

Modulo gestione delle delimitazioni geografiche – Campagna 2011 (versione aprile 2011)

Gestione delle delimitazioni geografiche

Le delimitazioni geografiche sono gestite nella maschera TERRENI accessibile dalla schermata principale dell'anagrafe.

The screenshot shows the 'Anagrafe' web application interface. The main menu includes 'ANAGRAFE', 'Azienda', and 'Terreni'. Under 'Azienda', the 'TERRENI' tab is selected and highlighted with a red circle. Below the tabs, there are buttons for 'PRATICHE', 'CCIAA', 'CONTROLLO CUA', 'SIAN', and 'VITIVINICOLO'. A search bar for 'Anno' is set to '2010'. The main form area contains fields for 'CUAA (Codice Fiscale):', 'REA', 'CCIAA:', and 'Numero:'. Below these are fields for 'Motivo esenzione:', 'Partita IVA:', 'Denominazione:', 'Forma Giuridica:', and 'SOCIETA' SEMPLICE'. The 'Sede Legale' section includes fields for 'Indirizzo:', 'Località:', 'Provincia:', 'Comune:', 'Cap:', 'Stato Estero:', 'Città Estera:', 'Telefono:', and 'Fax:'. At the bottom, there is a section for 'Per ricevere messaggi informativi' with fields for 'E-Mail:' and 'Num. Cellulare:'.

All'interno della maschera Elenco terreni è possibile verificare la situazione della singola particella tramite il pulsante Z (zone) per visualizzare la situazione di tutte le delimitazioni in cui è compresa la particella.





The screenshot shows the 'Elenco terreni' table. The table has the following columns: Prov., Comune, Sez., Foglio, Part., Sub., Sup. Catasto, Forma Possesso, Sup. Possesso, Data Inizio, Data Fine, C, S, Data Var., and Macrouso. The table contains 10 rows of data. The first column of each row contains a set of buttons: 'M', 'Z', 'F', 'G', and 'P'. The 'Z' button is highlighted with a red box in each row. The 'Macrouso' column contains codes and values such as '040 0.1', '840 0.2753', etc.

Prov.	Comune	Sez.	Foglio	Part.	Sub.	Sup. Catasto	Forma Possesso	Sup. Possesso	Data Inizio	Data Fine	C	S	Data Var.	Macrouso
RA	ALFONSINE		95	25	000	0.367	PROPRIETA' CON CONDUZIONE	0.367	01/01/1900		N	N	04/05/2010	Cod Sup 040 0.1 840 0.2753
RA	ALFONSINE		95	66	000	2.083	PROPRIETA' CON CONDUZIONE	2.083	01/01/1900		N	N	04/05/2010	Cod Sup 040 0.29 210 1.47 840 0.323
RA	ALFONSINE		95	67	000	2.6365	PROPRIETA' CON CONDUZIONE	2.6365	01/01/1900		N	N	04/05/2010	Cod Sup 040 1.6 210 0.87 840 0.135
RA	ALFONSINE		95	69	000	0.4665	PROPRIETA' CON CONDUZIONE	0.4665	01/01/1900		N	N	04/05/2010	Cod Sup 040 0.45 840 0.0172
RA	ALFONSINE		95	84	000	0.0811	PROPRIETA' CON CONDUZIONE	0.0811	01/01/1900		N	N	04/05/2010	Cod Sup 840 0.0811
RA	ALFONSINE		95	85	000	1.8299	PROPRIETA' CON CONDUZIONE	1.8299	01/01/1900		N	N	04/05/2010	Cod Sup 040 0.8 210 0.66 840 0.3527
RA	FUSIGNANO		3	3	000	0.5105	PROPRIETA' CON CONDUZIONE	0.5105	01/01/1900		N	N	04/05/2010	Cod Sup 840 0.3505 880 0.16
RA	FUSIGNANO		3	74	000	2.9675	PROPRIETA' CON CONDUZIONE	2.9675	01/01/1900		N	N	04/05/2010	Cod Sup 210 2.7774 840 0.1901
RA	FUSIGNANO		3	170	000	2.4899	PROPRIETA' CON CONDUZIONE	2.4899	21/04/2004		N	N	04/05/2010	Cod Sup 040 1 210 1.4644 840 0.0255
RA	FUSIGNANO		3	171	000	0.1974	PROPRIETA' CON CONDUZIONE	0.1974	21/04/2004		N	N	04/05/2010	Cod Sup 210 0.18 840 0.0174



Particelle in GIS

Si sottolinea che l'informazione relativa allo stato GIS della particella è aggiornata in tempo reale.

