



UNIVERSITÀ DI PARMA

DPIA (Regolamento UE 2016/679 GDPR)

Titolo dello studio:

Studio Osservazionale Retrospektivo Monocentrico di Pazienti Affetti da Carcinoma Renale o Uroteliale Avanzato Sottoposti a Radioterapia Stereotassica durante Trattamento con Inibitori degli Immune Checkpoints

TITOLARE DEL TRATTAMENTO

L'Università degli Studi di Parma in qualità di titolare del trattamento, tratterà i Suoi dati personali soltanto nella misura in cui risultino indispensabili in relazione all'obiettivo dello Studio, nel rispetto di quanto previsto dalla normativa vigente in materia di protezione dei dati personali, dal Regolamento UE 2016/679 (GDPR), dal D. lgs n. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali" come modificato dal D. lgs n. 101/2018 e dal Regolamento interno all'Ateneo sul trattamento, la comunicazione e la diffusione dei dati personali pubblicato nella pagina Privacy del sito istituzionale;

Il Titolare dei dati è l'Università degli Studi di Parma, con sede in via Università 12, 43121 Parma, Italia, è contattabile ai seguenti recapiti:

Tel. +39 0521 902111

Email: protocollo@unipr.it

PEC: protocollo@pec.unipr.it

RESPONSABILE PER LA PROTEZIONE DEI DATI

Il Responsabile per la Protezione dei dati (RPD-DPO) cui potrà rivolgersi per questioni relative al trattamento dei Suoi dati personali, raccolti nell'ambito dello Studio oggetto della presente informativa e, all'esercizio dei diritti ivi connessi è contattabile ai seguenti recapiti:

Email: dpo@unipr.it

PEC: dpo@pec.unipr.it

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Responsabile scientifico del trattamento è BUTI Sebastiano - Buti.

Ai sensi della normativa sopra citata il trattamento dei Suoi dati personali da parte dei soggetti incaricati al trattamento coinvolti nello Studio, sarà improntato al rispetto dei principi



UNIVERSITÀ DI PARMA

di cui all'art. 5 del GDPR e, in particolare a quelli di liceità, correttezza, trasparenza, pertinenza, non eccedenza e in modo da garantire un'adeguata sicurezza dei dati personali.

TRASFERIMENTO DATI ALL'ESTERO

PARERI

| PARERI |
|--------------------------------------------------|
| Parere delle ulteriori controparti |
| Il CE ha espresso parere favorevole allo studio. |

IMPATTO

| CRITERI DI IMPATTO | |
|--------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|
| CLASSE DI IMPATTO | IMPATTO |
| VOLUME DI DATI | Trattamento con meno di 5000 informazioni registrate |
| PROFILAZIONE | Trattamento che non opera profilazione |
| SORVEGLIANZA | Trattamento che non opera sorveglianza su larga scala in spazi aperti al pubblico |
| RISERVATEZZA | Gli individui non avranno disagi o conseguenze |
| INTEGRITÀ | Gli individui non avranno disagi o conseguenze |
| DISPONIBILITÀ | Gli individui non avranno disagi o conseguenze |
| VOLUME DI DATI - PARTE 2 | Riguarda la stragrande maggioranza o la quasi totalità dei possibili soggetti coinvolti |

SINTESI DEL RISCHIO

| SINTESI DEL RISCHIO | | | | |
|---------------------|------------|-----------------------------------------------|--------------------------|---------------|
| CLASSE | CATEGORIA | MINACCIA | RISCHIO LORDO O INERENTE | RISCHIO NETTO |
| Compliance | Compliance | Collegamento o accesso a dati non autorizzati | 3,00 | 1,13 |
| Compliance | Compliance | Condivisione di dati non autorizzata | 3,00 | 1,01 |



UNIVERSITÀ DI PARMA

| | | | | |
|--------------------|--------------------------------|--------------------------------------------------|------|------|
| Compliance | Compliance | Diritti dell'interessato non rispettati | 3,00 | 1,14 |
| Compliance | Compliance | Eccessiva conservazione dei dati | 3,00 | 1,99 |
| Compliance | Compliance | Elaborazione di dati personali non autorizzata | 3,00 | 1,11 |
| Compliance | Compliance | Informazioni insufficienti sulle finalità di uso | 3,00 | 1,66 |
| Compliance | Compliance | Raccolta eccessiva di dati personali | 3,00 | 1,66 |
| Sicurezza del dato | Compromissione di funzionalità | Abuso di diritti | 3,00 | 1,69 |
| Sicurezza del dato | Compromissione di funzionalità | Errori nell'utilizzo | 3,00 | 2,50 |
| Sicurezza del dato | Compromissione di funzionalità | Violazione dei dati | 3,00 | 0,92 |
| Sicurezza del dato | Guasti tecnici | Dati da fonti non sicure | 1,00 | 0,93 |
| Sicurezza del dato | Guasti tecnici | Malfunzionamenti software | 3,00 | 1,41 |

APPROVAZIONI

| SINTESI DEL RISCHIO | | |
|---------------------|--------------------------|---------------|
| CLASSE | RISCHIO LORDO O INERENTE | RISCHIO NETTO |
| Compliance | 3,00 | 1,99 |
| Sicurezza del dato | 3,00 | 2,50 |

| APPROVATO | |
|-----------|---|
| SI | X |
| NO | |

| DETTAGLI | |
|------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| RUOLO VALUTAZIONE | DPO |
| ANAGRAFICA VALUTAZIONE | COMELLI Ilaria |
| MOTIVAZIONE | Il DPO visto quanto sopra indicato nel presente documento di valutazione di impatto, fornisce il proprio parere favorevole a condizione che vengano rispettati tutti gli |



UNIVERSITÀ DI PARMA

| | |
|--|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>adempimenti della normativa per la protezione dei dati, indicati nella presente valutazione, ivi compreso quanto indicato dal Garante per la Protezione dei Dati nel "Provvedimento del 9 maggio 2024 [Doc. web n.10016146]". La presente DPIA verrà pubblicata secondo quanto previsto dal citato provvedimento</p> |
|--|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|