

Dipartimento Materno Infantile U.O. FPR	CRIOCONSERVAZIONE DI TESSUTO OVARICO MO. 112. OCT. DMI. FIR.	Rev. 00 del 04/02/2013 pag 1 di 1
--	--	---

La paziente _____

nata a _____ il _____

Residente a _____

Via _____

Telefono _____

Documento di identità _____

Se figlio minorenni:

La paziente _____

figlia di _____

nata il _____

Residente a _____

Via _____

Telefono _____

Documento di identità _____

In data _____ ha depositato presso la U.O. di Fisiopatologia della Riproduzione il proprio tessuto ovarico. I campioni prelevati, da ovaio destro e ovaio sinistro, sono stati lavati con soluzione fisiologica e buffer per eliminare i residui di sangue, e incisi per ricavare campioni bioptici di dimensioni adeguate per un successivo impianto.

Ogni singolo pezzo è stato poi sottoposto a congelamento tramite Vitrificazione, immergendo secondo protocollo prima in *Equilibration Medium* (ditta Origio) e successivamente in *Vitrification Medium* (ditta Origio) per passare poi all'azoto liquido (-196°C).

I campioni sono stati stoccati singolarmente in vials e inseriti nella banca di deposito.

BANCA 7

CANISTER 6 sotto

VIALS 15

Cattolica, il _____

Dott. _____