



OSSERVATORIO NAZIONALE  
**AMIANTO**

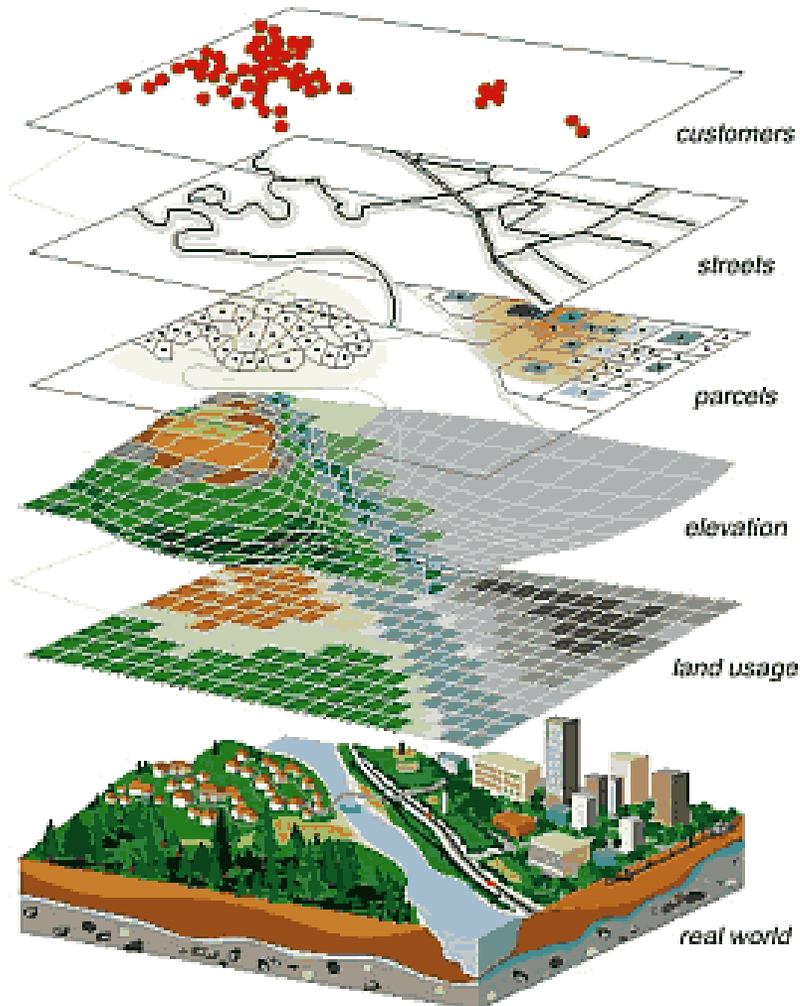
COMITATO ONA DI COSENZA ODV



Geol. Mirco Taranto

# ILLUSTRAZIONE DEL MODELLO ONA DEL PAC ATTRAVERSO IL SISTEMA GIS





LA RAPPRESENTAZIONE  
ATTRAVERSO UNA SUCCESSIONE  
DI LIVELLI INFORMATIVI  
UTILIZZATI PER IL MODELLO ONA  
SONO:

- **TELERILEVAMENTO REGIONALE**
- **CENSIMENTO COMUNALE**



## TELERILEVAMENTO REGIONALE

La campagna di telerilevamento della Regione Calabria è stata effettuata mediante la tecnica M.I.V.I.S. (Multispectral Infrared and Visible Imaging Spectrometer) la quale, mediante l'uso di radiazioni elettromagnetiche costruiscono grafici che raffigurano la capacità di riflettere l'energia solare incidente in funzione della lunghezza d'onda, questo grafico è definito "firma spettrale" individuando tramite anche rilievi a terra la firma media delle superfici con amianto.

