

#### INFORMAZIONI PERSONALI

Vittoria Maria Rosaria Di Fiore

➤ Posta elettronica aziendale: rosaria.difiore@asst-ovestmi.it

PEC: sistemiinformativi@pec.asst-ovestmi.i

Data di nascita 17/08/1964 Nazionalità Italiana

### ESPERIENZA PROFESSIONALE

## Dal 1 Aprile 2022 ad oggi

## Direttore Struttura Complessa – Sistemi Informativi Aziendali AZIENDA SOCIO SANITARIA TERRITORIALE (ASST) OVEST MILANESE Via Giovanni Paolo II, Legnano

Completa responsabilità della digitalizzazione dei processi aziendali attuata mediante progetti evolutivi di soluzioni ed integrazioni applicative ed infrastrutturali nonché di pianificazioni strategiche ed organizzative di risorse umane e strumentali. Responsabilità di attuazione dei progetti PNNR inerenti la digitalizzazione delle strutture DEA.

Dal 16 Settembre 2021 al 1 Aprile 2022

## Dirigente Analista - Sistemi Informativi Aziendali

# AZIENDA SOCIO SANITARIA TERRITORIALE (ASST) OVEST MILANESE Via Giovanni Paolo II, Legnano

Governo della gestione, progettazione, sviluppo, evoluzione e manutenzione del sistema informativo aziendale a supporto di tutti gli ambiti applicativi (Sanitario, Socio Sanitario, Amministrativo, Territorio) in accordo agli adempimenti normativi, alle evoluzioni previste dal progetto regionale SISS e dal Piano Nazionale Ripresa e Resilienza, nonché alle emergenze indotte dal corrente periodo pandemico tra cui:

- gestione dei progetti di:
  - o informatizzazione delle Rianimazioni di Legnano e Magenta.
  - o Telemonitoraggio e Telemedicina.
  - Nuovo sistema di anatomia patologica.
  - Perfezionamento dell'integrazione del sistema di laboratorio con il portale regionale di Microbiologia per l'invio dei flussi automatici degli esiti di esami sierologici e tamponi.
  - Rilascio in esercizio del sistema informatizzato delle richieste inoltrabili dal cittadino agli sportelli di Scelta/Revoca.
  - Organizzazione delle risorse umane e delle attività per la presa in carico da parte dei Sistemi Informativi delle attività di gestione e rilascio carte SISS.
  - Integrazione sistema di gestione ADT (Accettazione, Dimissione, Ricovero)



- con il sistema di gestione sale operatorie per il miglioramento delle rendicontazioni regionali.
- Gestione on line dei concorsi.
- Conservazione a norma: rilascio in esercizio delle integrazioni per la conservazione degli atti deliberativi, riordino delle utenze di accesso.
- Gestione documentale e nuove linee guida AGID: assessment dei flussi documentali, revisione dei processi in collaborazione con Aria S.p.A., revisione dei manuali di gestione della conservazione e dei flussi documentali.
- Gestione delle postazioni di lavoro (servizio regionale di Fleet Management): revisione e ottimizzazione dei processi di assistenza e dell'impiego delle risorse tecniche per migliorare la qualità del servizio agli utenti, ottimizzazione dei processi di fornitura da parte del servizio Fleet per garantire adeguata disponibilità di beni in relazione alla richiesta degli utenti.
- Rilascio in esercizio della Cartella ostetrico/ginecologica.
- o Rilascio in esercizio del nuovo sistema di gestione del Pronto Soccorso.
- Centralizzazione della refertazione degli esiti delle visite di elettrofisiologia.
- Reingegnerizzazione dei flussi di comunicazione tra ADT e i sistemi centrali regionali per la trasmissione asincrona degli eventi per evitare agli utenti l'utilizzo della carta siss ad ogni evento da comunicare

## - predisposizione dei progetti tecnico economici:

- previsti dal Piano Nazionale Ripresa e Resilienza in ambito di digitalizzazione e medical imaging per gli enti sanitari;
- di evoluzione strategica e diffusione della cartella clinica elettronica (farmacoterapia, cartella infermieristica, nuove funzionalità cartella di ricovero);
- o di evoluzione delle integrazioni tra il PACS e gli applicativi sanitari per la centralizzazione delle immagini di extra radiologia;
- di integrazione tra il sistema di gestione screening mammografico dell'ATS ed il sistema aziendale di refertazione radiologica in modo da eliminare la doppia refertazione da parte dei clinici.
- o di informatizzazione della refertazione della genetica.
- di evoluzione e potenziamento dei sistemi e dei flussi di gestione dell'accoglienza per i 4 presidi ospedalieri in relazione ai finanziamenti regionali previsti.

