



CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Cellulare
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità
Data di nascita

ADRIEL DI TRANI
VIA BRUNO BUOZZI, 126 – 58022 FOLLONICA (GR)
338 9843167
0566 940024
0566 940024
info@studioeps.com

ESPERIENZA LAVORATIVA

DAL 2018
(SOCIO)

DAL 2012
(LEGALE RAPPRESENTANTE)

DAL 2005
(ASSOCIATO)

TAG SRLS
CON SEDE IN VIA DEL TURISMO 151 – FOLLONICA (GR)
LA SOCIETA' SI OCCUPA DI:

- FORMAZIONE

EPS SERVICE SNC
DI CARNEVALE TOMMASO E DI TRANI ADRIEL
CON SEDE IN VIA DEL TURISMO 151 – FOLLONICA (GR)
LA SOCIETA' SI OCCUPA DI:

- FORMAZIONE
- SERVIZI ALLE IMPRESE ED AI PRIVATI
- CONSULENZA E PROGETTAZIONE IN MATERIA DI IMPIANTISTICA ELETTRICA;
- CONSULENZA E PROGETTAZIONE EDILIZIA E STRUTTURALE (CIVILE ED INDUSTRIALE);
- CONSULENZA E PROGETTAZIONE STRUTTURE METALLICHE;

STUDIO EPS ENVIROMENTAL PROTECTION SERVICES
DI T. CARNEVALE E A. DI TRANI
CON SEDE IN VIA DEL TURISMO 151 – 58022 FOLLONICA (GR).
LO STUDIO SI OCCUPA DI:

- CONSULENZA IN CAMPO AMBIENTALE, ACUSTICA E ELETTROMAGNETISMO;
- CONSULENZA IN MATERIA DI SICUREZZA SUI LUOGHI DI LAVORO E REDAZIONE DI VALUTAZIONE DEI RISCHI AI SENSI DEL D.LGS 81/2008;
- CONSULENZA IN MATERIA DI SICUREZZA NEI CANTIERI EDILI E REDAZIONE DI POS, PIMUS, PSC;
- CONSULENZA E PROGETTAZIONE IN MATERIA DI ISOLAMENTO TERMICO DI STRUTTURE CIVILI ED INDUSTRIALI.
- CONSULENZA E PROGETTAZIONE IN MATERIA DI ISOLAMENTO ACUSTICO DI STRUTTURE CIVILI ED INDUSTRIALI.
- CONSULENZA E VALUTAZIONE CLIMA ACUSTICO E IMPATTO ACUSTICO.
- CONSULENZA E PROGETTAZIONE IN MATERIA DI IMPIANTISTICA TERMOIDRAULICA.
- CONSULENZA E PROGETTAZIONE IN MATERIA DI ANTINCENDIO, SIA PER PRESENTAZIONE DI PRATICHE AI VVF, CHE IMPIANTISTICA;
- CORSI DI FORMAZIONE
- ECC.

DA MAGGIO 2012 AD OGGI	ATTIVITÀ DI DOCENTE PER CORSO ANTINCENDIO RISCHIO BASSO E MEDIO E RELATIVI AGGIORNAMENTI
DA FEBBRAIO 2012 AD OGGI	ATTIVITÀ DI DOCENTE PER CORSI DI FORMAZIONE PER LAVORI IN AMBIENTI SOSPETTI DI INQUINAMENTO E CONFINATI
DA OTTOBRE 2010 AD OGGI	ATTIVITÀ DI DOCENTE PER CORSI DI FORMAZIONE GENERALE E SPECIFICA DEI LAVORATORI AI SENSI DELL'ACCORDO STATO REGIONI DEL 21/12/2011
DA GENNAIO 2010 AD OGGI	ATTIVITÀ DI DOCENTE E ISTRUTTORE PER CORSI DI FORMAZIONE PER ADDETTI ALLA CONDUZIONE DI GRU, GRU SU AUTOCARRO, GRU A TORRE A ROTAZIONE IN BASSO E IN ALTO, MOVIMENTO TERRA, CARRELLI ELEVATORI E PIATTAFORME AEREE
DA GENNAIO 2010 AD OGGI	ATTIVITÀ DI DOCENTE PER CORSO DI FORMAZIONE PER LAVORI IN QUOTA E SISTEMI ANTICADUTA.
DAL 01/06/2007 AL 31/07/2007	DI AVER SVOLTO DAL 01/06/2007 AL 31/07/2007, IN QUANTO PERITO INDUSTRIALE, PER CONTO DI ARPAT DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI FIRENZE, ATTIVITÀ DI MISURA DELLA CONCENTRAZIONE DI RADON NEGLI AMBIENTI CIVILI E COMMERCIALI/INDUSTRIALI.
DAL 01/08/2006 AL 31/12/2006	IN QUANTO PERITO INDUSTRIALE, C/O ARPAT DIPARTIMENTO SUB-PROVINCIALE DI PIOMBINO, ATTIVITÀ NEL CAMPO DELL'INQUINAMENTO ACUSTICO AMBIENTALE ED IN QUELLO DELL'INQUINAMENTO ELETTROMAGNETICO DA STAZIONI RADIO BASE.
DAL 05/09/2005 AL 31/07/2006	IN QUANTO PERITO INDUSTRIALE, C/O ARPAT DIPARTIMENTO SUB-PROVINCIALE DI PIOMBINO, ATTIVITÀ DI CONTRATTISTA NEL CAMPO DELL'INQUINAMENTO ELETTROMAGNETICO DA STAZIONI RADIO BASE.
DAL 01/06/2003 AL 31/08/2005	IN QUANTO PERITO INDUSTRIALE, C/O ARPAT DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI LIVORNO, ATTIVITÀ DI CONTRATTISTA/BORSISTA NEL CAMPO DELL'INQUINAMENTO ACUSTICO AMBIENTALE ED IN QUELLO DELL'INQUINAMENTO ELETTROMAGNETICO DA STAZIONI RADIO BASE.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

