

445

Il sottoscritto Marco Rossi

è consapevole che in caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi verrà punito ai sensi del Codice Penale e delle Leggi speciali in materia così come previsto dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 e che, inoltre, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto delle dichiarazioni rese, decadrà dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera – art. 75 del D.P.R. n. 445/2000.

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Rossi Marco

Indirizzo

Cellulare

E-mail

Marco.Rossi@ausl.re.it

Nazionalità

Italiana

Data e luogo di nascita

01/08/1959 GUASTALLA (RE)

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DAL 01/09/2021 AD OGGI

Azienda Unità Sanitaria Locale di Reggio Emilia – Via Amendola,2

ICT – Sanità Pubblica

Analista Dirigente Tempo Indeterminato

Dal **01/03/22- Incarico di alta specialità E** - dirigente Analista presso Unità Logistica Centralizzata - Area Vasta Emilia Nord

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DAL 01/07/2017 AL 31/08/2021

Azienda Unità Sanitaria Locale di Reggio Emilia – Via Amendola,2

ICT – Sanità Pubblica

Analista Dirigente 15 Oclies Tempo Pieno

Incarico di alta specialità - dirigente Analista presso Unità Logistica Centralizzata - Area Vasta Emilia Nord

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DAL 01/02/2014 AL 30/06/2017

Azienda Unità Sanitaria Locale di Reggio Emilia – Via Amendola,2

ICT – Sanità Pubblica

Analista Dirigente 15 Oclies Tempo Pieno

Responsabile ICT - Unità Logistica Centralizzata - Area Vasta Emilia Nord

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DAL 01/08/2005 AL 31/01/2014

Azienda Unità Sanitaria Locale di Reggio Emilia – Via Amendola,2

ICT – Sanità Pubblica

Analista Dirigente 15 Septies Tempo Pieno

Vice responsabile servizio ICT – Responsabile reti telematiche e infrastruttura dati

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore

DAL 01/05/2003 AL 31/07/2005

Azienda Unità Sanitaria Locale di Reggio Emilia – Via Amendola,2

ICT – Sanità Pubblica

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

• Data (-)

• Data (-)

• Data (-)

• Data (-)

• Data (-)

COLLABORATORE TECNICO PROFESSIONALE SETTORE INFORMATICO CAT.D Tempo Pieno

Posizione organizzativa – Vicario del responsabile di Servizio Responsabile reti Telematiche

DAL **01/01/2002** AL **31/07/2005**

Azienda Unità Sanitaria Locale di Reggio Emilia – Via Amendola,2

ICT – Sanità Pubblica

COLLABORATORE TECNICO PROFESSIONALE SETTORE INFORMATICO CAT.D Tempo Pieno

Responsabile Reti Telematiche

DAL **01/01/1998** AL **31/12/2001**

Azienda Unità Sanitaria Locale di Reggio Emilia – Via Amendola,2

ICT – Sanità Pubblica

PROGRAMMATORE CAT C. Tempo Pieno

Responsabile Reti Telematiche

DAL **01/07/1994** AL **31/12/1997**

Azienda Unità Sanitaria Locale di Reggio Emilia – Via Amendola,2

ICT – Sanità Pubblica

ASSISTENTE TECNICO PROGRAMMATORE DILE SETTORE INFORMATICO CAT.D TEMPO PIENO

Responsabile Reti Telematiche

DAL **31/05/1983** AL **30/06/1994**

USL N.10 di Guastalla – P.zza Matteotti, 4 - Guastalla

ICT – Sanità Pubblica

ASSISTENTE TECNICO PROGRAMMATORE DI C.E.D. Tempo Pieno

Responsabile Ufficio Gestione del Centro Elettronico dall'11/04/1985 (atto n. 167/85)