#### Collaborazione con:

- U.O. Ingegneria Clinica per risoluzione di problematiche tecniche riguardati la messa in opera e l'utilizzo di apparati medicali e definizione di progettazioni congiunte inerenti il PNRR.
- Collaborazione con U.O. Acquisti e Appalti per la razionalizzazione dei costi dei contratti di manutenzione applicativa.
- Collaborazione con ufficio privacy, DPO e Risk Management per la declinazione di un piano di gestione della sicurezza delle informazioni e percorso di approccio strutturato agli adempimenti previsti dal GDPR.
- Responsabile della conservazione a norma e della gestione documentale.
- Responsabile PDA/PDR ossia del processo di gestione e rilascio carte operatore siss.



Dal 28 Ottobre 2019 al 15 Settembre 2021

## Dirigente Analista – Incarico di Responsabile Struttura Semplice Servizio Informativo Aziendale con decorrenza 1 Settembre 2020

Dirigente Analista – Servizio Informativo Aziendale – comando in uscita verso ASST di Monza, con decorrenza dal 28.10.2019 e sino al 28.02.2020.

Dirigente Analista – assunzione a tempo indeterminato - Servizio Informativo Aziendale – dal 29 Febbraio 2020 ad oggi

## AZIENDA SOCIO SANITARIA TERRITORIALE (ASST) DI MONZA Via Pergolesi, 33 – Monza

Governo della gestione, progettazione, sviluppo, evoluzione e manutenzione del sistema informativo aziendale idoneo alla gestione dell'ASST nelle sue molteplici funzioni amministrative, gestionali, tecniche, sanitarie e socio sanitarie, in accordo agli adempimenti normativi e alle evoluzioni previste dal progetto regionale SISS, nonché alle esigenze indotte dal corrente periodo pandemico tra cui:

- Revisione dei processi dei sistemi informativi e definizione del percorso evolutivo infrastrutturale ed applicativo;
- Evoluzione del sistema di bed management volto al miglioramento della gestione delle disponibilità di ricovero, del monitoraggio della complessità dei pazienti e del carico assistenziale indotto, del monitoraggio dell'andamento delle dimissioni protette;
- Coordinamento aziendale e sviluppo del progetto PagoPA, rilascio in esercizio;
- Gestione dello scorporo del P.O. di Desio a partire dal 1.1.2021 ceduto ad ASST Brianza, scissione dell'infrastruttura clinica applicativa e repository referti;
- Revisione infrastruttura applicativa della cartella clinica;
- Evoluzione del sistema di posta elettronica e migrazione in cloud;
- Assessment dei sistemi informativi propedeutico alla migrazione presso il Data Center Regionale;
- Attivazione del sistema di conservazione a norma dei documenti clinici ed amministrativi;
- Rilascio in esercizio del nuovo sistema di gestione del protocollo;
- Coordinamento del progetto di sviluppo di un sistema di Data WareHouse per la gestione dei flussi di rendicontazione;
- Definizione di soluzioni applicative utili a supportare la gestione dei pazienti in fase pre e post covid.

Dal 1 Giugno 2017 al 27 ottobre 2019

Dirigente Analista – Alta Professionalità – Fascia C1 - Struttura Siss Sviluppo e Integrazione Agenzia di Tutela della Salute (ATS) Brianza

V.le Elvezia 2 – Monza

- Gestione della manutenzione, dello sviluppo e dell'integrazione dei Sistemi Informativi e del portfolio applicativo in accordo alle disposizioni normative regionali e nazionali;
- Gestione della progettazione, dello sviluppo e dell'implementazione dell'infrastruttura di rete dati;
- Gestione delle attività e delle strategie dei Sistemi Informativi riguardanti la sicurezza dell'informazione in relazione alla normativa nazionale ed internazionale (Regolamento Europeo sulla Protezione dei dati);



- Gestione dei processi di supporto tecnico e di escalation;
- Esecutore per ATS Brianza del contratto regionale del servizio di gestione ed assistenza tecnica delle postazioni di lavoro.

