

INFORMAZIONI PERSONALI

Maurizio Martelli

 (ufficio) Via San Felice 25 40122 Bologna BO

 (ufficio) +39 051 6598294

 maurizio.martelli@cittametropolitana.bo.it – PEC cm.bo@cert.cittametropolitana.bo.it

ESPERIENZA PROFESSIONALE

febbraio 2021 - oggi
(5 anni)

Dirigente Settore Strade, Sicurezza e Ciclovie

(già Settore Strade e Sicurezza dal 5/2022 al 6/2023, Servizio Progettazione, Costruzioni e Manutenzione strade (dal 2/2021 al 4/2022)

Città Metropolitana di Bologna (www.cittametropolitana.bo.it)

(contratto a tempo indeterminato)

- settore dell'Area Sviluppo delle Infrastrutture, con circa 90 persone assegnate, si compone attualmente di 5 Servizi:
 - Sicurezza strutturale (comprende le U.O. Ponti, Trasporti Eccezionali e Laboratorio Prove Materiali)
 - Appalti, Ciclovie e Sicurezza Stradale
 - Demanio ed Espropri
 - Progettazione, Manutenzione e Sicurezza Ambientale (comprende U.O. Officina)

Il Settore si occupa di ogni aspetto della gestione di 1200 km di strade provinciali e 30 km di ciclovie turistiche e delle loro pertinenze, dalla progettazione alla costruzione alla manutenzione ordinaria e straordinaria, avvalendosi sia di tecnici ed operai interni, sia di appalti esterni, con un programma opere superiore ai 200 milioni di € / triennio.

- sono inoltre stato nominato componente del Gruppo di Lavoro sulle situazioni di dissesto idrogeologico, deputato alla predisposizione del piano speciale di cui all'articolo 20-octies, comma 2, lettera c), del decreto-legge 1° giugno 2023, n. 61, convertito, con modificazioni, dalla legge 31 luglio 2023 n. 100; dell'Osservatorio ambientale della Autostrada A1 Variante di Valico; svolgo inoltre il ruolo di RUP e Presidente o componente di commissioni di gare e concorsi

Attività o settore Lavori Pubblici / Pubblica amministrazione

giugno 2017 – febbraio 2021
(3 anni e 9 mesi)

Istruttore Direttivo Area Tecnica

Comune di San Giovanni in Persiceto (www.comunepersiceto.it)

(contratto a tempo indeterminato, cat D3P, tempo pieno)

- referente Viabilità e mobilità sostenibile; principali appalti di lavori svolti:
 - Progettista e DL lavori realizzazione percorso palestre all'aperto 2020 (130.000 €)
 - Progettista e DL lavori realizzazione tratto Ciclovie del Sole EV7 ed ampliamento parcheggio cimitero 2020 (237.500 €)
 - RUP, progettista e DL appalti lavori consolidamento spondale e copertura canali tombati 2020 – 2022? (70.000 €)
 - RUP appalto lavori realizzazione tratto pista ciclabile 2019 (73.000 €)
 - DL lavori realizzazione percorso palestre all'aperto 2019 (155.000 €)
 - RUP appalto lavori messa in sicurezza strade 2018 (39.000 €)
 - RUP appalto lavori manutenzione straordinaria strade 2018 (290.000 €)
- supporto al Responsabile del Servizio Manutenzioni dell'Area Tecnica con ruolo di CRUP e DE in appalti di servizi (tra i quali piano neve e gelo, automazioni, ascensori, impianti elettrici ed elettronici, antintrusione, illuminazione pubblica, ...) e forniture (in particolare acquisto e noleggio nuovi automezzi per le squadre operative 2017-2019 (500.000 €)

Attività o settore Lavori Pubblici / Pubblica amministrazione

settembre 2012 – maggio 2017
(4 anni e 7 mesi)

Responsabile Unità Sportello Imprese (SUAP) e Digitalizzazione

Comune di Bologna (www.comune.bologna.it/impresa)

(contratto a tempo indeterminato, cat D3P, tempo pieno, IPR)