DAL **29/09/1980** AL **30/05/1983**

USL N.10 di Guastalla – P.zza Matteotti, 4 - Guastalla

Servizio Tecnico - Sanità Pubblica

ASSISTENTE TECNICO PERITO INDUSTRIALE ELETTROTECNICO Tempo Pieno

Responsabile impianti elettrici e servizio manutenzioni

23/03/2012 Certificazione ITIL V3 Foundation

21/06/2001 Laurea in Sociologia con indirizzo “Organizzativo, Economico e del Lavoro” presso l'Università di Urbino

N.B. Legge 06/12/1971, n. 1076 (G.U. n. 139 del 08./12/1971), integrata dall'art.1 della legge 15/10/1982, n.757, che dichiara l'equipollenza della laurea in Sociologia, conferita dal Libero Istituto Superiore di Scienze Sociali di Trento e dalle Università Statali e Libere riconosciute, alle lauree in Scienze Politiche ed in Economia e Commercio a tutti gli effetti.

1988 Abilitazione Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione Ed Esecuzione – D.Lgs 494 “Sicurezza Cantieri”

1986 Conseguitamento dell'Abilitazione presso il Ministero degli Interni al rilascio delle certificazioni Antincendio Legge 818/84 non più operativo

11/12/1981 Conseguitamento dell'Abilitazione all'esercizio dell'attività di Perito Industriale con Iscrizione all'Albo professionale dei Periti Industriali di Reggio Emilia al N.296

1978 Conseguitamento Diploma di Perito Industriale specializzazione Elettrotecnica presso l'Istituto Tecnico Industriale “Leopoldo Nobili” di Reggio Emilia

- Dal 25/09/2019 al 27/10/2019 Tot. 4 ore **La protezione dei dati personali alla luce del nuovo aggiornamento normativo** (GDPR 2016/679)
- 10/10/2017 Tot. 4 ore **Primo soccorso retraining**
- dal 23/05/2017 al 05/06/2017 Tot. 14 ore **Relazioni interrotte: prevenzione ed elaborazione dei conflitti interpersonali**
- dal 19/09/2016 al 20/09/2016 Tot. 16 ore – **Superare gli ostacoli alla cooperazione sul lavoro: contrasti, conflitti, stress**
- 17/06/2016 Tot. 3 ore – AUSL RE **Integrità ed etica in sanità**
- 30/05/2016 Tot. 2 ore – AUSL RE **Anti corruzione** trasparenza e codice di comportamento
- dal 18/04/2016 al 19/04/2016 Tot 11 ore - **Leadership e gestione dei collaboratori**
- dal 30/11/2015 al 01/12/2015 Tot. 14 ore - **Analisi e sviluppo delle capacità decisionali**
- 27/07/2015 Tot. 2 ore - **Anticorruzione e trasparenza**
- 21/04/2015 Tot. 4 ore - **Per un'etica dell'integrità in Azienda**
- 29/05/2014 - **Guidare verso l'integrità – Incontri di approfondimento sui temi della Trasparenza e della Prevenzione alla corruzione**
- Dal 15/04/2014 al 16/04/2014 **Fatturazione elettronica obbligatoria: nuove regole, impatto organizzativo e revisione dei processi nelle P.A**
- 21/11/2013 Tot. 4 ore **Primo soccorso retraining**
- Dal 21/03/2012 al 23/03/2012 **ITIL V3 Foundation** con relativa certificazione
- Dal 27/09/2011 al 06/10/2011 Tot. 24 ore **Il lavoro in equipe: La squadra vincente**
- 06/07/2010 Tot. 4 ore **Primo soccorso retraining**
- 27/02/2009 **L'ospedale digitale: quali comportamenti per un sistema paziente centrico ?**
- dal 07/11/2007 al 10/11/2007 Tot. 6 ore **La qualità del sistema sanitario. Strategie per un sistema welfare equo e etico: il ruolo dei servizi sanitari**
- dal 28/09/2006 al 30/09/2006 **Telemedicina e Informatica Medica**
- dal 23/02/2005 al 24/02/2005 **La sfida della cooperazione applicativa in sanità: il middleware panacea di tutti i problemi ?**
- dal 22/11/2005 al 23/11/2005 **Sicurezza ICT: Soluzioni e tecnologie per l'Azienda**
- dal 20/09/2005 al 18/11/2005 tot. 22 ore **Programma formativo per dirigenti "Professional"**
- dal 03/12/2003 al 05/12/2003 **Network Management con prodotti Open Source (2° Parte)**
- dal 10/11/2003 al 12/11/2003 **Erogare servizi informatici con prodotti Open Source**
- dal 08/10/2003 al 10/10/2003 **Network Management con prodotti Open Source (1° Parte)**
- 06/04/1990 **Oracle – concetti ed elementi**
- Marzo 1983 – Tot. 24 ore **Transaction Control Facility DPS 6** presso Honeywell
- Febb.- Mar. 1983 – Tot. 80 ore **Metodologia di Analisi procedurale** presso Honeywell
- Febbraio 1983 – Tot. 40 ore **Cobol Specifiche Livello 6 DPS 6** presso Honeywell
- Gennaio 1983 – Tot. 24 ore **System Implementation DPS6** presso Honeywell
- Gennaio 1983 – Tot. 40 ore **System Control DPS6** presso Honeywell
- dal 08/09/1982 al 09/09/1982 Tot 16 ore **Elementi di Analisi Procedurale** presso **Bocconi**

