

CURRICULUM VITAE ING. CRISTIANO REBECCHI

1. Informazioni personali

Nome e cognome	Cristiano Rebecchi
Qualifica	Funzionario tecnico categoria D - profilo professionale di ISTRUTTORE DIRETTIVO TECNICO
Incarico attuale	Posizione Organizzativa "MANUFATTI E IMPIANTI STRADALI" - Direzione Nuove Infrastrutture e Mobilità
Telefono dell'Ufficio o della Segreteria	
E-mail istituzionale	Cristiano.rebecchi@comune.fi.it

2. Titoli di studio e/o professionali (in ordine decrescente)

Titolo di studio	Laurea in Ingegneria Civile Sez. Idraulica
Altri titoli studio e/o professionali	

3. Esperienza lavorativa/professionale

Indicare, in ordine decrescente, data (da-a), Azienda/Ente, ruolo ricoperto	dal 16/11/2015 al 29/12/2020 Sas Servizi alla Strada SpA – via Marconi 18/20 – Firenze Direttore Generale
	dal 22/07/2014 al 15/11/2015 Provincia di Cremona Dirigente Settore Manutenzione e Sviluppo Rete Stradale
	dal 01/07/2014 al 21/07/2014 Provincia di Cremona Funzionario Settore Manutenzione e Sviluppo Rete Stradale
	dal 01/03/2012 al 30/06/2014 Provincia di Cremona Dirigente Settore Unità di Progetto Paultese
	dal 13/12/1995 al 29/02/2012 Funzionario Settore prima "Manutenzione Strade e Viabilità" / poi "Infrastrutture Stradali" / poi "Manutenzione e Sviluppo Rete Stradale" in particolare <ul style="list-style-type: none">– dal 13/12/1995 al 30/06/1999 Capo Servizio Tecnico servizio Manutenzione strade– dal 01/07/1999 al 30/06/2011 Posizione Organizzativa tipo A servizio Manutenzione strade– dal 01/07/2011 al 29/02/2012 Alta Professionalità Settore Manutenzione e Sviluppo Rete Stradale

4. Capacità e competenze linguistiche

Madrelingua	Italiano			
Altre lingue	Lingua	Scrittura Livello: scolastico, buono, ottimo	Lettura Livello: scolastico, buono, ottimo	Espressione orale Livello: scolastico, buono, ottimo
	Francese	scolastico	buono	scolastico

	Inglese	scolastico	scolastico	scolastico
Possesso certificazione europea: se presente, indicare lingua e livello				

5. Capacità e competenze informatiche

Indicare la tipologia di applicativo e il livello di conoscenza (scolastico, buono, ottimo)	Buona conoscenza dei sistemi operativi windows e Macintosh, buone capacità di utilizzo di programmi di scrittura, di fogli di calcolo e di programmi di presentazione (pacchetto Office e OpenOffice) – POSTA ELETTRONICA SIA NORMALE CHE CERTIFICATA – NAVIGAZIONE WEB Ottime capacità di utilizzo di programmi di contabilità lavori, conoscenza scolastica di programmi di calcolo delle strutture, di programmi di disegno tecnico
---------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

6. Altro

<p>Publicazioni, partecipazione a convegni/seminari come relatore, ecc.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Relatore ad un convegno organizzato all'interno di ASPHALTICA E URBANIA 2006 "Salone attrezzature e tecnologie per pavimentazioni e infrastrutture stradali" sul tema del riciclaggio in sito delle pavimentazioni stradali e dell'asfalto posato a bassa temperatura. - Relatore al corso d'aggiornamento stradale sulle "tecniche a freddo a base di emulsione bituminosa" organizzato in collaborazione tra Provincia di Cremona, Comune di Cremona, SITEB e GPE in data 21/06/2005. - Relatore al corso d'aggiornamento sulla "manutenzione stradale" organizzato dal C.I.S.A.L. Comitato Istituzionale per gli Studi sull'Amministrazione Locale della Provincia di Cremona in data 31/05/2007. - Autore della pubblicazione "Manutenzione programmata delle sovrastrutture stradali della Provincia di Cremona" sulla rivista "Rassegna del bitume" n°48/04. - Autore della pubblicazione "Interventi di riciclaggio a freddo in Provincia di Cremona" sulla rivista "Rassegna del bitume" n°51/05. - Inserito nella pubblicazione "Nuova rigenerazione" sulla rivista "Le strade" n°9 settembre 2006. - Autore della pubblicazione "Emulsione modificata e Aspha-min" sulla rivista "Strade e autostrade" n°61 anno XI gennaio/febbraio 2007. - Inserito nella pubblicazione "Conglomerati tiepidi ad alto modulo complesso" sulla rivista "Le strade" n°3 marzo 2008. - Invitato in qualità di relatore al "Transportation Research Board Annual Meeting 2009" tenutosi a Washington D.C., U.S.A. in data 15 Gennaio 2009 (si tratta di un convegno internazionale in cui sono coperti tutti gli aspetti del mondo dei trasporti con oltre 3.000 presentazioni dedicate agli esponenti della Pubblica Amministrazione, ricercatori, esponenti dei Governi, rappresentanti del settore ed accademici; il tema principale del meeting 2009 era: "Trasporti, Energia e Cambiamento Climatico"). Oggetto della presentazione era l'esposizione dei risultati dei lavori stradali: S.P.CReX.S.S. n°10 "Padana Inferiore" - INTERVENTI URGENTI DI RIPRISTINO DELLA SOVRASTRUTTURA STRADALE DI ALCUNI TRATTI COMPRESI TRA CREMONA ED IL CENTRO COMMERCIALE CREMONA 2 a mezzo di rigenerazione a freddo in sito e posa di conglomerati bituminosi modificati tiepidi per i quali il sottoscritto è stato progettista e direttore dei lavori. La relazione è stata presentata unicamente dall'Ing. Giacomo Gellini dell'Impresa esecutrice di parte delle opere, in quanto sono stato impossibilitato a presenziare al convegno. - Relatore in occasione del "World of Asphalt" tenutosi a Orlando, Florida - U.S.A in data 11 Marzo 2009 (si tratta della fiera biennale americana sui conglomerati bituminosi promossa dal NAPA – National Asphalt Paviment Association). Oggetto della presentazione, inserita nella sessione W-22, Warm-mix Asphalt, è stata di nuovo l'esposizione dei risultati dei lavori stradali: S.P.CReX.S.S. n°10 "Padana Inferiore" - INTERVENTI URGENTI DI RIPRISTINO DELLA SOVRASTRUTTURA STRADALE DI ALCUNI TRATTI COMPRESI TRA CREMONA ED IL CENTRO COMMERCIALE CREMONA 2 a mezzo di rigenerazione a freddo in sito e posa di conglomerati bituminosi modificati tiepidi . - Relatore sul tema della rigenerazione dei conglomerati bituminosi in sito e dei manti stradali "tiepidi" all'interno della IX Assemblea Nazionale – Coordinamento Agende 21 locali italiane organizzato dal GPP tenutosi presso il Centro Congressi Grand Hotel, Parco Fellini 1, Rimini in
-----------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