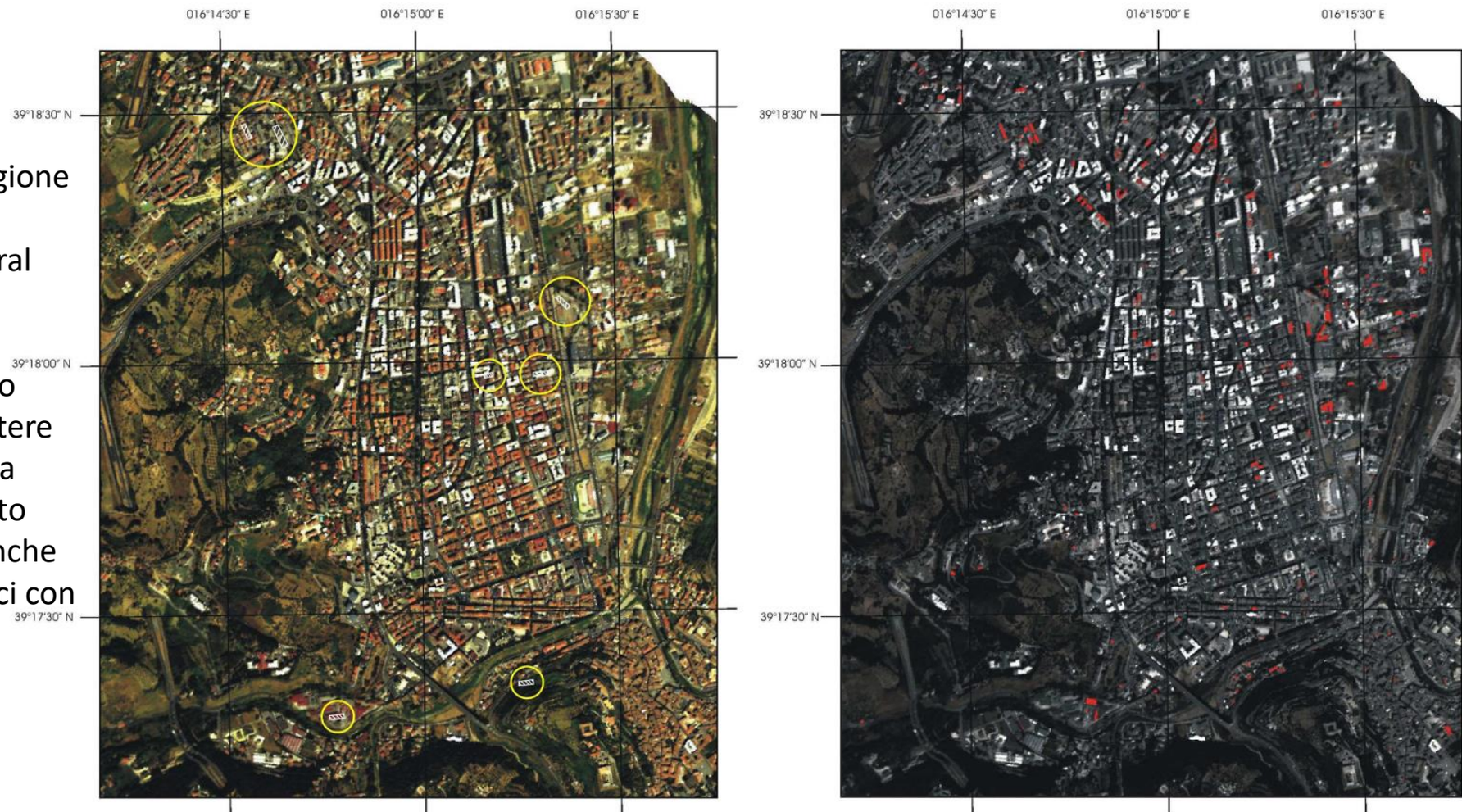


Figura 6 - Immagini MIVIS del centro urbano di Cosenza. A sinistra, è evidenziato nei cerchi il training set per il cemento amianto (retino bianco). A destra, la classificazione delle coperture in cemento amianto evidenziate in rosso.