ATTIVITA'

• Date (dal 1995 – ad oggi)

AUSL di Reggio Emilia

- Dal **2018** a tutt'oggi referente regionale responsabile del polo di validazione dell'anagrafica centralizzata dei beni e cespiti "Progetto GAAC"
- Dal **2018** a tutt'oggi componente a nomina Regionale del tavolo del Ministero Economia e Finanze sul progetto nazionale monitoraggio ciclo degli acquisti denominato NSO
- Dal **2017** a tutt'oggi partecipo al Forum sulla fatturazione elettronica coordinato dall'Agenzia delle Entrate e dal Ministero dell'Economia e delle Finanze
- Dal **2017** a tutt'oggi componente dell' Advisory Board dell'osservatorio sulla Fatturazione elettronica e Dematerializzazione del Politecnico di Milano
- Dal **2017** a tutt'oggi componente del Tavolo regionale GAAC Area magazzini ora cabina di regia
- Dal **2016** a tutt'oggi referente per IntercentER del progetto di dematerializzazione degli ordini e DDT elettronici secondo lo standard europeo Peppol
- Dal **2013** a tutt'oggi responsabile informatico nell'informatizzazione del magazzino unico di Area Vasta Emilia Nord, ho predisposto il capitolato tecnico per la parte di infrastruttura informatica e seguito lo sviluppo e le funzionalità GAC " Gestione Anagrafica Centralizzata", oltre alla gestione della componente di autenticazione Federata di Area Vasta, ad oggi responsabile della componente ICT dell' Unità Logistica Centralizzata di Area Vasta Emilia Nord.
- Coprogettista sistema di videoconsulto radiologico in emergenza per immagini radiologiche denominato HET " Hendling Emergency Trauma"
- Ideatore del sistema SDIMM " Sistema Diagnostico Integrato Multifunzione in Mobilità" sistema in uso presso gli MMG della AUSL di Reggio Emilia per l'effettuazione di ECG a domicilio con refertazione remota
- Nel **2013** ho voluto e diretto la migrazione di una consistente parte delle caselle di posta elettronica .1.500 da ambiente proprietario Exchange ad ambiente Open Source Zimbra
- Sempre nel **2013** come responsabile dell'assistenza client ho voluto e diretto l'attivazione della virtualizzazione del desktop su circa 400 stazioni di lavoro tramite Citrix XenDesktop e Xenapp
- Dal **2012** Referente AUSL RE del progetto di fatturazione elettronica per conto di IntercentER secondo lo standard Europeo Peppol da utilizzare come strumento di fatturazione del magazzino AVEN e come test per lo scambio elettronico di Ordini/DDT/Fatture per le Aziende USL della Regione Emilia Romagna
- Coprogettista e Direttore lavori nella realizzazione dell'ABI " Archivio Bio Immagini" sistema di archiviazione delle immagini non radiologiche tramite strumenti Open Source dcm4che per l'archiviazione di immagini endoscopiche, videodermatoscopiche e tracciati cardiologici presso la AUSL di RE.
- A partire dal **2010** ho voluto progettato e diretto il consolidamento dell'infrastruttura server della AUSL di Reggio Emilia passando da 200 server fisici a 16 con l'attivazione di 350 server virtuali in ambiente VMWare con sistemi operativi MS Windows e Linux
- Nel **2005** promotore dello sviluppo di un SW Open Source per il monitoraggio della rete dati denominato MORGANA (Monitor, Render Gater, Network, Adisoring), pubblicato su Surgeforce e da cui ha preso il via lo sviluppo di un' altro sistema di Monitoraggio denominato Zenoss che ha ereditato tutta la componente di georeferenziazione sul territorio
- Responsabile informatico e progettista del progetto pilota per la informatizzazione del percorso demenze realizzato per conto del Servizio Sociale settore anziani della Regione Emilia Romagna assieme al Dott. Bonati Piero " progetto SIDEW" vincitore del I° Premio al Forum PA nell'anno 2004.
- Nel **2004** progettista e referente regionale per il progetto Lepida Sanità che prevedeva i seguenti sottoprogetti: "Sistema di videocomunicazione nelle AUSL regionali, Federazione di PACS, Videoconsulto, Voice OverIP, Formazione a distanza", **primo progetto nazionale di E-Government**
- Responsabile informatico del progetto Day Hospital Oncologico sui cinque ospedali aziendali "ONCONET"
- Responsabile informatico e progettista della informatizzazione dell'Assistenza Domiciliare Integrata sui sei distretti della AUSL di RE

