

Si invia Stralcio di verbale dell'Assemblea Plenaria n.13 del 07.04.2017,
come qui di seguito riportato:

? .omissis?

1. Comunicazioni del Presidente.

Il Presidente invita il dott. Secchieri, in qualità di referente dell'istruttoria esitata con il parere n. 2285 del 20/01/2017 e relativa alla procedura ?ID_VIP 2909 Progetto di perforazione di un sondaggio esplorativo denominato "Carpignano Sesia ldir", nel permesso di ricerca di idrocarburi liquidi e gassosi denominato "Carisio", comune di Carpignano Sesia (NO)?, a voler riferire in merito alla necessità di eliminare un refuso individuato nella prescrizione n.7 del parere stesso, e più in particolare, della seguente frase: ?Inoltre, visto il possibile superamento dei 70 DBA presso alcuni recettori indicato dallo studio revisionale di impatto acustico per la fase di cantiere relativa alla posa del metanodotto di collegamento, la Ditta dovrà fare richiesta di deroga all'autorità comunale competente ai sensi della DGR 45/2002.?

La prescrizione n.7 in seguito all'eliminazione del refuso diviene:
Numero prescrizione 7

Macrofase

ANTE-OPERAM ? CORSO D?OPERA ?POST OPERAM

Fase

IDEM

Prescrizione

Riguardo alla pressione sonora nella fase di cantiere dovranno essere rispettati i limiti di emissione e sarà cura dell'ARPA procedere al tale accertamento; nel caso di verifica di emissioni che possano creare disturbo ai recettori individuati, dovranno essere individuate ed attuate misure opportune di mitigazione.

Termine avvio Verifica Ottemperanza

ANTE-OPERAM

Ente vigilante

ARPA Regione Piemonte

L'Assemblea Plenaria prende atto ed autorizza il Segretario a voler trasmettere stralcio del presente verbale alla DVA.

? .omissis?

La Segreteria

cid:image001.jpg@01CD3837.488D9F10

Segreteria Commissione Tecnica
di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS
Direzione Generale per le Valutazioni e le Autorizzazioni Ambientali

Via Cristoforo Colombo, 44 - 00147 - ROMA -.

Tel. 06 5722.3061 - 3062 - 3083

Fax 06 57223082;

E-Mail: <<mailto:ctva@minambiente.it>> CTVA@minambiente.it;