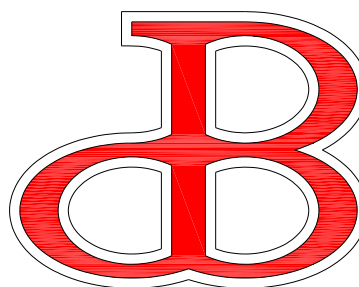


**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	ING. ANDREA DEL BARONE
Indirizzo Fiscale	VIA DELLA SCAFA, 29/14 65013 CITTÀ SANT'ANGELO (PE)
Telefono	0854680439
Fax	0854680439
Cell	3357862643
E-mail	andrea@delbarone.it
Nazionalità	italiana
Data di nascita	[REDACTED]
Codice Fiscale	[REDACTED]
P.IVA	01711040681
Residenza	PESCARA (PE)
Indirizzo residenza	[REDACTED]



PROGETTI



Firmato digitalmente da

Andrea Del Barone

CN = Del Barone Andrea
O = Ordine degli Ingegneri della
Provincia di Pescara
I = Ingegnere
SerialNumber =
TINT-DLBNDR74E17G920D
e-mail =
andrea.delbarone@ingpec.eu
C = IT

ESPERIENZA LAVORATIVA
ATTIVITA' DI LIBERA PROFESSIONE
SETTORE
PERIODO.
AMBIENTE -ACUSTICA

INGEGNERIA
DAL 2002 AL 2021
Redazione Piano Classificazione Acustico Comunale di Mosciano Sant'Angelo Committente: Amministrazione Comunale –Mosciano Sant'Angelo (Te) Consulente per Euroservizi s.r.l. <i>Ottobre 2020 – in corso</i>
Aggiornamento Piano Classificazione Acustico Comunale di Pescara Committente: Amministrazione Comunale – Pescara <i>Giugno 2020 – in corso</i>
Redazione Piano d'Azione Acustico Agglomerato di Pescara Committente: Amministrazione Comunale – Pescara Responsabile commessa per C.S.L. S.r.l.U. <i>Marzo 2018 – Dicembre 2018</i>
Redazione Mappatura Acustica Strategica Agglomerato di Pescara Committente: Amministrazione Comunale – Pescara Responsabile commessa per C.S.L. S.r.l.U. Marzo 2017 – Febbraio 2018
Redazione studio di valutazione impatto acustico nell'ambito della validazione di assoggettabilità a via del progetto preliminare dell'area di risulta Committente: Amministrazione Comunale – Pescara <i>Marzo 2017 – Dicembre 2017</i>
Redazione del piano di zonizzazione acustica del territorio comunale di Tagliacozzo(AQ) Committente: Amministrazione Comunale – Tagliacozzo Incarico di Collaborazione con Ing. Stefania de Michelis – Tagliacozzo (AQ) <i>Ottobre 2015</i>
Redazione del piano di zonizzazione acustica del territorio comunale di Sante Marie(AQ) Committente: Amministrazione Comunale – Sante Marie Incarico di Collaborazione con Ing. Stefania de Michelis – Tagliacozzo (AQ) <i>Dicembre 2013 – Giugno 2014</i>
Redazione del piano di zonizzazione acustica del territorio comunale di Sant' Omero-(TE) Incarico di Collaborazione con Euroservizi s.n.c. – Taranta Peligna (CH) <i>Febbraio 2014 – Giugno 2014</i>
Redazione del PCCA del territorio comunale di Magliano dei Marsi (AQ) Committente: Amministrazione Comunale – Magliano dei Marsi Incarico di Collaborazione con Ing. Stefania de Michelis – Tagliacozzo (AQ) <i>Giugno 2013 – Dicembre 2013</i>
Lavori di Installazione di barriera antirumore sull'area comunale destinata alla realizzazione del polo scolastico di Via Saragat -- comune di Montesilvano (PE) Committente: Amministrazione Comunale - MONTESILVANO Progettazione Preliminare – Definitiva - Esecutiva <i>Dicembre 2011 – Marzo 2012</i>
Valutazione clima acustico scuola comunale via Saragat -- comune di Montesilvano (PE) Committente: Amministrazione Comunale - MONTESILVANO <i>Luglio 2011</i>
Valutazione impatto acustico: realizzazione di una struttura commerciale e ricettiva Città' della musica -- Comune di Valmontone (RM) Committente: Studio d'Ingegneria Merlini - Chieti <i>Giugno 2011</i>
Progetto di ampliamento della pista RW 15-33 dell' Aeroporto Gino Lisa di Foggia- Studio di Variante al piano di zonizzazione aeroportuale e Valutazione Impatto Acustico Committente: AEROPORTI DI Puglia - Bari <i>Gennaio 2011</i>