Dal 12 Marzo 2018 al 20 Settembre 2018

Convenzione tra ATS Brianza ed ASST Santi Paolo e Carlo per la gestione dei sistemi informativi applicati ed integrati con i sistemi informativi ospedalieri e territoriali. La convenzione prevedeva attività di gestione e governo dei Sistemi Informativi dell'ASST tra cui:

- gestione del progetto di unificazione e dei finanziamenti regionali, degli ambienti applicativi clinici e delle infrastrutture informatiche e di rete dei due presidi ex AO San Carlo ed ex AO San Paolo a seguito della l.r. 23/2015;
- gestione dei progetti di integrazione infrastrutturale e di servizi applicativi con il territorio;
- gestione dei contratti e dei fornitori;
- gestione e monitoraggio del budget assegnato.

Dal 16 Gennaio 2016 al 31 Maggio 2017 Dirigente Analista – Responsabile Struttura Semplice U.O. Sistema Informativo ed Informatico Aziendale

Agenzia di Tutela della Salute (ATS) Brianza

V.le Elvezia 2 – Monza

Responsabilità e governo della gestione, progettazione, sviluppo, evoluzione e manutenzione di un sistema informativo aziendale idoneo alla gestione dell'Agenzia nelle sue molteplici funzioni amministrative, gestionali, tecniche, sanitarie e socio sanitarie, in accordo agli adempimenti normativi e alle evoluzioni previste dal progetto regionale SISS, nonché alle progettualità indotte dalla l.r. 23/2015.

Inoltre, in relazione ai riassetti aziendali di territorio indotti dalla I.r. 23/2015:

- coordinamento delle tre ASST del territorio per la predisposizione e lo sviluppo dei piani SISS e dei strategici ed evolutivi dei sistemi informativi;
- definizione del piano SISS strategico ed evolutivo 2016 e 2017 per l'ATS Brianza;
- realizzazione del piano SISS ATS 2016;
- responsabilità, governo tecnico ed amministrativo e gestione della continuità operativa per gli applicativi comuni ATS/ASST riguardanti funzioni cedute alle ASST a fronte della l.r. 23/2015;
- responsabilità e governo delle attività per l'unificazione della piattaforma regionale SISS di integrazione e delle anagrafiche centralizzate delle due ex asl di Monza e di Lecco e conseguente consolidamento di un'unica piattaforma e anagrafica ATS;
- responsabilità e governo delle attività di riprogettazione e messa in linea del nuovo sito istituzionale ATS;
- responsabilità e governo delle attività per la razionalizzazione delle infrastrutture e dei sistemi applicativi delle due ex asl di Monza e di Lecco riguardanti:

data warehouse,

screening,

gestione del fascicolo socio sanitario,

gestione e controllo dei flussi di rendicontazione delle UDO socio sanitarie,



gestione delle risorse umane, gestione della contabilità, gestione piani terapeutici on line, gestione attività dei controlli Dipartimento Prevenzione Medica.

Responsabilità di tutti gli obiettivi di Direzione di competenza dei sistemi informativi D.E.C. di tutti i contratti di beni e servizi di competenza dei sistemi informativi

Dal 1 Settembre 2014 al 16 Gennaio 2016

Dirigente Analista – Responsabile Struttura Semplice Sistema Informativo Aziendale Responsabile SISS (dal 16 aprile 2015 Responsabile f.f. Struttura complessa Servizio Informativo Aziendale)

Responsabile SISS, Responsabile della conservazione a norma, Responsabile della continuità operativa

Azienda Ospedaliera S. Gerardo di Monza / ASST Monza Via Pergolesi, 33 – Monza

Responsabilità e governo della gestione, progettazione, sviluppo, evoluzione e manutenzione, in accordo alle disposizioni normative regionali e nazionali e alle evoluzioni previste dal progetto regionale SISS, del sistema informativo aziendale. Quest'ultimo da gestire idoneamente all'erogazione in costante continuità operativa dei servizi sanitari, amministrativi e gestionali sia dell'Azienda Ospedaliera che dell'ente privato Fondazione Monza Brianza per il Bambino e la sua Mamma;

Responsabilità di tutti gli obiettivi di Direzione di competenza dei sistemi informativi; D.E.C. di tutti i contratti di beni e servizi di competenza dei sistemi informativi; Definizione e gestione del budget investimenti per forniture di beni e servizi IT; Gestione dei fornitori IT e dei relativi processi di approvvigionamento.

