

CV europeo



Informazioni personali

Nome Bresci Marco
Indirizzo [REDACTED]
Cellulare [REDACTED]
Tel/Fax [REDACTED]
E-mail marbresci@tin.it

Nazionalità italiana

Data di nascita [REDACTED]

Esperienza lavorativa

- *Date* Dal 1995 al 2020
- *Nome del datore di lavoro* Automobile Club Pistoia
- *Tipo di impiego* Collaboratore libero professionista
- *Principali mansioni e responsabilità* Mobilità e sicurezza stradale, formazione, interventi nelle scuole su docenti e insegnanti, progetti per la sicurezza, collaborazioni per le manifestazioni istituzionali, organizzatore di convegni, gestione del sito istituzionale.
- *Altre collaborazioni* Docente dell'Università Popolare di Pistoia.
Collabora con la Società dei Progetti Srl SB.

Istruzione e formazione

- *Date* 2002
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* Università degli Studi di Firenze
- *Specializzazioni* Master di I Livello in *Sicurezza Stradale*
- *Date* 1990
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* Università degli Studi di Firenze - Facoltà di Ingegneria Elettronica
- *Qualifica conseguita* Laurea in Ingegneria Elettronica
- *Corsi di formazione e aggiornamento* Corso di formazione per Mobility Manager, organizzato da ACI a Roma
- *Date* 1978
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* Liceo Scientifico Amedeo di Savoia Duca d'Aosta - Pistoia
- *Qualifica conseguita* Diploma di maturità

Capacità e competenze personali

Madrelingua Italiano

Altre lingua

inglese

• *Capacità di lettura*

buona

• *Capacità di scrittura*

buona

• *Capacità di espressione orale*

elementare

Capacità e competenze relazionali

Persona dinamica, socievole, predisposta a relazioni interpersonali, con capacità di adattamento.

Capacità e competenze organizzative

Organizzatore di eventi, seminari, mostre, convegni; membro del direttivo di una associazione internazionale di promozione sociale.

Capacità e competenze tecniche

Utilizzatore di programmi in ambiente Windows; gestore di un sito di un Ente pubblico.

Capacità e competenze artistiche

- Conferenziere, scrittore, blogger sui siti www.marcobresci.it/blog/ e www.orizzontegreen.it
- Autore di articoli e libri di [saggistica](#):
- Marco Bresci, catalogo formativo [Offerte culturali e opportunità per l'educazione e la protezione ambientale](#), dicembre 2017.
- Marco Bresci, *Antica Sapienza, valori e insegnamenti universali*, Ecoedizioni Internazionali, giugno 2017.
- Marco Bresci, *Astronave Terra, un Codice di Bordo*, pubblicato su *Pianeta Terra, un mondo da salvare*, di Luca Bracali, Silvana Editoriale, aprile 2016.
- Marco Bresci, *Luci di Maturità, l'Umanità conosce se stessa*, Ecoedizioni Internazionali, marzo 2013.
- Marco Bresci, *Idee senza frontiere*, European Press Academic Publishing, maggio 2007.
- Marco Bresci, *La Porta, Skygate*, Editrice Ibiskos di A. Risolo, aprile 2006.
- Marco Bresci, *Pianeta uomo, i diritti dell'Anima*, European Press Academic Publishing, maggio 2004.
- Marco Bresci e Carlo Coronato, *Armonia tra ambiente e sviluppo nel Terzo Millennio*, Casa Editrice Bahá'í, maggio 2001.

Altre capacità e competenze

Studioso delle problematiche ambientali, organizza e promuove incontri di approfondimento per una gestione più etica delle risorse e dell'energia finalizzata ad una prosperità globale. Ha creato il network di professionisti, docenti, insegnanti per la promozione delle rinnovabili www.orizzontegreen.it
Formatore nel sistema di educazione per gli adulti (EDA) della Provincia di Pistoia.

