



**STUDIO RADIOLOGICO**

**“Gennaro Quarta Colosso”**

***Dr. Giorgio, Piero e Luca Quarta Colosso***  
**RADIOLOGI**

Via F. Turati, 15 - LECCE - Tel. 0832 / 340987

Gentile Collega,

In conseguenza all'emanazione della circolare del Ministero della Salute relativa a "Mezzi di contrasto organoiodati per via iniettiva" del 17.09.97, Le inviamo copia della dichiarazione che, da Lei firmata in ragione della conoscenza delle condizioni cliniche del paziente, consente di evitare la lunga serie di indagini finora richieste per l'esecuzione di indagini contrastografiche.

Questa dichiarazione a Lei inviata è relativa all'utilizzo di mezzo di contrasto organoiodati non ionici, generalmente utilizzati per TAC ed Urografie, nettamente più tollerati dei precedenti.

**DICHIARAZIONE DI NULLA OSTA ALL'ESECUZIONE DI INDAGINI CON  
SOMMINISTRAZIONE e.v. DI MEZZO DI CONTRASTO ORGANOIODATO NON IONICO.**

In relazione alla necessità di sottoporre il / la paziente \_\_\_\_\_  
all'indagine TC / UROGRAFIA per la quale è necessaria la somministrazione di mezzo di contrasto  
e.v., il sottoscritto Dr. \_\_\_\_\_ dichiara che, in base alla  
valutazione clinico - anamnestica, il / la paziente non risulta affetto / a da gravi forme di insufficienza  
epatica o renale o cardiovascolare, da paraproteinemia di Waldestrom o da mieloma, da diabete, da  
diatesi allergica.

***Data, timbro e firma del medico***

Dichiarazione di consenso informato all' esecuzione di indagini con somministrazione e.v. di mezzo di  
contrasto organoiodato non ionico.

Il sottoscritto Sig. \_\_\_\_\_ dichiara di essere stato esaurientemente  
informato dal Dr \_\_\_\_\_ su ogni eventuale rischio e complicanza  
per l' accertamento TAC/Urografia in relazione alla somministrazione e.v. di mezzo di  
contrasto organoiodato non ionico, ed esprime il suo consenso all' effettuazione  
dell' indagine stessa.

Lecce, li \_\_\_\_\_

Il paziente \_\_\_\_\_

Per le donne in età fertile: dichiaro di non essere in stato di gravidanza.

La paziente \_\_\_\_\_