- l'Unità (13 persone assegnate), alle dirette dipendenze della Direzione, si occupa di accoglienza, informazione e pratiche amministrative per le attività d'impresa; gli utenti sono cittadini, imprenditori, professionisti
- l'obiettivo è stato trasformare l'attività svolta tramite sportello fisico aperto al pubblico, in modalità completamente telematica (web, email, PEC, modulistica *online*)
- è stata necessaria la revisione degli strumenti informatici di *frontoffice* e *backoffice*, la riorganizzazione del servizio senza interruzioni e con passaggi progressivi e rapidi, la formazione continua e la riqualificazione del personale; l'analisi e dematerializzazione del flusso documentale

- (dallo sportello all'archivio), il coordinamento con altri uffici aziendali, enti e fornitori
- docente per formazione in aula su "MS Excel 2016" e "Piattaforme Progetto People"

Attività o settore Informatica / Risorse umane / Pubblica amministrazione

dicembre 2003 – novembre 2012
(9 anni)

Collaboratore GIS e Sistemi per la Gestione delle Reti stradali

Siteco Informatica, Bologna (www.sitecoinf.it)

- coordinamento delle attività di *postprocessing* GIS delle informazioni derivanti dai rilievi ad alto rendimento (GPS, laserscanner, georadar, profilometro, fotogrammetria) per la produzione del Catasto Strade (grafo, gestione delle pertinenze stradali). Supporto diretto ai responsabili tecnici di commessa, commerciali ed assistenza clienti; qualità; verifiche e collaudo banche dati; sviluppo di sistemi informativi (GIS, RDBMS, CAD, gestionali)
- formazione e coordinamento filiali estere ed aziende partner

Attività o settore GIS / Infrastrutture

gennaio 2005 – agosto 2011
(6 anni e 8 mesi)

Capo Progetto Sistemi Informativi

Comune di Bologna (contratto a tempo indeterminato, part-time 50%)

- analisi delle esigenze informatiche degli utenti; supervisione delle attività dei fornitori nell'aggiornamento e sviluppo di applicazioni (in particolare gestori pratiche amministrative, *database* IBM Lotus Domino, GIS, siti e servizi web)
- implementazione di sistemi informativi *open source* di *Ticket Request System* e piattaforme *wiki*; strumenti di *Project Management*; analisi complesse dati e reportistica, videocorsi; progetto, calcolo e aggiornamento di siti intranet per il monitoraggio di indicatori

Attività o settore Informatica / Pubblica amministrazione

dicembre 2002 – dicembre 2004
(2 anni)

Borsa di Studio e di Contratto Formazione e Lavoro Settore Lavori Pubblici

Comune di Bologna – SPISA (Scuola di specializzazione in studi sull'amministrazione pubblica)

- progettazione e direzione di lavori sulla viabilità (manutenzione ordinaria e straordinaria e messa a norma della viabilità comunale esistente); supporto organizzativo e informatico per la gestione del contratto di *Global Service*
- realizzazione di nuovi sistemi GIS: introduzione di un software per la programmazione e il controllo dei cantieri stradali; sviluppo e implementazione di un database per la gestione della rete di fibra ottica comunale

Attività o settore Lavori Pubblici / GIS / Pubblica amministrazione

novembre 2002 – settembre 2003
(1 anno)

Collaborazioni con Studi Professionali

Siteco S.r.l., Pavullo nel Frignano (MO) - Studio Chinni, San Lazzaro di Savena (BO) - Studio Tecnico DR.A.BO., Bologna - Sisplan S.r.l., Bologna

- progettazione stradale e trasportistica

Attività o settore Ingegneria Civile / Progettazione

ISTRUZIONE

23 ottobre 2002	Laurea in Ingegneria Civile - indirizzo Trasporti	voto 98/100
	Facoltà di Ingegneria dell'Università di Bologna	
	▪ tesi di maggiore impegno in Terminali ed Impianti dei Trasporti dal titolo "Impianti e sistemi per la sicurezza del trasporto in galleria"; relatore Prof. Ing. Giancarlo Foresti, correlatori C.te Ing. Gabriele Golinelli, Ing. Andrea Simone, Ing. Giovanni Semprini, Ing. Francesco Maria Cellini	
25 luglio 1995	Diploma di Maturità scientifica sperimentale ad indirizzo storico – europeo	voto 52/60
	Liceo Scientifico Statale Enrico Fermi di Bologna	