Patente o patenti

B

Ulteriori informazioni

- Organizzatore del seminario [La sfida della transizione ecologica](#), Biblioteca Comunale San Giorgio di Pistoia, 01.10.22.
- Organizzatore e oratore della conferenza pubblica [Cambiamenti climatici e transizione ecologica: realizzazione di comunità energetiche](#), Biblioteca Comunale San Giorgio di Pistoia, 18.06.22.
- Ha scritto per ASVIS i seguenti articoli: [L'uovo di CO₂lombo. Una proposta per i G20 per l'Obiettivo 13](#), [Unità nella diversità: la risposta universale alle sfide globali che serve](#), [Obiettivo 4, istruzione di qualità: saggezza globale](#), [Bisogna educare i ragazzi alla pace](#).
- Docente del corso di formazione [Orizzonte degli eventi, alla ricerca di indicatori per il presente ed il futuro](#) e del corso [Transizione ecologica e umana](#).
- Docente degli incontri di formazione ambientale presso il Liceo C. Salutati di Montecatini ad aprile/maggio 2021.
- Docente del corso *Cambiamenti climatici, Agenda 2030, turismo sostenibile, comportamenti adeguati* all'ISS Claudia de' Medici di Bolzano il 19.05.2021.
- Docente del corso [Dare un futuro alla vita e valore al futuro](#) all'Università Popolare di Pistoia nel 2021.
- Oratore dello webinar [Sostenibilità ambientale, sociale ed economica](#) del 11.02.21 con l'Università Popolare di Pistoia.
- Direttore e docente del corso di formazione e aggiornamento per gli insegnanti di ogni ordine e grado dell'Istituto Fermi di Casalguidi sull'Agenda 2030 dell'ONU a novembre 2020.
- Ideatore ed organizzatore con Mati Experience della mostra/convegno [Orizzonte Green](#), 30.10.20.
- Docente del corso [Ambiente e sviluppo sostenibile](#) all'Università Popolare di Pistoia, dal 30.01.20 al 27.02.20.
- Organizzatore e direttore del corso di formazione [Insieme per l'Agenda 2030](#), UNISER, Polo Universitario di Pistoia, 29.11.19.
- Coordinatore gruppo di progetto per proposta di *master plan Ce.Spe.Vi. 2.0* per la Fondazione CARIPT, 17.01.19.
- Organizzatore Seminario [Armonia tra ambiente e sviluppo](#), UNISER, Polo Universitario di Pistoia, 2.05.19 per gli studenti della scuole superiori.
- Organizzatore di [due seminari formativi](#) presso Pistoia Nursery Campus, *Insieme per un Eco Futuro* il 22.02.2018 e *Progettare un Eco Futuro* il giorno 11.05.2018.
- Autore del Catalogo *Offerte culturali e opportunità per l'educazione e la protezione ambientale*, scaricabile alla pagina <http://www.chilometrogreen.it/2017.html>
- Organizzatore e coordinatore di [Dai una mano al Pianeta](#), *Riflessioni su metodi e strumenti per l'educazione e la protezione ambientale. Dal macro al micro: buone pratiche e possibili azioni sul territorio*, 7.12.17, presso UNISER, Polo Universitario di Pistoia.
- Organizzatore e oratore di *Cambiamenti climatici, energia, risorse: sfide e opportunità*, 14.11.17, presso UNISER, Polo Universitario di Pistoia.
- *Un nuovo paradigma per affrontare le sfide globali*, studio pubblicato su [Protecta Web](#), 19.10.17
- *Un Pianeta sempre più caldo*, Festival della Salute, Montecatini Terme (PT), 29.09.17, incontro dibattito con le scuole.
- *Il respiro di GAIA*, studio pubblicato su [Protecta Web](#), 31.05.17.

