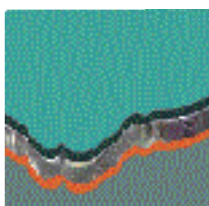


POC - Piano dell'Arenile 2009



ELABORATI GESTIONALI

Allegato 2: Note di compilazione schede di censimento

ADOTTATO	Delibera di C.C.	n. 74495/128	Del 16/07/2009
PUBBLICATO	B.U.R	n. 142/2009	Del 12/08/2009
APPROVATO	Delibera di C.C.	n.	Del
PUBBLICATO	B.U.R	n.	

PRG 2003
P
O
C
R
U
T
C
RAVENNA

Comune di Ravenna
Area Pianificazione Territoriale
Servizio Progettazione Urbanistica

PRG 2003

Sindaco
Segretario Generale
Assessore Urbanistica
Capo Area
Capo Servizio

Fabrizio Matteucci
Dott. Paolo Neri
Gabrio Maraldi
Arch. Franco Stringa
Arch Alberto Mutti

S.I.T.

Dott. Alessandro Morini
Dott: Roberto Zenobi

Progettista

Arch. Alberto Mutti
Arch. Raffaella Bendazzi
Arch. Daniela Giunchi
Dott. Paolo Minguzzi
Arch. Arlene Frassinetti

collaboratori

Geom Maurizio Bentini
Dott.ssa Paola Bissi
Dott. Geol Sergio Nannini
Dott.ssa Angela Vistoli

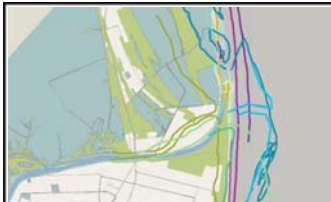
Segretaria

Franca Gordini



QUADRO CONOSCITIVO

- **Relazione al QUADRO CONOSCITIVO**

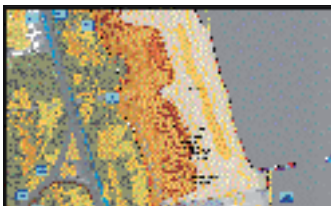


- **Evoluzione storica della costa**

Tavole da A.1.1.a a A.1.2 - scala 1:25.000

- **Analisi delle componenti territoriali**

Tavole da A.2.1.a a A.2.27 - scala 1:2000



ELABORATI DESCRITTIVI

- **Relazione**

- Allegato 1: **Processo di formazione**



ELABORATI GESTIONALI

- **Schede censimento Strutture**

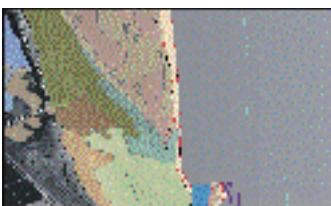
Tratti di analisi 1-9

- **Schede censimento Spiagge**

Tratti di analisi 1-9

- **Schede censimento Dune**

Tratti di analisi 1-9



- **Ricognizione dei vincoli - Individuazione degli habitat**

Tavole da G.1.1 a G.1.10 - scala 1:10.000

- **Rapporto Ambientale: Vas - Valsat**



- Allegato 2: **Note di compilazione schede censimento**

- Allegato 3: **Ricognizione procedimenti per il rilascio di concessioni demaniali marittime**

- Allegato 4: **Aspetti ecologici e paesaggistico-ambientali nel Piano dell'Arenile**

realizzato attraverso l'analisi di tutti i componenti che ci sono
utilizzati e gestione del territorio.

3. CONTENUTI DEL PIANO
La Legge Regionale 08/2007 del 21/05/2007 e le Clauole,
avviate all'applicazione del Piano finalizzato alla gestione nel
specifico del Demanio Marittimo. Poiché questo Piano è il
gestore dell'arenile, si è ritenuto opportuno riferirsi ad una
ulteriore convenzione sulla gestione di questo in Piano.

ELABORATI PRESCRITTIVI

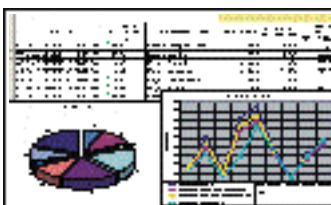
- **Norme di Attuazione**



- **Elementi del Piano**

Tavole da P.1.1.a a P.1.27 - scala 1:2000

Legenda



- Allegato 5: **Tabella delle superfici coperte**

INDICE

1. PREMESSA.....	2
2. CENSIMENTO.....	2
2.1. Schede analisi strutture.....	3
2.1.1. Intestazione	3
2.1.2. Note di inquadramento.	4
2.1.3. Area di pertinenza	6
2.1.4. Area a supporto della balneazione.	7
2.1.5. Area destinata alla balneazione.	8
2.1.6. Caratteristiche fisiche di ogni edificio componenti la struttura. ..	9
2.1.7. Prospetto Superfici	10
2.1.8. Modello scheda	11
2.2. Schede analisi spiagge.....	14
2.2.1. Intestazione.	14
2.2.2 Dati inquadramento	14
2.2.3 Modello scheda	17
2.3. Schede analisi dune.....	19
2.3.1. Intestazione	19
2.3.2. Corpo della scheda.	19
2.3.3. Modello scheda.	21

1. PREMESSA

Il **QUADRO CONOSCITIVO** e l' **ELABORATO GESTIONALE** sono parte del Piano dell'Arenile e sono realizzati attraverso l'analisi delle componenti che concorrono all' utilizzo e alla gestione del territorio.

2. CENSIMENTO

Il Censimento è costituito da schede diverse per le struttura, spiagge libere e dune, e riportano i dati organizzati all'interno di un data base in forma organica.

Sono state censite: 318 Strutture, 190 Spiagge libere e 66 dune, suddivise per tratti, si articolano come riportato nella tabella (1)

TRATTI DI ANALISIS	SCHEDA STRUTTURE	SCHEDA SPIAGGIE	SCHEDA DUNA
1	\	1	\
2	7	8	3
3	7	7	1
4	42	31	22
5	159	80	32
6	27	14	5
7	6	8	1
8	24	21	8
9	46	20	\
TOTALE	318	190	66

2.1. Schede analisi strutture

All'interno dell'area rilevata sono state censite numerose strutture con usi diversi e con diverse gestioni, al fine di ottenere un'analisi omogenea e al tempo stesso differenziata per tipologia.

La scheda è composta da tre pagine, che si articolano diversamente e da un'intestazione comune che contiene i dati generali. I principali contenuti sono:

- 2.1.1. Intestazione.
- 2.1.2. Note di inquadramento.
- 2.1.3. Area di pertinenza.
- 2.1.4. Area a supporto la balneazione.
- 2.1.5. Area destinata alla balneazione.
- 2.1.6. Caratteristiche fisiche di ogni edificio componenti la struttura.

2.1.1. Intestazione

DATA 18/11/2003	 COMUNE DI RAVENNA AREA 6: PIANIFICAZIONE TERRITORIALE SERVIZIO PROGETTAZIONE URBANISTICA	CODICE STRUTTUR 02.001
RILEVATORI GIUNCHI - MINGUZZI		LOC CASALBORSETTI-PRIMARO
AGGIORNAMENTO	CENSIMENTO STRUTTURE ARENILE	VIA SPALAZZI
PAGINA 1	Pagina 2	CIVIC 0 PART 0
		ZONA PIANO ARENILE 96: C
		CATASTO TERRENI RAVENNA
		SEZIONE S.A.
		FOGLIO 20
		MAPPALE 7
ELEMENTI COSTITUENTI L'INSIEME		
DENOMINAZIONE	Bagno Camping Adria	DESTINAZIONE D'USO STABILIMENTO BALNEARE

In questa porzione di scheda sono riportati i dati generali di inquadramento che mettono in risalto l'ubicazione, i dati catastali e la zona di appartenenza della struttura al Piano dell' Arenile precedente,


sottolineando la destinazione d'uso principale del complesso e la denominazione.

Il **Codice struttura** è un numero formato da cinque cifre dove le prime due rappresentano il tratto di analisi del territorio (da 1 a 9) e le restanti tre un numero, progressivo da Nord a Sud. La numerazione così definita caratterizza la struttura di quel tratto in modo univoco e la immediata collocazione spaziale nel territorio.

2.1.2. Note di inquadramento.

In questa sezione di scheda sono definite le relazioni tra la struttura e l'area circostante, le principali connessioni alle reti di viabilità e di trasporto pubblico, prendendo come riferimento distanze come: 300 m per le piste ciclabili, 1 km per le linee degli autobus e i parcheggi, 10 km per le Strade Statali e Provinciali e per l'autostrada.

