per l'uso Razionale dell'Energia).
- Corso di formazione specifica per Esperto in Gestione dell'Energia AGE) organizzato da Certiquality (corso qualificato da KHC n° reg.ege 137) con superamento dell'esame finale attestato n. 146.
- Corso di formazione "Come preparare la Relazione Tecnica Legge 10" organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano in collaborazione con ANIT (Associazione Nazionale per l'Isolamento Termico e acustico).
- Corso di formazione per Direttore Lavori.
- Corsi di aggiornamento tenuti dal Politecnico di Milano dipartimento di Energetica su:
 - utilizzo di fonti geotermiche in sistemi di riscaldamento urbano;

- sistemi di cogenerazione: valutazione economica, impatto ambientale, metodologie di collaudo.
- Corso di aggiornamento organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Varese e dall'Universitas Studiorum Insubrie su: " Il collaudo tecnico-funzionale delle opere di collettamento e depurazione dei liquami".
- Corso organizzato da IREF sul "Risparmio energetico e uso razionale dell'energia"
- Corso di formazione organizzato da ARPA "Modelli di diffusione degli inquinanti nelle acque superficiali, sotterranee e suoli".
- Corsi di formazione tenuti dalla scuola di climatizzazione di AICARR (Associazione Italiana Condizionamento dell'Aria Riscaldamento Refrigerazione) su:
 - Centrali per la produzione di energia;
 - Calcolo carichi e analisi energetiche.
- Giornata di studio su: "Il campionamento delle acque di scarico e superficiali in accordo alle attuali norme, per il controllo della qualità delle acque" organizzato dalla AIS (Associazione Italiana Strumentisti).

Pubblicazioni

1994 "Dall'uso dell'energia alle emissioni in atmosfera: il Piano Energetico Regionale Lombardo". Gruppo Scientifico Italiano Studi & Ricerche.

2004 "Elaborazione di Standard di Qualità per Edifici ad Alta Qualità Energetica", ARPA Lombardia, 2004.

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUA

- Francese

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

- Inglese

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

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

Ottima capacità di relazionarsi con i componenti dell'équipe con cui lavora per il raggiungimento degli obiettivi, capacità maturata in anni di attività di ufficio e di cantiere sempre a contatto con persone di differente formazione.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

Coordinamento di un gruppo di progettisti e di disegnatori Autocad per la predisposizione di tipici, di unifilari e di particolari costruttivi per la posa di tubazioni per reti TLR; controllo dei costi nel rispetto del budget di commessa. Coordinamento di aziende manutentive; controllo di gestione e contenimento della spesa entro i limiti deliberati.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Utilizzo degli applicativi del pacchetto "Office".

PATENTE

Tipo B

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal regolamento (UE) 2016/679 e dal decreto legislativo 30.06.2003 n.196 modificato dal decreto legislativo n.101 del 10 agosto 2018 e che il presente Curriculum vitae sarà pubblicato nella Sezione Amministrazione Trasparente del sito web istituzionale di Arpa Lombardia.

DATA 22/10/2020