

**COMMISSIONE PROVINCIALE PER LA DETERMINAZIONE
DELLE INDENNITA' DI ESPROPRIO
D.P.R. 8 GIUGNO 2001 N 327**

**PROSPETTO COLTURE PIU' REDDITIZIE, CON SUPERFICIE SUPERIORE AL 5% DI
QUELLA COLTIVATA, DELLE REGIONI AGRARIE (D.P.R. N 327 8 GIUGNO 2001)
VALORI AGRICOLI AD ETTARO RELATIVI ALL'ANNO 2021**

REGIONE AGRARIA	TIPO DI COLTURA PIU' REDDITIZIA	VALORE AD ETTARO (Euro/ha)
N.ro 1: Alto Bormida di Spigno e Alto Erro	SEMINATIVO ARBORATO	12.786,32
N.ro 2: Alto Bormida di Millesimo	CASTAGNETO DA FRUTTO	4.967,92
N.ro 3: Montagna litoranea di Varazze	PRATO	6.692,57
N.ro 4: Media Valle d'Arroscia e del Neva	ULIVETO	58.160,99
N.ro 5: Colline litoranee di Savona	ULIVETO	61.069,04
N.ro 6: Colline litoranee di Albenga	FRUTTETO IRRIGUO	160.834,26

Elencazione delle Regioni Agrarie e dei Comuni di esse facenti parte:

REGIONE AGRARIA n° 1: Alto Bormida di Spigno e Alto Erro

Altare – Cairo Montenotte – Carcare – Cengio – Cosseria – Dego – Giusvalla – Mallare – Millesimo – Mioglia – Pallare – Piana Crixia - Plodio – Pontinvrea – Roccavignale – Sassello – Stella - Urbe

REGIONE AGRARIA n° 2: Alto Bormida di Millesimo

Bardinetto – Bormida – Calice Ligure – Calizzano – Castelbianco – Castelvecchio di Rocca Barbena – Erli – Magliolo – Massimino – Murialdo – Nasino – Orco Feglino – Osiglia – Rialto

REGIONE AGRARIA n° 3: Montagna litoranea di Varazze

Varazze

REGIONE AGRARIA n° 4: Media Valle dell'Arroscia e del Neva

Arnasco – Balestrino – Casanova Lerrone – Cisano sul Neva – Garlenda – Onzo – Ortovero – Stellanello – Testico – Toirano – Vendone – Zuccarello

REGIONE AGRARIA n° 5: Colline litoranee di Savona

Albisola Superiore – Albissola Marina – Bergeggi – Celle Ligure – Noli – Quiliano – Savona – Spotorno – Vado Ligure – Vezzi Portio

REGIONE AGRARIA n° 6: Colline litoranee di Albenga

Alassio – Albenga – Andora – Boissano – Borghetto S. Spirito – Borgio Verezzi – Ceriale – Finale Ligure – Giustenice – Laigueglia – Loano – Pietra Ligure – Tovo S. Giacomo – Villanova d'Albenga

f.to IL PRESIDENTE

(L. Isella)