Viene inoltre descritta la presenza di **VINCOLI AMBIENTALI** presenti sull'area, la **PRESENZA DI FILTRI E DIMENSIONAMENTO** si intendono quegli elementi quali pineti dune e/o recinzione a protezione del sistema dall'urbanizzato, la loro dimensione e proprietà.

VINCOLI AMBIENTALI		DINAMICA COSTA		EROSIONE	
<input checked="" type="checkbox"/> PAESISTICO LR 31/2000 -L.R. 27/88 -L.R. 1497/39 -L.R. 1039/39 -L.R. 431/85		<input checked="" type="checkbox"/> RNS <input checked="" type="checkbox"/> IDROGEOLOGICO <input checked="" type="checkbox"/> SIC <input checked="" type="checkbox"/> ZPS		CONNESSIONE RETI CICLABILE <300ML AUTOBUS <300ML PARCHEGGI <300ML AUTOSTRAD >10KM STATALE >1KM PROVINCIALE >1KM	
NOTE ZONA ZONA ANTISTANTE BAGNO DESTINATA ALLA BALNEAZIONE DI PROPRIETA' DEMANIALE MENTRE AREA BAGNO DI PROPRIETA' COMUNALE					
PRESENZA DI FILTRI E DIMENSIONAMENTO		ACCESSIBILITA'		MATERIALE RECINZ.	
PINETA	ALTEZZA	LARGHEZZA	128	PINETA DUNA RECINZ.	RETE METALLICA
DUNA	ALTEZZA	LARGHEZZA	23	AREA RETROSTANT	STATO:
RECINZIONE	ALTEZZA	LARGHEZZA	0	CAMPEGGIO	BUONO
ACCESSIBILITA' SPIAGGIA					
MODALITA'	NUMERO	PAVIMENTAZIONE	ACCESSI	CONCESSIONE	
CARRABILE	1	STERRATO	TIPOLOGIA	ESCLUSIVO	CONC
PEDONALE	0		PROPRIETA'	DEM. FORESTALE	
PROTEZIONE DELLA COSTA					
<input checked="" type="checkbox"/> DIFESE A MARE PARALLELE					
DIST. COSTA	220	INTERASSE	57	MATERIALE	MASSI IN PIETRA TIP EMERSE
<input type="checkbox"/> DIFESE A MARE RADENTI					
LUNGHEZZA				MATERIALE	TIP
<input checked="" type="checkbox"/> DIFESE A PENNELLO					
LUNGHEZZA	64,82	INTERASSE		MATERIALE	MASSI IN PIETRA TIP EMERSE

L'AREA RETROSTANTE riporta la destinazione d'uso della porzione di territorio, ad ovest della struttura e/o della componente duna, spiaggia, indicando anche lo stato di conservazione di questa, per identificare a media scala le zone più degradate e quindi con maggior bisogno di interventi di riqualificazione, sia ambientale che urbana. Sono stati elencate, inoltre, nel paragrafo accessibilità spiaggia il tipo, il numero e la pavimentazione degli accessi alla spiaggia o alla struttura, mettendo in evidenza se l'uso è esclusivo o diretto, con gli eventuali numeri di concessione per l'uso di questi accessi e la loro proprietà. Infine sono annotate le difese a mare a protezione della costa dall'erosione delle acque, specificandone la loro tipologia, il materiale di cui sono costituite, la loro collocazione rispetto al livello del medio mare e le loro caratteristiche dimensionali.

2.1.3. Area di pertinenza

AREA DI PERTINENZA							
PROPRIETA'	DEM. FORESTALE	N° CONCES.		INIZIO		SCADENZA	0.00.00
CONCESSIONARIO	Soc. Adria di Graziani Fulvia e Bassani Gian Luca e C s.a.s					P.I	
GESTORE	Graziani Fulvia e Bassani Gian Luca						
SUPERFICIE MQ.	DIMENSI			DISTANZA ALTRE CONCESSIONI			
1800	FRONT	60	PROFONDITA'	30	NORD	0	SUD 169,05
PROGETTO UNITARIO:	DELIBERA	38920/435	DEL	30/07/2002	COMMIT:	CSB COOP. STABILIMENTI CBR COOP BAGNINI	
OGGETTO	RAZIONALIZZAZIONE CASALBORSETTI NORD						
TITOLI EDILIZI RILASCIATI				NOTE AREA DI PERTINENZA			
DOMANDA DI COSTRUZIONE DEL 1968 N.41165. CONC. EDILIZIA N.369/95 PER TAMPONAMENTI PER INSTALLAZIONE GAZEBI E AUMENTO DI SUPERFICIE PAVIMENTATA.				CONCESSIONE DEMANIALE PRECEDENTE N.51533/95. N. 2 DOCCE APERTE, N. 200 LETTINI. STABILIMENTO BALNEARE PIU' A NORD DEL COMUNE DI RAVENNA. IMMEDIATAMENTE A SUD DEL POLIGONO MILITARE DI FOCE RENO. NUMERO CABINE: 4, NUMERO DOCCE APERTE: 2, NUMERO LETTINI: 200, NUMERO OMBRELLONI: 48, NUMERO WC: 2. ATTIVITA': RISTORANTE, BEACH VOLLEY, RACCHETTONI.			

L'AREA DI PERTINENZA indica la proprietà dell'area di appartenenza della struttura e le eventuali Concessioni demaniali mettendo in evidenza il numero, la data di inizio e fine concessione e tutte le caratteristiche relative a questa come la superficie, le dimensioni, le distanze da altre aree di pertinenza, nonché l'eventuale concessionario e il gestore della struttura. In questa porzione di scheda sono stati inseriti anche i dati relativi ad eventuali Progetti Unitari come il committente, l'oggetto e il numero di delibera e la data di approvazione della Giunta Comunale. Infine sono presenti due campi di annotazione, dove sono specificate le ultime pratiche edilizie con i numeri di protocollo e di concessione o autorizzazione edilizia, per avere un quadro cronologico organico dello sviluppo della struttura nel primo campo mentre nel secondo sono riportati i dati di carattere generale, di qualsiasi natura, che permettono di inquadrare nel migliore dei modi lo stato dell'immobile.

L'area di supporto alla balneazione e la porzione di area di pertinenza che va dal fronte mare dell'edificio principale fino al lato più a ovest della concessione, mentre la parte restante è quella definita **area balneazione**.



2.1.4. Area a supporto della balneazione.

AREA DI SUPPORTO ALLA BALNEAZIONE		
DESTINAZIONE D'USO	ACCESSIBILITA'	FOTO AREA A SUPPORTO DELLA BALNEAZIONE
PARCHEGGIO MQ: 0	<input checked="" type="checkbox"/> PRESENZA DI BARRIERE ARCHITETTONICHE	
VERDE MQ: 0	<input checked="" type="checkbox"/> PRESENZA DI DUNA IN AREA CONCESSIONATA	
ATTREZ. SPORT. MQ: 734	DIST. DUNA\EDIF. < 5 SCHEDA 02.802	
SUP TEMPORANEE: 15,75	RECINZIONE AREA:	
SUPERFICI IMPERMEABILI		
PAVIMENTATA MQ: 57,43	PAVIMENTAZIONE: GETTO CLS	
SUPERFICI PERMEABILI		
PAVIMENTATA MQ: 54	PAVIMENTAZIONE: LASTRE CEMENTO	
STABILIMENTO BALNEARE ADDOSSATO A DUNA E PINETA.		
N. CABINE: 4		STATO: SUFFICIENTE

Nella porzione di scheda che analizza questa area troviamo i dati relativi alle superfici a parcheggio a servizio delle strutture, le superfici a verde, quali prati e aiuole notevoli, le aree destinate alle attività sportive e i mq. di

superfici temporanee che saranno presenti nel complesso durante il periodo di balneazione.

Sono indicate l'eventuale presenza di barriere architettoniche che impediscono il raggiungimento alla struttura da parte di persone con limitate capacità di motorie, la presenza di duna in area concessionata e la relativa distanza da questa, con il riferimento della scheda riguardante la duna dune e il materiale di un'eventuale recinzione dell'area in oggetto.

Infine si possono riscontrare i dati relativi alle superfici pavimentate, sia che siano permeabili che impermeabili, con indicato il materiale presente in maggior quantità, il numero di cabine in dotazione e lo stato di conservazione della suddetta area.

E' presente un campo note per l'inserimento delle peculiarità.