Audit ISO 9001: esito positivo con mantenimento certificazione del servizio.

Definizione dei piani di integrazione dei Sistemi Informativi in accordo ai nuovi assetti territoriali previsti dalla L.R. 23/2015 (integrazione di un nuovo ospedale e delle attività di assistenza sociosanitaria presenti sul territorio di Monza e Desio, cessione di alcuni poliambulatori ad altro ospedale).

Per il Nuovo Avancorpo Poliambulatori in costruzione destinato alle attività ambulatoriali, centro prelievi, CUP:

- responsabilità del relativo progetto di informatizzazione;
- responsabilità del relativo progetto di rete dati e servizi fonia;
- responsabilità del relativo trasferimento delle infrastrutture IT;
- progettazione del relativo sistema di gestione dell'accoglienza (totem, hardware, software, servizi, integrazioni applicative al cup, pronto soccorso, laboratorio).

Responsabilità di gestione del progetto di integrazione al sistema di gestione delle prenotazioni del Call Center Regionale.





Responsabilità di un gruppo di 20 tecnici specialisti hardware, reti dati, applicativi, fonia, sicurezza.

Dal 1 Novembre 2008 al 1 Settembre 2014

Dirigente Analista – Responsabile Struttura Semplice Sistemi Informativi Responsabile SISS

ASL della Provincia di Monza e Brianza V.le Elvezia 2 - Monza

Responsabilità e governo della gestione, progettazione, sviluppo, evoluzione e manutenzione, in accordo alle disposizioni normative regionali e nazionali e alle evoluzioni previste dal progetto regionale SISS, di un sistema informativo aziendale:

- idoneo all'erogazione in costante continuità operativa dei servizi al cittadino,
- adeguato alle esigenze dell'Azienda nelle sue molteplici funzioni amministrative, gestionali, sanitarie e tecniche.

Responsabilità di tutti gli obiettivi di Direzione di competenza dei sistemi informativi D.E.C. di tutti i contratti di beni e servizi di competenza dei sistemi informativi Definizione e gestione del budget investimenti per forniture di beni e servizi IT Gestione dei fornitori IT e dei relativi processi di approvvigionamento Gestione e monitoraggio della diffusione sul territorio (AAOO, Farmacie, Enti Privati Accreditati) secondo i piani regionali, del sistema di prenotazione delle prestazioni sanitarie tramite Call Center Regionale.

Definizione ed esecuzione dei piani annuali SISS.

Responsabilità di un gruppo di 9 tecnici specialisti hardware, reti dati, sviluppo applicativo, sicurezza.

Dal 16 Novembre 2005 al 1 Novembre 2008 Incarico dirigenziale ai sensi art. 15 sepies, comma 1) del D.L.gs n. 229/1999 – Ufficio Sistemi Informativi.

ASL della Provincia di Milano3

V.le Elvezia 2 – Monza

Attività di organizzazione e gestione del supporto tecnico dei server e delle postazioni di lavoro, degli sviluppi evolutivi degli applicativi e relative integrazioni, monitoraggio dello sviluppo del progetto SISS, implementazione del rinnovo tecnologico delle infrastrutture aziendali a seguito di forniture regionali nell'ambito del progetto SISS.

Dal 1 Gennaio 1997 al 16 Novembre 2005

Project Manager – Livello Quadro C.C.N.L. Commercio per terziario, distribuzione e servizi

Silicon Graphics S.p.A.

Centro Direzionale Milanofiori – Strada 6 Pal. N3- Milanofiori Rozzano (MI)

Silicon Graphics, nota anche come SGI, è un'azienda leader nella produzione di soluzioni per il calcolo computazionale ad alte prestazioni, per l'analisi e la gestione di dati complessi, per la visualizzazione grafica avanzata.