Le particelle catastali presenti sul sistema SITI-anagrafe possono ricadere in una delle seguenti condizioni:

-  Particella in GIS (gissata): la particella è definita nel sistema cartografico SITI, disegnata in formato vettoriale e completa di tutti gli attributi per essere gestita nel Sistema Integrato di Gestione e Controllo di AGREA. Le particelle che ricadono in questa tipologia presentano l'icona G (GIS) in verde.
-  Particella in GIS definita dal solo centroide: la particella è definita nel sistema cartografico SITI dalla presenza del solo centroide e il contorno relativo non è disponibile in formato vettoriale. Le particelle che ricadono in questa tipologia presentano l'icona G in giallo.
-  Particella non in GIS (non gissata): la particella non è definita a livello cartografico sul sistema SITI. Non è pertanto possibile definire in SITI la sua appartenenza alle delimitazioni geografiche.
E' comunque possibile che la particella in questo stato abbia delle zone assegnate da SITI (Z verde come definito al punto successivo), in quanto alcuni cataloghi sono definiti per comuni interi, indipendentemente da una reale intersezione geografica – esempio: comuni ad elevato carico di azoto, zone svantaggiate a BO, PC, RE, RA.
-  I dati relativi a possessi cessati sono indicati da icone in giallo “pallido”.

Particelle interessate da almeno una delimitazione

Nella maschera ELENCO TERRENI le particelle interessate da almeno una delimitazione presentano l'icona Z (zone) di colore verde , le particelle non interessate da alcuna delimitazione presentano l'icona Z di colore rosso .

Gestione delle delimitazioni geografiche

Le delimitazioni geografiche gestite in anagrafe possono essere:

- Delimitazioni con supporto GIS: il sistema GIS di AGREA (SITI) fornisce l'attribuzione delle particelle catastali alle diverse delimitazioni geografiche. La particella interessata da una delimitazione geografica presenta la dicitura “GIS” in verde a fianco della descrizione della delimitazione stessa. La particella che non risulta interessata dalla delimitazione è priva della dicitura “GIS”: per le delimitazioni con supporto GIS è quindi possibile definire tutte le particelle regionali (tranne quelle non gissate) come interessate o meno dalla delimitazione. Utilizzando il flag relativo alla singola delimitazione l'azienda ha la possibilità di modificare il dato proveniente da SITI in seguito a presentazione della documentazione relativa al CAA.
- Delimitazioni senza supporto GIS: l'attribuzione delle particelle deve essere dichiarata in quanto non è disponibile un supporto GIS.

Dopo la validazione dell'azienda vengono mostrati nella maschera delle Zone solo le particelle in cui il flag è presente, cioè i casi positivi di appartenenza alle diverse delimitazioni.

Nel caso in cui una particella sia non gissata, come indicato al punto precedente, sarà necessario verificare e dichiarare tutte le delimitazioni in cui essa ricade. Per la dichiarazione il beneficiario potrà utilizzare la mappa catastale cartacea dell'azienda per il posizionamento sul territorio della

particella e la cartografia presente in SITI o sui siti internet delle Province come ausilio per definire l'appartenenza alle singole delimitazioni.

Nelle ultime pagine del presente documento è riportato l'elenco complessivo delle delimitazioni che devono essere dichiarate in Anagrafe con l'indicazione, per ogni Provincia, della disponibilità del supporto GIS.

L'elenco è aggiornato rispetto alla data di emissione delle presenti istruzioni.