2.1.5. Area destinata alla balneazione.

AREA DESTINATA ALLA BALNEAZIONE		FOTO AREA DESTINATA ALLA BALNEAZIONE	
ATTIVITA'	CAMPO SPORTIVO	OMBREGGIO	
SUPERFICI IMPERMEABILI			
PAVIMENTATA MQ:		PAVIMENTAZIONE:	
SUPERFICI PERMEABILI			
PAVIMENTATA MQ:	151,2	PAVIMENTAZIONE:	LASTRE CEMENTO
N_OMBRELLONI:	48	ATTERRAGGIO NATANTI:	
STATO:	SUFFICIENTE	LARGHEZZA:	0 LUNGHEZZA 0



In questa porzione di scheda, sono state evidenziate le principali attività svolte in questa area, i mq. delle superfici pavimentate sia che siano permeabili o impermeabili con i materiali che le costituiscono e il numero di ombrelloni come dato oggettivo della recettività possibile da parte dello stabilimento.

Inoltre si è riportata la presenza di eventuali corridoi di “atterraggio natanti” indicandone le dimensioni (rappresentati anche nei grafici allegati). Infine è stato evidenziato stato di conservazione dell’area destinata alla balneazione per mettere in risalto le zone più critiche e degradate.

2.1.6. Caratteristiche fisiche di ogni edificio componenti la struttura.

CORPO A		COD. EDI:	72557			
DESTINAZIONE/USO:	MATERIALE :	CEMENTO ARMATO				
BAR RISTORO	TIPO COSTR:	PREFABBRICATA				
	COPERTURA	PIANA				
	INFISSI:	METALLO				
	FINITURE:	INTONACATO				
SUP. COPERTA	H:	3,4	COLORE1		ROSSO 2	BIANCO
SUP. PORTIC.:	21	H:	3,4		CONSERVAZIONE	SUFFICIENTE
STRUTTURA PORTICO:	FISSA	MATERIALE:	CEMENTO ARMATO			

Nell’ultima pagina della scheda, si sono presi in considerazione singolarmente tutti gli edifici, che compongono la struttura, indicandone le caratteristiche fisiche e tipologiche principali, come il materiale di costruzione, se la struttura è prefabbricata o realizzata in opera, il tipo di copertura, il materiale che costituiscono gli infissi, se l’immobile è intonacato o faccia a vista, il colore della tinteggiatura principale e secondaria.

Qui sono indicate anche tutte le destinazione d’uso dell’edificio, la sua superficie coperta totale con la rispettiva altezza e l’eventuale superficie porticata indicandone il materiale di costruzione e se è fissa o facilmente rimovibile.

Troviamo inoltre il codice edificio, cioè un numero univoco che rappresenta ogni entità-edificio, capace di mettere in relazione spaziale il nostro censimento con la base dati del Sistema Informativo Territoriale del Comune di Ravenna avendo lo stesso dato alfanumerico. Infine oltre al campo note per ogni singolo “corpo” troviamo il campo che evidenzia lo stato di conservazione dello stesso.

2.1.7. Prospetto Superfici

DATI PIANO ARENILE 1996	ESISTENTE DA PROGETTO UNITARIO:	DATI ULTIMA CONCESSIONE EDILIZIA:	INTERVENTO CON PROGETTO UNITARIO:
ESISTENTE: 130	STRUTTURE FISSE: 87,74	STRUTTURE FISSE:	
INTERVENTO DIRETTO: 210	PAVIMENTAZIONI FISSE: 57,43	PAVIMENTAZIONI FISSE:	
PROGETTO UNITARIO: 230	TOT. SUP. COPERTA: 145,17	TOT. SUP. COPERTA	230

Nel prospetto delle superfici si è cercato di dare un ordine organico e cronologico delle dimensioni esistenti e di progetto della struttura nel corso del tempo.




La prima parte riguardano i dati del Piano dell'Arenile 1996 dove sono stati indicati la superficie esistente di massima e i metri quadrati realizzabili in quel particolare contesto con intervento diretto o con progetto unitario.




Il secondo riquadro riassume i dati delle superfici provenienti dai Progetti Unitari, dove sono stati presentati, con indicato la superficie delle strutture fisse, delle superfici pavimentate impermeabili e la sommatoria di queste due.






Il terzo riquadro "dati ultima concessione" invece fotografa l'attuale situazione concessionata, derivata dove è stato possibile, dai vari permessi edilizi comunali mettendo in evidenza tutti gli elementi che costituiscono superficie coperta.

Infine l'ultimo dato rappresenta la possibilità massima di occupazione dei suoli con strutture fisse (superficie coperta), interpolando il dato reale ricavato dai Progetti Unitari e i dati del Piano dell' Arenile 96.

2.1.8. Modello scheda

DATA 18/11/2003 RILEVATORI GIUNCHI - MINGUZZI AGGIORNAMENTO PAGINA 1	 COMUNE DI RAVENNA AREA 6: PIANIFICAZIONE TERRITORIALE SERVIZIO PROGETTAZIONE URBANISTICA CENSIMENTO STRUTTURE ARENILE Pagina 2	CODICE STRUTTUR. 02.001 LOC. CASALBORSETTI-PRIMARO VIA SPALAZZI CIVIC 0 PART 0 ZONA PIANO ARENILE 96: C CATASTO TERRENI RAVENNA SEZIONE FOGLIO MAPPALE S.A. 20 7
ELEMENTI COSTITUENTI L'INSIEME		
DENOMINAZIONE Bagno Camping Adria DESTINAZIONE D'USO STABILIMENTO BALNEARE		
VINCOLI AMBIENTALI <input checked="" type="checkbox"/> PAESISTICO LR 31/2000 -L.R. 27/88 -L.R. 1497/39 -L.R. 1039/39 -L.R. 431/85 <input checked="" type="checkbox"/> RNS <input checked="" type="checkbox"/> IDROGEOLOGICO <input checked="" type="checkbox"/> SIC <input checked="" type="checkbox"/> ZPS		
NOTE ZONA ZONA ANTISTANTE BAGNO DESTINATA ALLA BALNEAZIONE DI PROPRIETA' DEMANIALE MENTRE AREA BAGNO DI PROPRIETA' COMUNALE		
PRESENZA DI FILTRI E DIMENSIONAMENTO PINETA ALTEZZA LARGHEZZA 128 DUNA ALTEZZA 3,5 LARGHEZZA 23 RECINZIONE ALTEZZA 1,2 LARGHEZZA 0		
ACCESSIBILITA' SPIAGGIA MODALITA' NUMERO PAVIMENTAZIONE ACCESSI CONCESSIONE CARRABILE 1 STERRATO TIPOLOGIA ESCLUSIVO CONC PEDONALE 0 PROPIETA' DEM. FORESTALE		CONNESSIONE RETI CICLABILE <300ML AUTOBUS <300ML PARCHEGGI <300ML AUTOSTRAD >10KM STATALE >1KM PROVINCIALE >1KM
PROTEZIONE DELLA COSTA <input checked="" type="checkbox"/> DIFESE A MARE PARALLELE DIST. COSTA 220 INTERASSE 57 MATERIALE MASSI IN PIETRA TIP EMERSE <input type="checkbox"/> DIFESE A MARE RADENTI LUNGHEZZA MATERIALE TIP <input checked="" type="checkbox"/> DIFESE A PENNELLO LUNGHEZZA 64,82 INTERASSE MATERIALE MASSI IN PIETRA TIP EMERSE		MATERIALE RECINZ. RETE METALLICA AREA RETROSTANT STATO: BUONO CAMPEGGIO
AREA DI PERTINENZA PROPIETA' DEM. FORESTALE N° CONCES. INIZIO SCADENZA 0.00.00 CONCESSIONARIO Soc. Adria di Graziani Fulvia e Bassani Gian Luca e C s.a.s P.I. GESTORE Graziani Fulvia e Bassani Gian Luca SUPERFICIE MQ. DIMENSI DISTANZA ALTRE CONCESSIONI 1800 FRONT 60 PROFONDITA' 30 NORD 0 SUD 169,05		
PROGETTO UNITARIO: DELIBERA 38920/435 DEL 30/07/2002 COMMIT: CSB COOP. STABILIMENTI CBR COOP BAGNINI OGGETTO RAZIONALIZZAZIONE CASALBORSETTI NORD		TITOLI EDILIZI RILASCIATI DOMANDA DI COSTRUZIONE DEL 1968 N.41165. CONC. EDILIZIA N.369/95 PER TAMPONAMENTI PER INSTALLAZIONE GAZEBI E AUMENTO DI SUPERFICIE PAVIMENTATA.
		NOTE AREA DI PERTINENZA CONCESSIONE DEMANIALE PRECEDENTE N.51533/95. N. 2 DOCCE APERTE, N. 200 LETTINI. STABILIMENTO BALNEARE PIU' A NORD DEL COMUNE DI RAVENNA. IMMEDIATAMENTE A SUD DEL POLIGONO MILITARE DI FOCE RENO. NUMERO CABINE: 4. NUMERO DOCCE APERTE: 2. NUMERO LETTINI: 200, NUMERO OMBRELLONI: 48. NUMERO WC: 2. ATTIVITA': RISTORANTE, BEACH VOLLEY, RACCHETTONI.