Definizione delle soluzioni tecniche e gestione dei progetti di implementazione con responsabilità di:

- valutare l'infrastruttura e i processi esistenti presso il cliente;
- recepire le richieste e le esigenze del cliente;
- definire la soluzione tecnica hardware e software per il progetto identificandone costi, tempistiche di realizzazione, modalità e livelli di servizio del supporto post vendita;
- identificare le risorse interne ed esterne all'azienda creando l'opportuno gruppo di lavoro per l'impementazione della soluzione;
- produrre il documento di progetto e definire i criteri di collaudo;
- assistere la divisione Vendite nella proposizione della soluzione al cliente;
- collaborare con la divisione degli Acquisti per la gestione dell'iter amministrativo:
- coordinare il gruppo di lavoro coinvolto nella realizzazione del progetto;
- eseguire i test di accettazione così come definiti in precedenza nel documento di progetto.

Da 1 Luglio 1995 al 1 Gennaio 1997

Senior System Engineer – Primo livello C.C.N.L. Commercio per terziario, distribuzione e servizi Silicon Graphics S.p.A.

Centro Direzionale Milanofiori – Strada 6 Pal. N3- Milanofiori Rozzano (MI)

Responsabile del centro italiano di help desk.

Responsabile della gestione delle procedure di escalation verso i gruppi di supporto europei ed americani. Il team, che comprendeva 4 tecnici e una figura amministrativa, forniva assistenza sull'intera fascia dei prodotti hardware e software dell'azienda. Ogni problematica veniva affrontata e risolta nell'ottica della completa integrazione con l'ambiente tecnologico del cliente. Laddove opportuno si definivano modalità e contenuti di specifici interventi, installazioni, aggiornamenti tecnologici, messa a punto dei sistemi.

Dal 1 Ottobre 1994 al 1 Luglio 1995

System Engineer – Secondo livello C.C.N.L. Commercio per terziario, distribuzione e servizi

Silicon Graphics S.p.A.

Centro Direzionale Milanofiori – Strada 6 Pal. N3- Milanofiori Rozzano (MI)

Supporto pre e post vendita per la maggiore azienda automobilistica italiana e le altre aziende, appartenenti al suo indotto. Allo scopo di garantire l'opportuno supporto pre e post vendita, questa funzione prevedeva una continua interazione con la divisione IT del cliente, con risorse tecniche interne a Silicon Graphics (specie Customer Service e Ricerca e Sviluppo) ed esterne ( aziende partner fornitrici degli applicativi d'interesse).



Dal 1 Luglio 1992 al 1 Ottobre 1994

System Engineer –**Trasformazione del rapporto di lavoro a tempo indeterminato** con attribuzione del Terzo livello C.C.N.L. Commercio per terziario, distribuzione e servizi

Silicon Graphics S.p.A.

Centro Direzionale Milanofiori – Strada 6 Pal. N3- Milanofiori Rozzano (MI)

System engineer - Supporto tecnico dei maggiori clienti della società ove installazioni complesse di ambienti di calcolo (uno o più server unix con a bordo applicativi specifici), di uno o più sistemi ad elevate prestazioni grafiche o di un numero significativo di postazioni di lavoro, rendevano necessaria un' assistenza tecnica specialistica e dedicata.

Dal 1 Luglio 1990 al 1 Luglio 1992

Contratto di formazione di 24 mesi, Tecnico Programmatore Analista Silicon Graphics S.p.A.

Centro Direzionale Lombardo – Pal. E2- Via Roma 108 – Cassina de' Pecchi (MI)

System Engineer - Supporto pre vendita, benchmarking, installazioni e supporto post vendita telefonico ed on site, per i clienti in ambito UNIX.