ESPERIENZA LAVORATIVA

COLLABORAZIONE CON ENTI PUBBLICI	Valutazione di impatto acustico di un opificio con annessi magazzini e uffici ad uso eliporto Committente: SEPI S.r.l. Zona Industriale Campotrino- San Martino sulla Marrucina. (CH) <i>Marzo 2010</i>
	Valutazione previsionale di impatto acustico di impianto mobile di trattamento del percolato nella discarica in localita' Cerratina-Lanciano (CH) Committente: Tecnoambiente Srl. -Via Vomano 12, Spoltore (Pe) <i>Luglio 2010</i>
	VALUTAZIONE DI IMPATTO ACUSTICO PREVISIONALE PER DISCARICA IN LOCALITA' GRASCIANO NEL COMUNE DI NOTARESCO (TE) -SPOLTORE Committente: DECO S.p.a. -Via Salara14/bis, San Giovanni Teatino (Ch) <i>Marzo 2009</i>
	Valutazione di impatto acustico previsionale per discarica Colle Cese -Spoltore San Nicolo' - Teramo Committente: DECO S.p.a. -Via Salara14/bis, San Giovanni Teatino (Ch) <i>Novembre 2008</i>
	VALUTAZIONE DI CLIMA ACUSTICO ERIGENDO IMPIANTO SPORTIVO SAN NICOLO' - TERAMO Committente: Amministrazione Comunale di Teramo" <i>Febbraio 2007</i>
	VALUTAZIONE ACUSTICA DI STRUTTURA ESPOSITIVA IPOGEA VALUTAZIONE ACUSTICA DELLA SALA – SIMULAZIONE ACUSTICA PREVISIONALE – ANALISI REQUISITI ACUSTICI PASSIVI DELLA STRUTTURA Committente: COMUNE DI TERAMO Consulente in qualità di esperto in acustica per lo Studio Arc. Buracchio (tecnico incaricato per la progettazione definitiva ed esecutiva) <i>Febbraio 2006</i>
	RIMODULAZIONE PROGETTO STRADA TURISTICA FORCA DI VALLE – PRATI DI TIVO FINALIZZATA ALLA MANUTENZIONE ED ALLA SALVAGUARDIA AMBIENTALE DELLA RETE VIARIA NEL TERRITORIO DELLA COMUNITÀ MONTANA DEL GRAN SASSO – STUDIO PROGETTO MONITORAGGIO ACUSTICO Committente: COMUNITÀ MONTANA DEL GRAN SASSO ZONA "O" Via Piane dell' Addolorata – 64069 Tossicia Importo : 28.594,77 € <i>Gennaio 2006</i>
	LAVORI DI COMPLETAMENTO AUDITORIUM ANNESSO AL CONSERVATORIO Committente: Comune di Pescara Consulente in qualità di esperto in acustica per la Generalprogetti S.r.l. (società incaricata per la progettazione definitiva ed esecutiva) <i>Ottobre 2004</i>
	RESPONSABILE TECNICO PER IL "MONITORAGGIO ACUSTICO PER I LAVORI DI REALIZZAZIONE NELLA TRATTA AC PADOVA-MESTRE C.O. LINEA ALTA VELOCITÀ" (ITALFERR) Incarico di Consulente Esterno per lo Studio Associato Geologia & Ambiente - Bologna <i>Marzo 2004 – Febbraio 2007</i>
Membro del gruppo di lavoro stabilito con determina DF2/41 del 17.02.2006 dalla Regione Abruzzo per la stesura della Legge Regionale sull' inquinamento Acustico N 23/2007.	
Membro della commissione provinciale di vigilanza sui locali di pubblico spettacolo – Provincia di Pescara Esperto in Acustica Triennio 2005-2007 / Triennio 2007-2010 / Triennio 2013-2016	