Date (dal 1980 – al 1995)

•

CONSULENZE

Date (dal 1988 – al 2004)

- Dal **1999**, nell'ambito delle reti dati, coprogettista e Direttore lavori di un sistema Wireless WiFi presso le strutture ospedaliere aziendali ad uso: telefonia VoIP, utilizzo di strumenti informatici in mobilità "prescrizioni informatizzata, order entry e immagini radiografiche", controllo somministrazioni e raccolta parametri vitali, collegamento dispositivi medici in mobilità "Elettrocardiografi", Servizio Internet a letto per i pazienti all'epoca la più grande rete WiFi a livello italiano (fonti ExtremeNetworks) creando, negli anni, la completa copertura WiFi su tutte le aree territoriali dell'azienda USL di Reggio Emilia. Nella massima estensione si è arrivati a oltre 600 Acces Point.
- Progettazione e Direzione lavori in qualità di Responsabile Reti della realizzazione della rete geografica "WAN" " Fonia/Dati/Immagini dell'AUSL di Reggio Emilia e delle Reti locali delle sedi aziendali, costituite da 90 sedi e circa 3500 pdl. E' stato così possibile realizzare sui cinque ospedali un unico sistema PACS centralizzato e un sistema VoIP Full IP
- Dal **1998 al 2012** Responsabile informatico del progetto di prescrizione informatizzata dei farmaci in dose unitaria e poi in confezione commerciale presso i cinque ospedali della AUSL, nell'ambito del progetto ho ideato l'utilizzo di uno strumento industriale "lettore di BarCode" per il controllo della somministrazione e la raccolta dei parametri vitali, funzionante sia on line sia off line
- Nel **1995** responsabile del progetto d'informatizzazione del Magazzino Centralizzato per la gestione dei farmaci della AUSL e AOSP di RE, AUSL di MO. Ospedali di Sassuolo e Baggiovara, inseriti nel così detto progetto FA.RE.MO (Farmacia Reggio Modena).
- Nel **1995** responsabile del progetto per l'attivazione delle procedure amministrative, conseguenti all'unificazione provinciale, presso la nuova Azienda USL di Reggio Emilia con passaggio dal vecchio sistema informatico basato su Mainframe IBM 4381 ai nuovi sistemi dipartimentali Unix Oracle ed in particolare "Contabilità, Personale, Economato" essendo state mutate dalla USL di Guastalla le procedure informatiche di riferimento .

