

Dario Bianchi

FORMAZIONE/ABILITAZIONI

Diploma di maturità scientifica

Anno: 2010

Luogo: Sulmona (AQ)

Istituto: Liceo scientifico Enrico Fermi

Laurea: Ingegneria Civile e Ambientale

Anno: 2013

Luogo: l'Aquila (AQ)

Istituto: Università degli studi dell'Aquila

Laurea: Ingegneria Civile

Anno: 2015

Luogo: l'Aquila (AQ)

Istituto: Università degli studi dell'Aquila

Master Universitario di II livello in "Ingegneria delle infrastrutture e dei sistemi ferroviari"

Anno: 2016

Luogo: Roma

Istituto: Sapienza – Università di Roma

Corso di Formazione per tecnico competente in acustica ambientale

Anno: 2018

Luogo: Roma

Istituto: Università degli Studi Roma TRE – EuroAustici

Abilitazioni: Esame di stato per l'abilitazione alla professione di ingegnere civile e ambientale presso l'Università degli studi dell'Aquila

Anno: 2015

Iscrizione all'Albo degli ingegneri della Provincia dell'Aquila, nella sezione "A" con numero di matricola A_003148

Anno: 2016

Inserimento nell'Elenco Nazionale Tecnici Competenti in Acustica [ENTECA] ai sensi del D.Lgs. 42/17 – N° iscrizione Elenco Nazionale 10098

Anno: 2019

ATTUALE POSIZIONE

Posizione/Ruolo: Impiegato Direttivo- Progettista Ambiente

Società: RFI – DTC – SI – SO AMBIENTE

Data inizio: 1- 12- 2016

Principali attività svolte:

- *Contributo all'Aggiornamento Manuale di Progettazione delle Opere Civili – Parte II – Sezione 1 "Ambiente" e del Capitolato Generale tecnico di appalto delle opere Civili*
- *Supporto redazione SAL2020: DM Ambiente 29 novembre 2000 "Criteri per la predisposizione, da parte delle società e degli enti gestori dei servizi pubblici di trasporto o delle relative infrastrutture, dei piani degli interventi di contenimento ed abbattimento del rumore" – articolo 6, comma 1*
- *Trasmissione dati relativi agli assi ferroviari principali su cui transitano più di 30000 convogli all'anno, di cui all'art. 7, comma 1, lettera a del Decreto Legislativo n. 194 del 19/08/2005 "Attuazione della direttiva 2002/49/CE relativa alla determinazione ed alla gestione del rumore ambientale"*
- *Verifiche tecniche amministrative per conto delle DTP, per quanto di competenza, relative alle "Autorizzazioni a costruire in deroga alle distanze previste dal DPR 753/80"*
- *Attività di supporto alle Strutture di RFI (DTP, DIN, DALs, ect.) per la gestione delle segnalazioni da cittadini ed EE.LL. per problematiche di inquinamento acustico e/o di tipo vibrazionale lungo la linea ferroviaria*
- *Redattore per il nuovo parametro del RINF (Registro dell'Infrastruttura Ferroviaria Nazionale) 1.1.1.1.7.11 "Appartenente a una tratta meno rumorosa"*
- *Supporto nelle attività imposte dal D.Lgs 194/05 sulla mappatura e PdA. Invio aggiornamento PRN 2018.*
- *Elaborazione delle mappe delle Quieter routes come definito dal regolamento di esecuzione (UE) 2019/774 della Commissione del 16 maggio 2019*
- *Attività di STO (Supporto Tecnico Operativo) e di ISP (Ispettore) nell'ambito delle attività dell'OdI*

*Informativa sul trattamento dei dati personali
(art. 13 d.lgs. 196/2003)*

In ottemperanza ai principi del Codice in materia di protezione dei dati personali, approvato con il decreto legislativo 30 giugno 2003, n.196, Ferrovie dello Stato, titolare del trattamento, La informa che:

I dati e le informazioni da Lei comunicati saranno trattati secondo i principi di correttezza, liceità e trasparenza, tutelando la Sua riservatezza ed i Suoi diritti; I Suoi dati personali saranno raccolti negli archivi della DCRUO-Sviluppo opportunamente protetti da adeguate misure di sicurezza, e trattati dai dipendenti nominati incaricati del trattamento;

I Suoi dati identificativi non saranno comunicati nè diffusi ad altri soggetti terzi; L'art 7 del d.lgs. 196/2003 Le riconosce il diritto di accedere ai Suoi dati personali, di chiederne la rettifica, l'aggiornamento e la cancellazione, se incompleti, erronei o raccolti in violazione della legge, rivolgendo le richieste all'Ufficio Legislazione, Normativa del lavoro e Studi della Direzione Relazioni Industriali e Politiche del Lavoro, Piazza della Croce Rossa 1 - 00161 Roma.