COMUNE DI ROSE

ALL'UFFICIO TECNICO – SERVIZIO AMBIENTE  
SPORTELLO AMIANTO

## CENSIMENTO COMUNALE

"SCHEDA PER L'ACCERTAMENTO E LA VALUTAZIONE DELLA PRESENZA  
DI MANUFATTI CONTENENTI AMIANTO (MCA) IN EDIFICI E IMPIANTI"  
(da compilare per ogni immobile, pubblico o privato)  
Ai sensi dell'Art. 6 della Legge Regionale 27 aprile 2011, n. 14

Parte 1: dati generali sul sito

Data compilazione scheda		
Indirizzo del sito contenente MCA	Provincia	Cosenza
	Comune	
	Frazione/Località	
	Via/Piazza/Viale	
	Numero civico	
	C.A.P.	

Coordinate WGS84 – UTM Fuso 32	Coordinata X	Coordinata Y

Dati catastali		
Foglio	Particella	Subalterno

Proprietà dell'immobile:	
Tel. Proprietario:	
E-mail:	
Codice Fiscale	

Persona da contattare:

Dall'elaborazione dei dati ottenuti dal telerilevamento la Regione Calabria ha fornito ad ogni comune un database cartografico da cui è possibile ottenere la posizione, i riferimenti catastali e la superficie dei fabbricati con coperture in cemento amianto sul territorio. Nel comune di Rose si rileva la presenza di **53** edifici con coperture in cemento amianto.



COMUNE DI ROSE

ALL'UFFICIO TECNICO – SERVIZIO AMBIENTE  
SPORTELLO AMIANTO

## CENSIMENTO COMUNALE

"SCHEDA PER L'ACCERTAMENTO E LA VALUTAZIONE DELLA PRESENZA  
DI MANUFATTI CONTENENTI AMIANTO (MCA) IN EDIFICI E IMPIANTI"  
(da compilare per ogni immobile, pubblico o privato)  
Ai sensi dell'Art. 6 della Legge Regionale 27 aprile 2011, n. 14

Parte 1: dati generali sul sito

Data compilazione scheda		
Indirizzo del sito contenente MCA	Provincia	Cosenza
	Comune	
	Frazione/Località	
	Via/Piazza/Viale	
	Numero civico	
	C.A.P.	

Coordinate WGS84 – UTM Fuso 32	Coordinata X	Coordinata Y

Dati catastali		
Foglio	Particella	Subalterno

Proprietà dell'immobile:	
Tel. Proprietario:	
E-mail:	
Codice Fiscale	

Persona da contattare:

Alla data odierna risultano  
pervenute n 11 autonotifiche:

- n 6 tra canne fumarie e cassoni
- n 5 coperture di fabbricati



OSSERVATORIO NAZIONALE  
**AMIANTO**

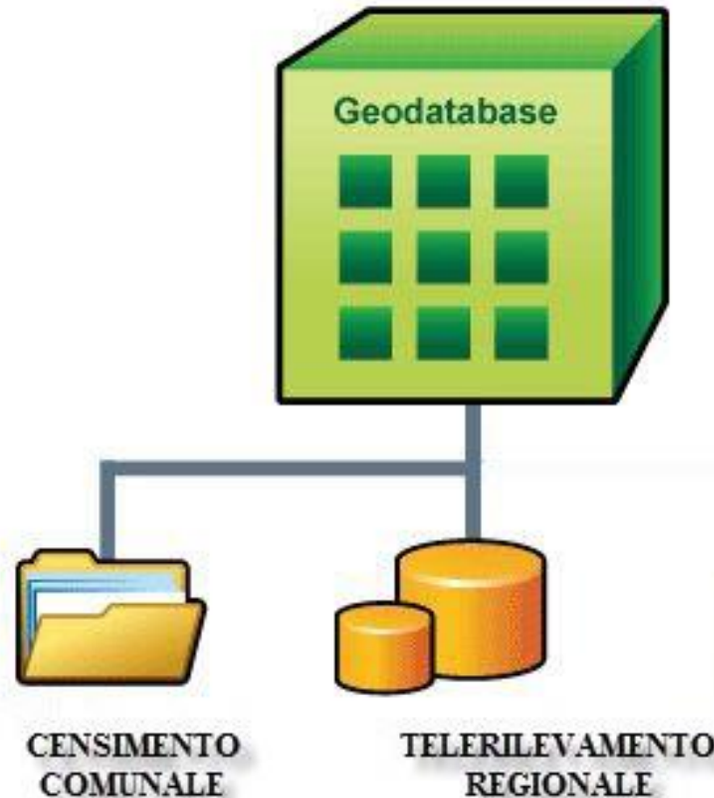
COMITATO ONA DI COSENZA ODV



Geol. Mirco Taranto

# DATABASE COMUNALE AMIANTO ONA

Dall'integrazione dei dati ottenuti dalle diverse fonti, l'ONA Cosenza ha generato un Geodatabase comunale sull'amianto