Unità Sanitaria Locale N. 10 di Guastalla

- Responsabile del progetto di informatizzazione della USL N.10 di Guastalla a partire dal 1981 con l'Informatizzazione progressiva dei seguenti servizi: Personale, Rilevazione presenze tramite badge magnetici, Contabilità, Economato e gestione del magazzino, CUP, SAUB, Medicina del Lavoro, Igiene Pubblica e Veterinaria, Accettazione Ospedaliera, informatizzazione Laboratorio analisi chimico cliniche, realizzazione Cartella clinica presso il reparto di medicina.
- Progettista dell'Impianto elettrico delle nuove sale operatorie di chirurgia e ortopedia dell'Ospedale di Guastalla

Nel **2003 e 2004** consulente dell'**Università di Parma** per la predisposizione del Capitolato generale d'appalto per la fornitura della connettività Fonia Dati.

Dal **2000 al 2001** consulente dell'**Università di Parma** per la revisione dell'impianto Fonia/Dati con predisposizione del capitolato generale d'appalto oltre a funzioni di consulenza alla Direzione Lavori per la migrazione dal provider Telecom al provider Albacom.

Dal **1997** al primo semestre **2000** – consulente presso l'**Azienda Ospedaliera di Parma** per la progettazione della rete dati aziendale e per la ristrutturazione del sistema telefonico, nell'ambito di questa consulenza oltre alla progettazione ho svolto attività di assistenza ai cantieri per la realizzazione delle reti e responsabile sicurezza degli stessi

Nel **1999** - consulente presso la **Provincia di Reggio Emilia** per la ristrutturazione del sistema telefonico

Dal **1990 al 1991** – consulente presso l'**azienda Regionale di Navigazione Interna "ARNI"** di Boretto RE per analisi dei bisogni informativi, del sistema informatico e la progettazione della rete dati.

Nel **1988** – consulente informatico della **AUSL di Scandiano RE** per l'attivazione del sistema di prenotazione CUP

PUBBLICAZIONI

Pogettare per la sanità Settembre/Ottobre 1998 articolo **“Verso un ospedale informatizzato”** Autori: Gianni Borasi – Sergio Bronzoni – Luciano Sogni – Stefano Molteni – Marco Rossi – Emilio Barilli (All. 1)

Tecnica Ospedaliera – Aprile 2000 articolo **“Logistica nella farmacia”** Autori: Morena Cerlini – Marco Rossi (All. 2)

Tecnica Ospedaliera – Marzo 2002 articolo **“Progetto qualità per il magazzino farmaceutico”** Autori : Marco Rossi – Morena Cerlini – Giampiero Zampinetti (All. 3)

Network Magazine – Luglio/Agosto 2002 **“L’integrazione di una rete geografica”** Autori Marco Rossi – Luciano Sogni (All. 4)

Telemedicina oggi – Sett/Ott 2004 **“Diagnosi, terapia, gestione con un supporto informatico”** Autori: Marco Rossi – Bonati Piero Angelo – Enrico Lucchi – Sergio Cecchella (All. 5)

Management della sanità – N.3/2005 **“La sfida del network management in ambiente Open Source”** Autori: Marco Rossi – Luciano Sogni (All. 6)

Abstract – Informatizzare la gestione dei farmaci di un DSM Autori: Grassi, Malagò, Borziani, Busani, Nassisi, Morellini, Rossi, Sogni (All. 7)