FORMAZIONE PROFESSIONALE

Anno	Titolo	Area	Durata	Ente
2026	MASTER "Sustainable and integrated Mobility in Urban Regions" A.A. 2025/2026 (DOCENTE)	Ingegneria	2 h	Fondazione Alma Mater
2026	Roadside Ecology e Pianura: viabilità, ecologia urbana e reti ecologiche nel territorio metropolitano (RELATORE e moderatore)	Ingegneria	3 h	Sustenia - CMBO
2025	Gestire le vulnerabilità organizzative per proteggere il valore pubblico	Qualità	20 h	SDA Bocconi - CMBO
2025	La valutazione della funzionalità delle barriere e l'adattamento alle infrastrutture esistenti	Ingegneria	5 h	Aisico FI
2025	BIM e GIS: integrazione per la progettazione BIM	Ingegneria	6 h	AssoBIM
2025	I dispositivi di ritenuta stradali: normativa, prove di certificazione, criteri di accettazione e di installazione	Ingegneria	6 h	Aisico AQ
2025	La gestione delle terre e rocce di scavo nella realizzazione di opere	Ingegneria	6 h	CNI
2025	WORKSHOP CAM Strade Istruzioni per il buon uso (RELATORE)	Ingegneria	5 h	Siteb
2025	MASTER "Sustainable and integrated Mobility in Urban Regions" A.A. 2024/2025 (DOCENTE)	Ingegneria	2 h	Fondazione Alma Mater
2025	CAM strade - Le opportunità per il settore delle costruzioni stradali tra vincoli normativi e criticità operative	Ingegneria	4 h	ANCE Vicenza
2024	Il partenariato pubblico privato	Contratti	3 h	Ordine degli Ingegneri
2024	Nuovi CAM Strade e LCA: Innovazione Sostenibile per le Infrastrutture	Ingegneria	2 h	Harpaceas
2024	Accessibilità ICT e Cyber Security Awareness	Informatica	5 h	Città metrop. Bologna
2024	Esame operativo sul nuovo Codice dei contratti dal 1° gennaio 2024 I principali adempimenti del ciclo di vita di un appalto	Contratti	13 h	Città metrop. Bologna
2024	Strumenti gratuiti per l'esercizio della professione: le applicazioni Google - Google drive	Informatica	2 h	Ordine degli Ingegneri
2024	Novità introdotte dal nuovo sistema di gestione della contrattualistica pubblica	Contratti	4 h	Città metrop. Bologna
2023	Il Nuovo Codice Contratti (D.lgs 36/2023)	Contratti	10 h	Città metrop. Bologna
2022	La Sicurezza Stradale (Polinomia)	Ingegneria	20 h	Città metrop. Bologna
2022	Aggiornamento CSP/CSE D.Lgs. 81/2008	Ingegneria	40 h	Città metrop. Bologna
2022	Team Coaching (SCS consulting)	Qualità	16 h	Città metrop. Bologna
2021	L'esecuzione del contratto: dal verbale di consegna al collaudo	Contratti	8 h	Città metrop. Bologna
2021	Ingegnere Agile: Agile BIM	Ingegneria	2 h	Ordine degli Ingegneri
2021	Varianti, riserve e contenzioso nei lavori pubblici	Contratti	3 h	Ordine degli Ingegneri
2021	La Direzione Lavori degli Appalti Pubblici: Applicazione della normativa e casi reali	Ingegneria	3 h	Ordine degli Ingegneri
2021	Formazione per Dirigente secondo l'Accordo Stato Regioni 2011	Sicurezza	16 h	Città metrop. Bologna
2020	Nuove tecnologie per pavimentazioni stradali ecosostenibili	Ingegneria	4 h	Ordine degli Ingegneri
2020	Il BIM nella Pubblica Amministrazione: il nuovo Regolamento Appalti	Ingegneria	2 h	Ordine degli Ingegneri
2020	Mobilità Elettrica, Stato dell'Arte e Sviluppo Praticabile	Ingegneria	3 h	Ordine degli Ingegneri
2020	Gli appalti pubblici dopo il Decreto Semplificazioni: questioni aperte e aspetti operativi (DL 76/2020 conv. L.120/2020 - c.d. decreto "Semplificazioni") - La prospettiva del nuovo Regolamento attuativo	Contratti	15 h	Osservatorio Modena
2020	Mobilità sostenibile nel post-lockdown: prospettive e opportunità	Ingegneria	3 h	Ordine degli Ingegneri

