

Modulo per la presentazione delle osservazioni per i piani/programmi/progetti sottoposti a procedimenti di valutazione ambientale di competenza statale

Presentazione di osservazioni relative alla procedura di:

- Valutazione Ambientale Strategica (VAS) – art.14 co.3 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.
- di Impatto Ambientale (VIA) – art.24 co.3 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.
- Verifica di Assoggettabilità alla VIA – art.19 co.4 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.

Il Sottoscritto Tameni Massimiliano

PRESENTA

ai sensi del D.Lgs.152/2006, le **seguenti osservazioni** al

- Piano/Programma, sotto indicato
- Progetto, sotto indicato.

COD PROCEDURA 4277 CENTRALE TERMEOLETRICA NEL COMUNE DI NAVE (BS) IMPIANTO PEAKER PER IL BILANCIAMENTO DELLA RETE ELETTRICA

OGGETTO DELLE OSSERVAZIONI

(Barrare le caselle di interesse; è possibile selezionare più caselle):

- Aspetti di carattere generale (es. struttura e contenuti della documentazione, finalità, aspetti procedurali)
- Aspetti programmatici (coerenza tra piano/programma/progetto e gli atti di pianificazione/programmazione territoriale/settoriale)
- Aspetti progettuali (proposte progettuali o proposte di azioni del Piano/Programma in funzione delle probabili ricadute ambientali)
- Aspetti ambientali (relazioni/impatti tra il piano/programma/progetto e fattori/componenti ambientali)
- Altro (specificare) _____

ASPETTI AMBIENTALI OGGETTO DELLE OSSERVAZIONI

(Barrare le caselle di interesse; è possibile selezionare più caselle):

- Atmosfera
- Ambiente idrico
- Suolo e sottosuolo
- Rumore, vibrazioni, radiazioni
- Biodiversità (vegetazione, flora, fauna, ecosistemi)
- Salute pubblica
- Beni culturali e paesaggio
- Monitoraggio ambientale
- Altro (specificare) _____

TESTO DELL' OSSERVAZIONE

STUDIO COMPONENTE SALUTE PUBBLICA

-PAG. 11: *LE ORE STIMATE SI AGGIRANO TRA LE 400 – 800 ANNUE*: essendo garantito il funzionamento 24 ore su 24 7 giorni su 7 chi conferma che non possono mantenerla attiva per piu' ore?

-PAG. 12: con le emissioni di CO (ossido carbonio) e NOX (ossido azoto) si conferma indirettamente che l'inquinamento aumenterà.

Da tener ben presente, lo fa anche lo Studio SAB srl, che la Provincia di Brescia è:

-la citta con maggior densità di PM10 NOX E COV

-è presente una situazione meteorologica avversa per la dispersione degli inquinanti

-PAG 14: il rapporto delle emissioni viene fatto tenendo conto di centraline situate ad una distanza minima di 7,5 km

-PAG 25-26: *L'AUMENTO DI NOX SI HA AL MASSIMO PER UN'ORA ALL'ANNO*: cosa significa? Chi lo garantisce?

-PAG. 29 *ALL'USCITA DEI FUMI VIENE INIETTATA AMMONIACA*: chi conferma che non avverrà il fenomeno dell'ammonia silppage?

STUDIO IMPATTO AMBIENTALE previsione impatto acustico

-PAG 7: *MERCATO CAPACITA' RISERVATO ALLE NUOVE UNITA' PRODUTTIVE*: cosa significa? Quelle già in essere, sulle quali è stato preso come riferimento l'utilizzo annuale max di 800 ore, non verranno utilizzate? Perché non vengono adattate alle nuove esigenze

-PAG 18-27: viene fatto un esame senza tener conto dell'impatto generato da tutti i siti in funzione, come mai?

-PAG 21: *RAPPRESENTATIVITÀ' RISULTATI SUBORDINATA ALLA PRESENZA DELLE CONDIZIONI SONORE PRESENTI AL MOMENTO DEI RILIEVI*: chi dice che non siano stati fatti piu' rilievi e poi utilizzati quelli a favore dell'azienda?

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE: stima degli impatti:

PAG. 4: *L'AREA DI STUDIO NON RICADE ALL'INTERNO DI ZONE DI CONSERVAZIONE*: eventuali scarichi inquinanti, e/o danni non comportano un inquinamento del fiume?

PAG. 7: *IMPATTO PRATICAMENTE NULLO – POCO RILEVANTE*: effettuato uno studio? Consistenza del poco rilevante? Viene inoltre indicato che l'impatto massimo si avrà sul versante della collina MI SEMBRA CHE CON QUESTO PUNTO SI CAPISCE IL NON INTERESSE DELL'AMBIENTE

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE: quadro

di riferimento ambientale:

PAG. 11: perche' si tiene conto delle temperature di Caino? Perche' per i venti si tiene conto della Stazione di Ghedi? Nave è un Paese circondato da monti

PAG. 30: LA TEMPERATURA DI 460 GRADI CHE E' PRESENTE NEI CAMINI genera conseguenze al meteo e / o temperature?

PAG. 47: è stato effettuato un controllo sugli scarichi delle acque?

PAG. 49: L'ACQUA ESTRATTA PER IL CICLO PRODUTTIVO viene tolta alla popolazione? Le vasche di accumulo sono controllate?

CONSIDERAZIONI FINALI:

L'impianto è utile per la comunità di Nave e della Provincia di Brescia?

La spesa prevista per la costruzione mi dà sicurezza che l'impianto sarà in funzione solo max 800 ore all'anno?

Se l'azienda nel corso degli anni chiede un ampliamento dell'opera?

I camini hanno un impatto visivo negativo?

Come mai la maggior parte delle Centrali Turbogas sono in zone pianeggianti e lontane da centri abitati?
Ho

Altri impianti presenti nella Provincia non bastano?

Il/La Sottoscritto/a dichiara di essere consapevole che, ai sensi dell'art. 24, comma 7 e dell'art. 19 comma 13, del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., le presenti osservazioni e gli eventuali allegati tecnici saranno pubblicati sul Portale delle valutazioni ambientali VAS-VIA del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (www.va.minambiente.it).

Tutti i campi del presente modulo devono essere debitamente compilati. In assenza di completa compilazione del modulo l'Amministrazione si riserva la facoltà di verificare se i dati forniti risultano sufficienti al fine di dare seguito alle successive azioni di competenza.

ELENCO ALLEGATI

Allegato 1 - Dati personali del soggetto che presenta l'osservazione

Allegato 2 - Copia del documento di riconoscimento in corso

Allegato XX - _____ (inserire numero e titolo dell'allegato tecnico se presente)

Luogo e data BRESCIA 31/1/19
(inserire luogo e data)

Il/La dichiarante

(Firma)