

Allegato A) Tipologia 2

| N. Progr. | Ente   | Responsabile     |                           | Titolo Progetto  | Importo Finanz. | Saldo 20%  |
|-----------|--|------------------|---------------------------|--|-----------------|------------|
|           |  | Cognome          | Nome                      |  |                 |            |
| 1         | A.O.U. Maggiore della Carità Novara                              | <b>BRAMBILLA</b> | <b>Marco</b>              | Identificazione di algoritmi per la delineaazione del Biological Target Volume in immagini FDG PET/TC                          | € 8.000,00      | € 1.600,00 |
| 2         | A.O.U. San Giovanni Battista di Torino                           | <b>BRINGHEN</b>  | <b>Sara</b>               | Studio di fase II, multicentrico, in aperto di Dasatinib in associazione con Melphalan e Prednisone (D-MP)                     | € 8.000,00      | € 1.600,00 |
| 3         | A.O.U. San Giovanni Battista di Torino                           | <b>DE ROSA</b>   | <b>Francesco Giuseppe</b> | Analisi dei costi delle infezioni correlate all'assistenza sanitaria   | € 12.000,00     | € 2.400,00 |
| 4         | A.O.U. San Giovanni Battista di Torino                           | <b>MIRABELLI</b> | <b>Dario</b>              | Confronto delle stime di incidenza dei mesoteliomi offerte da registri tumori generali e specializzati                         | € 8.000,00      | € 1.600,00 |
| 5         | Univ. di Torino - Dip. di Scienze Pediatriche e dell'Adolescenza | <b>RAMENGIHI</b> | <b>Ugo</b>                | Utilizzo della mlpa (multiplex ligation-dependent probe amplification) nella diagnosi molecolare di anemia di Blackfan Diamond | € 8.000,00      | € 1.525,00 |
| 6         | A.O.U. San Giovanni Battista di Torino                           | <b>ROSSO</b>     | <b>Stefano</b>            | I tumori nella popolazione immigrata in Piemonte dall'estero. Stima della frequenza nel prossimo decennio                      | € 8.000,00      | € 1.600,00 |
| 7         | A.O.U. San Giovanni Battista di Torino                           | <b>SALIZZONI</b> | <b>Mauro</b>              | Studio dell'amplificazione dell'oncogene MET nelle lesioni epatiche secondarie a cancro del colon-retto                        | € 8.000,00      | € 1.600,00 |