2020	Gli appalti pubblici dopo le ultime novità e le questioni ancora aperte	Contratti	10 h	Osservatorio Modena
2020	I conglomerati bituminosi. Applicazioni ed esperienze condotte nel territorio	Ingegneria	4 h	Comune di Granarolo
2020	Il regime giuridico delle strade	Ingegneria	4 h	Officina della Formazione
2019	Corso Volontario Soccorritore ed operatore DAE	Sicurezza	60 h	ANPAS – EMA Casalgrande (RE)
2018	Focus sul Codice dei Contratti pubblici	Ingegneria	19 h	Osservatorio Modena
2018	Corso preposto addetto all'installazione ed alla rimozione della segnaletica destinata alle attività lavorative che si svolgono in presenza di traffico veicolare (D.I. 14/3/2013)	Sicurezza	12 h	PiùSicurezza Imola
2017	Focus sul Correttivo al Codice dei Contratti pubblici	Ingegneria	18 h	Osservatorio Modena
2017	Il Correttivo al Codice dei Contratti pubblici	Ingegneria	10 h	Comune di Bologna
2016	Corso "Nuovo Codice degli Appalti pubblici e delle Concessioni (D.Lgs. 50/2016)"	Ingegneria	26 h	Università di Bologna
2015	Corso "Il Nuovo Sistema Estimativo Catastale. Ruolo dei Comuni e Professionisti"	Ingegneria	12 h	Ordine degli Ingegneri
2015	Corso "Scrivere chiaro"	Qualità	6 h	Comune di Bologna
2014	Corso "Open Data"	Informatica	8 h	Dataninja
2013	Corso "Attività lavorative in presenza di traffico e nuovo D.M. 04/03/2013"	Sicurezza	4 h	IIPLE
2013	Corso "Aggiornamento Coordinatore Sicurezza (D.Lgs 81/2008)"	Sicurezza	40 h	IIPLE
2013	Corso "Social media per attività commerciali e turistiche"	Informatica	12 h	Social Factor
2012	Corso "PEC e Codice Amministrazione Digitale"	Informatica	21 h	Comune di Bologna
2012	Corso "Dall'analisi della vulnerabilità sismica alla definizione e attuazione di un progetto statico-sismico degli edifici in muratura, in c.a., prefabbricati e monumentali"	Ingegneria	36 h	IIPLE
2010	Corso "Formazione Formatori"	Qualità	12 h	Comune di Bologna
2010	Corso "Google Apps"	Informatica	30 h	Injenia
2008	Corso "D.M. 14/01/2008: le nuove norme tecniche per le costruzioni"	Ingegneria		Ordine degli Ingegneri
2005	Corso "Problem solving"	Qualità	16 h	COFIMP
2004	Corsi "Diritto dell'informatica" e "Psicologia delle organizzazioni"	Qualità	20 h	SPISA
2003	Corso "Metodologie e procedure di progettazione in qualità della sicurezza stradale"	Ingegneria	40 h	Provincia di Bologna
2001	Corso di grafica computerizzata orientata alla progettazione strutturale (CAD)	Informatica		Università di Bologna