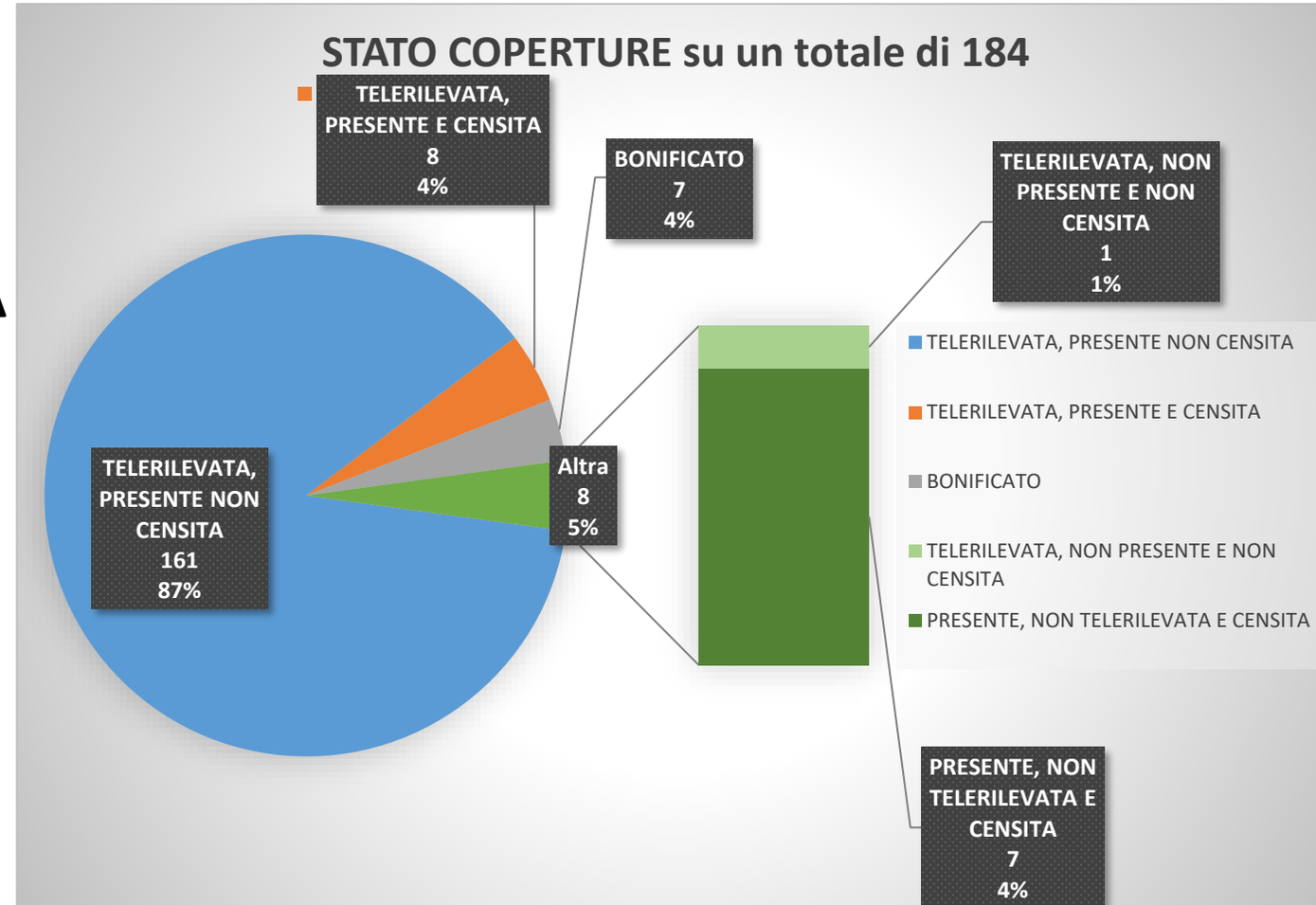


# DATABASE COMUNALE AMIANTO ONA

Legenda per la  
classificazione della  
casistica presente nel Db

<input checked="" type="checkbox"/>		<u>AMIA SEGNALAZIONI</u>
<input checked="" type="checkbox"/>		Telerilevata, presente non censita
<input checked="" type="checkbox"/>		Telerilevata, presente e censita
<input checked="" type="checkbox"/>		Bonificato
<input checked="" type="checkbox"/>		Telerilevata, non presente e non censita
<input checked="" type="checkbox"/>		Presente, non telerilevata e censita

# DATABASE COMUNALE AMIANTO ONA





Geol. Mirco Taranto

- Layers
- AMIA\_SEGNALE
- <all other val...
- STATO
- Telerilevata, p
- Telerilevata, p
- Bonificato
- Telerilevata, n
- Presente, non
- particelle
- fogli
- 560010.ecw
- 559040.ecw
- 552130.ecw
- 551160.ecw



AMIA\_SEGNALEZIONI  
 H565

Location: 608.702,116 4.362.746,330 Meters

Field	Value
FID	114
Shape	Polygon
COMUNE	H565
PROPRIETAR	ATERP
FOGLIO	4
PARTICELLA	327
INDIRIZZO	Contrada Petrarò, 41
STATO	Telerilevata, presente e censita
NOTE	
FOTO	Foto/IMG_20181010_122411.jpg
ESTENSIONE	128,29
STATO_CONS	
I_DEGRADO	
ZONA	
N_SCHEDA	5
TIPOLOGIA	Copertura
PUNTEGGIO	
URGENTE	
PRIORIT_	0

FID	Shape	COMUNE	PROPRIETAR	FOGLIO	PARTICELLA	INDIRIZZO	STATO	NOTE	FOTO	ESTENSIONE	STATO_CONS	I_DEGRADO	ZONA	N_SCHEDA	TIPOLOGIA	PUNTEGGIO	URGENTE	PRIORIT_
10	Polygon	H565		13	38 0		Bonificato			727,10					Copertura			0
59	Polygon	H565		13	38 0		Bonificato		Foto/Immagine 2023-07-08 213945.jpg	4349,52					Copertura			0
83	Polygon	H565		13	38 0		Bonificato			287,04					Copertura			0
98	Polygon	H565		13	38 0		Bonificato			283,77					Copertura			0
104	Polygon	H565		13	38 0		Bonificato			1293,68					Copertura			0
175	Polygon	H565		13	38 0		Bonificato			91,03					Copertura			0
176	Polygon	H565	Intrieri Anacleto - Raimondo Mario	4	327	Contrada Petrarò, 41	Presente, non telerilevata e censita			20				7-9	Copertura			0
177	Polygon	H565	Siciliano Agostino	27	310	Contrada Arente, 126	Presente, non telerilevata e censita		Foto/Immagine 2023-07-08 220652.jpg	35				12	Copertura	484		0
427	Polygon	H565		25	268	Contrada S...	Telerilevata, presente e censita			210,07					Copertura			0

(6 out of 178 Selected)



