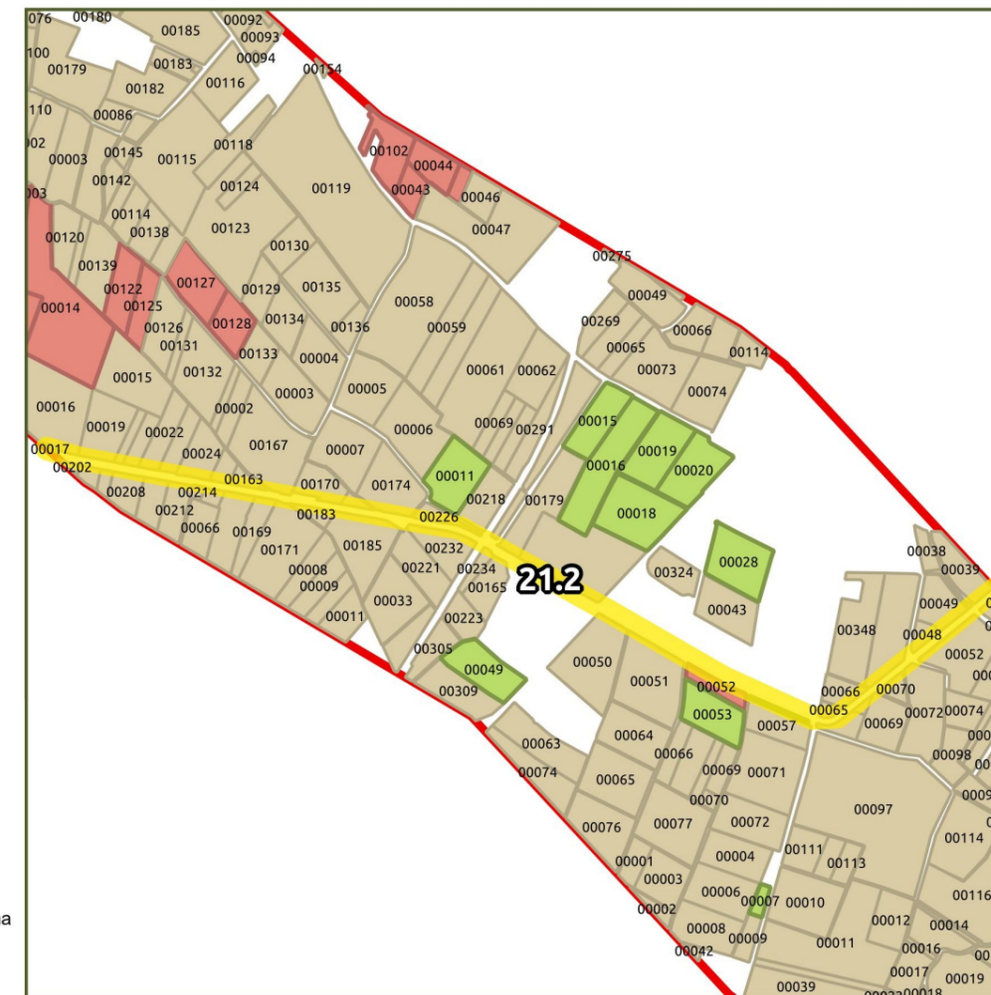


- Perimetro o individuazione di massima dell'area interessata dell'azione
 - Limite del corridoio
 - + Localizzazione delle stazioni di ascolto
- Indicatori della comunità ornitica**
- Abbondanza totale**
Numero totale di individui contattati nella stazione di ascolto
 - Abbondanza delle specie nidificanti**
Numero di individui appartenenti alle sole specie nidificanti contattati nella stazione di ascolto
 - Abbondanza delle specie "farmland"**
Numero di individui appartenenti alle sole specie indicatrici utilizzate per il Farmland Bird Index, contattati nella stazione di ascolto
 - Ricchezza totale**
Numero di specie contattate nella stazione di ascolto
 - Ricchezza di specie nidificanti**
Numero di specie nidificanti contattate nella stazione di ascolto
 - Ricchezza di specie "farmland"**
Numero di specie indicatrici utilizzate per il Farmland Bird Index, contattate nella stazione di ascolto

