



Curriculum vitae dirigenti



Informazioni personali

Cognome	Cacciaguerra
Nome	Sebastiano - C.F.:Cccsst56s04a494y
Data di nascita	04/11/1956

Titoli di studio e professionali ed esperienze lavorative

Titolo di studio

laurea in ingegneria civile-edile - 1983

Altri titoli di studio e professionali

dottorato di ricerca in trasporti, traffico e ambiente - 1997-1999

abilitazione alla professione di ingegnere - 1984

Esperienze professionali (*incarichi ricoperti*)

02/08/2021 - oggi: Vice Direttore Centrale della Direzione Centrale Infrastrutture e Territorio

02/08/2021 - oggi: Direttore del Servizio Motorizzazione Civile Regionale (interim)

23/02/2014 - 01/08/2021: Direttore del servizio energia

17/05/2017 - 04/06/2017: Funzioni di Energy Manager dell'Amministrazione regionale ai sensi della L. 10/1991

18/12/2012 - 23/02/2014: Direttore del servizio energia (interim)

01/04/2011 - 23/02/2014: Direttore del servizio disciplina gestione rifiuti e siti inquinati

01/04/2011 - 31/05/2011: Direttore del servizio energia (interim)

16/10/2010 - 31/03/2011: Direttore del Servizio Energia

16/07/2007 - 15/10/2010: Direttore del Servizio Infrastrutture Civili e Tutela Acque da Inquinamento

01/07/2007 - 15/07/2007: Posizione Organizzativa: Coordinamento attività autorizzatorie in materia energetica e attuazione del programma ERMES (banda larga)

01/07/2006 - 30/06/2007: Posizione Organizzativa: Coordinamento degli interventi nel settore delle infrastrutture di telecomunicazione

01/07/2005 - 30/06/2006: Posizione Organizzativa: Progettazione di un organico sistema di gestione del trasporto pubblico locale su ferro

1998 - 2005: Dipendente regionale con qualifica D8 - D7 presso la Direzione regionale Pianificazione territoriale e successivamente presso la Direzione centrale Pianificazione territoriale, energia, mobilità e infrastrutture di trasporto

1990 - 1998: Dipendente regionale con qualifica di Consigliere Urbanista presso la Direzione regionale Pianificazione territoriale

Capacità linguistiche

Conoscenza della lingua Inglese a livello B1+

Capacità nell'uso delle tecnologie

conoscenza Office, Autocad, Adobe Acrobat, Adobe Photoshop

Altro (partecipazione a convegni e seminari pubblicazioni, collaborazioni a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)

componente della commissione esaminatrice per gli Esami di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere presso l'Università di Trieste - 2007

componente della commissione esaminatrice per gli Esami di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere presso l'Università di Trieste - 2018

partecipazione come relatore a numerosi convegni nei seguenti campi:

- pianificazione territoriale delle infrastrutture di trasporto
- pianificazione territoriale delle infrastrutture di telecomunicazione
- pianificazione delle risorse idriche
- pianificazione energetica;
- progetti comunitari Cep-rec ed Alterenergy.

relatore ai seguenti convegni (lista non esaustiva):

- Il Sistema di Gestione Energia ISO 50001 per competere e investire in efficienza. Un'opportunità per la Grande Impresa e la PMI - Udine 29/02/2016;
- Workshop progetto Elena - Area Science Park Trieste 16 e 18/05/2016;
- Geotermia e idrotermia per il riscaldamento e il raffrescamento - Grado 20/05/2016;
- Eusew 2016 - Bruxelles 14/06/2016;
- Italia in classe A: come avviare gli investimenti di riqualificazione energetica del patrimonio pubblico - Gemona del Friuli 18/11/2016;
- L'efficienza energetica tra leggi e norme - Udine 16/12/2016;
- Strumenti per il finanziamento dell'efficienza energetica - Udine 02/02/2017;
- Le nuove regole sulle diagnosi energetiche e i certificati bianchi - Trieste 03/05/2017;
- Progetto europeo Horizon 2020 Noemix: presentazione all'expo dell'energia - Astana (Kazakistan) 02/08/2017;
- Tecnologie per l'efficienza energetica - Udine 25/09/2017;
- presentazione progetto Noemix - Pordenone, Udine, Gorizia, Trieste 04-05/12/2018;
- Trieste verso una nuova mobilità, le PA e le grandi imprese si raccontano - Trieste 18/09/2018;
- Efficienza energetica nell'industria - Udine 29/10/2018;
- Conferenza e-mobility Italia - Sloveni - Gorizia 10/05/2019;
- Festival dello Sviluppo Sostenibile 2019 - La decarbonizzazione: è un obiettivo possibile? - Trieste 28/05/2019
- La logica della logistica verde - Udine 19/06/2019;
- Progetto Maestrale - Tecnologie, progetti pilota e prospettive per il Friuli Venezia Giulia - Udine 30/10/2019;
- Giornata di Studio AEIT sulla Mobilità Elettrica - Trieste 29/11/2019;



- EeMI – EeDAPP Incontro del National hub italiano - Milano 04/12/2019
- Opportunità tecnico economiche per la mobilità sostenibile corporate - Pordenone 10/12/2019;
- Progetto MUSE - Local event - Trieste 12/12/2019;
- Muse Winter School - docenza - Bohinj (Slo) 22-24/01/2020;

Già responsabile regionale (tra l'altro) di

- POR FESR 2007 – 2013. Bando per la promozione dell'efficienza energetica nella pubblica illuminazione
- Progetto SIMPLA (Horizon 2020) sull' integrazione tra i PAES e i Piani di Mobilità sostenibile.
- Progetto NeMo FVG (New Mobility in FVG) (Horizon 2020) riguarda il passaggio da mezzi di proprietà delle PA regionali propulsi da motori a combustione interna all'acquisto di un servizio di trasporto eseguito unicamente tramite mezzi propulsi interamente da energia elettrica.
- Piano Energetico Regionale
- Coordinamento territoriale Patto dei Sindaci

località Trieste

data 22/08/2021

