

Prot.n. 16955/10

Prot. Int. n. 13/10

Progettista: Geom. GHIGLIONE Giuseppe

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.ra AMORETTI Bruna
c/o Geom. Ghiglione Giuseppe
Via San Maurizio, 17
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: realizzazione di copertura terrazzo e porticato in VIA SAN LEONARDO.

Richiedente: Sig.ra AMORETTI Bruna.

Pratica Edilizia : Commissione Locale per il Paesaggio del 04/08/2010 verbale n.9.

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.9 ha espresso il seguente parere: "... contrario poiché l'intervento proposto altera gli equilibri del sito introducendo un vistoso elemento in una zona particolarmente delicata classificata dal vigente P.T.C.P. come struttura urbana (mantenimento), nonché come zona di interesse storico ed artistico ?A? dal vigente P.R.G.".

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.