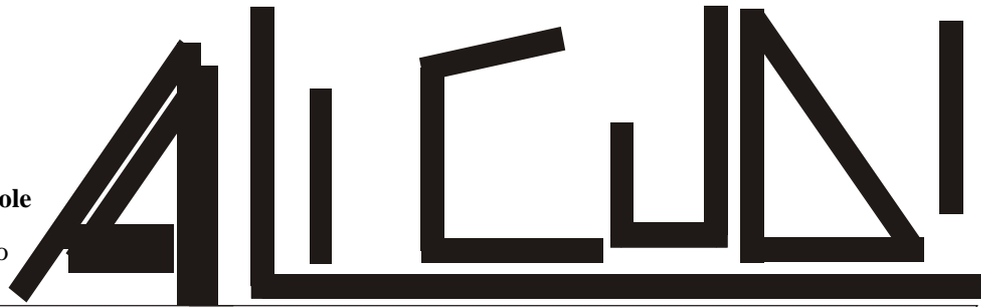




Associazione
VIVARA
Amici delle piccole isole

Progetto Mediterraneo



ANNO II
N° 4
LUGLIO
2000

Un cartello per le piccole isole

CON IL PATROCINIO DELLA REGIONE CAMPANIA



ASSESSORATO ISTRUZIONE E CULTURA



Nuovi ostacoli per accedere all'isolotto di Vivara

La danza del ponte

di Ativo

Isole Minori: la più Grande delle Isole

di Vincenzo Tuccillo
Vicepresidente Nazionale
Associazione "Ambiente Azzurro"

L'associazione **Major insula minor** organizza tours via mare nelle 44 isole minori italiane, con lo scopo di incontrare le amministrazioni locali per informare e sensibilizzare sull'attività legislativa svolta durante questi ultimi anni e che, oltre a creare scambi fra le isole, è tesa principalmente a giungere ad un riconoscimento unitario di tutte le isole minori italiane.

"L'arcipelago Italia", com'è anche stato chiamato questo progetto, è sostenuto dall'ANCIM (Associazione Italiana Comuni Isole Minori) e dal Senatore Salvatore Lauro, Dirigente Nazionale del Dipartimento Turismo di Forza Italia.

L'associazione **Major insula minor**, attraverso questi tours, intende creare una banca dati su cui poi sarà possibile un confronto per collegare e lavorare al progetto.

Gli incontri saranno finalizzati: a far risaltare l'attrattiva turistica che le piccole isole garantiscono, a far emergere problemi collettivi relativi ad alcune mancanze organizzative dei servizi sia per il flusso turistico che per i residenti, e a promuovere adeguati strumenti legislativi, programmatici e finanziari tenendo conto della specificità del territorio, per il miglioramento della qualità della vita.

Per la prima volta è in discussione al Senato un disegno di legge (n° 1515 dell'ottobre 1996) sulle isole minori italiane, ad iniziativa del Sen. Salvatore Lauro, che affronta, oltre alle problematiche dello sviluppo turistico dei territori insulari, anche la possibilità di un adeguato sviluppo socio economico delle piccole isole.

Il d.d.l. 1515 prevede all'art.3 un programma triennale di interventi diretto a realizzare un reale sviluppo dell'attività economica: «sviluppo dell'agricoltura, della pesca, della maricoltura, delle attività di conservazione e trasformazione dei prodotti ittici ed agricoli, della cantieristica, della viticoltura, del turismo e della ricerca scientifica[...]». Da qui lo stimolo per **Major insula minor** ad interessarsi di numerose iniziative di sviluppo per le piccole isole. Un primo tour è stato effettuato nel 1999.

Di particolare rilevanza, altresì, gli interventi destinati a rimuovere le difficoltà degli abitanti che vanno dalla precarietà delle strutture sanitarie alla carenza dei collegamenti.

Per informazioni :

- www.infogiovani.it/new/index.html
- **Consulta Italia: tel. 081- 5801223**
- **Redazione Ali Cudi - vivara@tiscalinet.it**
- lauro@lauro.it
- s.lauro@senato.it



Ali Cudi ..

... è il notiziario dell'associazione Vivara e contemporaneamente un giornale per le piccole isole. Distribuito principalmente su di esse tratta argomenti prevalentemente isolani ed intende riunire virtualmente tutte le isole minori. E' inoltre un tramite per un' integrazione ad internet. Per maggiori informazioni visita il sito:
<http://web.tiscalinet.it/vivara>

... is a news from Vivara association and at the same time it's a paper for little isles.