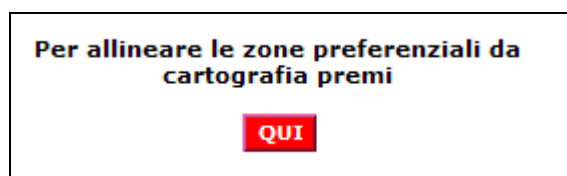
Aggiornamento degli attributi delle delimitazioni sulle particelle dell'azienda

I dati calcolati dal sistema per intersezione fra le particelle e le delimitazioni geografiche sono relativi a:

- **Delimitazioni aggiornate al 31-12-2010:** come riportato nel Programma Operativo dell'asse 2 del PSR (Del. G.R. 1393 del 2010, parte generale capitolo Zonizzazione) gli aggiornamenti della cartografia sono effettuati a sistema su base annuale al 31-12 di ogni anno. Il dettaglio della corrispondenza fra delimitazioni e territori provinciali è riportato nella tabella in fondo al presente documento.
- **Particelle presenti in SITI al momento dell'allineamento con il sistema:** la modalità di calcolo delle intersezioni è stata modificata nell'anno 2011 tramite un meccanismo che permette di intersecare tutte le particelle presenti a sistema in tempo reale. Tale modalità è differente da quanto effettuato nel 2010, dove era stato necessario fare una copia del database delle particelle ad una certa data in quanto l'algoritmo di calcolo delle intersezioni non funzionava in tempo reale.

Per poter allineare gli attributi geografici alla situazione presente su SITI, lavorando su un'azienda non validata, è stato inserito un apposito pulsante nella maschera principale denominato "Per allineare le zone preferenziali da cartografia premi QUI", per brevità chiamato di seguito ALLINEA CON GIS.

L'azionamento del pulsante genera il calcolo delle intersezioni al momento: è quindi normale che il sistema si fermi per qualche minuto senza consentire altre operazioni. Al termine del calcolo viene visualizzato un messaggio "Operazione eseguita con successo" all'inizio della schermata dell'azienda.

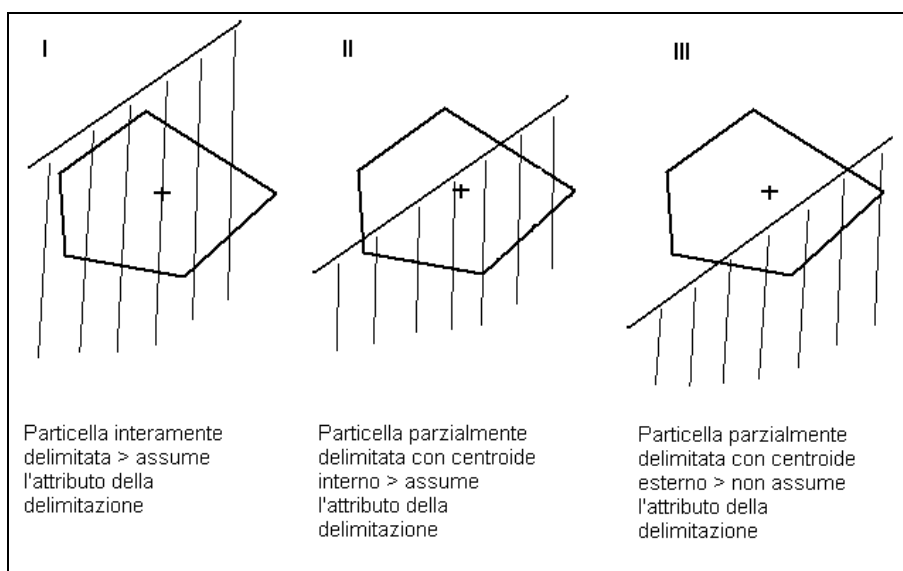


ATTENZIONE: l'utilizzo del pulsante ALLINEA CON GIS elimina i dati delle delimitazioni già presenti per l'azienda in lavorazione, comprese le dichiarazioni manuali effettuate in precedenza.

La **sequenza consigliata** per effettuare l'aggiornamento degli attributi è quindi costituita dai seguenti passi:

1. **Stampa della situazione anagrafica** dell'azienda prima di operare sulle delimitazioni: consente di mantenere un supporto cartaceo per le dichiarazioni inserite in precedenza. Le delimitazioni sono comunque variate nel 2011, quindi alcuni dati potrebbero dover essere verificati e cambiati in seguito a tali aggiornamenti.