Ulteriori informazioni

- Promotore di un veicolo a pedalata assistita, polifunzionale, innovativo, il cui progetto di dettaglio è stato sviluppato dal Centro Ricerche e Attività Industriali dell'ing. Roberto Calamai di Pistoia, 2017.
- Collaboratore del progetto [**Pianeta Terra, un mondo da salvare**](#), anno 2016, con Luca Bracali, promosso dalla Fondazione CARIPT di Pistoia.
- Ideatore del progetto [**Chilometro Green**](#) per Istituti Tecnici, biennale, per gli anni scolastici 2013/14, 2014/15, 2015/16.
- Ideatore e promotore del progetto **Uomo al centro dell'Ambiente** inserito nel POF dell'IPSAA Barone de' Franceschi, istituto per l'Agraria per l'Ambiente di Pistoia nell'a.s. 2013/14 e nell'a.s. 2014/15. Organizzatore del convegno sull'ambiente svoltosi presso il Piccolo Teatro Mauro Bolognini il 16 aprile 2015 con studenti delle scuole medie superiori, vedasi il [trailer](#) e del concorso fotografico *Immagini dalla natura*.
- Organizzatore di 4 seminari nell'Aula Magna dell'Istituto Fedi/Fermi di Pistoia, 15.05.17 *energia, ambiente ed etica*; 15.04.15 *energie rinnovabili*; 24.10.15 *cosa possono fare i giovani per migliorare la situazione del mondo*; 18.10.15 *fonti rinnovabili e risparmio energetico negli edifici* in collaborazione con il prof. Fabio Fantozzi dell'Università di Pisa.
- Organizzatore del seminario *Energia, ambiente ed etica*, 10.05.17 presso IPSIA Pacinotti.
- Conduttore di seminari sul tema *Gestione etica delle risorse e dell'energia* con studenti presso gli Istituti Tecnici IPSIA Pacinotti di Pistoia e l'Istituto Omnicomprensivo di San Marcello Pistoiese nell'a.s. 2013/14.
- Ideatore della manifestazione **Ecomobilty**, per promuovere il rispetto ambientale e la mobilità sostenibile, per conto dell'Automobile Club Pistoia, a Montecatini Terme nel 2014, 2012, 2011, 2010, e a Pistoia nel 2009 e 2008, organizzando i seguenti convegni:
 - *Idee giovani, idee green* (sessione per le scuole) Atti scaricabili da <http://www.chilometrogreen.it/2014.html> , *Combustibili alternativi per una mobilità sostenibile* (seminario tecnico) Atti scaricabili da <http://www.ecomobility-acipistoia.it/edizione-2014.html> , Montecatini Terme, 24, 25 ottobre 2014.
 - *L'ingegno al servizio della mobilità sostenibile*, Montecatini Terme, 25,26 maggio 2012, Atti scaricabili da <http://www.ecomobility-acipistoia.it/atti-convegno-2012.html>
 - *Un Eco-Futuro: mobilità sostenibile e carburanti alternativi*, Montecatini Terme, 30 settembre 2011, Atti scaricabili da <http://www.ecomobility-acipistoia.it/atti-convegno-2011.html>
 - *Scegli Rinnovabile*, Montecatini Terme, 16,17 aprile 2010, Atti scaricabili da <http://www.marcobresci.it/ecomobility2010/ecomobility2010.html>
 - *Investire nell'ambiente*, Pistoia, 8 maggio 2009, Atti scaricabili da http://www.marcobresci.it/ecomobility_2009/ecomobility_2009.html
 - *L'ambiente è patrimonio di tutta l'Umanità*, Pistoia, 14 marzo 2008, Atti scaricabili da http://www.marcobresci.it/ecomobility_2008/ecomobility_2008.html

Ulteriori informazioni

- Ideatore del concorso con le scuole ***Ricomincio da zero – scuole in pista con l'ingegno*** nel 2012. Il progetto prevedeva la sfida tra scuole per la progettazione e la realizzazione da parte degli studenti di veicoli a emissioni zero per una competizione in pista durante Ecomobility 2012 a Montecatini Terme. Partendo da un kit elettromeccanico comune gli studenti, sotto la guida di insegnanti e tutor, dovevano realizzare un triciclo o un quadriciclo, a pedalata assistita a due posti. Galleria fotografica scaricabile da <http://www.ecomobility-acipistoia.it/edizione-2012.html>
- Membro di comitati organizzatori di Convegni Internazionali, per conto dell'Automobile Club Pistoia, *Bioarchitettura e Ingegneria Ambientale*, Pistoia, 3,4,5 ottobre 2007 e *Ponti e viadotti*, Pistoia, 26,27,27 settembre 2006.
- Nei giorni 16-17 febbraio 2006, con l'arch. Paola Villani del Politecnico di Milano, ha presentato il documento [La strada per Kyoto](#) al Convegno della Commissione Tecnica dell'Automobile Club d'Italia. Il documento è scaricabile dal sito dell'ACI:
- Negli anni 2001-2002 è stato incaricato dall'Automobile Club Prato di partecipare ai lavori della Commissione Tecnica per la sicurezza e la educazione stradale e del gruppo Ambiente e Sicurezza promossi dall'Assessorato ai Trasporti e alla Mobilità del Comune di Prato. Ha fatto parte della Commissione Giudicatrice del concorso bandito dall'A.C. Prato sul tema *Mobilità sicura e Ambiente pulito*.
- A novembre 2001 ha avuto l'incarico di docenza per il corso di formazione di tutors per la prevenzione incidenti stradali degli anziani al Vittoriano nell'ambito del progetto *Circolando con la terza età*, promosso dal Comune di Roma e dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti.