DATA 18/11/2003	 COMUNE DI RAVENNA AREA 6: PIANIFICAZIONE TERRITORIALE SERVIZIO PROGETTAZIONE URBANISTICA	CODICE STRUTTUR 02.001	
RILEVATORI GIUNCHI - MINGUZZI		LOC CASALBORSETTI-PRIMARO	
AGGIORNAMENTO	VIA SPALAZZI	CIVIC 0 PART 0	
PAGINA 2	CENSIMENTO STRUTTURE ARENILE	CATASTO TERRENI RAVENNA	
Pagina 1	Pagina 3	SEZIONE S.A.	
		FOGLIO 20	
		MAPPALE 7	
ELEMENTI COSTITUENTI L'INSIEME			
DENOMINAZIONE Bagno Camping Adria	DESTINAZIONE D'USO STABILIMENTO BALNEARE		
SCHEMA STATO CONCESSIONATO	SCHEMA STATO RILEVATO		
AREA DI SUPPORTO ALLA BALNEAZIONE			
DESTINAZIONE D'USO	ACCESSIBILITA'	FOTO AREA A SUPPORTO DELLA BALNEAZIONE	
PARCHEGGIO MQ: 0	<input checked="" type="checkbox"/> PRESENZA DI BARRIERE ARCHITETTONICHE		
VERDE MQ: 0	<input checked="" type="checkbox"/> PRESENZA DI DUNA IN AREA CONCESSIONATA		
ATTREZ. SPORT. MQ: 734	DIST. DUNA\EDIF. < 5 SCHEDA 02.802		
SUP. TEMPORANEE: 15,75	RECINZIONE AREA:		
SUPERFICI IMPERMEABILI			
PAVIMENTATA MQ: 57,43	PAVIMENTAZIONE: GETTO CLS	N. CABINE: 4 STATO: SUFFICIENTE	
SUPERFICI PERMEABILI			
PAVIMENTATA MQ: 54	PAVIMENTAZIONE: LASTRE CEMENTO	FOTO AREA DESTINATA ALLA BALNEAZIONE	
STABILIMENTO BALNEARE ADDOSSATO A DUNA E PINETA.			
AREA DESTINATA ALLA BALNEAZIONE			
ATTIVITA': CAMPO SPORTIVO OMBREGGIO			
SUPERFICI IMPERMEABILI			
PAVIMENTATA MQ:	PAVIMENTAZIONE:		
SUPERFICI PERMEABILI			
PAVIMENTATA MQ: 151,2	PAVIMENTAZIONE: LASTRE CEMENTO		
N_OMBRELLONI: 48	ATTERRAGGIO NATANTI:		
STATO: SUFFICIENTE	LARGHEZZA: 0 LUNGHEZZA: 0		
DATI PIANO ARENILE 1996	ESISTENTE DA PROGETTO UNITARIO:	DATI ULTIMA CONCESSIONE EDILIZIA:	INTERVENTO CON PROGETTO UNITARIO:
ESISTENTE: 130	STRUTTURE FISSE: 87,74	STRUTTURE FISSE:	
INTERVENTO DIRETTO: 210	PAVIMENTAZIONI FISSE: 57,43	PAVIMENTAZIONI FISSE:	
PROGETTO UNITARIO: 230	TOT. SUP. COPERTA: 145,17	TOT. SUP. COPERTA:	230

DATA 18/11/2003	 COMUNE DI RAVENNA AREA 6: PIANIFICAZIONE TERRITORIALE SERVIZIO PROGETTAZIONE URBANISTICA	CODICE STRUTTURA 02.001
RILEVATORI GIUNCHI - MINGUZZI		LOC CASALBORSETTI-PRIMARO
AGGIORNAMENTO		VIA SPALAZZI
PAGINA 3		CIVIC 0 PART 0
CENSIMENTO STRUTTURE ARENILE		CATASTO TERRENI RAVENNA
Pagina 1	Pagina 2	SEZIONE S.A.
		FOGLIO 20
		MAPPALE 7
ELEMENTI COSTITUENTI L'INSIEME		
DENOMINAZIONE Bagno Camping Adria	DESTINAZIONE D'USO STABILIMENTO BALNEARE	
CORPO A	COD. EDI: 72557	
DESTINAZIONE/USO: BAR RISTORO	MATERIALE: CEMENTO ARMATO	
TIPO COSTR: PREFABBRICATA	COPERTURA: PIANA	
INFISSI: METALLO	FINITURE: INTONACATO	
SUP. COPERTA H: 3,4	COLORE1: ROSSO 2 BIANCO	
SUP. PORTIC.: 21 H: 3,4	CONSERVAZIONE: SUFFICIENTE	
STRUTTURA PORTICO: FISSA	MATERIALE: CEMENTO ARMATO	
CORPO B	COD. EDI: 72000	
DESTINAZIONE/USO: SERVIZIO IGIENICO	MATERIALE: MURATURA	
TIPO COSTR: PREFABBRICATA	COPERTURA: PIANA	
INFISSI: PLASTICA	FINITURE: INTONACATO	
SUP. COPERTA H: 2,6	COLORE1: ROSSO 2 BIANCO	
SUP. PORTIC.: H:	CONSERVAZIONE: SUFFICIENTE	
STRUTTURA PORTICO:	MATERIALE:	
CORPO C	COD. EDI:	
DESTINAZIONE/USO:	MATERIALE:	
TIPO COSTR:	COPERTURA:	
INFISSI:	FINITURE:	
SUP. COPERTA H:	COLORE1: 2	
SUP. PORTIC.: H:	CONSERVAZIONE:	
STRUTTURA PORTICO:	MATERIALE:	
CORPO D	COD. EDI:	
DESTINAZIONE/USO:	MATERIALE:	
TIPO COSTR:	COPERTURA:	
INFISSI:	FINITURE:	
SUP. COPERTA H:	COLORE1: 2	
SUP. PORTIC.: H:	CONSERVAZIONE:	
STRUTTURA PORTICO:	MATERIALE:	
SUPERFICI TOTALI: COPERTA:	PAVIM. IMPERM:	PAVIM. PERM: 205,2
		STRUT. TEMPORANEE: 15,75

2.2. Schede analisi spiagge


All'interno del Censimento, con apposita schedatura, sono state individuate le diverse porzioni di spiaggia libera da Concessione Demaniale. La scheda, prodotto finale del data base, si compone di due pagine fisiche con una struttura simile alla scheda di analisi delle strutture, con un'intestazione riportante i dati generali riguardanti la spiaggia in entrambe le pagine e un corpo composto da tutte le caratteristiche intrinseche ed estrinseche.

2.2.1. Intestazione.

In questa porzione di scheda si è sempre cercato di dare un'inquadramento generale mettendo in risalto l'ubicazione, i dati catastali.

Il Numero Scheda è un numero formato da cinque cifre dove le prime due rappresentano il tratto di territorio di appartenenza e le restanti tre un numero, progressivo da Nord a Sud con base 500, caratterizzante la spiaggia di quel tratto per un'individuazione univoca e la immediata collocazione spaziale nel territorio, mentre il codice area rappresenta sempre un numero univoco che consente la relazione dei dati con il Sistema Informativo Territoriale del Comune di Ravenna.