2. **Inserimento in anagrafe di eventuali nuove particelle o possessi in modo che l'operazione di allineamento con GIS sia effettuata per tutte le particelle.** Per particelle inserite successivamente all'allineamento con GIS i dati delle delimitazioni dovranno essere inseriti manualmente: l'operatore del CAA può comunque scegliere di effettuare tale operazione prima o dopo l'allineamento.
3. **Utilizzo del pulsante ALLINEA CON GIS:** il sistema allinea la situazione aziendale con le particelle e le delimitazioni presenti nel sistema.
4. **Dichiarazione manuale:** al termine dell'operazione di allineamento con GIS le particelle dell'azienda si troveranno nelle seguenti situazioni:
 - a. **Gissate** G: le delimitazioni sono completamente aggiornate e non necessitano di altre operazioni se non le eventuali dichiarazioni per i casi non calcolati dal sistema (vedi tabella alla fine delle presenti istruzioni, ad es. zone svantaggiate nella provincia di Piacenza).
 - b. **Gissate definite dal solo centroide** G: il centroide è intersecato con le delimitazioni ed è pertanto presente un dato calcolato dal sistema, tranne per le particelle parzialmente delimitate. Possono verificarsi le tre situazioni descritte di seguito, per cui si consiglia di controllare le particelle di bordo.
 - i. Particelle interamente delimitate: la particella viene intersecata regolarmente e assume gli attributi come se fosse presente il perimetro in GIS.
 - ii. Particelle parzialmente delimitate con centroide interno alla delimitazione: la particella viene intersecata regolarmente e assume gli attributi come se fosse presente il perimetro in GIS.
 - iii. Particelle parzialmente delimitate con centroide esterno alla delimitazione: se fosse presente in GIS il loro perimetro verrebbero identificate dall'attributo dell'area, ma può succedere che la particella non venga intersecata nel caso in cui il centroide si trovi al di fuori dell'area, in questo caso la particella non assume alcun attributo. In questo terzo caso, l'unico critico, è possibile dichiarare manualmente l'appartenenza della particella alla delimitazione.



- c. **Non gissate** G: gli attributi delle delimitazioni non sono presenti; i supporti disponibili sono elencati di seguito e i dati devono essere inseriti manualmente in anagrafe:
 - i. Selezione terreni e aggiornamenti multipli (istruzioni più avanti nel presente documento): consente di selezionare le particelle prive dei dati delle

- delimitazioni e aggiornarli massivamente. Consigliato per inserire una o poche aree su molte particelle.
- ii. Uso dei dati ricavati dalla stampa dell'azienda precedente alla lavorazione per le aree non variate nel 2010.
- iii. Verifica visiva sul GIS dell'appartenenza della particella alla delimitazione.
- d. **Possessi cessati** G: per i possessi cessati il nuovo calcolo azionato con ALLINEA CON GIS non ha effetto e il possesso mantiene la stessa situazione delle delimitazioni che aveva al momento della cessazione. In questi casi può capitare che:
 - i. Non compaiano le GIS verdi
 - ii. Può comparire "Codice cessato" su alcune delimitazioni utilizzate in passato e non più attive in anagrafe come Rischio incendi e alcuni tematismi PRIP di Parma.

Si ricorda che a supporto di qualsiasi necessità di dichiarazione manuale eccetto le particelle non gissate (ad es. per particelle nuove inserite in anagrafe dopo l'allineamento con GIS), i dati di intersezione sono disponibili in SITI (interrogazione della particella, funzione di intersezione sui cataloghi, vedi figura successiva) ma devono comunque essere inseriti manualmente in anagrafe. I dati di SITI sono completi per tutti gli attributi definiti per intersezione cartografica. Fanno eccezione:

- i. i casi dichiarativi non calcolati dal sistema (vedi tabella alla fine delle presenti istruzioni, ad es. zone svantaggiate nella provincia di Piacenza)
- ii. le attribuzioni alfanumeriche basate su elenchi di comuni o fogli interamente delimitati, non gestiti con una cartografia e individuati nella tabella finale con la dicitura "cartografia basata su comuni interi" nelle note (ad es. comuni con carico di azoto superiore a 127 Kg/ha).

5. Validazione dell'azienda.

Un eventuale allineamento con GIS effettuato successivamente alla presentazione delle domande eliminerà i dati delle dichiarazioni manuali, disallineando l'anagrafe da quanto riportato in domanda. **Si raccomanda pertanto di effettuare questa operazione con cautela.**

Selezione terreni e aggiornamenti multipli

Dal bottone "SELEZIONE TERRENI" si accede alla maschera della selezione terreni, in cui è stata inserita la possibilità di estrarre tutte le particelle prive di zonizzazioni.

