**ALLEGATO A**

**MODELLO DEL SET INFORMATIVO**

Per ciascun lotto a cui intende partecipare, il Concorrente dovrà predisporre un unico file contenente il modello di Tabella 1, 2 o 3 debitamente compilato.

Si precisa che le tabelle sottostanti non possono in alcun caso essere modificate dal Concorrente, si richiede pertanto al Concorrente di compilare esclusivamente le celle vuote.

### Tabella 1 - Lotto 1: Telecomandati

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Immagine** | **BMI paziente (kg/m2)** | **Età paziente (anni)**  ***Se disponibile*** | **Altezza e Peso paziente (cm e kg)**  ***Se disponibile*** | **kV** | **mAs** | **DAP o KAP (dGy\*cm2)** | **Nome file RDSR** |
| Paziente adulto: Torace, paziente in ortostasi proiezione postero anteriore |  |  |  |  |  |  | L1 RDSR 1 |
| Paziente adulto: Colonna in toto, paziente in ortostasi proiezione antero posteriore |  |  |  |  |  |  | L1 RDSR 2 |
| Paziente adulto: Torace, paziente supino proiezione antero posteriore |  |  |  |  |  |  | L1 RDSR 3 |
| Paziente adulto: bacino, paziente supino proiezione antero posteriore |  |  |  |  |  |  | L1 RDSR 4 |
| Paziente adulto: radioscopia, studio completo della deglutizione durante ingestione di mezzo di contrasto radiopaco, proiezione latero laterale |  |  |  |  |  |  | L1 RDSR 5 |
| Paziente pediatrico: Colonna in toto, paziente in ortostasi proiezione antero posteriore |  |  |  |  |  |  | L1 RDSR 6 |
| Paziente pediatrico: Polso, proiezione antero posteriore |  |  |  |  |  |  | L1 RDSR 7 |
| Paziente pediatrico: Torace, proiezione antero posteriore |  |  |  |  |  |  | L1 RDSR 8 |

Con riferimento alle bioimmagini richieste per il Lotto 1 - Telecomandati, sono previsti i seguenti limiti di dose riportati di seguito (espressi in dGy\*cm2):

|  |  |
| --- | --- |
| **Limiti dosimetrici** | **Limite (dGy\*cm2)** |
| Paziente adulto: Torace, paziente in ortostasi proiezione postero-anteriore | 1 |
| Paziente adulto: Colonna in toto, paziente in ortostasi proiezione antero posteriore | 20 |
| Paziente adulto: Torace, paziente supino proiezione antero posteriore | 1 |
| Paziente adulto: bacino, paziente supino proiezione antero posteriore | 10 |
| Paziente adulto: radioscopia, studio completo della deglutizione durante ingestione di mezzo di contrasto radiopaco, proiezione latero laterale | 100 |
| Paziente pediatrico: Colonna in toto, paziente in ortostasi proiezione antero posteriore | 10 |
| Paziente pediatrico: Polso, proiezione antero posteriore | 1 |
| Paziente pediatrico: Torace, proiezione antero-posteriore | 6-10 anni: 0,5  11-15 anni: 0,7 |

### Tabella 2 - Lotto 2: ARCHI A C MULTIDISCIPLINARI

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Immagine** | **BMI paziente (kg/m2)** | **Età paziente (anni)**  ***Se disponibile*** | **Altezza e Peso paziente (cm e kg) *Se disponibile*** | **DAP o KAP (dGy\*cm2)** | **Nome file RDSR** |
| Paziente adulto: Selettiva carotide interna, acquisizione DSA (della durata di circa 5 s), proiezione frontale |  |  |  |  | L2 RDSR 1 |
| Paziente adulto: Selettiva carotide interna, acquisizione DSA (della durata di circa 5 s), proiezione laterale |  |  |  |  | L2 RDSR 2 |
| Paziente adulto: Aorta addominale, acquisizione DSA (della durata di circa 5 s), proiezione frontale |  |  |  |  | L2 RDSR 3 |
| Paziente adulto: Colonna lombare, proiezione laterale |  |  |  |  | L2 RDSR 4 |
| Paziente adulto: Malleolo con dispositivi di osteosintesi, proiezione frontale |  |  |  |  | L2 RDSR 5 |

### Tabella 3 - Lotto 3: ARCHI A C 3D

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Immagine** | **BMI paziente (kg/m2)** | **Età paziente (anni)**  ***Se disponibile*** | **Altezza e Peso paziente (cm e kg)**  ***Se disponibile*** | **DAP o KAP (dGy\*cm)** | **Nome file RDSR** |
| Paziente adulto: Selettiva carotide interna, acquisizione DSA (della durata di circa 5 s), proiezione frontale |  |  |  |  | L3 RDSR 1 |
| Paziente adulto: aorta addominale, stent sui tre piani (assiale, coronale e sagittale) |  |  |  |  | L3 RDSR 2 |
| Paziente adulto: colonna lombare con impianto di viti in MIP e Volume Rendering |  |  |  |  | L3 RDSR 3 |
| Paziente adulto: femore, chiodo endomidollare AP prossimale e distale |  |  |  |  | L3 RDSR 4 |
| Paziente adulto: visualizzazione dell’ago/pinza da biopsia all’interno della lesione, con ricostruzione multiplanare sui tre piani (assiale, coronale e sagittale) |  |  |  |  | L3 RDSR 5 |