

DELIBERA N. 409/13/CONS

PROGETTI ESECUTIVI DI RICERCA SVOLTI DALLA FONDAZIONE UGO BORDONI AI SENSI DELLA DELIBERA N. 707/11/CONS: PUBBLICAZIONE DEI RISULTATI

L'AUTORITÀ

Nella riunione di Consiglio del 3 luglio 2013;

VISTA la legge 31 luglio 1997 n. 249 concernente “Istituzione dell’Autorità per le garanzie nelle comunicazioni e norme sui sistemi di telecomunicazioni e radiotelevisivo”, pubblicata nel supplemento ordinario n.154/L alla *Gazzetta Ufficiale* delle Repubblica italiana, serie generale, del 31 luglio 1997, n. 177;

VISTA la delibera n. 429/09/CONS del 29 luglio del 2009 con la quale, ai sensi dell’articolo 31 comma 1 della legge 18 giugno 2009, n. 69 recante “Disposizioni per lo sviluppo economico, la semplificazione, la competitività, nonché in materia di processo civile”, è stata stipulata una Convenzione tra l’Autorità per le garanzie nelle comunicazioni e la Fondazione Ugo Bordoni;

VISTO, in particolare, l’art. 2 della Convenzione nella parte in cui prevede che “Le modalità di realizzazione delle iniziative demandate alla Fondazione Bordoni, e i relativi contenuti anche progettuali ed economici sono oggetto di appositi progetti esecutivi predisposti dalla Fondazione Bordoni (...). Tali progetti sono successivamente approvati dall’Autorità con delibera resa pubblica nelle forme previste dalla legge”;

VISTA la delibera n. 708/09/CONS del 10 dicembre 2009 recante “Definizione dei progetti esecutivi di ricerca di cui all’art. 2 della Convenzione tra l’Autorità per le garanzie nelle comunicazioni e la Fondazione Ugo Bordoni”;

VISTA la delibera n. 530/11/CONS del 4 ottobre 2011 concernente “Pubblicazione dei contributi finali dei progetti esecutivi di ricerca svolti dalla Fondazione Ugo Bordoni ai sensi della delibera n. 708/09/CONS”;

VISTA la delibera n. 707/11/CONS del 12 dicembre 2011 recante “Definizione di tre progetti esecutivi di ricerca, ai sensi dell’art. 2 della Convenzione tra l’Autorità per le garanzie nelle comunicazioni e la Fondazione Ugo Bordoni”;

VISTO che, in conformità alla delibera n. 707/11/CONS, la Fondazione Ugo Bordoni ha completato i lavori relativi ai tre progetti esecutivi di ricerca che, in particolare, hanno riguardato:

1. messa a regime del monitoraggio dei livelli sonori della pubblicità e delle comunicazioni commerciali mediante utilizzazione del relativo *software* e formazione del personale dell’Autorità (“Loudness”);

2. classificazione dei decodificatori per la ricezione dei programmi televisivi in tecnica digitale (“Misura Decoder”);
3. analisi conoscitiva sull’attribuzione, l’assegnazione e l’utilizzo dello spettro radioelettrico (“Spectrum inventory”);

CONSIDERATO che la Fondazione Ugo Bordoni ha svolto la propria attività in conformità agli obiettivi indicati dalla delibera n. 707/11/CONS;

CONSIDERATO che i progetti esecutivi di ricerca svolti dalla Fondazione Ugo Bordoni hanno avuto ad oggetto, come previsto dall’art. 1, comma 1, della Convenzione, attività – a supporto dell’Autorità – aventi carattere di studio ed analisi di natura tecnica e scientifica, nonché di assistenza, in relazione alle fasi applicative, ai lavori degli Uffici;

CONSIDERATO che i risultati dei progetti esecutivi possono essere utilizzati dall’Autorità e condivisi a vantaggio dell’intera collettività, per la promozione delle nuove tecnologie e per l’approfondimento di argomenti di carattere tecnico, economico e regolatorio;

UDITA la relazione del Commissario Maurizio Dècina, relatore ai sensi dell’articolo 31 del Regolamento concernente l’organizzazione ed il funzionamento dell’Autorità.

DELIBERA

Art. 1

1. La pubblicazione dei contributi finali dei progetti esecutivi, aventi carattere di studio ed analisi di natura tecnica e scientifica, svolti dalla Fondazione Ugo Bordoni ai sensi della delibera n. 707/11/CONS.

La presente delibera è pubblicata sul sito *web* dell’Autorità.

Roma, 3 luglio 2013

IL COMMISSARIO RELATORE
Maurizio Dècina

IL PRESIDENTE
Angelo Marcello Cardani

Per attestazione di conformità a quanto deliberato
IL SEGRETARIO GENERALE
Francesco Sclafani