

Prot.n. 7748/10

Prot. Int. n. 8/10

Progettista: Ing. BERTORA Giampiero

e p.c.

RACCOMANDATA A.R.

Responsabile del Procedimento: Geom. Paolo RONCO

Spett.le

SOPRINTENDENZA PER I BENI ARCHITETTONICI
E PAESAGGISTICI DELLA LIGURIA

Via Balbi n. 10
16126 GENOVA

Sig. PIACENZA Bruno

Sig.ra FOLCO Mirella

Via Diano Calderina, 242

18100 IMPERIA IM

OGGETTO: D.Lgs. 22/01/2004 n.42 e s.m.i., Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio, Parte III - Beni Paesaggistici - Applicazione art. 146 comma 8 - parere vincolante finalizzato al rilascio dell'autorizzazione paesaggistica.

Intervento: cambio di destinazione d'uso, frazionamento ed altre opere in immobile sito in VIA DIANO CALDERINA 242.

Richiedente: Sig. PIACENZA Bruno - Sig.ra FOLCO Mirella.

Pratica Edilizia : Commissione Locale per il Paesaggio del 04/08/2010 verbale n. 5.

In applicazione alla normativa di cui all'oggetto si trasmette, per quanto di vostra competenza, la documentazione riguardante il rilascio dell'autorizzazione paesaggistica per le opere sopra indicate, precisando che la Commissione Locale per il Paesaggio nella seduta del 04/08/2010 verbale n. 5 ha espresso il seguente parere: "

..., considerato che i nuovi elaborati prodotti risultano essere adeguati alle richieste espresse in data 31.03.2010, esprime parere favorevole anche in considerazione che le opere non risultano pregiudizievoli dello stato dei luoghi".

Al richiedente, che legge per conoscenza, si evidenzia che la presente assume l'effetto di comunicazione d'avvio del procedimento ai sensi dell'art. 146, comma 7 del D.Lgs. 22/01/2001 n. 42 e, pertanto, la S.V. è invitata a informare questo Comune riguardo a qualsiasi eventuale comunicazione successiva con la Soprintendenza.

Distinti saluti.

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Servizio Beni Ambientali e Paesaggio

Geom. Paolo RONCO

AS/..

Allegati:

n.1 copia relazione tecnica illustrativa redatta dal Servizio Beni Ambientali e Paesaggio;

n.1 copia Relazione Paesaggistica;

n.1 copia progetto con documentazione fotografica e relazione tecnica.