



## COMUNE DI PIEVE LIGURE PROVINCIA DI GENOVA

### SERVIZIO TECNICO

Prot n° 4120

#### CERTIFICATO DI DESTINAZIONE URBANISTICA

A richiesta di Geom. Cerisola Bruno ;

VISTO l'Art. 107 del D. Lgs. 18 Agosto 2000, n° 267, "Testo Unico della Legge sull'ordinamento degli Enti locali";  
VISTA la richiesta in data 19/07/2007 prot. n° 4120 da parte di Geom. Cerisola Bruno , per ottenere il certificato di destinazione urbanistica dell'area sita nel territorio di questo Comune contraddistinta al C.T. come segue:

N° Foglio	N° Mappale
3	216

VISTE le prescrizioni urbanistiche vigenti riguardanti l'area interessata;

VISTA la normativa vigente in materia;

#### CERTIFICA

che le suddette aree, come sopra identificate, Piano Regolatore vigente approvato con D.P.G.R. n°190 in data 27.03.1997, risultano appartenere alle zone urbanistiche specificate nella tabella che segue, restando di conseguenza sottoposte alla disposizioni per le rispettive zone determinate dalle Norme Tecniche di Attuazione del P.R.G. i cui stralci di competenza vengono allegati al presente certificato.

Foglio	Mappale	Totale	Parziale per c.a mq.	Zona di P.R.G. Approvato il 14/11/2000	Sub
3	216	100,00%		PARCH	

che, oltre alle sopra richiamate disposizioni urbanistiche, gli interventi di trasformazione delle predette aree sono altresì soggetti, alla osservanza della Disciplina Paesistica annessa al P.R.G. costituente livello puntuale del P.T.C.P., recante specifiche disposizioni di controllo paesistico ed ambientale alle quali viene formato espresso richiamo;

Foglio	Mappale	Disciplina di Zona		
		Assetto Insediativo	Assetto Vegetazionale	Assetto Geomorfologico
3	216	IS_MA	MO-A	COL-ISS_MA

Per quanto non espressamente disciplinato nel presente certificato, valgono le disposizioni di legge vigenti in materia ed i relativi vincoli.

Si rilascia il presente certificato in carta USO BOLLO a richiesta Geom. Cerisola Bruno , ai sensi ed agli effetti del D.P.R. 06

Giugno 2001, n°380.

Pieve Ligure 25-07-2007

Il Responsabile del Servizio  
(*Geom. Giorgio Leverone*)