2.2.2 Dati inquadramento






VINCOLI AMBIENTALI VIGENTI <input checked="" type="checkbox"/> VINCOLO IDROGEOLOGICO <input checked="" type="checkbox"/> RISERVE NATURALI DELLO STATO <input checked="" type="checkbox"/> ZONA DI PROTEZIONE SPECIALE <input checked="" type="checkbox"/> SITI INTERESSE COMUNITARIO <input checked="" type="checkbox"/> VINCOLO PAESISTICO LR31/2002 - L. R. 27/88 - L. 1039/09 - L. 1497/09 - L. 431 / 85		PROPRIETA' AREA <input type="checkbox"/> COMUNE <input type="checkbox"/> DEM. MARITTIMO <input checked="" type="checkbox"/> DEM. FORESTAL <input type="checkbox"/> PRIVATA		INQUADRAMENTO 																											
CONNESSIONI ALLE RETI <input checked="" type="checkbox"/> PISTA CICLABILE <input checked="" type="checkbox"/> TRASPORTO PUBBLICO <input checked="" type="checkbox"/> PARCHEGGI		DIMENSIONI LUNGHEZZA MAX: 546 LARGHEZZA MAX: 108 SUPERFICIE TOTALE: 20138		<table border="1"> <thead> <tr> <th>FILTRI</th> <th>LARGH.</th> <th>ALT.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> > 300 ML</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> PINETA ML</td> <td>147</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> > 300 ML</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> DUNA ML</td> <td>46</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> > 300 ML</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> RECINZIONI ML</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>1,2</td> </tr> </tbody> </table>		FILTRI	LARGH.	ALT.	<input checked="" type="checkbox"/> > 300 ML	<input checked="" type="checkbox"/> PINETA ML	147	<input checked="" type="checkbox"/> > 300 ML	<input checked="" type="checkbox"/> DUNA ML	46	<input checked="" type="checkbox"/> > 300 ML	<input checked="" type="checkbox"/> RECINZIONI ML	0			1,2											
FILTRI	LARGH.	ALT.																													
<input checked="" type="checkbox"/> > 300 ML	<input checked="" type="checkbox"/> PINETA ML	147																													
<input checked="" type="checkbox"/> > 300 ML	<input checked="" type="checkbox"/> DUNA ML	46																													
<input checked="" type="checkbox"/> > 300 ML	<input checked="" type="checkbox"/> RECINZIONI ML	0																													
		1,2																													
ACCESSIBILITA' <input checked="" type="checkbox"/> ESCLUSIVA <input type="checkbox"/> DIRETTI <input checked="" type="checkbox"/> PRESENZA BARRIERE ARCH		PERCORSI <input type="checkbox"/> CARRABILE <input checked="" type="checkbox"/> PEDONALE		<table border="1"> <thead> <tr> <th>NUMERO</th> <th>FREQUENZA</th> <th>PAVIMENTAZ.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>0</td> <td>STERRATO</td> </tr> </tbody> </table>		NUMERO	FREQUENZA	PAVIMENTAZ.	0	0	0	3	0	STERRATO																	
NUMERO	FREQUENZA	PAVIMENTAZ.																													
0	0	0																													
3	0	STERRATO																													
PROPRIETA' PERCORSI <input type="checkbox"/> COMUNE <input type="checkbox"/> DEMANIO FORESTALE <input type="checkbox"/> DEMANIO MARITTIMO <input type="checkbox"/> PRIVATA		DATI CONCESSIONE CONCESSIONE N.: 0 DATA RILASCI: _____ SCADENZA: _____ INTERSTATALE CONCESSIONE: _____ SEZIONE: _____																													
<table border="1"> <thead> <tr> <th>RECINZIONI AREA</th> <th>ALTEZZA</th> <th>PRESENZA SERVIZI</th> <th>ABBEDI</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> LEGNO</td> <td>0</td> <td><input type="checkbox"/> SERVIZI IGIENICI</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> PUNTI RESTORO</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> RETE METALLICA</td> <td>0</td> <td><input type="checkbox"/> PERCORSI PAVIM.</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> BARRIERE ARCHITET</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> VEGETAZIONE</td> <td>0</td> <td><input type="checkbox"/> STRUTTI SALVAT. N.</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> CEMENTO</td> <td>0</td> <td><input type="checkbox"/> AREE DI SALVAT. HQ</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> MURATURA</td> <td>0</td> <td><input type="checkbox"/> SERV. MANUTENZIONE</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>		RECINZIONI AREA	ALTEZZA	PRESENZA SERVIZI	ABBEDI	<input type="checkbox"/> LEGNO	0	<input type="checkbox"/> SERVIZI IGIENICI	<input checked="" type="checkbox"/> PUNTI RESTORO	<input type="checkbox"/> RETE METALLICA	0	<input type="checkbox"/> PERCORSI PAVIM.	<input checked="" type="checkbox"/> BARRIERE ARCHITET	<input type="checkbox"/> VEGETAZIONE	0	<input type="checkbox"/> STRUTTI SALVAT. N.	0	<input type="checkbox"/> CEMENTO	0	<input type="checkbox"/> AREE DI SALVAT. HQ	0	<input type="checkbox"/> MURATURA	0	<input type="checkbox"/> SERV. MANUTENZIONE	0	<table border="1"> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> CARTELLI BACH</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> CESTINI</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> ILLUMINAZIONE</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> AIUOLE</td> </tr> </tbody> </table>		<input checked="" type="checkbox"/> CARTELLI BACH	<input type="checkbox"/> CESTINI	<input type="checkbox"/> ILLUMINAZIONE	<input type="checkbox"/> AIUOLE
RECINZIONI AREA	ALTEZZA	PRESENZA SERVIZI	ABBEDI																												
<input type="checkbox"/> LEGNO	0	<input type="checkbox"/> SERVIZI IGIENICI	<input checked="" type="checkbox"/> PUNTI RESTORO																												
<input type="checkbox"/> RETE METALLICA	0	<input type="checkbox"/> PERCORSI PAVIM.	<input checked="" type="checkbox"/> BARRIERE ARCHITET																												
<input type="checkbox"/> VEGETAZIONE	0	<input type="checkbox"/> STRUTTI SALVAT. N.	0																												
<input type="checkbox"/> CEMENTO	0	<input type="checkbox"/> AREE DI SALVAT. HQ	0																												
<input type="checkbox"/> MURATURA	0	<input type="checkbox"/> SERV. MANUTENZIONE	0																												
<input checked="" type="checkbox"/> CARTELLI BACH																															
<input type="checkbox"/> CESTINI																															
<input type="checkbox"/> ILLUMINAZIONE																															
<input type="checkbox"/> AIUOLE																															
STATO DI CONSERVAZIONE: BUONO		AREA RETROSTANTE: AGRICOLLO/RESIDENZE																													


Il corpo dati della prima pagina è la sintesi di tutte le caratteristiche dell'area di appartenenza della spiaggia: l'eventuale presenza di vincoli, la connessione alle infrastrutture, la presenza di filtri e delle loro qualità specifiche, analizzando tutti i dati dimensionali delle spiagge e le loro proprietà. Sono stati inseriti, inoltre, un parametro per sottolineare lo stato di conservazione di questa, la destinazione d'uso dell'area retrostante alla spiaggia e la sezione trasversale, da mare all'entroterra, dove si specificano i sistemi naturali e non, che si susseguono.

PRESENZA DI DUNE		
CARATTERISTICHE		RECINZIONI
<input type="checkbox"/> PORZIONE DI DUNA	<input checked="" type="checkbox"/> PRESENZA DI VEGETAZIONE	<input type="checkbox"/> LEGNO
<input checked="" type="checkbox"/> CONTINUA	<input checked="" type="checkbox"/> SOGGETTA A CALPESTIO	<input type="checkbox"/> FERRO
RIFERIMENTO SCHEDA:	02.802	<input type="checkbox"/> CEMENTO
<input type="checkbox"/> PRES. DI CAPANNI		<input type="checkbox"/> RETE METALLICA
DIMENSIONI		CONSERVAZIONE
FRONTE ML.	491	<input type="checkbox"/> INSUFFICIENTE
PROFONDITA' ML.	46	<input checked="" type="checkbox"/> SUFFICIENTE
ALTEZZA ML.	3,5	<input type="checkbox"/> BUONO
SUPERFICIE MQ.	19214	<input type="checkbox"/> OTTIMO
PRESENZA DI PINETE		
CARATTERISTICHE		RECINZIONI
<input type="checkbox"/> BASSURE	<input checked="" type="checkbox"/> PRESENZA DI SOTTOBOSCO	<input type="checkbox"/> LEGNO
<input checked="" type="checkbox"/> PERCORSI	<input type="checkbox"/> SOGGETTA A CALPESTIO	<input type="checkbox"/> FERRO
RIFERIMENTO SCHEDA:	02.301	<input type="checkbox"/> CEMENTO
PRESENZA STRUTTURE:		<input checked="" type="checkbox"/> RETE METALLICA
DIMENSIONI		CONSERVAZIONE
FRONTE ML.	1319	<input type="checkbox"/> INSUFFICIENTE
PROFONDITA' ML.	182	<input type="checkbox"/> SUFFICIENTE
ALTEZZA ML.		<input checked="" type="checkbox"/> BUONO
SUPERFICIE MQ.	222271	<input type="checkbox"/> OTTIMO
PROTEZIONE COSTA		
<input checked="" type="checkbox"/> PARALLELE	MATERIALI	TIPOLOGIA
<input type="checkbox"/> CONTINUE	<input type="checkbox"/> MASSI IN PIETRA	<input type="checkbox"/> EMERSE
DIST. COSTA:	<input type="checkbox"/> MASSI IN CEMENTO	<input type="checkbox"/> SOFFOLTE
INTERASSE:	<input type="checkbox"/> SACCHI DI SABBIA	<input type="checkbox"/> SOMMERSE
<input checked="" type="checkbox"/> RADENTI	MATERIALI	TIPOLOGIA
<input checked="" type="checkbox"/> CONTINUE	<input checked="" type="checkbox"/> RADENTI MASSI IN PIETRA	<input checked="" type="checkbox"/> EMERSA
LUNGHEZZA:	<input type="checkbox"/> MASSI IN CEMENTO	<input type="checkbox"/> SOFFOLTA
	<input type="checkbox"/> SACCHI DI SABBIA	<input type="checkbox"/> SOMMERSA
<input checked="" type="checkbox"/> A PENNELLO	MATERIALI	TIPOLOGIA
NUMERO:	<input checked="" type="checkbox"/> MASSI IN PIETRA	<input checked="" type="checkbox"/> EMERSE
LUNGHEZZA:	<input type="checkbox"/> MASSI IN CEMENTO	<input type="checkbox"/> SOFFOLTE
INTERASSE:	<input type="checkbox"/> SACCHI DI SABBIA	<input type="checkbox"/> SOMMERSE
DINAMICA DELLA COSTA		
<input checked="" type="checkbox"/> EROSIONE	<input type="checkbox"/> RIPASCIMENTO	<input type="checkbox"/> STABILE

