CITTÀ DI IMPERIA SERVIZIO BENI AMBIENTALI E PAESAGGIO

RELAZIONE TECNICA ILLUSTRATIVA

(D.Lgs. 22.01.2004 n. 42 art. 167) 4555A5VZA RIBIOZ2-12-2014

INTEGRAZIONE DEL 09.02.2015 PROT. 4848

A) IDENTIFICAZIONE DEL RICHIEDENTE

Diagtiran Rightalicz I Tiziana nata a IMPERIA il 11-02-1972 C.F.: PNZTZN72B51E290H residente in Via Maresca Pritodoet pistour @ teòm. BERTA Giuseppe

B) IDENTIFICAZIONE DEL SITO

STATEMENT SECTION FOR SECTION

Sezteoste Flatsonidatglio: 3 mappale: 577 sub: 1-2-3

C) INQUADRAMENTO URBANISTICO ED AMBIENTALE DELL'ISTANZA

C1) VINCOLI URBANISTICI

PER. 20 n/al GENATIE / 1200 ab/ko-silvo-pastorali - art. 48

PANS CAPPEEN FAY IDJOTPE RESSE IDJIVEN VEEL AUGUST UNOTI UNA SEE CITATION 1 art. 24

C2) DISCIPLINA DI P.T.C.P.

Abbella in Seculation insediate - Regime normativo di mantenimento - art. 52

MKS) eBto Recepime infoloro jatovo di modificabilità di tipo B - art. 67

Codetto S'e Getazio ragio cole in impianti sparsi di serre- Regime normativo di mantenimento - art. 60 C3) VINCOLI:

Beni Culturali D.Lgs. 22/01/2004, n. 42 Parte II (ex L. 1089/39) NO

Ambientale D.Lgs. 22/01/2004, n. 42 Parte III (ex L. 1497/39 ? L.431/85) SI

DECRETO MINISTERIALE 24/04/1985: Complesso delle alture della valle del Prino e dell'arco costiero di Imp D) TIPOLOGIA INTERVENTO

Accertamento di compatibilità paesaggistica per realizzazione opere in difformità dal titolo autorizzativo su fab E) PROGETTO TECNICO:

Relazione paesaggistica semplificata completa: SI

Completezza documentaria: SI

F) PRECEDENTI

Licenze e concessioni pregresse: Concessione di condono edilizio n. 1851/C/94 a nome GAGLIO Roberto.

G) PARERE AMBIENTALE

1) CARATTERISTICHE DELL' IMMOBILE OGGETTO D' INTERVENTO.

Trattasi di fabbricato a destinazione residenziale articolato su tre piani fuori terra e copertura a capanna per i c 2) NATURA E CARATTERISTICHE DELLA ZONA.

Zona collinare posta nell'entroterra dell'abitato di Porto Maurizio caratterizzata da un contesto vegetazionale in 3) NATURA E CONSISTENZA DELLE OPERE.

Accertamento di compatibilità paesaggistica per realizzazione opere in difformità dal titolo autorizzativo su fab

- rimozione di tettoia/pensilina sui prospetti nord e ovest; - realizzazione scala esterna per accesso a terrazzino coperto da porticato (anche quest'ultimo abusivo);
- installazione di tenda avvolgibile con struttura fissa:
- modifica bucature e divisione interna.
- 4) COMPATIBILITA' DELL' INTERVENTO CON IL P.T.C.P. E CON IL LIVELLO PUNTUALE DEL P.R.G..

AARONA A cone d'assistantia diaste chi a Riccolia Riccolia de chimo sacca la va coli an acontecnimento - art. 52 delle Norme di Attuazione.

AAN diparipetimen picandatisetista robi liberet of epiton bitiizahen eden Se Riati. - clerifin 25 celeb az onoan cartiva.

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 Ciò considerato, si è proceduto all'esame della soluzione progettuale presentata tendente ad ottenere l'autoriz Si premette che in merito alla presente soluzione progettuale la Commissione Locale per il Paesaggio nella se

Ad the protection and the composition of the compos sanzivite alla isaazione avoluta il maggior profitto in ?. 865, s Prima del rilascio dell'autorizzazione paesaggistica dovrà essere prodotta ulteriore copia della relazione tecnic 6) VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE LOCALE PER IL PAESAGGIO.

L'actambrenistie interproduction de la comma 4 del D. L. Gvo. 42/04 e le opere 7) CONCLUSIONI.

Ainthfeitatá, i client casa 4.667 fintsheit cició coroca actó pisheis indicent 11.46. Propost int. 14.21. Explicator se 4.667 fintsheit cició coroca actó pisheis indicent 11.46. Propost int. 14.21. Explicator se 4.667 fintsheit cició coroca actó pisheis indicent 11.46. Propost int. 14.21. Explicator se 4.667 fintsheit cició coroca actó pisheis indicent 11.46. Propost int. 14.21. Explicator se 4.667 fintsheit cició coroca actó pisheis indicent 11.46. Propost int. 14.21. Explicator se 4.667 fintsheit cició coroca actó pisheis indicent 11.46. Propost int. 14.21. Explicator se 4.667 fintsheit cició coroca actó pisheis indicent 11.46. Propost int. 14.21. Explicator se 4.667 fintsheit cició coroca actó pisheis indicent 11.46. Propost int. 14.21. Explicator se 4.667 fintsheit cició coroca actó pisheis indicent 11.46. Propost int. 14.21. Explicator se 4.667 fintsheit cició coroca actó pisheis indicent 11.46. Propost int. 14.21. Explicator se 4.667 fintsheit cició coroca actó pisheis indicent 11.46. Propost int. 14.21. Explicator se 4.667 fintsheit cició coroca actó pisheis indicent 11.46. Propost int. 14.21. Explicator se 4.667 fintsheit cició coroca actó pisheis indicent 11.46. Propost int. 14.21. Explicator se 4.667 fintsheit cició coroca actó pisheis indicent 11.46. Propost int. 14.21. Explicator se 4.667 fintsheit cició coroca actó pisheis indicent 11.46. Explicator se 4.667 fintsheit cició coroca actó pisheis indicent 11.46. Explicator se 4.667 fintsheit cició coroca actó pisheis indicent 11.46. Explicator se 4.667 fintsheit cició coroca actó pisheis indicent 11.46. Explicator se 4.667 fintsheit cició coroca actó pisheis indicent 11.46. Explicator se 4.667 fintsheit cició coroca actó pisheis indicent 11.46. Explicator se 4.667 fintsheit cició coroca actó pisheis indicent 11.46. Explicator se 4.667 fintsheit cició coroca actó pisheis indicent 11.46. Explicator se 4.667 fintsheit cició cició coroca actó pisheis cició cici

(GAR) FSPANS AND NEOEL PROCEDIMENTO