

CURRICULUM PROFESSIONALE

COGNOME E NOME: **PINATO MASSIMO**
TITOLO DI STUDIO: **INGEGNERE CIVILE IDRAULICO Ordine Ing. di Rovigo n° 738**

DATI PERSONALI:

Nazionalità: ITALIANA
Professione: INGEGNERE CIVILE - CONSULENTE AZIENDALE

ABILITAZIONI /RICONOSCIMENTI

CERTIFICAZIONI COMPETENZE/ABILITAZIONI /RICONOSCIMENTI

CERTIFICAZIONI DELLE COMPETENZE INERENTI I SISTEMI DI GESTIONE PER LA SICUREZZA E SALUTE SUL LAVORO, AMBIENTE, ENERGIA E QUALITÀ:

- *CERTIFICATO RESPONSABILE SAFETY AUDIT (Sicurezza e salute sul lavoro) dall' ENTE di Certificazione del Personale KHC Registro N°S 494 SETTORI EA 35-34 -17-28-37-14-39a*
- *CERTIFICATO ENVIRONMENTAL LEAD AUDITOR (Ambientale) dall' ENTE di Certificazione del Personale KHC Registro N°A 426 SETTORI EA35 EA39A*
- *CERTIFICATO LEAD AUDITOR QUALITÀ dall' ENTE di Certificazione del Personale KHC N°360 Q SETTORI*
- *CERTIFICATO dall' ENTE di Certificazione del Personale KHC EMS 766 ENERGY MANAGEMENT SYSTEMS LEAD AUDITOR*

TECNICO COMPETENTE IN ACUSTICA AMBIENTALE iscritto all'albo della **REGIONE VENETO n° 418**

TECNICO ABILITATO PER LA PREVENZIONE INCENDI L. 818, Iscritto all'albo del **Ministero degli Interni** n°RO00038I00114

CERTIFICATORE ENERGETICO PER LA REGIONE VENETO

TECNICO DEL FREDDO iscritto presso albo CENTRO STUDI GALILEO.

LEAD AUDITOR ENTE DI CERTIFICAZIONE KIWA CERMET PER SISTEMI DI GESTIONE QUALITÀ 9001 AMBIENTE 14001-ENERGIA 50001 UNI 11352 - SICUREZZA OHSAS 18001 -ISO3834-UNI 1090

LEAD AUDITOR ENTE DI CERTIFICAZIONE TUV ITALIA PER SISTEMI DI GESTIONE QUALITÀ 9001 AMBIENTE 14001-ENERGIA 50001 E SICUREZZA OHSAS 18001 -

DOCENTE QUALIFICATO AIPROF (l'Associazione Italiana Professionisti Formatori), iscritta all'Elenco pubblico tenuto dal Ministero dello Sviluppo Economico ai sensi della L. 4/2013 e iscritto nel relativo elenco.

DOCENTE QUALIFICATO DA I.S.Va.Ce.Co.P. Istituto Superiore per la Valorizzazione e la Certificazione delle Competenze Personali nell'ambito della sicurezza e salute sul lavoro, ambiente, energia, qualità.

DOCENTE QUALIFICATO da CERMET e KIWA IDEA nell'ambito della sicurezza e salute sul lavoro, ambiente, energia, qualità. nell'ambito della sicurezza e salute sul lavoro, ambiente, energia, qualità.

VALUTATORE ABILITATO dall'ENTE TUV ITALIA e MINISTERI COMPETENTI PER LA CERTIFICAZIONE E ISPEZIONI DI PRODOTTI DA COSTRUZIONE IN CONFORMITÀ AL D.M. 14/01/2008 "Norme tecniche per le costruzioni" DIRETTIVA 89/106/CEE (CPD). M125 (aggregati), M116 (murature e relativi prodotti), M100 (prodotti strutturali in calcestruzzo prefabbricato), M124 (prodotti stradali).

ISCRITTO ALL'ALBO DEGLI INGEGNERI della provincia di Rovigo n°738 dal 1998 nei settori:

- CIVILE AMBIENTALE
- INDUSTRIALE
- DELL'INFORMAZIONE

ABILITAZIONE PROFESSIONALE conseguita presso l' UNIVERSITÀ DI BOLOGNA 1998.

1° PREMIO DI LAUREA ALVEOLATER 1998 ASSEGNATO DAL CONSORZIO ALVEOLATER DI BOLOGNA.