ESPERIENZA LAVORATIVA

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE	Docente in materia di Acustica Ambientale nei corsi abilitanti alla professione di Tecnico competente in Acustica riconosciuti dalla Regione Abruzzo: Scuola Emas Anno 2009-2010 Scuola Emas Anno 2010-2011 Scuola Emas Anno 2011-2012 Formedil Anno 2013-2014
	PROGETTAZIONI - Progetto per la “realizzazione di una condotta adduttrice per lo stabilimento industriale Biosol di Canosa Sannita” Committente: Biosol S.P.A. -Via delle Valli- Canosa Sannita Importo: €584.949,41 <i>Data: febbraio 2002</i>
SICUREZZA NEI CANTIERI TEMPORANEI E MOBILI	Gestione del servizio di riallacci delle utenze private e pubbliche sulle nuove condotte idriche di Pescara Porta Nuova” appalto concorso Ente Appaltante: Città di Pescara – Area Tecnica e LL.PP. – Settore Idrico Integrato Committente : Impresa Del Barone S.a.s. Importo: €1.226.521,00 <i>Data: 6 Maggio 2002</i>
	Progetto n. 29/299 festr – completamento. Razionalizzazione delle reti idriche e realizzazione di un sistema di monitoraggio.” Progettazione Definitiva ed Esecutiva Committente: Comune di Spoltore (Pe) Importo: € 2.967.128,00 <i>Data: Novembre 2003</i>
	Progetto per appalto concorso:DK 15-intervento per il disinquinamento del fiume Pescara Progettazione Definitiva. Committente : A.T.I. MISTA I.C.O.M. s.r.l. – Impresa SO.CO.MI. S.R.L. – Impresa TRA.MO.TER. Lavori S.R.L. – IDROPOMPE S.R.L. – IMPRESA DEL BARONE S.a.s. Importo a base d'Asta: € 7.433.364,58 <i>Data: Maggio 2007</i>
	Progetto per i “lavori di : rifacimento copertura e ripristino funzionale del “Palaroma” Collaborazione Progettazione strutturale nella fase esecutiva. Committente : “Cooperativa Sinergie per Costruire” – Pescara Importo Lavori: € 1.012.814,17 <i>Data: Dicembre 2008</i>
	COORDINAMENTO E SICUREZZA PER I LAVORI DI REALIZZAZIONE DI UN FABBRICATO AD USO RESIDENZIALE IN VIA COLLE DI MEZZO 52 A PESCARA- Coordinatore in fase di progettazione ed esecuzione Committente : D'Agostino Uliana e Laura Via Colle di Mezzo 52/1 - Pescara Importo: €100.000,00 <i>Data: 2007</i>
	COORDINAMENTO E SICUREZZA PER I LAVORI DI PROGETTO DI NUOVO FABBRICATO SITO IN STRADA VICINALE COLLE CERVONE DEL PALAZZO Coordinatore in fase di progettazione ed esecuzione Committente : Di Malio Matteo Strada Colle Cervone del Palazzo - Pescara Importo: €150.000,00 <i>Data: 2007</i>
	COORDINAMENTO E SICUREZZA PER I LAVORI DI INSTALLAZIONE DI BARRIERA ANTIRUMORE SULL'AREA COMUNALE DESTINATA ALLA REALIZZAZIONE DEL POLO SCOLASTICO DI VIA SARAGAT Coordinatore in fase di progettazione Committente: Amministrazione Comunale - MONTESILVANO Dicembre 2011

ESPERIENZA LAVORATIVA

ATTIVITA' DI DIPENDENTE SETTORE PERIODO. • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità	OO.MM/2151/A/09/FO – PORTO DI PESCARA – Lavori urgenti di potenziamento della fornitura elettrica degli impianti portuali comprensivi della realizzazione di una cabina di trasformazione MT/BT Committente: MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI PROVVEDITORATO INTERREGIONALE OO.PP. LAZIO, ABRUZZO E SARDEGNA 2014 – 2016
	Progetto di valorizzazione e messa in sicurezza della strada della montagna SS.PP: per Farindola, Montebello, vestea, Civitella Casanova, Carpineto della Nora, Villa Celliera, Vicoli, Brittolli e Civitaquana (PIT) Committente: Provincia di Pescara 2014 – 2016
	IMPRESA DI COSTRUZIONE
	SETTORE CIVILE
	DAL 2002 AL 2012
	Impresa Del Barone s.a.s. Via Firenze 3 65121 Pescara (PE)
	Impresa di costruzione per la realizzazione di opere pubbliche
	Contratto a tempo indeterminato - Direttore Tecnico
	Direttore Tecnico, responsabile della conduzione di cantiere, degli aspetti tecnici e della contabilità; Per i lavori:
	Lavori di per la realizzazione di un parcheggio sotterraneo in piazza Plebiscito. Ortona Ente Appaltante: Comune di Ortona Appaltatore Ati: Impresa Federici Stirling SPA – Impresa del Barone sas Importo Lavori €. 1.789.590,69
	Lavori di “Progetto integrato di collegamento idraulico attraverso i comprensori irrigui di Val D’Alento e Val Di Foro”. Ente Appaltante Consorzio di Bonifica Centro Appaltatore Impresa Del Barone sas Importo Lavori €. 3.872.208,15
	Interventi di consolidamento della collina di Chieti – V fase Via Papa Giovanni XXIII Ente Appaltante Comune di Chieti Appaltatore Impresa Del Barone sas Importo Lavori € 334.395,01
	Lavori di costruzione collettore primario per acque reflue in località Chieti Scalo (Via Pescara – Via Teramo – Viale B. Croce – Madonna delle Piane) Ente Appaltante Comune di Chieti Appaltatore Impresa Del Barone sas Importo Lavori € 233.493,56
	Lavori di “Potenziamento Impianto di depurazione di Sulmona (Ponte la Torre) e collettamento Comuni di Introdacqua, Pettorano sul Gizio e Bugnara Ente Appaltante SACA spa Appaltatore ATI Capogruppo Impresa Del Barone sas Importo Lavori € 2.325.943,15
	Riqualificazione S.S. 16 – arredo urbano e marciapiedi II° lotto – zona centro Ente Appaltante Comune di Silvi (TE) Appaltatore ATI Capogruppo Impresa Del Barone sas Importo Lavori € 749.428,13
ISTRUZIONE E FORMAZIONE • Data	1993
• Nome e tipo di istituto di istruzione	Liceo Scientifico “G.Galilei” di Pescara