# OSSERVATORIO NAZIONALE AMIANTO

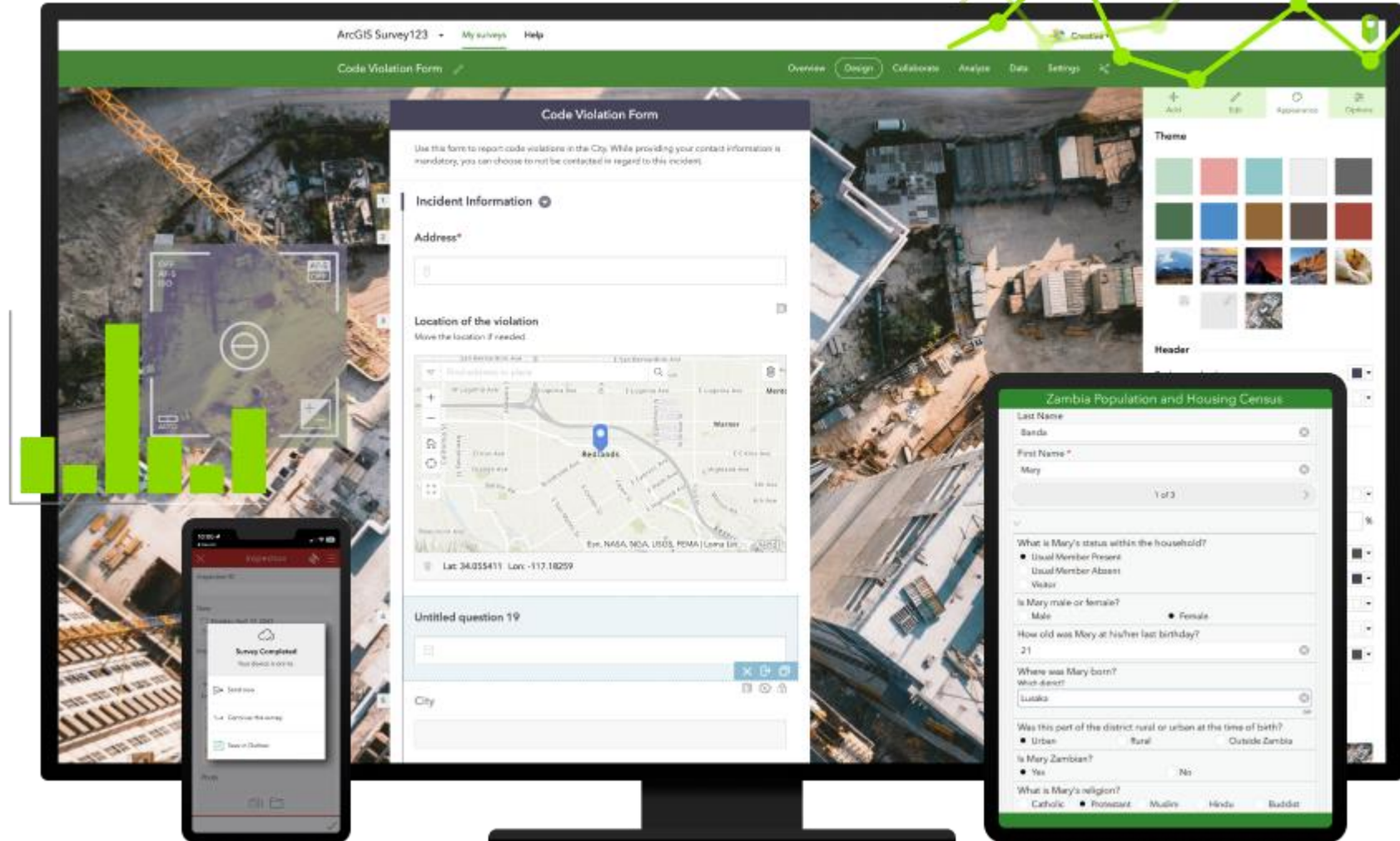
COMITATO ONA DI COSENZA ODV



ONA

Geol. Mirco Taranto

## Sviluppi futuri



Rose «sala consiliare» 14 Luglio 2023 – Progetto preliminare Piano Comunale Amianto