CITTA DI IMPERIA RLIPARITGENOINEESER BAIRISTICA AUTORIZZAZIONE PAESAGGISTICA Prot. n. 4789/11 N. Int. 3/11 IL DIRIGENTE SETTORE 6° Vista la domanda in data 10-02-2011 presentata dal Arch. DE MARCO Francesco amministratore del CON Visto il progetto a firma del Arch. DE MARCO Francesco; Sentita la Ripartizione Urbanistica Comunale; Visto che la Commissione Locale per il Paesaggio, nella seduta del 06/04/2011 con voto n. 4 ha espresso il V1s3649pateer28t/04t/2011vo) otiasomepsiste roza rilatsciat datalla 4506/2014ndemozar Bens 0/62bientali ed Architettonici ai s Accertato che l'?interventó in parola rientra nelle competenze subdelegate ai sensi dell?art. 7 della L.R. 21.08 Considerato che la medesima Commissione ha valutato favorevolmente il progetto anche in merito all?aspetto Visto il versamento di ? 67,13 relativo al pagamento dei diritti di segreteria (D.C.C. n.73 del 11/6/92) e rimbors Rilevata la conformità del presente progetto con il Piano Territoriale di Coordinamento Paesistico approvato d Vista la Legge 17/08/1942 n.1150; Vista la Legge 28/01/1977, n.10; Visti gli strumenti urbanistici del Comune; Vista la Legge 08/08/1985, n.431; Viste le LL.RR. 18/03/1980, n.15 e 21/08/1991, n.20; Visto il D.L.vo 22.01.2004, n. 42; Visto il D.P.R. 6.6.2001, n. 380, coordinato con D.L.vo 27.12.2002, n. 301; Per quanto di competenza dell?Autorità Comunale e salvi i diritti dei terzi: AUTÒRIZZA AI SENSI E AGLI EFFETTI DELL? A RT.146 D.L. vo n. 42/2004 Arch. DE MARCO Francesco CONDOMINIO SAN MAURIZIO 28 91038680087

i lavori previsti dal progetto a firma del Arch. DE MARCO Francesco sotto l?osservanza delle condizioni so Caristori provisti della progetto a firma del Arch. DE MARCO Francesco sotto l?osservanza delle condizioni so Caristori progetto della progetta della progetta della condizioni sotto la condizioni della progetta della condizioni della condi

Bar Sar Control of the Procedimento

Auroanikaie Auroanikai Auroa

CC/cc	
Pubblicato all?albo Pretorio per 30 giorni consecutivi decorrenti dal	_ II messo Comunale