## SETT/OBEIMPE/RIBANISTICA

**SERPE**spocerdisarteineto Edilizia Privata

#### JSTRUTTORIA URBANISTICA

# REPORTED AND THE PROPERTY OF T

1) UBICAZIONE DELL'INTERVENTO

CATASTO TERREN	gatasto terreni sezione: ON foglio: 4 mappale: 52 sub · 6
19/4/1/4P/19/1017B/1170	Patasto dibano sociono : Ott rogno : 1 mapparo : Oc sub : O
₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩	
7 1/7 1 1 2 0 0 1 11/7 1 1 2 1 2 0	

## MONE 126

bippercegiette reliece id ad Bitstamez an ia l tooggajette, actom 49steRin 6/40an to se que:

Pira Golvigenties en Bade de aviges inden caix ten satiançà risono 20 preso nelle seguenti zone così determinate:

RsBett inegetiationale Insediamento sparso - Trasformabilità (AI)

Assetto geomorfologico:

Piano di Bacino per la difesa idraulica e idrogeologica: Rg0: Rischio lieve o trascurabile PG0: Suscettibilità al dissesto **Hiddhigh-Molaiv predgiata de sinctropissive alla difesa idra di dissesto** - ambientale,

2) ISTRUTTORIA	SI	NO
Documentazione fotografica	<b>3</b>	
Ligorati di proprieta	Ŷ	
Eštřemí adtorižzazione stato preesistente e/o attuale Leditrimita delio stato attuale sulla pase degli elementi prodotti	×	×
Comormità delle opere alle normative di cur all'abbattimento delle barriere architettoniche ed alle norme iglenico-sanitarie	***************************************	
Wernitog der rapportografisher Wernitog der parametri urbanistici Wernitog der parametri urbanistici	:	
Documentazione fotografica  Figure 1 della continuatione processistente e/o attuale Figure 1 della continuatione processistente e/o attuale Figure 1 della continuatione stato preesistente e/o confini e/o strade Figure 2 della continuatione stato preesistente e/o confini e/o strade Figure 2 della continuatione stato preesistente e/o rettue Figure 2 della continuatione stato preesistente e/o rettue Figure 2 della continuatione stato preesistente e/o rettue Figure 2 della continuatione geotechica con riferimento ai Piani di Bacino approvati		
Schema di smattimento delle acque bianche e/o reflue Ammissipilità delle opere isuperfici percorse dagli incendi, asservimenti, incrementi volumetrici		
Indagine e/o perizia geologica e relazione geotecnica con riferimento ai Piani di Bacino approvati		
Complete 773 della documentazione	×	
Carenza della documentazione progettuale		i <del></del>

Note:

# 3) ESTREMI AUTORIZZATIVI PRECEDENTI

n, e data C.E., C.E.I.		
Licenza Edilizia Autorizzazione edilizia Concessione Edilizia	n° 21 del 09/03/1966 rilasciata a nome G	ESCAL (INTERO IMMOBILE)
Autorizzazione edilizia Autorizzazione edilizia in sanatoria Gonzessione Edilizia in sanatoria Princessione Edilizia in sanatoria Princesso di costilità in sanatoria Ari. 25 E. 47 (1985), m. e. l.		
Aufocertinicazioni Condendi Calizio Lativo testimoniali		
Prove testimoniali altro		

## 

# 5) PARERE DELL'UFFICIO PER LA SOLA COMPETENZA URBANISTICA:

L'istanza di cui all'oggetto prevede l'accertamento di conformità urbanistica per opere realizzate in difformità de le opere risultano dichiarate realizzate contestualmente alla realizzazione dell'intero stabile. La planimetria cai si ritiene applicabile la sanzione prevista dall'art. 49 della L.R. 16/08 e ss.mm.

Rirevenstivathemite alorianno del Atoloegger Regneral erbol/2000 antessazione redatta

Imperia, lì 05-10-2016

IL TECNICO ISTRUTTORE ( Geom. CARLI Paola)

**Solition State Comparation Comparts** DINATORE

(Geom. Fausto MELA)

MACH COMPRESSION OF THE PROPERTY OF THE PROPER

(Geom. Fausto MELA)