

RELAZIONE PAESAGGISTICA STRADALE

A) IDENTIFICAZIONE DEL RICHIEDENTE

Dipartimento N. 01 Municipality Amata a CARONIA il 24-07-1950 C.F.: TTVNZT50L64B804D residente in Via T.

B) PARERE AMBIENTALE DELL'ISTANZA

Il parere ambientale dell'istancia è stato emesso dalla Commissione Ambientale di Caronia il 24/07/2010 con delibera n. 60

Emittente D. D. 22/01/2004, n. 4242 Parte II (ex L. 149/99) L. 431/85) NOSI - NO -

D) TIPOLOGIA INTERVENTO

Ampliamento di fabbricato ai sensi della L.R. 49/09 (Piano Casa) in STRADA POGGI - CIVEZZA.

E) PROGETTO TECNICO

Relazione paesaggistica semplificata completa SI SI NO NO

Completezza documentaria: SI - NO

F) PRECEDENTI

Licenze e concessioni pregresse:

Autorizzazione ambientale n.108 del 14.3.06 - P.C. n. 239 del 4.6.07

G) PARERE AMBIENTALE

S) CARATTERISTICHE DELL'INTERVENTO: L'INTERVENTO prevede l'ampliamento del fabbricato esistente in via Poggi - Civezza.

A) POTENTIALI CONFLITTI CON LE ATTIVITA' DI INTERESSE PUBBLICO: L'INTERVENTO non comporta alcun conflitto con le attività di interesse pubblico.

La P.C. n. 22/01/2004, n. 4242 Parte II (ex L. 149/99) L. 431/85) NOSI - NO -

L'art. 146 del Decreto Legislativo n. 42 del 22.01.2004 stabilisce che nelle zone soggette a vincolo, i titolari dei

5) COMPATIBILITA' DELL' INTERVENTO CON IL CONTESTO AMBIENTALE.

Il contesto interessato dall'intervento in oggetto è assoggettato a vincolo imposto con provvedimenti specifici f

L'art.146 del Decreto Legislativo n.42 del 22.01.2004 stabilisce che nelle zone soggette a vincolo, i titolari dei

Il parere ambientale dell'istancia è stato emesso dalla Commissione Ambientale di Caronia il 24/07/2010 con delibera n. 60

Al fine di garantire la migliore qualità dell'ambiente, si consiglia di realizzare l'intervento in modo da non compromettere la qualità dell'ambiente.

- le alberature interessate dall'intervento siano salvaguardate e se divelte ripiantumate in sito; inoltre siano pr

- tutti i muri di contenimento del terreno e di sistemazione siano di pietra o rivestiti con pietra locale a spacco r

- i nuovi muri siano raccordati a quelli esistenti senza soluzione di continuità al fine di ricostruire in massima p

- le pavimentazioni e le scalette esterne siano realizzate con pietra locale o con cotto e i percorsi di collegame

- non vi sia soluzione di continuità fra parte esistente e parte nuova per quanto concerne i materiali, i colori, le

- gli interventi di manutenzione e di restauro siano realizzati in modo da non compromettere la qualità dell'ambiente.

IL TECNICO ISTRUTTORE

Caronia, li 08-06

DERESPONSAMENTO

Geom. Paolo RONCO