Filtro Selezione Terreni

Provincia:

Comune: ?

Sezione:

Foglio:

Particella:

Forma Possesso :

con Macrouso:

Data Inizio Possesso

Data Fine Possesso

Possessi alla data:

Con anomalie sul macrouso

Senza dichiarazione di zonizzazione

Non individuate nel GIS

Con Fabbricati

Nella maschera "Aggiornamenti multipli" è stata inserita la gestione delle zone.

Per inserire una stessa delimitazione su più particelle, basta selezionare la delimitazione interessata, poi selezionare le particelle alle quali attribuirle, salvare la selezione e premere ESEGUI.

La delimitazione impostata verrà assegnata alle particelle selezionate senza alterare le altre dichiarazioni già inserite.

In altre parole, la funzione consente solo di aggiungere delimitazioni alle particelle selezionate.

ATTENZIONE: nel caso di delimitazioni con attributi interni (es. fasce altimetriche PTCP) il sistema non gestisce l'esclusività, per cui potrebbe verificarsi che sullo stesso possesso venga dichiarato MONTAGNA e COLLINA.

Aggiornamenti Multipli

PROCEDI

FASCIA ALTIMETRICA:

IRRIGABILITA':

ROTAZIONE CULTURALE:

FORMA POSSESSO :

PROPRIETARI :

Data Inizio:

Data Fine:

Zone:

- FASCE ALTIMETRICHE PTCP - MONTAGNA
- PAESAGGI PROTETTI
- AREE RIEQUILIBRIO ECOLOGICO
- ZONE FAUNISTICHE - CENTRI PUBBLICI DI PRODUZIONE DELLA FAUNA
- ZONE FAUNISTICHE - ZONE RIPOPOLAMENTO E CATTURA
- FASCE ALTIMETRICHE PTCP - COLLINA
- FASCE ALTIMETRICHE PTCP - PIANURA

Aggiornamenti Multipli

Pag. 1 di 3 1 2 3

	Prov.	Comune	Sez.	Foglio	Part.	Sub.	Sup. Catasto	Forma Possesso	Sup
<input type="checkbox"/>	AP	FERMO		12	66	000	1.11	AFFITTO CON CONDUZIONE	1.11
<input type="checkbox"/>	AP	FERMO		12	107	000	0.52	AFFITTO CON CONDUZIONE	0.52
<input type="checkbox"/>	AP	FERMO		12	109	000	0.55	AFFITTO CON CONDUZIONE	0.01
<input type="checkbox"/>	AP	FERMO		12	194	000	0.8572	AFFITTO CON CONDUZIONE	0.85
<input type="checkbox"/>	AP	FERMO		12	195	000	0.0158	AFFITTO CON CONDUZIONE	0.01
<input type="checkbox"/>	AP	FERMO		12	204	000	1.465	AFFITTO CON CONDUZIONE	0.65
<input type="checkbox"/>	AP	FERMO		12	204	000	1.465	AFFITTO CON CONDUZIONE	0.68
<input type="checkbox"/>	AP	FERMO		12	206	000	2.749	AFFITTO CON CONDUZIONE	2.72
<input type="checkbox"/>	AP	MAGLIANO DI TENNA		6	29	000	3.349	AFFITTO CON CONDUZIONE	3.32
<input type="checkbox"/>	FC	CESENA	A	20	5	000	0.265	AFFITTO CON CONDUZIONE	0.26
<input checked="" type="checkbox"/>	FC	CESENA	A	20	6	000	0.2473	AFFITTO CON CONDUZIONE	0.24
<input checked="" type="checkbox"/>	FC	CESENA	A	20	42	000	0.3992	AFFITTO CON CONDUZIONE	0.39
<input checked="" type="checkbox"/>	FC	CESENA	A	20	43	000	0.2546	AFFITTO CON CONDUZIONE	0.25
<input type="checkbox"/>	FC	CESENA	A	20	44	000	0.2233	AFFITTO CON CONDUZIONE	0.21
<input type="checkbox"/>	FC	CESENA	A	20	65	000	2.644	AFFITTO CON CONDUZIONE	2.6

CORRISPONDENZA DELIMITAZIONI – PROVINCE

La situazione delle delimitazioni è aggiornata a **aprile 2010** in occasione degli aggiornamenti della cartografia al 31-12-2010.