Il corpo della seconda pagina della scheda è formato dalla descrizione di eventuali filtri relativi spiaggia, come la presenza di dune e pinete sottolineando le caratteristiche fisiche, dimensionali e lo stato di conservazione. Inoltre sono segnalate le eventuali opere di protezione della costa, come le difese a mare parallele, radenti o a pennello (perpendicolari alla linea di costa), evidenziando le caratteristiche metriche, il materiale con cui sono costruite e la loro collocazione rispetto al livello medio mare (emerse, sommerse o soffolte). Infine, si è individuato la dinamica della costa, evidenziando se il tratto di spiaggia in questione è soggetto ad erosione, ripascimento o ha caratteristiche di stabilità rispetto ad un'analisi delle linee di costa storiche tenendo in considerazione soprattutto i movimenti più recenti.

2.2.3 Modello scheda

DATA: 18/11/2003 RILEVATORE: GIUNCHI D.-MINGUZZI AGGIORNAMENTO: PAGINA 1		 COMUNE DI RAVENNA AREA 6: PIANIFICAZIONE TERRITORIALE SERVIZIO PROGETTAZIONE URBANISTICA		COD AREA: 101 NUM SCHEDA: 02.501 LOCALITA': CASAL BORSETTI CATASTO RAVENNA SEZIONE: SA FOGLIO: 0 MAPPALE: 0									
CENSIMENTO SPIAGGE LIBERE													
TIPOLOGIA <input checked="" type="checkbox"/> SPIAGGIA LIBERA <input type="checkbox"/> SPIAGGIA NATURISTI <input type="checkbox"/> INTERSPAZIO ZONE CONCESSIONATE													
VINCOLI AMBIENTALI VIGENTI <input checked="" type="checkbox"/> VINCOLO IDROGEOLOGICO <input checked="" type="checkbox"/> RISERVE NATURALI DELLO STATO <input checked="" type="checkbox"/> ZONA DI PROTEZIONE SPECIALE <input checked="" type="checkbox"/> SITI INTERESSE COMUNITARIO <input checked="" type="checkbox"/> VINCOLO PAESISTICO LR31/2002 - L. R. 27/88 - L. 1039/39 - L. 1497/39 - L. 431 / 85		PROPRIETA' AREA <input type="checkbox"/> COMUNE <input type="checkbox"/> DEM. FORESTAL <input type="checkbox"/> DEM. MARITTIMO <input type="checkbox"/> PRIVATA DIMENSIONI LUNGHEZZA MAX: _____ LARGHEZZA MAX: _____ SUPERFICIE TOTALE: _____		INQUADRAMENTO 									
CONNESSIONI ALLE RETI <input checked="" type="checkbox"/> PISTA CICLABILE <input checked="" type="checkbox"/> TRASPORTO PUBBLICO <input checked="" type="checkbox"/> PARCHEGGI		DIST. SPIAGGIA <input checked="" type="checkbox"/> > 300 ML <input checked="" type="checkbox"/> > 300 ML <input checked="" type="checkbox"/> > 300 ML		FILTRI <input checked="" type="checkbox"/> PINETA <input checked="" type="checkbox"/> DUNA <input checked="" type="checkbox"/> RECINZIONI									
ACCESSIBILITA' <input checked="" type="checkbox"/> ESCLUSIVA <input type="checkbox"/> DIRETTA <input checked="" type="checkbox"/> PRESENZA BARRIERE ARCH		PERCORSI <input type="checkbox"/> CARRABILE <input checked="" type="checkbox"/> PEDONALE		<table border="1"> <thead> <tr> <th>LARGH.</th> <th>ALT.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>147</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>46</td> <td>3,5</td> </tr> <tr> <td>0</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>		LARGH.	ALT.	147	0	46	3,5	0	1
LARGH.	ALT.												
147	0												
46	3,5												
0	1												
PROPRIETA' PERCORSI <input type="checkbox"/> COMUNE <input checked="" type="checkbox"/> DEMANIO FORESTALE <input type="checkbox"/> DEMANIO MARITTIMO <input type="checkbox"/> PRIVATA		DATI CONCESSIONE CONCESSIONE N: _____ DATA RILASCI: _____ SCADENZA: _____ INTESTATARIO CONCESSIONE: _____											
RECINZIONI AREA <input type="checkbox"/> LEGNO <input type="checkbox"/> RETE METALLICA <input type="checkbox"/> VEGETAZIONE <input type="checkbox"/> CEMENTO <input type="checkbox"/> MURATURA		ALTEZZA _____ _____ _____ _____ _____		PRESENZA SERVIZI <input type="checkbox"/> SERVIZI IGIENICI <input type="checkbox"/> PERCORSI PAVIM <input type="checkbox"/> STRUTT SALVAT. MQ <input type="checkbox"/> AREE DI SALVAT. MQ <input type="checkbox"/> SERV. MANUTENZIONE									
		ARREDI <input checked="" type="checkbox"/> CARTELLI BACH. <input type="checkbox"/> CESTINI <input type="checkbox"/> ILLUMINAZIONE <input type="checkbox"/> AIUOLE <input type="checkbox"/> No		FOTO SATELLITARE TRATTO 									
TIPOLOGIA EDILIZIA <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> F <input type="checkbox"/> G													
FOTO 1 		FOTO 2 											

DATA: 18/11/2003	 COMUNE DI RAVENNA AREA 6: PIANIFICAZIONE TERRITORIALE SERVIZIO PROGETTAZIONE URBANISTICA	COD AREA: 101	NUM SCHEDA: 02.501
RILEVATORE: GIUNCHI D.-MINGUZZ		LOCALITA': CASAL BORSETTI	
AGGIORNAMENTO:		CATASTO RAVENNA	
PAGINA 2		SEZIONE: SA	
		FOGLIO: 0	
		MAPPALE: 0	




TIPOLOGIA	
<input checked="" type="checkbox"/> SPIAGGIA LIBERA	<input type="checkbox"/> SPIAGGIA NATURISTI L.R.10/95
<input type="checkbox"/> INTERSPAZIO ZONE CONCESSIONATE	<input type="checkbox"/>

PRESENZA DI DUNE	
CARATTERISTICHE	RECINZIONI
<input type="checkbox"/> DUNA ARTIFICIALE	<input checked="" type="checkbox"/> PRESENZA DI VEGETAZIONE
<input checked="" type="checkbox"/> CONTINUA	<input checked="" type="checkbox"/> SOGGETTA A CALPESTIO
RIFERIMENTO SCHEDA: 02.801	<input type="checkbox"/> LEGNO
<input type="checkbox"/> PRES. DI CAPANNI: 0	<input type="checkbox"/> FERRO
	<input type="checkbox"/> CEMENTO
DIMENSIONI	<input type="checkbox"/> RETE METALLICA
FRONTE ML. 491	CONSERVAZIONE
PROFONDITA' ML. 46	<input checked="" type="checkbox"/> INSUFFICIENTE
ALTEZZA ML. 3,5	<input type="checkbox"/> SUFFICIENTE
SUPERFICIE MQ. 19214	<input type="checkbox"/> BUONO
	<input type="checkbox"/> OTTIMO