Ulteriori informazioni

- Ha presentato il documento *Mobilità sostenibile e ambiente* al Convegno della Commissione Tecnica dell'ACI nei giorni 22-23 maggio 2000 con una proposta per migliorare la qualità dell'aria nelle città europee.
- Per conto dell'Automobile Club Pisa ha curato nell'anno 2000 una campagna sulla sicurezza e sulla prevenzione incidenti, con interventi in tutte le scuole medie del comune di Pisa e con la realizzazione di regolari programmi a Canale 50 TV.
- Ha collaborato con la Regione Toscana alla preparazione e alla realizzazione della mostra sulla prevenzione *I colori della salute* alla Fortezza da Basso nei giorni 4 - 8 dicembre 1999 nella tematica relativa alla sicurezza stradale.
- Ha curato, negli anni 1997-1998, per conto dell'Automobile Club Pistoia, il coordinamento e la preparazione di oggetti di tesi per premi di laurea, per laureandi della Facoltà di Architettura di Firenze e di Ingegneria a Pisa, su traffico, mobilità, sosta e arredo urbano nella città di Pistoia. Ha collaborato, per conto dell'Automobile Club di Pistoia, nella preparazione del business plan di una società (gestore operativo) per la gestione integrata della sosta nel comune di Pistoia.
- Ha curato, per conto dell'Automobile Club Pistoia, analisi incidentali e studi sulla sicurezza stradale sulla S.R 66 nel tratto nel Comune di Quarrata, e delle SP 19 e SP 6.

Ulteriori informazioni

- Ha tenuto corsi di formazione sugli insegnanti della provincia di Pistoia che tengono il corso per il conseguimento del certificato di idoneità alla guida di ciclomotori. Ha fatto numerosi interventi nelle classi, di supporto agli insegnanti durante i corsi per il patentino. Per conto dell'Automobile Club Pistoia ha partecipato per diversi anni alla campagna ALCOLOUT promosso dal dr. Gian Luca Lippi e dalla Provincia di Pistoia.

- E' stato direttore di una équipe per la formazione e l'aggiornamento di referenti di educazione stradale delle scuole materne, elementari, medie inferiori e superiori. Con tale équipe ha condotto corsi di formazione di referenti di educazione stradale nelle scuole di ogni ordine e grado nella provincia di Pistoia. Tali corsi furono inseriti nel Piano Provinciale di Aggiornamento '96 (Decr. N°67 del Provveditore di Pistoia del 01.02.96). Con la stessa équipe ha svolto una sperimentazione ministeriale a Novara, Domodossola, Arona e Verbania nel 1996 per la creazione di referenti di educazione stradale nelle scuole materne ed elementari. Ha tenuto, insieme alla prof.ssa Gloria Biondi, un corso di aggiornamento di educazione stradale per tutto il corpo docente del 1° Circolo Didattico (maggio - giugno 1996).

Nell'articolo "*educazione stradale e qualità della vita*", pubblicato su "Onda Verde" (N°46 marzo/aprile 1997, pag. 63), bimestrale di trasporti, ambiente e traffico, furono descritte tali attività.

- Come esperto di ingegneria del traffico è stato membro di equipe formatrici per la formazione di referenti di educazione stradale per insegnanti delle scuole materne, primaria e secondaria di varie città italiane su incarico dell'Automobile Club d'Italia.

Allegati

.....
Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base art. 13 del D. Lgs. 196/2003."

.....