data 06/06/2008

- Relatore sul tema della rigenerazione dei conglomerati bituminosi in sito e dei manti stradali "tiepidi" all'interno del convegno organizzato dalla Provincia di Bologna "Acquisti verdi? Si grazie, ma...quanto mi costano?" tenutosi presso la sede della Provincia di Bologna in data 21/01/2009

- Relatore sul tema della rigenerazione dei conglomerati bituminosi in sito e dei manti stradali "tiepidi" all'interno del convegno IL GPP PER LA RIDUZIONE DEI COSTI E DEGLI SPRECHI tenutosi presso la Fiera di Cremona in data 09/10/2009 all'interno del Forum Internazionale degli Acquisti Verdi "Compravende".

- Relatore presso la Provincia di Cagliari all'interno di un corso di aggiornamento sul tema degli Appalti Verdi nella manutenzione stradale (rigenerazioni a freddo, conglomerati a bassa temperatura) in data 13 e 14/01/2010.

- Relatore all'interno del convegno "Le pavimentazioni stradali" in data 06/03/2010 in località Paderno Dugnano (MI) organizzato da Ronzoni srl in collaborazione con WIRTGEN MACCHINE sui temi "conglomerati bituminosi a bassa temperatura" e "l'approccio con la pubblica amministrazione".

- Relatore presso la Provincia di Cagliari all'interno del workshop di informazione/formazione "L'introduzione dei criteri ambientali negli appalti di lavori: vantaggi economici e minor impatto ambientale" in data 18/11/2010.

- Relatore sul tema della sicurezza stradale ed in particolare sui tappeti stradali antighiaccio presso un convegno organizzato a Milano dal 05 al 07 luglio 2011 dall'Istituto Internazionale di Ricerca intitolato "Strumenti e soluzioni a confronto per la manutenzione e la sicurezza delle strade".

Autore della pubblicazione "Manto antighiaccio per proteggere la Paullese" sulla rivista "Le strade" n°9 settembre 2011.

- Relatore sul tema delle scorie da forno elettrico come inerte pregiato in ambito stradale presso un convegno organizzato dall'Acciaieria Arvedi nell'ambito del Forum Internazionale degli Acquisti Verdi – Fera di Cremona – 6/7 ottobre 2011 – V edizione.

- Autore della pubblicazione "Intervento di ripristino e rinforzo della sovrastruttura stradale con finitura antighiaccio" sulla rivista "Lavori Pubblici" n°53 novembre/dicembre 2011.

- Titolare dal 27/01/2012 del marchio d'impresa di primo deposito n.0001475516 denominato "THE JOB" classe 19 (asfalto ecc..)

- Titolare dal 17/06/2014 del brevetto per invenzione industriale n.0001408363 dal titolo "microtappeto stradale antighiaccio a ridotto impatto ambientale ad elevata aderenza e fonoassorbenza"

- Attestato iscrizione albo degli esperti scientifici istituito presso il MIUR

- Certificazione CERTIng +Advanced come ingegnere esperto in infrastrutture e pianificazione dei trasporti – specializzazione in STRADE E AREE DI SOSTA

Attestato iscrizione albo degli esperti scientifici istituito presso il MIUR

Data 02/03/2021