CONVEGNI E SEMINARI

Anno	Titolo	Area	Durata	Ente
2025	Intelligenza Artificiale - come funziona	Ingegneria	2 h	IFEL
2025	Il PNRR: l'ultimo Miglio (webinar)	Ingegneria	2 h	OReP
2025	Webinar - RACING: La responsabilità da colpa grave dei dipendenti pubblici	Ingegneria	2 h	CNI
2025	Webinar - Introduzione all'IA Generativa nella Professione di Ingegnere	Ingegneria	3 h	CNI
2025	Presentazione Piano metropolitano per la Sicurezza (RELATORE)	Ingegneria	3 h	Città metrop. Bologna
2025	Tecniche e Tecnologie del sistema tramviario: i casi di Firenze e Bologna	Ingegneria	3 h	Ord. Ing. BO
2025	seminario Rischio Idrogeologico: Frane	Ingegneria	7 h	Ord. Ing. RA
2024	Le competizioni ciclistiche su strada (RELATORE)	Ingegneria	3 h	Polizia Stradale
2024	RIPENSA: rischi e pericolosità da frane e alluvioni: nuove strategie adattative	Ingegneria	1 h	Regione E-R
2024	Seminario per la diffusione della cultura del BIM	Ingegneria	6 h	Città metrop. Bologna
2024	workshop La Sostenibilità delle pavimentazioni stradali	Ingegneria	3 h	Vision
2024	Alla scoperta della radioastronomia, degli strumenti con cui si indaga l'Universo alle frequenze radio e dei progetti di ricerca attivi nel nostro Paese	Ingegneria	3 h	Ordine degli Ingegneri
2024	Durabilità e Sostenibilità delle Opere di Pavimentazione Stradale: L'Importanza dei Controlli	Ingegneria	3 h	Siteb
2023	Piano metropolitano per la Sicurezza (RELATORE)	Ingegneria	3 h	Città metrop. Bologna
2023	L'alluvione in Emilia-Romagna a sei mesi dagli eventi - Rapporto sui Beni Culturali (RELATORE)	Ingegneria	3 h	SABP - ER
2023	La progettazione di opere di adeguamento di infrastrutture stradali esistenti	Ingegneria	3 h	CNI
2023	Efficienza e qualità nella progettazione in BIM di strade e ferrovie	Ingegneria	2 h	AssoBIM
2022	La Sicurezza della Mobilità su Strada (RELATORE)	Ingegneria	4 h	Città metrop. Bologna
2022	La scienza dietro la musica	Qualità	2 h	Unimore
2021	La gestione della sicurezza delle infrastrutture viarie: diagnostica, monitoraggio e interventi di miglioramento come strumento di sviluppo del sistema paese (RELATORE)	Ingegneria	3 h	CLUSTER BUILD - SICUCI
2021	Misure di sicurezza stradale per l'incentivazione della mobilità sostenibile	Ingegneria	4 h	Ordine degli Ingegneri
2020	Ciclovie e cicloturismo: opportunità economiche per il territorio	Ingegneria	2 h	Città metrop. Bologna
2020	Mobilità Elettrica, Stato dell'Arte e Sviluppo Praticabile	Ingegneria	3 h	Ordine degli Ingegneri
2020	Lo sviluppo della mobilità ciclistica nel Bacino Padano	Ingegneria	3 h	Regione E-R
2020	Bologna Città del Cinema	Marketing territ	1 h	Bologna Welcome
2020	Webinar sul futuro di economia, finanza, automotive e mobilità	Ingegneria	1 h	Leaseplan
2020	Evento speciale Alfa 164	Ingegneria	3 h	Museo Cozzi
2019	Dietro le quinte	Ingegneria	3 h	Museo Alfa Romeo
2018	SatER	Ingegneria	6 h	Reg. Emilia Romagna
2017	Il People Mover	Ingegneria	5 h	Ordine degli Ingegneri
2016	Il reato di omicidio stradale e lesioni stradali - Legge n.41/2016	Ingegneria	4 h	Ordine degli Ingegneri
2016	Barriere Di Sicurezza, Transizioni, Terminali, E Attenuatori D'urto	Ingegneria	9 h	Ordine degli Ingegneri
2016	Convegno "Ciclabilità a Bologna"	Ingegneria	5 h	Ordine degli Ingegneri
2016	Seminari "Progetto Controllo Qualità dei Servizi"	Qualità	7 h	Comune di Bologna
2016	Conferenze "Bologna: la forma della città. Dalle origini ai nostri giorni"	Ingegneria	14 h	Ordine degli Ingegneri
2016	Seminario "SIS (Sistema Informativo Sismica)"	Informatica	4 h	Regione E-R
2016	Seminario "Progetto S.I.Ed.Er (Sistema Informativo Edilizia Emilia Romagna)"	Ingegneria	4 h	Regione E-R
2015	Seminario "Aderenza stradale: aspetti teorici e tecnici in scenari post-incidentali"	Ingegneria	4 h	Ordine degli Ingegneri
2015	Seminario "Finanziare i trasporti al tempo della crisi tra sussidi e corrispettivi"	Ingegneria	4 h	SiPoTra
2015	Convegno "Rue (Regolamento Unico Edilizio) di Bologna"	Ingegneria	4 h	Comune di Bologna
2015	Convegno "La mobilità urbana e metropolitana pubblica e privata a Bologna"	Ingegneria	4 h	Ordine degli Ingegneri
2015	Seminario "Perizie tecniche in ambito di incidentalità stradale"	Ingegneria	3 h	Ordine degli Ingegneri
2014	Seminario "Semplificazione dell'attività edilizia"	Ingegneria	4 h	Ordine degli Ingegneri
2014	Seminari "Fresato stradale: rifiuto o sottoprodotto?"	Ingegneria	8 h	Ordine degli Ingegneri
2013	Convegno "La storia del motorismo dal 1915 al 1933"	Ingegneria	4 h	ASI