Articolo **“Sole 24 ore speciale Forum PA 2004 – Per le persone affette da demenza l’assistenza arriva tutta dalla rete”** (All. 8)

Articolo **“Management della sanità N.30 Marzo 2008” – Il Wireless un’occasione per abbattere l’errore** (All. 9)

Articolo **“Connessioni e cablaggi Marzo 2008” – “Il wireless occasione per rinnovarsi”** (All.10)

Articolo **“Wireless” Gennaio 2009 L’AUSL di Reggio Emilia migliora il servizio al paziente con il Wi-Fi** (All.11)

Case Study Data Processing –**Una farmacia ospedaliera al passo con l’Europa** – Autori: Morena Cerlini, Marco Rossi (All.12)

Case Study Data Processing – **Magazzino di reparto come ridurre le scorte di oltre il 40% semplificando le operazioni di approvvigionamento** – Autori : Morena Cerlini, Marco Rossi (All.13)

Case Stuy Eurosoft – **SiDeW Sistema Informativo Demenze Web** (All.14)

Case Study Trend Micro – **L’ASL emiliana protegge client e dispositivi medici collegati alla rete aziendale attraverso le soluzioni Trend Micro** (All.15)

Case Study Internazionale – Extreme network - **Extreme networks Provides Mobility and Clinical Data Precision for Italian Helthcare Organization** (all.16)

RELATORE

Relatore convegno Expò sanità 22/05/2014 **Fatturazione elettronica: Il primo passo per la digitalizzazione del processo degli acquisti”**

Relatore al convegno 12/06/2009 Riva del Garda **“Software Open Source in sanità – Yes We can”**

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

- CAPACITÀ DI LETTURA
- CAPACITÀ DI SCRITTURA
- CAPACITÀ DI ESPRESSIONE ORALE

INGLESE
BUONA
SCOLASTICA

SCOLASTICA

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI.**

Capacità relazionali acquisite attraverso lo sviluppo di progetti in diversi gruppi di lavoro finalizzati al raggiungimento degli obiettivi aziendali oltre ad aver seguito formazioni specifiche.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Buone capacità organizzative acquisite grazie alla pluriennale esperienza lavorativa su progetti di ampio spettro oltre ad aver seguito una formazione specifica particolare esperienza nella gestione della contabilità operativa di più fornitori inseriti nel medesimo progetto "Project Management". Particolare propensione all'innovazione tecnologica e reingegnerizzazione dei processi

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Ho rivestito e tuttora rivesto il ruolo di Amministratore di sistema di differenti applicativi software in ambiente amministrativo e della logistica. Mi occupo della infrastruttura server dell'Unità Logistica Centralizzata di Area Vasta Emilia Nord e dell'infrastruttura Server dell'area amministrativa della AUSL di Reggio Emilia, ho una propensione all'innovazione tecnologica e alla reingegnerizzazione dei processi, indispensabili all'efficientamento della PA.

PATENTE O PATENTI

A B

VARIE

Dal **09/2007** al **10/2008**
Ho partecipato come componente alla commissione nazionale Open Source del CNIPA unico rappresentante Sanità a livello Nazionale

Brevetto I° e II° Grado Pilota Civile ma non più operativo

Brevetto di Paracadutista ma non più operativo

Relatore al convegno Medmatic@ 30/10/2008 Vicenza **"Sanità e Software Open Source: dalla teoria alla pratica"**

Relatore al Convegno **Forum PA 2006** Roma **"L'offerta Open Source un'interessante opportunità"**

Relatore al Convegno Nazionale AVEN 8/06/2006 Reggio Emilia **"Qualificazione della domanda e logistica integrata dei beni farmaceutici"**

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs. 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" nonché del Regolamento Europeo n. 679/2016 e per gli adempimenti previsti dal D.Lgs. 14 marzo 2013, n.33 riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni

Parma li 06/05/2022

In Fede
Marco Rossi