

SELAZZIONE DI PIAZZA E DI VIA

A) IDENTIFICAZIONE DEL RICHIEDENTE

Paesaggista Geo. Carlo GUINPERCAudio 16-03-1960 C.F.: FSSCRL60C16E290P residente in Via San Leonardo 10, 20121 Milano
Soggetti paesaggistici n. 366 e 367

PARERE AMBIENTALE DELL'ISTANZA

Area di Interesse Zona: artistico e di pregio ambientale

DISCIPLINA DI P.R.G. DI LIVELLO PUNTUALE AISA

Decreto del 19.2.63 n. 109-B

Decreto del 22.01.2004, n. 142 art. 11 (ex L. 149/99) L. 431/85) NOSI (DM 19.2.63)

D) TIPOLOGIA INTERVENTO

Variante ad Autor. Paesag. n.26/11 concernente modifiche a fabbricato sito in VIA CARLO BOTTA 12.

E) PROGETTO TECNICO

Relazione paesaggistica semplificata completa SI SI NO NO

Completezza documentaria: SI - NO

F) PRECEDENTI

Licenze e concessioni pregresse:

Autorizzazione paesaggistica n.26 del 1.2.11

G) PARERE AMBIENTALE

Per CARATTERISTICHES DELL'IMMOBILE OGGETTO DI INTERVENTO, l'autorizzazione paesaggistica n.26 dell'1.2.11.

Si conferma il parere paesaggistico favorevole emesso in data 16.03.2011 con la quale si è autorizzato l'intervento di ampliamento del fabbricato sito in VIA CARLO BOTTA 12.

Si conferma il parere paesaggistico favorevole emesso in data 16.03.2011 con la quale si è autorizzato l'intervento di ampliamento del fabbricato sito in VIA CARLO BOTTA 12.

Le disposizioni contenute nel decreto del P.R.G. definisce la zona come AISA

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

interventi di ampliamento del fabbricato sito in VIA CARLO BOTTA 12, dovranno rispettare le prescrizioni contenute nella relazione paesaggistica n.26 del 1.2.11.

Al fine di assicurare la compatibilità con il contesto ambientale, le opere di ampliamento dovranno essere realizzate in modo da non alterare l'aspetto ambientale del fabbricato sito in VIA CARLO BOTTA 12.

- siano realizzate le indicazioni progettuali descritte nella Relazione Tecnica e Relazione Paesaggistica di progetto.

IL TECNICO ISTRUTTORE

in data 11/11/21

DESPROSAIMENTO

Geom. Paolo RONCO