La tabella definisce se una certa delimitazione è applicabile in una Provincia e se il dato va dichiarato o si trova già calcolato da SITI.

Dove il dato deve essere parzialmente dichiarato è indicato il caso specifico per cui deve essere fatta la dichiarazione.

Le Province, in atti amministrativi specifici e nei bandi provinciali dell'asse 2 del PSR, hanno definito la cartografia utilizzata.

Descrizione	PC	PR	RE	MO	BO	FE	RA	FC	RN	RN Val Marecchia	Note
Fasce altimetriche PTCP - montagna	X	X	X	X	X	NA	NA	X	NA	NA	
Fasce altimetriche PTCP - collina	X	X	X	X	X	NA	X	X	X	X	RN Val Marecchia: tutti i comuni sono in fascia altimetrica di collina, attribuzione basata su lista di comuni interi
Fasce altimetriche PTCP - pianura	X	X	X	X	X	X	X	X	X	NA	
Zona svantaggiata di montagna (come da Dir. 268/75/CEE art.3 par.3)	DP	X	X	X	X	NA	X	X	X	DP	<p>Provincia di Piacenza: Cartografia basata su comuni e fogli catastali interamente delimitati. I soli comuni di Travo e Rivergaro sono interessati parzialmente dalla zona svantaggiata e devono essere dichiarati</p> <p>Provincia di Reggio Emilia: Cartografia basata su comuni interamente delimitati.</p> <p>Provincia di Bologna: le zone svantaggiate di Bologna sono definite da liste alfanumeriche di comuni, fogli catastali e particelle delimitati</p> <p>RN Val Marecchia: tutti i comuni della Alta Val Marecchia sono in zona svantaggiata di montagna, con attribuzione basata su lista di comuni interi tranne che per i comuni di Novafeltria e Talamello, parzialmente delimitati e con attribuzione basata su fogli catastali interi.</p>

Descrizione	PC	PR	RE	MO	BO	FE	RA	FC	RN	RN Val Marecchia	Note
Zona svantaggiata di collina (come da Dir. 268/75/CEE art.3 par.4)	X	NA	X	NA	X	NA	NA	X	X	NA	Provincia di Bologna: le zone svantaggiate di Bologna sono definite da liste alfanumeriche di comuni, fogli catastali e particelle delimitati Provincia di Reggio Emilia: Cartografia basata su comuni interamente delimitati.
Altra zona svantaggiata (come da Dir. 268/75/CEE art.3 par.5)	NA	NA	NA	NA	NA	X	NA	NA	NA	NA	
Natura 2000 - Siti di Importanza Comunitaria (S.I.C.)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Natura 2000 - Zone di Protezione Speciale (Z.P.S.)	X	X	X	X	X	X	X	X	NA	X	
Zona vulnerabile ai nitrati	X	X	X	X	X	X	X	X	X	NA	
Parchi e riserve - Parco nazionale	NA	X	X	NA	NA	NA	NA	X	NA	NA	
Parchi e riserve - Parco regionale	X	X	NA	X	X	X	X	X	NA	X	
Parchi e riserve - Parco regionale - area contigua	X	X	NA	X	X	X	X	X	NA	X	
Parchi e riserve - Riserva statale	NA	NA	NA	NA	NA	NA	X	NA	NA	NA	
Parchi e riserve - Riserva regionale	X	X	X	X	X	X	X	X	X	NA	
Zone di particolare interesse paesaggistico ambientale (art. 19 del PTPR)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	NA	
Zone di tutela naturalistica (art. 25 del PTPR)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	NA	
Zone faunistiche - oasi di protezione della fauna	X	X	X	X	X	X	X	X	X	NA	
Zone faunistiche - aziende faunistico-venatorie	X	X	X	X	X	X	X	X	X	NA	
Zone faunistiche - centri privati di produzione della fauna	X	X	X	NA	X	NA	NA	X	NA	NA	
Zone faunistiche - centri pubblici di produzione della fauna	NA	NA	NA	NA	NA	X	NA	NA	NA	NA	
Zone faunistiche - zone di ripopolamento e cattura	X	X	X	X	X	X	X	X	X	NA	
Zone faunistiche - zone di rifugio per la fauna	NA	NA	NA	NA	X	X	X	NA	NA	NA	
Reti ecologiche PTCP	X	X	X	X	X	X	X	X	X	NA	
Carico di azoto superiore a 127 Kg/ha	NA	X	X	X	X	X	X	X	X	NA	Cartografia basata su comuni interi: l'attribuzione delle particelle è stata effettuata partendo dalla lista dei comuni inclusi e non per intersezione cartografica I comuni a carico di azoto inferiore a 127 Kg/ha non sono individuati con l'attributo in anagrafe.

