


 **Ministero**

Home

Il Ministro

Il Sottosegretario

Uffici diretta collaborazione

Segretario generale

Segretariato generale

Direzioni generali

Organismi di supporto

Comitati e Commissioni

Enti ed Organismi Vigilati

Trasparenza, Valutazione e Merito


Amministrazione Trasparente

Schema codice di
comportamento:
 **Informazioni**

Biblioteca


Normativa

Accordi internazionali

 **Comunicazione**

Campagne ed Iniziative

Area stampa

 **Argomenti**

Educazione Ambientale e allo

Sviluppo Sostenibile

VAS e VIA

AIA

REACH

Programmi comunitari

LIFE+

Cip Eco Innovation

Sviluppo sostenibile

Clima

Statistiche Ambientali


Convenzione delle Alpi

GPP - Acquisti Verdi

Associazioni di Protezione

Ambientale (legge 8 luglio 1986,
n. 349)

Formazione Universitaria

 **Utilità**
Sei in: [Home](#) - [Archivio comunicati](#) - Ambiente, Ddl consumo del suolo: riunito primo gruppo di lavoro

Ambiente, Ddl consumo del suolo: riunito primo gruppo di lavoro



Seguendo il percorso intrapreso dal Ministro dell'Ambiente Andrea Orlando per approfondire gli ambiti attuativi del Disegno di legge sul consumo del suolo approvato dal Governo il 15 giugno scorso, oggi si è riunito al Ministero dell'Ambiente il primo gruppo di lavoro sul "Riuso del suolo edificato e la rigenerazione del patrimonio urbano e rurale".

L'organismo, coordinato dal vicecapo di gabinetto Annunziata Gallo, costituito tra gli altri da Anci (Associazione nazionale comuni italiani), Ance (Associazione nazionale costruttori edili), Inu (Istituto nazionale di urbanistica), Università di Genova, Ordine degli Architetti, Legambiente, Stati generali green economy, Ispra, ha l'obiettivo di approfondire con gli strumenti del confronto e della sinergia le tematiche individuate nel Ddl.

Il gruppo si riunirà di nuovo il 25 settembre. Nei prossimi giorni, saranno convocati gli altri due gruppi di approfondimento su altrettanti ambiti applicativi del Ddl: "Aree industriali" e "Zone boscate e prevenzione del dissesto idrogeologico".

Aree Tematiche:

Data di pubblicazione:

13/09/2013

Condividi

Tweet