ESPERIENZA LAVORATIVA	o formazione	
	• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Liceo Scientifico.
	• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Diploma di Scuola Superiore.
	• Data	25/10/2001
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione		Facoltà di Ingegneria - Alma Mater Studiorum - Università' di Bologna
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio		Ingegneria Edile V.O. Specializzazione Impianti tecnologici - Acustica
• Qualifica conseguita		Laurea Magistrale
Argomento Tesi		"LA TRASMISSIONE DEL RUMORE ATTRAVERSO GIUNTI STRUTTURALI DEGLI EDIFICI - CARATTERIZZAZIONE SPERIMENTALE SU MODELLI IN SCALA". – tesi sperimentale in Acustica Applicata Relatore Prof. Massimo Garai – Correlatore: Ing. Giovanni Semprini
	• Data	14/02/2002
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione		Iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Pescara n°1211
	Data	31/05/2002
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione		In possesso dell'attestato di frequenza del corso di formazione in materia di tutela della salute nei luoghi di lavoro ex ast. 10 D.Lgs 494/96 tenutosi nel periodo dal 4 marzo al 31 maggio 2002, secondo le prescrizioni indicate nell'allegato V del medesimo decreto, per lo svolgimento dell'attività di Coordinatore nei cantieri temporanei e mobili
	Data	25/09/2003
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione		Iscritto nell'elenco regionale dei tecnici competenti nel campo dell'acustica ambientale con determina N°DF2/357 del 25/09/2003;
	Data	31/10/2003
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione		Università degli studi di Ferrara – Facoltà di Ingegneria: Corso di perfezionamento per tecnici in Acustica
	Data	Gennaio 2013
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione		Università degli studi di ferrara – Facoltà di Ingegneria: Corso di perfezionamento per tecnici in Progettazione Acustica delle Sale
	• Data	Marzo 2013
• Nome e tipo di istituto di formazione		Aggiornamento formazione Coordinatore della sicurezza ai sensi del D.lgs 81/08
	• Data	Dicembre 2018
		Inscrizione E.N.Tec.A (Elenco Nazionale Tecnici Competenti Acustica) N° Iscr. 1158
MADRELINGUA		ITALIANA
ALTRE LINGUA		INGLESE
• CAPACITÀ DI LETTURA		BUONO
• CAPACITÀ DI SCRITTURA		BUONO
• Capacità di espressione orale		BUONO
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE		AUTODESK AUTOCAD 2010
Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.		ACCA SOFTWARE PRIMUS CONTABILITÀ E COMPUTI METRICI
		STR LINEA 32 CONTABILITÀ E COMPUTI METRICI

ESPERIENZA LAVORATIVA

	STR VISION CONTABILITÀ E GESTIONE DI CANTIERE
	NOISE AND WORKS 2.0 – ACUSTICA AMBIENTALE/EDILIZIA
	RAMSETE 2.3 – ACUSTICA ARCHITETTONICA
	SOUND PLAN 8.0 – VALUTAZIONE IMPATTO ACUSTICO/CLIMA ACUSTICO – MAPPATURE ACUSTICHE
	INM 7.0 – SIMULAZIONE ACUSTICA INFRASTRUTTURE AEROPORTUALI
	ENEXYS – CALCOLO STRUTTURALE (C.A. –ACCIAIO – MURATURE – PALI)
	LEICA WIN DRIVER –TOPOGRAFIA
	LEICA GEO OFFICE - TOPOGRAFIA
	MICROSOFT OFFICE
	MICROSOFT EXCEL
	MICROSOFT WORD
	MICROSOFT POWER POINT
	MICROSOFT ACCESS
	FONOMETRO ANALIZZATORE: LARSON DAVIES 831
	MACCHINA PER CALPESTIO : EM50 DELLA LOOKLINE SRL NUMERO DI SERIE: T.100236
	SORGENTE OMNIDIREZIONALE: D304 DELLA LOOKLINE NUMERO DI SERIE: D4.090124
	SORGENTE ACUSTICA DIRETTIVA: MOD FL04 - NUMERO DI SERIE:F4.090124
PATENTE O PATENTI	Patente di guida Categoria: A ; B+E rilasciata da Motorizzazione di Pescara