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|---|--|
| • Date (da - a) | gennaio 2002 ad oggi |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | libero professionista |
| • Tipo di azienda o settore | studio tecnico |
| • Tipo di impiego | INGEGNERE CIVILE IDRAULICO Ordine Ing. di Rovigo n° 738 - CONSULENTE AZIENDALE. |
| • Principali mansioni e responsabilità | - Consulente aziendale per sistemi di gestione 9001-UNI14001- OHSAS18001-UNI 50001-UNI |

dal 2003 al 2016

1090-ISO 3834

- Responsabile dei sistemi di gestione qualità, ambiente, sicurezza sul lavoro, responsabile per la conservazione e l'uso razionale dell'energia per aziende in Veneto ed Emilia Romagna.
- RSPP aziendale in conformità al D.lgs.81/2008 (Responsabile dei servizi di protezione e prevenzione) per aziende del Veneto ed Emilia Romagna
- Implementazione su incarico di Sicur 3000 di valutazioni dei rischi per aziende in tutti i macro settori ATECO.
- Consulente Modelli 231 per reati ambientali e di sicurezza e salute sul lavoro e ambiente (Multinazionali HARSCO- Hunnebeck, Kemira)
- Progettazione e direzione lavori civili
- Formatore per la Sicurezza e Salute sul lavoro, Ambiente, Qualità, energia su incarichi Cermet, Sicur 3000.
- Responsabile presso Ente Accreditato in Regione Veneto per la progettazione formazione continua
- *Docente corsi per la formazione Lead auditor 9001-14001-16001-50001 su incarico Cermet e autorizzazione CEPAS e SICEV*
- *Docente Scuola Emas Università di Bologna su incarico Cermet e autorizzazione CEPAS*
- *Docente Master Direzione Lavori Università di Ferrara*
- *Progettista e Docente corsi integrati 18001-14001-16001-50001-9001 su incarico Cermet*
- Docente ENAIP Veneto riconosciuto dalla Regione Veneto per moduli B e C corsi RSPP, corsi montaggio e smontaggio ponteggi.

Lead auditor UNI 9001-14001-18001-16001-50001-3834 –UNI 10891-Uni 11068- UNI 11352- ISO 20121-Regolamento 303 per Enti di certificazione

-*Analisi acustiche in qualità di tecnico competente in acustica ambientale* iscritto all'albo della REGIONE VENETO n° 418

- *Pratiche prevenzione incendi in qualità di tecnico abilitato per la prevenzione incendi* l. 818, iscritto all'albo del ministero degli interni n°ro00038i00114

- *CONSULENZE SU IMPIANTI DI REFRIGERAZIONE E CONDIZIONAMENTO in qualità di TECNICO DEL FREDDO* iscritto presso albo CENTRO STUDI GALILEO.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1988-1998
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Ferrara
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Sanitario ambientale e idraulico
- Qualifica conseguita Ingegneria Civile Idraulica
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) vecchio ordinamento durata 5 anni
- (nel caso di laurea indicare la tipologia: triennale, specialistica,...)
- Date (da – a) 1983-1998
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Amos Bernini di Rovigo
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Costruzioni, Topografia, Estimo
- Qualifica conseguita Geometra
- Livello nella classificazione Vecchio ordinamento durata 5 anni

nazionale (se pertinente)
(nel caso di laurea indicare la
tipologia: triennale, specialistica,...)

- Date (da – a) Settembre 2011-Aprile 2014 durata 56 ore
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Sicur3000sas Ente di Formazione accreditato dalla Regione Veneto
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Aggiornamento normative ambientali durata 56 ore
 - Qualifica conseguita Aggiornamento normative ambientali durata 56 ore
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Aggiornamento normative ambientali durata 56 ore(nel caso di laurea indicare la
tipologia: triennale, specialistica,...)

- Date (da – a) Settembre 2013 durata 4 ore
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione TUV Italia Ente di certificazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Aggiornamento auditor 9001-14001-18001 durata 4 ore
 - Qualifica conseguita Aggiornamento auditor 9001-14001-18001 durata 4 ore
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Aggiornamento auditor 9001-14001-18001 durata 4 ore(nel caso di laurea indicare la
tipologia: triennale, specialistica,...)

- Date (da – a) Marzo 2013 durata 8 ore
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Kiwa Italia spa
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Aggiornamento auditor 9001-14001-18001 durata 8 ore
 - Qualifica conseguita Aggiornamento auditor 9001-14001-18001 durata 8 ore
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Aggiornamento auditor 9001-14001-18001 durata 8 ore(nel caso di laurea indicare la
tipologia: triennale, specialistica,...)

- Date (da – a) Febbraio 2013 durata 8 ore
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Cermet Scarl Ente di certificazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Aggiornamento auditor 9001-14001-18001 durata 8 ore
 - Qualifica conseguita Aggiornamento auditor 9001-14001-18001 durata 8 ore
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Aggiornamento auditor 9001-14001-18001 durata 8 ore(nel caso di laurea indicare la
tipologia: triennale, specialistica,...)

