



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Tommaso BONINO**
Indirizzo ...
Telefono ...
e-mail / pec ...
Nazionalità ...
Data di nascita ...

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date (da – a) Dicembre 2003 – ora.
Nome e indirizzo del datore di lavoro **SRM – Reti e Mobilità Srl**; via A. Calzoni, 1/3 – 40128 Bologna.
Tipo di azienda o settore Agenzia per la mobilità (art. 19, LR-ER 30/98).
Tipo di impiego Dirigente tecnico. Dirigente coordinatore. CCNL Commercio.

Date (da – a) Settembre 2002 – novembre 2003.
Nome e indirizzo del datore di lavoro **Comune di Modena**; via Santi, 60 – 41123 Modena.
Tipo di azienda o settore Ente locale (d.lgs. 267/00).
Tipo di impiego Dirigente del servizio Traffico, presso il settore Mobilità urbana. CCNL EELL, tempo determinato.

Date (da – a) Settembre 2001 – agosto 2002.
Nome e indirizzo del datore di lavoro **ATC SpA** (ora TPER SpA), via Saliceto, 3 – 40129 Bologna.
Tipo di azienda o settore Società di gestione del trasporto pubblico locale e di altri servizi per la mobilità.
Tipo di impiego Responsabile di progetto. Collaborazione coordinata e continuativa, contratto di un anno.

Date (da – a) Settembre 1999 – agosto 2002.
Nome e indirizzo del datore di lavoro **Comune di Spilamberto (MO)**, piazza Caduti Libertà, 3 – 41057 Spilamberto (MO).
Tipo di azienda o settore Ente locale (d.lgs. 267/00).
Tipo di impiego Livello D3 apicale, responsabile del settore Pianificazione territoriale (servizi Urbanistica, Edilizia Privata, Ambiente, Attività Produttive). CCNL EEL, tempo determinato.

Date (da – a) Maggio 1996 – agosto 1999.
Nome e indirizzo del datore di lavoro **Sisplan Srl**, via S. Marcellino, 2 – 40123 Bologna.
Tipo di azienda o settore Società di ingegneria che opera nel settore della pianificazione dei trasporti, degli studi di fattibilità e della progettazione di infrastrutture di trasporto.
Tipo di impiego Ingegnere junior, tempo indeterminato. CCNL Commercio, primo livello.

Date (da – a) Novembre 1995 – aprile 1996.
 Nome e indirizzo del datore di lavoro **Comune di Bologna**, piazza Maggiore, 6 – 40124 Bologna.
 Tipo di azienda o settore Ente locale (d.lgs. 267/00).
 Tipo di impiego Collaborazione coordinata e continuativa, contratto di un anno.
 Principali mansioni e responsabilità Presso l'Ufficio Progetto Nodo Ferroviario mi sono occupato prevalentemente della partecipazione alla progettazione di inserimento urbanistico delle fermate e delle stazioni del sistema ferroviario metropolitano (SFM) nell'area del bacino bolognese.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da – a) Settembre 1995 – ora.
 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bologna.
 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Ingegneria Civile.
 Qualifica conseguita Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere. Iscrizione all'**Ordine degli Ingegneri della provincia di Bologna**.
 Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) n. 5073. Sezione: A; settore: Civile/Ambientale, Industriale, Informazione.

Date (da – a) Settembre 1988 – 20 luglio 1994.
 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Bologna.
 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Ingegneria Civile.
 Qualifica conseguita **Laurea Ingegneria Civile, sez. Edile**.
 Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Voto: 97/100.
 Materia di tesi: Tecnica urbanistica.

Date (da – a) Settembre 1983 – luglio 1988.
 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo scientifico Enrico Fermi, Bologna.
 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Liceo scientifico, indirizzo sperimentale "Cultura europea".
 Qualifica conseguita **Maturità scientifica**.
 Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Voto: 54/60.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA Italiana.

ALTRE LINGUE Autovalutazione (Quadro comune europeo di riferimento per le lingue)	Comprensione		Parlato		Scritto
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	Produzione scritta
Inglese	C1	C1	B2	C1	B2

Francese	B1	B1	B1	B1	A2
Spagnolo	A2	A2	A2	A2	A2

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI **DISPONIBILITÀ AI RAPPORTI E ALLE RELAZIONI.
VALORIZZAZIONE DELL'INNOVATIVITÀ.
ATTENZIONE ALLA COMUNICAZIONE.**

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE **IMPEGNO E AUTOCONTROLLO.
RICONOSCIMENTO E GESTIONE DI PROBLEMI.
ORIENTAMENTO AL RISULTATO E FLESSIBILITÀ OPERATIVA.**

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE **USO DEL COMPUTER.**

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE **RELAZIONE CON L'AMBITO EUROPEO ED ESTERO.
GESTIONE DI STRUMENTI SOCIETARI.
GESTIONE DEL SISTEMA QUALITÀ.**

PATENTE/I Patente A – da luglio 1985.
Patente B – da febbraio 1988.

ULTERIORI INFORMAZIONI Servizio di leva assolto.

Collaborazione e attività di assistenza presso il **Dipartimento di Architettura e Pianificazione Territoriale (DAPT)** della facoltà di Ingegneria dell'Università di Bologna, esame di Tecnica Urbanistica (dall'anno accademico 94/95).

Iscrizione all'**AIIT** (Associazione Italiana per l'Ingegneria del Traffico e dei Trasporti) dal 1999.

Componente del **Comitato delle Autorità Organizzatrici dell'UITP** (International Association of Public Transport), dalla primavera 2005.

Consulente tecnico di parte presso il Tribunale di Firenze in difesa della Regione Toscana nella causa civile – R. gen. 17.318, anno 2007, giudice relatore dott. Luca MINNITI – intentata dalla F.lli Lazzi SpA contro la Regione Toscana, la Provincia di Arezzo, la Provincia di Prato, la Provincia di Firenze, la Provincia di Massa, la Provincia di Pisa, la Provincia di Pistoia, il Comune di Empoli, il Comune di Bagni di Lucca e il Comune di Signa. La sentenza finale, di rigetto delle pretese della Lazzi SpA, è del 26 agosto 2014.

Componente del **Technical Committe 2.1 Mobility in urban areas del PIARC** (World Road Association), dalla primavera 2020.

Pubblicazione di diversi **articoli**.

Relatore nell'ambito di diversi convegni e workshop.

Co-relatore di tesi di laurea e referente della struttura ospitante dell'attività di tirocinio curriculare presso la Facoltà di Ingegneria (Civile, Informatica, Gestionale) in relazione con professori diversi.

Componente di diverse **commissioni** su nomina degli enti locali bolognesi.

Professore a contratto (AA 2019/20, 2020/21, 2021/22) presso l'UNIBO per il Master "Sustainable and integrated Mobility in Urban Regions – 5648" (SIMUR), organizzato dal Dipartimento di Ingegneria civile, chimica, ambientale e dei Materiali – DICAM, direttore prof. Andrea SIMONE. Coordinatore del modulo "Mobility services and regulations in urban areas" per 18 ore.

PRINCIPALI REFERENZE **SRM SpA/Srl**
UNIBO
CTP Tribunale di Firenze
Comune di Modena
ATC SpA
Comune di Spilamberto (MO)
Sisplan Srl
Comune di Bologna

ALLEGATI -

Autorizzo il trattamento dei dati nel rispetto del d.lgs. 196/03 e del Regolamento UE n. 2016/679 (GDPR) per le finalità di cui alla presente candidatura.

Data, firma

Bologna, gennaio 2022