DI ESSERE AUTORIZZATO DAL "CONSIGLIO DEL COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI GROSSETO" IN DATA 05/07/2012 AD EMETTERE LE CERTIFICAZIONI DI CUI ALL'ART.1 DELLA LEGGE 07/12/1984 N. 818 ED AGLI ARTT. 8/9/10 TITOLO II DEL DECRETO DEL MINISTERO DELL'INTERNO DEL 25 MARZO 1985.

DI AVER CONSEGUITO L'ATTESTATO DI FREQUENZA E DI PROFITTO INERENTE AL " CORSO DI SPECIALIZZAZIONE DI PREVENZIONE INCENDI " (AI SENSI DELL'ART. 5 DEL D.M. 5 AGOSTO 2011).

DI ESSERE ISCRITTO ALL'ALBO PROFESSIONALE DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI DI GROSSETO DAL 18 NOVEMBRE 2011 AL N. 545.

DI ESSERE ISCRITTO ALL'ELENCO NAZIONALE DEI TECNICI COMPETENTI IN ACUSTICA (ENTECA) CON NUMERO DI ISCRIZIONE 10662.

DI ESSERE LAUREANDO IN SCIENZE E TECNOLOGIA PER L'AMBIENTE PRESSO L'UNIVERSITÀ DI PISA

DI AVER CONSEGUITO, L'ATTESTATO DI QUALIFICA DI "TECNICO DI GESTIONE DI PROBLEMI AMBIENTALI" ("TECNICO DI RILEVAMENTO, MISURAZIONE E RIDUZIONE DELL'INQUINAMENTO ACUSTICO" DELL'ATTUALE REPERTORIO REGIONALE DELLE FIGURE PROFESSIONALI), PREVIO CORSO, POST-DIPLOMA E POST-LAUREA, ISTITUITO E SVOLTO C/O L'UNIVERSITÀ DI PISA DELLA DURATA DI 2 ANNI (MESI 19 O ORE 511 DI CUI ORE 300 SVOLTE COME TIROCINIO/STAGE C/O ARPAT DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI PISA).

QUALIFICA RICONOSCIUTA DA:

- MINISTERO DEL LAVORO E DELLE POLITICHE SOCIALI
- REGIONE TOSCANA
- UNIONE EUROPEA

ANNO SCOLASTICO 96/97

.ANNO SCOLASTICO 2019/2020

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

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

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

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

PATENTE O PATENTI

DI ESSERE IN POSSESSO DEL TITOLO DI STUDIO DI PERITO INDUSTRIALE CAPOTECNICO, SPECIALIZZAZIONE INDUSTRIA MINERARIA, CONSEGUITO PRESSO L'ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE "BERNARDINO LOTTI" A MASSA MARITTIMA (GR).

DI ESSERE IN POSSESSO DEL TITOLO DI STUDIO DI GEOMETRA, PRESSO POLO TECNOLOGICO "MANETTI-PORCIATTI" DI GROSSETO

ITALIANO

INGLESE

ECCELLENTE

BUONO

BUONO

TEDESCO

BUONO

ELEMENTARE

BUONO

SOFTWARE E STRUMENTI

- SISTEMI OPERATIVI: TUTTI I SISTEMI WINDOWS ED ANDROID
- SOFTWARE GENERICI: WORD, EXCEL, POWER POINT, PUBLISHER, OUTLOOK.
- SOFTWARE PER GIS: ARCVIEW
- SOFTWARE PER ACUSTICA: DB TRAIT, DB TRIG, SVANPC+
- SOFTWARE PER CAMPI ELETTROMAGNETICI: VICREM
- FONOMETRI INTEGRATORI ED ANALIZZATORI DI SPETTRO ACUSTICO: 01DB SIP 95, SOLO, 01DB SINPHONIE, 01DB HARMONIE, NORSONIC 121
- ANALIZZATORI DI CAMPI ELETTROMAGNETICI A BANDA LARGA E STRETTA: PMM 8053, HP E4407B, EMDEX
- SOFTWARE PER CALCOLO TERMICO: TERMUS
- SOFTWARE PER CALCOLO REQUISITI ACUSTICI PASSIVI: SUONUS
- SOFTWARE PER SIMULAZIONE ACUSTICA AMBIENTALE: CADNA A
- SOFTWARE CAD: SPAC START
- ECC.

CAT. B

Data: 30/06/2020

In Fede