Dal 22 Dicembre 1989 al 7 Maggio 1990

Insegnante di Informatica presso ITIS Lagrange di Milano.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Settembre 1977 - Giugno 1982 Liceo scientifico statale di Vieste

Diploma di Maturità Scientifica

Settembre 1982 - Ottobre 1989

Università degli Studi di Bari

Laurea Magistrale in Scienze dell'Informazione

Marzo 2007

**Certificazione ITIL in IT Service Management** 

Ente Certificatore: EXIN - Examination Institute for Information Science

ITIL è un insieme di standard internazionali e linee guida ispirate alla best practice nella gestione dei servizi IT

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

COMPRENSIONE PARLATO PRODUZIONE SCRITTA

Ascolto Lettura Interazione Produzione orale

B2 C1 B2 B2 C1

Inglese

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato



#### Competenze comunicative

Capacità comunicative a tutti i livelli acquisite durante un'esperienza pluriennale di gestione di progetti internazionali oltre che di lavoro di gruppo svolto in diversi periodi di permanenza all'estero in contesti multiculturali.

L' esperienza lavorativa in aziende sanitarie pubbliche ha richiesto il coinvolgimento e l'interazione con professionalità diversificate non necessariamente di estrazione informatica (medici, sanitari, statistici, ingegneri degli uffici tecnici, ingegneri clinici) e ciò ha contribuito a potenziare ulteriormente le capacità di comunicazione ed interazione.

## Competenze organizzative e gestionali

Capacità organizzativa, di controllo e monitoraggio delle attività derivante dai diversi ruoli ricoperti quali project manager, responsabile del centro di assistenza tecnica, responsabile dei sistemi informativi aziendali.

Capacità di problem solving, di pianificazione ed organizzazione dei tempi e delle modalità di lavoro in relazione agli obiettivi da perseguire e alla disponibilità delle risorse economiche e strumentali.

Coordinamento risorse aziendali ed esterne (fornitori, aziende ed enti di territorio).

Gestione e monitoraggio dei budget assegnati.

Gestione contratti di fornitura di beni e servizi ICT.

#### Competenze professionali

Definizione delle strategie evolutive e di integrazione di architetture e soluzioni informatiche per processi in ambito scientifico e sanitario.

## Competenze tecniche e progettuali riguardanti:

- progettazione ed implementazione di soluzioni di infrastrutture hardware e software di dati complessi per sistemi sanitari (ATS ed Ospedalieri);
- progetto SISS (Sistema Informativo Socio Sanitario di Regione Lombardia);
- integrazioni applicative e analisi dei flussi di processo;
- sicurezza delle informazioni, assessment delle infrastrutture e dei servizi, analisi dei rischi e redazione piani tecnico organizzativi di mitigazione ( remediation plan);
- sale di realtà virtuale, in scala 1:1, comprensivi di sistemi di calcolo, sistemi di visualizzazione, sistemi di automazione, sistemi stereoscopici, sistemi di proiezione;
- soluzioni di calcolo e di visualizzazione grafica ad alte prestazioni;
- soluzioni di storage ad alte prestazioni;
- dematerializzazione, gestione documentale e conservazione a norma.

## Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente Avanzato	Utente Avanzato	Utente Avanzato	Utente Avanzato	Utente Avanzato

## Patente di quida

patente di guida categoria B



#### **ULTERIORI INFORMAZIONI**

Corsi

- Maggio 1990 4D Graphics Silicon Graphics S.p.A.
- Ottobre 1990 4D Advanced Graphics Silicon Graphics S.p.A.
- Ottobre 1990 Power Vision Graphics Programming Silicon Graphics S.p.A.
- Ottobre 1992 Iris Explorer (software di visualizzazione avanzata di dati scientifici)
   Silicon Graphics S.p.A.
- Giugno 1994 Video Training Silicon Graphics S.p.A.
- Maggio 1998 Leadership Essentials Silicon Graphics S.p.A.
- Settembre 2005 Project management Quadrifor Istituto per lo sviluppo della formazione dei quadri del terziario
- Diversi ulteriori corsi di formazione in ambito codice appalti, privacy, archiviazione, dematerializzazione frequentati durante l'esperienza lavorativa svolta presso l'ASL Monza e Brianza e presso l'Azienda Ospedaliera San Gerardo di Monza.

La sottoscritta è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 D. Lgs. 30 giugno 2003 n°196 – "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 – "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali

f.to Di Fiore Vittoria Maria Rosaria

Legnano, 12 Marzo 2023