



*Ministero dello Sviluppo Economico*

*~ Ufficio Legislativo ~*

MINISTERO dello SVILUPPO ECONOMICO  
UFFICIO LEGISLATIVO  
PROTOCOLLO USCITA  
N° 9668 del 20.04.2016

AL MINISTERO DELL'ECONOMIA E DELLE  
FINANZE

UFFICIO LEGISLATIVO - ECONOMIA  
UFFICIO LEGISLATIVO - FINANZE

ALL'AGENZIA DELLE ENTRATE

DIREZIONE GENERALE SERVIZI AI  
CONTRIBUENTI

Oggetto: Canone abbonamento RAI – definizione di apparecchio televisivo.

Si trasmette nota esplicativa, n. 28019 del 20 aprile 2016, della Direzione Generale Pianificazione e Gestione Spazio radioelettrico, con la quale si forniscono alcuni chiarimenti interpretativi, sollecitati dallo scrivente Ufficio, in merito alle caratteristiche tecniche di un apparecchio tecnico televisivo (nozione richiamata dall'art. 1 del RDL 21/2/1938, n.246 ai fini del pagamento canone abbonamento RAI) alla luce dell'attuale stato della tecnologia.

Il Capo dell'Ufficio legislativo

*Cons. Giulio Veltri*



*Ministero dello Sviluppo Economico*

Direzione generale Pianificazione e gestione  
spettro radioelettrico

Prot. n. 28019 – USCITA  
20.4.2016

Capo Ufficio legislativo

SEDE

OGGETTO: Chiarimenti definizione apparecchio televisivo – Canone abbonamento Rai

Con riferimento alla problematica di cui in oggetto, si forniscono alcuni chiarimenti interpretativi in merito alle caratteristiche tecniche di un apparecchio televisivo.

Per apparecchio televisivo si intende un apparecchio in grado di ricevere, decodificare e visualizzare il segnale digitale terrestre o satellitare, direttamente (in quanto costruito con tutti i componenti tecnici necessari) o tramite decoder o sintonizzatore esterno.

Per sintonizzatore si intende un dispositivo, interno o esterno, idoneo ad operare nelle bande di frequenze destinate al servizio televisivo secondo almeno uno degli standard previsti nel sistema italiano per poter ricevere il relativo segnale TV.

Non costituiscono quindi apparecchi televisivi computer, smartphone, tablet, ed ogni altro dispositivo se privi del sintonizzatore per il segnale digitale terrestre o satellitare.

Il Direttore Generale  
Dr.ssa Eva Spina