PRESENZA DI PINETE	
CARATTERISTICHE	RECINZIONI
<input type="checkbox"/> BASSURE	<input checked="" type="checkbox"/> PRESENZA DI SOTTOBOSCO
<input checked="" type="checkbox"/> PERCORSI	<input type="checkbox"/> SOGGETTA A CALPESTIO
RIFERIMENTO SCHEDA: 02.301	<input type="checkbox"/> LEGNO
PRESENZA STRUTTURE:	<input type="checkbox"/> FERRO
	<input type="checkbox"/> CEMENTO
DIMENSIONI	<input checked="" type="checkbox"/> RETE METALLICA
FRONTE ML. 1319,16	CONSERVAZIONE
PROFONDITA' ML. 182	<input type="checkbox"/> INSUFFICIENTE
ALTEZZA ML.	<input type="checkbox"/> SUFFICIENTE
SUPERFICIE MQ. 222271,7	<input checked="" type="checkbox"/> BUONO
	<input type="checkbox"/> OTTIMO

PROTEZIONE COSTA	
<input type="checkbox"/> PARALLELE	MATERIALI
<input type="checkbox"/> CONTINUE	<input type="checkbox"/> MASSI IN PIETRA
DIST. COSTA:	<input type="checkbox"/> MASSI IN CEMENTO
INTERASSE:	<input type="checkbox"/> SACCHI DI SABBIA
<input checked="" type="checkbox"/> RADENTI	MATERIALI
<input checked="" type="checkbox"/> CONTINUE	<input checked="" type="checkbox"/> RADENTI MASSI IN PIETRA
LUNGHEZZA: 1025,3	<input type="checkbox"/> MASSI IN CEMENTO
	<input type="checkbox"/> SACCHI DI SABBIA
<input checked="" type="checkbox"/> A PENNELLO	MATERIALI
NUMERO: 2	<input checked="" type="checkbox"/> MASSI IN PIETRA
LUNGHEZZA: 64,82	<input type="checkbox"/> MASSI IN CEMENTO
INTERASSE: 328,87	<input type="checkbox"/> SACCHI DI SABBIA

DINAMICA DELLA COSTA
<input checked="" type="checkbox"/> EROSIONE
<input type="checkbox"/> RIPASCIMENTO
<input type="checkbox"/> STABILE

FOTO 3

FOTO 4

FOTO 5

NOTE
IL SECONDO PENNELLO HA UNA LUNGHEZZA DI 52,29. LA SPIAGGIA IN CERTI PUNTI E' INESISTENTE. COMPRESA TRA IL POLIGONO MILITARE E IL BAGNO ADRIA.

2.3. Schede analisi dune

Altro elemento del censimento è rappresentato dalla base di dati riguardanti le Dune. La scheda finale del data base si compone di una pagina fisica riassuntiva dei dati

2.3.1. Intestazione

L'intestazione riporta sempre i dati generali, oltre all'ubicazione ai dati del rilevamento è stato introdotto sempre un numero di scheda caratteristico per ogni elemento della base di dati composto sempre da cinque cifre dove le prime due rappresentano il tratto di territorio di appartenenza e le restanti tre un numero, progressivo da Nord a Sud con base 800, caratterizzante la duna di quel tratto per un'individuazione univoca e la immediata collocazione spaziale nel territorio, mentre il codice duna rappresenta sempre un numero univoco che consente l'eventuale relazione dei dati con il Sistema Informativo Territoriale del Comune di Ravenna.

2.3.2. Corpo della scheda.

VINCOLI AMBIENTALI		CONNESSIONE ALLE RETI	
<input checked="" type="checkbox"/> VINCOLO PAESISTICO DM 1497/39	<input checked="" type="checkbox"/> S.I.C.	CONNESSIONE PISTA CICLABILE:	> 300 ML
- L. R. 27/88	<input type="checkbox"/> Z.P.S.	CONNESSIONE TRASPORTO PUBBLICO:	> 300 ML
- L. 1497/39	<input checked="" type="checkbox"/> VINCOLO IDROGEOLOGICO	CONNESSIONE AI PARCHEGGI:	> 300 ML
- L. 1039/39	<input type="checkbox"/> RISERVE NATURALI STATO	PROPRIETA' AREA	DEMANIO MARITTIMO
- L. 431 / 85			
DIMENSIONE DUNA		PERCORSI D'ACCESSO ALLA DUNA	
DUNA FRONTE:	207	PERCORSI CARRABILE N.:	1 FREQUENZA: 0 MATER: ASFALTO
DUNA LARGH:	33,14	PERCORSO PEDONALE N.:	0 FREQUENZA: 0 MATER:
DUNA ALTEZZA:	4,5	ACCESSIBILITA'	<input checked="" type="checkbox"/> ACCESSO DIRETTO <input type="checkbox"/> ACCESSO REGOLAMENTATO
DUNA SUPERFICIE:	3039,15		<input type="checkbox"/> ACCESSO ESCLUSIVO <input type="checkbox"/> BARRIERE ARCHITETTONICHE





Nella prima parte del corpo scheda troviamo le caratteristiche della zona in cui sorge la duna, come l'eventuale presenza di vincoli ambientali, la connessione alle reti, la presenza di percorsi di accesso alla duna, la modalità e il materiale con cui si è formato e tutti gli elementi distintivi sull'accessibilità all'area. Inoltre nel prospetto dimensione duna sono state

inserite i dati dimensionali come il fronte e larghezza massima della duna, l'altezza massima e la superficie.

ACCESSORI DUNA		ROTTURA DUNA	
RECINZIONE DUNA:	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	PER ACCESSI
STRUT. CONTENIMENTO:	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	PER STRUTTURE
CARTELLONINISTICA:	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	PER CALPESTIO
STRUTTURA		<input type="checkbox"/>	STRUTTURA CONTINUA
		<input type="checkbox"/>	IN EROSIONE
FASCIA VEGETAZIONALE		PRESENZA DI CAPANNI	
<input checked="" type="checkbox"/> CACHILETO	<input checked="" type="checkbox"/> TORTULETO	<input type="text"/>	
<input checked="" type="checkbox"/> AGROPILETO	<input type="checkbox"/> BASSURE	STATOCONSERVAZIONE	
<input checked="" type="checkbox"/> AMMOFILETO	<input checked="" type="checkbox"/> ARBUSTETO	<input type="text"/>	
PINETA			
<input checked="" type="checkbox"/> FILTRO PINETA	ACCESSIBILITA' PINETA:	<input type="text" value="ACCESSIBILE"/>	
LARG. ML: <input type="text" value="368,31"/>	<input type="checkbox"/> PRES. DI BASSURE	<input checked="" type="checkbox"/> COLLEG DUNA PINETA	
SPIAGGIA ANTISTANTE			
TIPOLOGIA:	<input type="text" value="INTERSPAZIO"/>	RIF SCHEDA:	<input type="text" value="04.515"/>
PROF. ML: <input type="text" value="147"/>	FREQ. ESTIVA: <input type="text" value="MEDIA"/>	FREQ. INVRN:	<input type="text" value="BASSA"/>
AREA RETROSTANTE			
DUNA: <input type="text" value="EDIFICATO"/>		FILTRO: <input type="text" value="PINETA"/>	
DIFESE A MARE			
DIFESE A MARE:	<input type="text"/>	MATERIALE:	<input type="text"/>
DIFESE A MARE:	<input type="text"/>	MATERIALE:	<input type="text"/>

L'ultima porzione del corpo scheda individua le caratteristiche che contraddistinguono la duna come le fasce vegetazionali presenti su di essa, l'eventuale presenza di rottura della duna e la causa, la presenza di capanni o altri manufatti come recinzioni, muri di contenimento e cartellonistica sottolineando se la duna presenta fenomeni di erosione dovuti alle acque. Infine, vengono trattati l'eventuale filtro retrostante come la pineta, la spiaggia antistante e le eventuali difese a mare delineandone le proprietà emergenti.