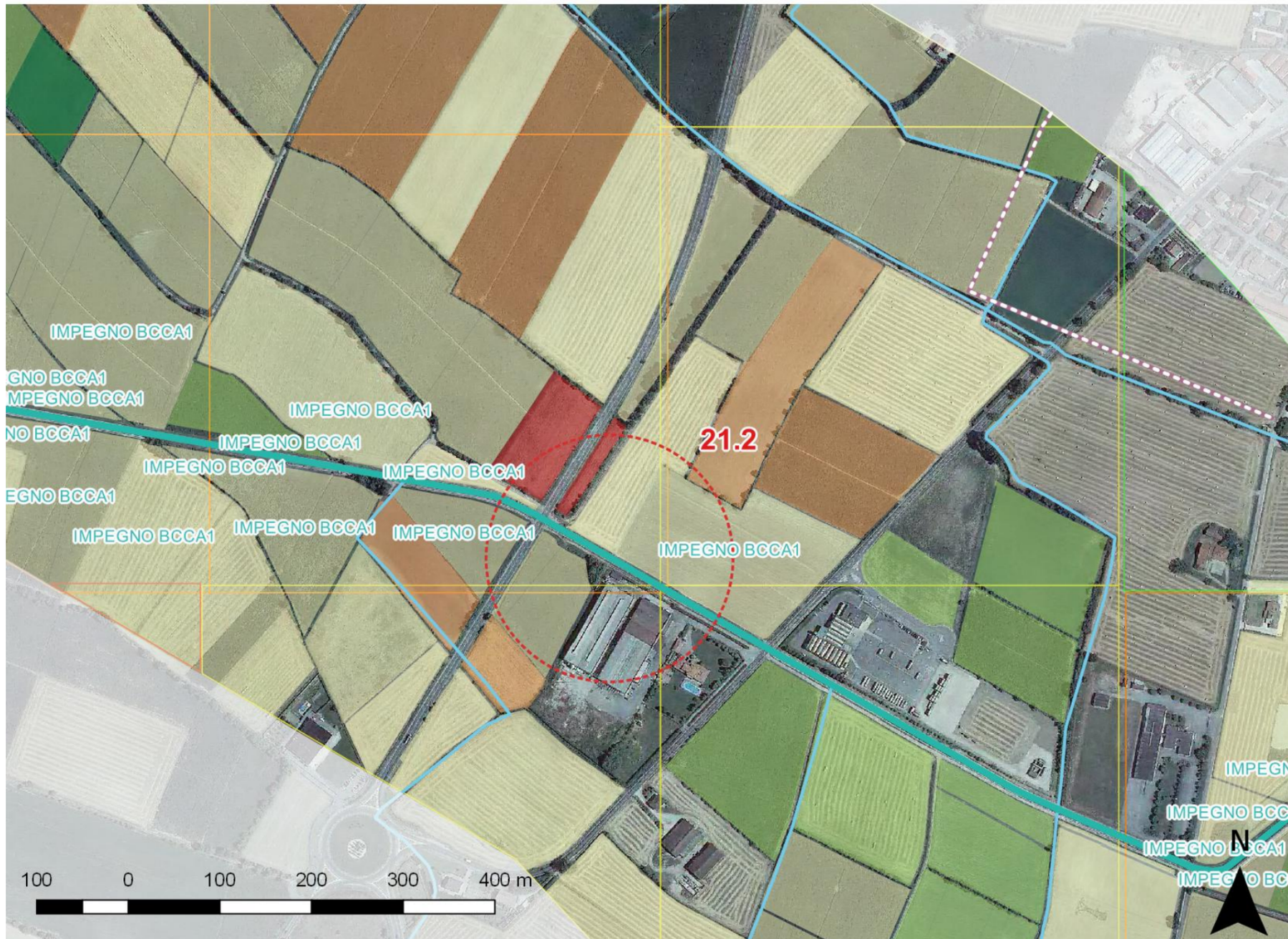
Mosaico catastale

- Terreni delle aziende intervistate
- Terreni di aziende che hanno partecipato agli incontri pubblici
- Terreni di proprietà pubblica
- Perimetro o individuazione di massima dell'area interessata dell'azione
- Limite del corridoio