- Date (da – a) Marzo 2012 durata 8 ore
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Kiwa Itala spa Ente di certificazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Aggiornamento auditor 9001-14001-18001 durata 8 ore

- Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
(nel caso di laurea indicare la tipologia: triennale, specialistica,..)
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
(nel caso di laurea indicare la tipologia: triennale, specialistica,..)
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
(nel caso di laurea indicare la tipologia: triennale, specialistica,..)
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
(nel caso di laurea indicare la tipologia: triennale, specialistica,..)
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
(nel caso di laurea indicare la tipologia: triennale, specialistica,..)
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Aggiornamento auditor 9001-14001-18001 durata 8 ore
 Aggiornamento auditor 9001-14001-18001 durata 8 ore
- Settembre – Novembre 2011 durata 50 ore
 Beta Formazione e KCB Italia
- Corso Energy Manager di 50 ore**
- Energy Manager**
Energy Manager
- 15.04.2011 durata 8 ore
 CERMET SCARL Ente di Certificazione
- Aggiornamento Auditor Plenario 14001 Organizzato da CERMET durata 8 ore**
- aggiornamento annuale Auditor 14001
 aggiornamento annuale Auditor 14001
- 2008
Corso per RSPP modulo B su tutti i settori 104 ore rilasciato da Ecipar Parma
- aggiornamento di legge per RSPP previsto dal D.IGS 81/2008
- aggiornamento di legge per RSPP
 aggiornamento di legge per RSPP
- febbraio 2008
Corso per RSPP modulo C rilasciato da ENAIP Ente Accreditato dalla Regione Veneto
- aggiornamento di legge per RSPP previsto dal D.IGS 81/2008
- aggiornamento di legge per RSPP
 aggiornamento di legge per RSPP
- 2010 durata 24 -25-26 maggio 2010
 Corso qualificato Cepas presso sede Cermet di Bologna
 Corso 40 ore per valutatori sistemi di gestione dell'energia, UNI 16001
 audit dei sistemi di gestione energia i conformità alla UNI 16001

<ul style="list-style-type: none"> professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) (nel caso di laurea indicare la tipologia: triennale, specialistica,..) 	<p>formazione per Lead Auditor sistemi di gestione energia Formazione riconosciuta da ACCREDIA e indispensabile per diventare lead Auditor energia</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) (nel caso di laurea indicare la tipologia: triennale, specialistica,..) 	<p>2005 durata 40 ore l'AICQ Emilia Romagna sede di Bologna Corso 40 ore per valutatori sistemi di gestione ambientale 14001:2004- EMAS presso AICQ ER audit dei sistemi di gestione ambientali</p> <p>formazione per Lead Auditor sistemi di gestione ambientali Formazione riconosciuta DA ACCREDIA e indispensabile per diventare lead Auditor ambientali</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) (nel caso di laurea indicare la tipologia: triennale, specialistica,..) 	<p>2004 durata 40 ore l'AICQ Milano sede di Milano <i>"Corso 40 ore per valutatori sistemi di gestione della salute e sicurezza sul lavoro OHSAS 18001 presso AICQ di Milano</i> audit dei sistemi di gestione sicurezza e salute sul lavoro</p> <p>formazione per Lead Auditor sistemi di gestione della sicurezza Formazione riconosciuta da ACCREDIA e indispensabile per diventare lead Auditor sicurezza e salute sul lavoro</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) (nel caso di laurea indicare la tipologia: triennale, specialistica,..) 	<p>2003 durata 40 ore l'AICQ Emilia Romagna sede di Bologna "Corso di formazione per Valutatori dei sistemi di Gestione per la Qualità (40 ore) con superamento esame" presso l'AICQ Emilia Romagna sede di Bologna. audit dei sistemi di gestione qualità</p> <p>formazione per Lead Auditor sistemi di gestione qualità Formazione riconosciuta e indispensabile per diventare lead Auditor qualità</p>

IL SOTTOSCRITTO

Si autorizza il trattamento dei dati personali contenuti nel presente documento secondo quanto previsto dal D. Lgs. 196/2003".

Rovigo 30.01.2016

(luogo e data)



(Firma)



Autorizzazione Certificazione Prevenzione incendi
N°RO000738100114
LEGGE 818 del 07/12/84

Tecnico competente in Acustica Ambientale
ai sensi dell'art.2, commi 6,7 e 8 Legge 447/95
Elenco Regione Veneto n°418

