

DIRETTORE  
IL DIRIGENTE

Vista l'istanza del 26/10 presentata dal Sig. Tirante Renato, residente in IMPERIA IM, Via Massabovi n.27, al fine di ottenere l'Accertamento di Compatibilità Paesaggistica del  
Considerato, che in merito a detta istanza, lo scrivente ufficio ha ritenuto il suddetto intervento non ammissibile ai sensi dell'art. 167  
Considerato in particolare che la creazione di nuovi volumi e/o superfici utili è rappresentata dalle seguenti opere: " ampliamento de  
Considerato che tale costruzione è stata condivisa dalla Commissione di cui il paesaggio che nella sua sede del 15.09.2010.v.667  
Considerato, che in merito a detta istanza, lo scrivente ufficio ha ritenuto il suddetto intervento non ammissibile ai sensi dell'art. 167  
Vista la relazione illustrativa del Servizio Beni Ambientali e Paesaggio del 20.09.2010.  
Visto la nota della Soprintendenza per i Beni Architettonici e per il Paesaggio della Liguria del 30.11.2010 prot. 33668 che concordava con il dinieg  
Visto l'avvio di procedimento di rigetto di detta istanza, comunicato con nota Prot. 41008 del 17.12.2012 ai sensi dell'art. 10 bis dell  
Considerato che detta comunicazione non è stata riscontrata nei termini assegnati.  
Vista l'ordinanza di demolizione n. 56 notificata in data 16.02.2010 ai Sigg.ri Tirante e Gottardello  
Tutto ciò premesso e considerato

DECIDE  
diniega i vi indicati nelle premesse il rilascio dell'Accertamento di Compatibilità Paesaggistica di cui all'istanza Prot.

AVVERTE  
Che dalla notifica del presente diniego e di quello ulteriore e separato inerente l'accertamento di conformità urbanistica , riacquisirà la propria efficacia l'Ordinanza di demolizion  
DISPONE  
Di notificare il presente atto al Sig. Tirante Renato in qualità di comproprietario richiedente, residente a IMPERIA IM , Via Via Massabovi n.27 e alla Sig.ra GOTTARDELLO  
Avverso il presente Provvedimento è ammessa proposizione di ricorso giurisdizionale avanti il competente Tribunale Amministrativo

SIG. RAFFAELLA CROCE AMBIENTE

RP/...