2013	Seminari "La Scrivania del Professionista"	Ingegneria	8 h	Comune di Bologna
2012	Workshop "Il Settore Immobiliare a Bologna e Provincia"	Ingegneria	16 h	Coop.Ansaloni
2011	Seminario "Conservazione digitale"	Informatica	4 h	Regione E-R
2010	Seminari "Commercio equo e cooperazione"	Qualità	9 h	Coop.ExAequo
2005	Seminari su rete aziendale, sistemi di monitoraggio delle applicazioni, accessibilità, sicurezza, semantica e tecnologie web, <i>Business Intelligence, free and Open Source</i>	Informatica		Comune di Bologna
-		Qualità		Università di Bologna
2007	<i>Software, voice over IP, malware, cooperazione applicativa ed e-government, tecnologie per il web 2.0, Citizen Relationship Management, privacy</i>			Università di Ferrara
2000	Seminari "Marketing per il settore automobilistico"	Qualità		C. S. Promotor

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Francese	intermedio (B2)	avanzato (C1)	intermedio (B2)	intermedio (B2)	avanzato (C1)
Inglese	base (A2)	intermedio (B1)	base (A2)	intermedio (B1)	intermedio (B1)

Competenza digitale

- produttività personale (MS Office, Open Office, Google Apps), internet (livello avanzato)
- applicativi CAD, GIS (livello avanzato)
- sistemi operativi MS Windows / DOS, mobile Apps (livello intermedio)
- MS Project, IBM Lotus Domino (livello intermedio)
- database: MS Access, OO Base (livello intermedio); MS SQL Server, IBM DB2 (livello base)
- linguaggi di programmazione e di markup (C, XML) (livello base)

Altre competenze e interessi

Dall'infanzia sono appassionato di autoveicoli, anche industriali e d'epoca, e collaboro con l'azienda agricola di famiglia anche per lavori di giardinaggio. Pratico arti marziali da 10 anni; precedentemente avevo conseguito la qualifica di istruttore di nuoto per bambini in età prescolare. Sono volontario in una casa che ospita disabili adulti e saltuariamente supporto un negozio equo e solidale di cui sono socio. Leggo soprattutto libri di letteratura e storia contemporanea.

Patente di guida A1, B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

- Premessa al volume SP87: una nuova strada per l'archeologia della pianura bolognese 1. L'età del Ferro - a cura di Tiziano Trocchi, Melissa Della Casa – All'Insegna del Giglio, 2023 - ISBN: 9788892852594

Certificazioni

- La sicurezza del trasporto in galleria - INARCOS (ISSN 0391-6537) n.649, 5/2004
- Contributi occasionali su temi di attualità per riviste *online* - wikipedia *contributor*
- L'abitare dell'anziano - Premio nazionale di idee per giovani progettisti, gennaio 2003

Dati personali

- iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Bologna al n°6567, sezione A, settori A, B, C (dal 10/11/2003; abilitazione conseguita il 24/6/2003)
- coordinatore per la sicurezza nei cantieri (ai sensi del DLgs 81/2008)
- preposto addetto all'installazione ed alla rimozione della segnaletica destinata alle attività lavorative che si svolgono in presenza di traffico veicolare (D.I. 14/3/2013 - abilitazione conseguita il 20/3/2018)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del regolamento UE Gdpr 679-2016.

Casalecchio di Reno, 9/2/2026