2.3.3. Modello scheda.

DATA: 18/11/2003 RILEVATORE: GIUNCHI D.-MINGUZZI AGGIORNAMENTO: PAGINA 1		 COMUNE DI RAVENNA AREA 6: PIANIFICAZIONE TERRITORIALE SERVIZIO PROGETTAZIONE URBANISTICA CENSIMENTO DUNE		COD DUNA: 1001 NUM. SCHED: 02.801 LOCALITA': CASAL BORSETTI CATASTO RAVENNA SEZIONE: SA FOGLIO: 12-20 MAPPALE: 19-7																			
VINCOLI AMBIENTALI <input checked="" type="checkbox"/> VINCOLO PAESISTICO DM 1497/39 - L. R. 27/88 - L. 1497/39 - L. 1039/39 - L. 431 / 85		<input checked="" type="checkbox"/> S.I.C. <input checked="" type="checkbox"/> Z.P.S. <input checked="" type="checkbox"/> VINCOLO IDROGEOLOGICO <input checked="" type="checkbox"/> RISERVE NATURALI STATO		PROPRIETA' <input type="checkbox"/> COMUNALE <input type="checkbox"/> DEMANIO MARITTIMO <input checked="" type="checkbox"/> DEMANIO FORESTALE <input type="checkbox"/> PRIVATA																			
CONNESSIONI ALLE RETI <table border="1"> <tr> <th>TIPO</th> <th>DISTANZA</th> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> CICLABILE</td> <td><input type="checkbox"/> > 300 ML</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> TRASPORTO PUBBLICO</td> <td><input type="checkbox"/> > 300 ML</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> PARCHEGGI</td> <td><input type="checkbox"/> > 300 ML</td> </tr> </table>		TIPO	DISTANZA	<input checked="" type="checkbox"/> CICLABILE	<input type="checkbox"/> > 300 ML	<input checked="" type="checkbox"/> TRASPORTO PUBBLICO	<input type="checkbox"/> > 300 ML	<input checked="" type="checkbox"/> PARCHEGGI	<input type="checkbox"/> > 300 ML	PERCORSI <table border="1"> <tr> <th>TIPO</th> <th>NUMERO</th> <th>FREQUENZA</th> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> CARRABILE</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> PEDONALE</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </table> MATERIALE PAVIMENTAZIONE: STERRATO		TIPO	NUMERO	FREQUENZA	<input checked="" type="checkbox"/> CARRABILE	1	0	<input type="checkbox"/> PEDONALE	0	0	ACCESSIBILITA' <input type="checkbox"/> USO ESCLUSIVO <input type="checkbox"/> DIRETTA <input checked="" type="checkbox"/> REGOLAMENTATA <input type="checkbox"/> BARRIERE ARCHITETTONICHE		
TIPO	DISTANZA																						
<input checked="" type="checkbox"/> CICLABILE	<input type="checkbox"/> > 300 ML																						
<input checked="" type="checkbox"/> TRASPORTO PUBBLICO	<input type="checkbox"/> > 300 ML																						
<input checked="" type="checkbox"/> PARCHEGGI	<input type="checkbox"/> > 300 ML																						
TIPO	NUMERO	FREQUENZA																					
<input checked="" type="checkbox"/> CARRABILE	1	0																					
<input type="checkbox"/> PEDONALE	0	0																					
DUNE <table border="1"> <tr> <th>DIMENSIONI</th> <th>RECINZIONI</th> <th>ROTTURA DUNA</th> </tr> <tr> <td>FRONTE: 491</td> <td><input type="checkbox"/> LEGNO</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> PER ACCESSI</td> </tr> <tr> <td>LARGH: 46</td> <td><input type="checkbox"/> RETE METALLICA</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> PER STRUTTURE</td> </tr> <tr> <td>ALTEZZA: 3,5</td> <td><input type="checkbox"/> []</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> PER CALPESTIO</td> </tr> <tr> <td>SUPERFICIE: 19214</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> CARTELLONISTICA</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> PROPRIETA</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> STRUTTURA CONTINUA</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> DIVIETI</td> <td><input type="checkbox"/> DIDATTICA</td> </tr> </table>		DIMENSIONI	RECINZIONI	ROTTURA DUNA	FRONTE: 491	<input type="checkbox"/> LEGNO	<input checked="" type="checkbox"/> PER ACCESSI	LARGH: 46	<input type="checkbox"/> RETE METALLICA	<input checked="" type="checkbox"/> PER STRUTTURE	ALTEZZA: 3,5	<input type="checkbox"/> []	<input checked="" type="checkbox"/> PER CALPESTIO	SUPERFICIE: 19214	<input checked="" type="checkbox"/> CARTELLONISTICA	<input checked="" type="checkbox"/> PROPRIETA	<input type="checkbox"/> STRUTTURA CONTINUA	<input checked="" type="checkbox"/> DIVIETI	<input type="checkbox"/> DIDATTICA	FOTO 1: 		FOTO 2: 	
DIMENSIONI	RECINZIONI	ROTTURA DUNA																					
FRONTE: 491	<input type="checkbox"/> LEGNO	<input checked="" type="checkbox"/> PER ACCESSI																					
LARGH: 46	<input type="checkbox"/> RETE METALLICA	<input checked="" type="checkbox"/> PER STRUTTURE																					
ALTEZZA: 3,5	<input type="checkbox"/> []	<input checked="" type="checkbox"/> PER CALPESTIO																					
SUPERFICIE: 19214	<input checked="" type="checkbox"/> CARTELLONISTICA	<input checked="" type="checkbox"/> PROPRIETA																					
<input type="checkbox"/> STRUTTURA CONTINUA	<input checked="" type="checkbox"/> DIVIETI	<input type="checkbox"/> DIDATTICA																					
FASCIE VEGETAZIONALI <input checked="" type="checkbox"/> CACHILETO <input checked="" type="checkbox"/> AGROPIRETO <input type="checkbox"/> AMMOFILETO <input type="checkbox"/> TORTULETO <input type="checkbox"/> BASSURE <input type="checkbox"/> ARBUSTETO		CARATTERISTICHE <input type="checkbox"/> DUNA SOGGETTA AD EROSIONE <input type="checkbox"/> STRUTTURE DI CONTENIMENTO MATERIALE: [] RIF. SCHEDA: []		FOTO 3: 																			
CAPANNI <input type="checkbox"/> PRESENZA		CONSERVAZIONI <input checked="" type="checkbox"/> INSUFFICIENTE <input type="checkbox"/> SUFFICIENTE <input type="checkbox"/> BUONO <input type="checkbox"/> OTTIMO																					
PINETA <input checked="" type="checkbox"/> FILTRO PINETA LARGH: 147		<input type="checkbox"/> FILTRO INACCESSIBILE <input checked="" type="checkbox"/> COLLEGAMENTO DUNA PINETA <input type="checkbox"/> PERCORSI ATTREZZATI <input type="checkbox"/> PRESENZA DI BASSURE																					
AREA ANTISTANTE <table border="1"> <tr> <th>PRESENZA SPIAGGIA</th> <th>FREQUENZA ESTIVA</th> <th>FREQUENZA INVERNALE</th> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> LIBERA</td> <td><input type="checkbox"/> ALTA</td> <td><input type="checkbox"/> ALTA</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> NATURISTA</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> MEDI</td> <td><input type="checkbox"/> MEDIA</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> INTERSPAZIO</td> <td><input type="checkbox"/> BASSA</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> BASSA</td> </tr> </table>		PRESENZA SPIAGGIA	FREQUENZA ESTIVA	FREQUENZA INVERNALE	<input type="checkbox"/> LIBERA	<input type="checkbox"/> ALTA	<input type="checkbox"/> ALTA	<input type="checkbox"/> NATURISTA	<input checked="" type="checkbox"/> MEDI	<input type="checkbox"/> MEDIA	<input checked="" type="checkbox"/> INTERSPAZIO	<input type="checkbox"/> BASSA	<input checked="" type="checkbox"/> BASSA	DIMENSIONI SPIAGGIA ANTISTANTE PROFONDITA ML: 8,5 RIF. SCHEDA: 05.001									
PRESENZA SPIAGGIA	FREQUENZA ESTIVA	FREQUENZA INVERNALE																					
<input type="checkbox"/> LIBERA	<input type="checkbox"/> ALTA	<input type="checkbox"/> ALTA																					
<input type="checkbox"/> NATURISTA	<input checked="" type="checkbox"/> MEDI	<input type="checkbox"/> MEDIA																					
<input checked="" type="checkbox"/> INTERSPAZIO	<input type="checkbox"/> BASSA	<input checked="" type="checkbox"/> BASSA																					
AREA RETROSTANTE <input type="checkbox"/> CAMPEGGIO <input type="checkbox"/> EDIFICATO <input checked="" type="checkbox"/> RESIDENCE		DIFESA A MARE <input type="checkbox"/> PARALLELE <input type="checkbox"/> CONTINUE <input checked="" type="checkbox"/> RADENTI <input checked="" type="checkbox"/> CONTINUE <input checked="" type="checkbox"/> A PENNELLO <input type="checkbox"/> CONTINUE MATERIALE DIFESA MARE: [] MASSI IN PIETRA: []																					
DUNA ADIACENTE BAGNO ADRIA RIF. SCHEDA 02.001 FINO A POLIGONO MILITARE DI FOCE RENO. SPIAGGIA ANTISTANTE IN CERTI PUNTI QUASI INESISTENTE.																							