Descrizione	PC	PR	RE	MO	BO	FE	RA	FC	RN	RN Val Marecchia	Note
Zone di tutela dei caratteri ambientali di laghi, bacini e corsi d'acqua. (artt. 17 e 34 del PTPR)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	NA	
Zone di tutela dei corpi idrici superficiali e sotterranei (art. 28 PTPR)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	NA	
Zone di rispetto acque consumo umano (art. 42 PTA)	X	X	X	X	X	X	X	NA	X	NA	
Zone di protezione acque sotterranee in pedecollina e pianura (art. 44, lett. A del PTA)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	NA	
Zone di protezione delle acque sotterranee in territorio collinare montano (art.44, lett. C) del PTA, PTCP);	X	NA	X	X	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
Pertinenze idrauliche canali di bonifica	NA	X	X	D	D	NA	X	NA	X	NA	
Rischio erosione molto basso o tollerabile	X	X	X	X	X	NA	X	X	X	NA	La carta dell'erosione originale (allegata al PSR) presenta una porzione nella zona altimetrica PTCP di pianura che è stata eliminata dalla cartografia gestita in SITI in quanto non genera alcun punteggio per i criteri di selezione del PSR. Le particelle di pianura pertanto non devono avere attributi per la carta dell'erosione.
Rischio erosione non tollerabile o rischio franosità	X	X	X	X	X	NA	X	X	X	NA	
Superfici agricole in ambiti periurbani dei PTCP	X	X	X	X	NA	NA	X	X	NA	NA	
PRIP - PR - Fascia di crinale		X									
PRIP - PR - Area fiume Po		X									
PRIP - PR - Aree di rispetto corridoi infrastrutturali		X									
PRIP - FC - Art. 64 PTCP								X			
BO - Aree rurali - Problemi complessivi di sviluppo					D						
BO - Aree rurali - Intermedie a prevalente rilievo paesaggistico					D						
BO - Aree rurali - Intermedie ad alta vocazione produttiva agricola					D						
BO - Aree rurali - Intermedie periurbane					D						
BO - Aree rurali - Poli urbani					D						

AREE RURALI: le aree rurali di tutte le Province tranne Bologna sono basate su comuni interi come riportato sul PSR e nei PRIP pertanto non sono inserite nel sistema SITI-anagrafe in quanto non c'è la necessità di una individuazione di queste zone a livello di particella.

Le aree rurali di Bologna sono presenti in SITI in quanto basate su limiti fisiografici.

Rimini Val Marecchia: le delimitazioni derivate dai PTCP (zone di tutela del PTPR, zone di tutela idrologica), le zone faunistiche, gli ambiti periurbani ecc. indicate con NA non sono ancora state approvate dagli enti gestori per i comuni della Val Marecchia, pertanto la cartografia non è disponibile.

Legenda:

Descrizione: descrizione della delimitazione, nel caso delle aree PRIP è indicata la sigla della Provincia che definisce la delimitazione.

Situazione Province

- X Cartografia definita ed applicabile, dati provenienti da sovrapposizione in SITI
- NA Delimitazione non applicabile
- D** Cartografia per cui non è disponibile il supporto GIS, da dichiarare interamente. Per queste delimitazioni, nelle Province interessate, la descrizione e i relativi flag in cui è possibile dichiarare l'appartenenza sono spostati in fondo alla maschera di inserimento.
- DP** Cartografia per cui è disponibile parzialmente il supporto GIS, da dichiarare per le parti non cartografate, specificate fra le note della tabella