Comune	Medole, Castelgoffredo	Località	Canale Virgilio	Tipologia di azione	IA – Interventi Attivi
Descrizione del sito	Area agricola con residui lembi di ambienti naturali. Presenza di strada ad medio volume di traffico inserita in un mosaico agricolo. Presenza di fossi ad elevata potenzialità ecologica.	Azione/intervento	Rafforzamento vegetazione spondale. Realizzazione di 500 m lineari di Fasce Tampone Boscate su entrambe le sponde.	Regione agraria	2 Pianura fra Mincio e Oglio
Valenza ecologica	Il rafforzamento della vegetazione spondale per singole <i>patches</i> (macchie) può contribuire ad incrementare eterogeneità e struttura dell'ecotono acqua-terra con ricadute sulla biodiversità (incremento di ricchezza e diversità).	Soggetti coinvolti	Consorzio di Bonifica Alta e Media Pianura Mantovana	Suoli (UC)	(511) POI1 (506) DAI1
Criticità	L'area è estremamente semplificata e risente della conduzione agricola del mosaico circostante (intensiva e industriale). L'intervento parcellizzato consente di distribuire gli effetti (incremento di eterogeneità e struttura vegetale) su un'area più ampia.	Impegno economico stimato	Realizzazione di FTB: € 6.500,00	Capacità d'uso (LCC)	III w II ws
				Priorità (I-IV)	III

CARATTERI DEL SISTEMA RURALE



Legenda

- Confini dei corridoi primari della RER
- Confini della Provincia di Mantova
- Reticolo idrografico di bonifica e irrigazione

Indicatori e indici del gruppo "A - Sostenibilità aziendale"

Indice sintetico di sostenibilità aziendale (AI)

- Sostenibilità aziendale molto bassa
- bassa
- media
- alta
- molto alta

- Misura M** Indicatore "A7 - Adesione alla Misura M(1)"
- Biologico** Indicatore "A8 - Agricoltura biologica"

Indicatori e indici del gruppo "B - Agroecosistema"

Indice sintetico di complessità dell'agroecosistema (BI)

- Complessità dell'agroecosistema molto bassa
- bassa
- media
- alta
- molto alta
- Indicatore "B3 - Boschi"
- Indicatore "B8 - Habitat prioritari"

Indicatori del gruppo "C - Sistema fisico-naturale"

- Indicatore "C1 - corsi d'acqua con caratteri di naturalità"
- Indicatore "C2 - Dossi geomorf. e orli di scarpata fluviale"
- Indicatore "C3 - Trama agric. con caratteri storici integri"

Indicatori del gruppo "D - Interferenze antropiche"

- Indicatore "D1 - Istituti di tutela"
- Indicatore "D3 - Margini e conurbazioni urbane"

Indicatori del gruppo "E - Fattibilità degli interventi"

- Indicatore "E2 - Agritursimi e altra ricettività"
- Misura M** Indicatore "E3 - Impegno BCCA 1 (2)"
- EX 214** Indicatore "E4 - Ex Misura 214(1)"

(1) Rif. PSR 2007-2013

(2) Rif. Condizionalità di cui alla DGR IX/3351 del 1 aprile 2015

Nota: per l'elenco completo e la descrizione degli indicatori e degli indici presi in esame è possibile consultare la pubblicazione cartacea al cap. "3.3 Analisi del sistema rurale"

Relazioni tra indici, indicatori e interventi

	AI	A7	A8	BI	B3	B8	C1	C2	C3	D1	D3	E2	E3	E4
Opportunità	X	X	X		X	X	X	X			X		X	
Criticità	X			X										
Potenzialità		X	X	X		X	X	X	X	X		X	X	X
Minacce	X										X			