Delivered above all over them prevalently its articles are insular, intends to join together virtually all the smaller isles.

Its, furthermore, an act as intermediary for an integration by internet.

You can find further details and informations into our internet sited:

<http://web.tiscalinet.it/vivara>

... ist die Zeitschrift des Vivara-Vereins, und der kleinen Inseln; sie wird also besonders in der kleinen Inseln ausgetragen. Zum Gegestand hat Ali Cudi nur die Problemen, die Inseln betreffen. Es ist außerdem unsere Absicht, alle die kleine Inseln verbünden. Weitere Informationen finden Sie im Internetz:

<http://web.tiscalinet.it/vivara>



<http://web.tiscalinet.it/vivara>

L'associazione Vivara, nell'ambito del suo programma di visite guidate denominato Itaca, ne ha organizzata una lo scorso Giugno al fossile di dinosauro *Scipionyx samniticus*, con la collaborazione del Dott. Marco Signore, Paleontologo dell'Università del Sannio, autore del seguente articolo.



Tutti in visita a Ciro !

di Marco Signore

Milioni di anni fa, la nostra regione era in parte ricoperta da un vasto oceano; ma in questo oceano chiamato Tetide, c'erano alcune isole, o forse i lembi di un più grande continente. Cento milioni di anni fa, le montagne del Sannio erano fondali marini, sabbia bianca che veniva agitata dalle tempeste tropicali che si abbattevano sulle isole vicine. E su questi fondali un giorno cadde un piccolo dinosauro.

Oggi quel dinosauro, chiamato *Scipionyx samniticus*, è di nuovo visibile. Dopo più di centodieci milioni di anni, il suo fossile, completo di muscoli ed organi interni, è stato studiato ed esposto molto vicino a dove morì nella sua epoca: Benevento.

La Rocca dei Rettori di Benevento è una struttura che ospita costruzioni di età diverse: sannite, romane e longobarde, a testimoniare la travagliata storia del Sannio; ma da qualche mese - e fino al dicembre del 2001, questo imponente edificio ospita una mostra su altri tipi di sconvolgimenti che hanno interessato le parti interne della Campania: sconvolgimenti lentissimi, protrattisi nell'arco di milioni di anni, che hanno portato alla formazione delle vaste montagne dell'appennino campano.

Visitare questa mostra è come fare un balzo all'indietro nel tempo, balzo che viene aiutato proprio dal primo macchinario visibile al pubblico: un ascensore geologico. Questo apparato, fornito di vasti schermi, ci porta giù nella terra, ed indietro nel tempo, attraverso l'epoca in cui iniziò l'evoluzione dell'uomo, passando per i cinquanta milioni di anni precedenti, in cui i mammiferi presero il posto dei dinosauri, poi facendo tappa all'epoca della grande estinzione di massa del Cretaceo, in cui il mondo dei dinosauri ebbe fine (fatta eccezione per gli uccelli), per fermarsi infine a circa centodieci milioni di anni fa. I visitatori sono poi condotti in una sala dove è possibile vedere come era il mondo dei dinosauri: l'umidità elevata, il caldo, e gli strani abitanti dei cieli (gli pterosauri)

sono tutti a disposizione di noi uomini che possiamo entrare - quasi come in una macchina del tempo - in epoche passate.

Le altre due sale ci mostrano, attraverso esperimenti e quiz, come è cambiata la forma dell'Italia e come si è formata Pietraroia, e poi si passa a vedere come è strutturato un campo di scavo paleontologico; per i più piccoli è possibile scavare in una montagna di palline verdi di plastica per trovare dei fossili!

Infine, dopo una proiezione di diapositive, si passa all'ultima sala, provvista di numerose vetrine in cui sono esposti i fossili di Pietraroia: pesci, gamberi, lucertole, un cocodrillo, e in fondo alla sala, nel posto di onore, c'è il meraviglioso fossile dello *Scipionyx*, un cucciolo che sta rivoluzionando la paleontologia.

Ed è finalmente possibile vedere i muscoli, il fegato e gli intestini di questo animale, come se stessimo guardando qualcosa che era viva solo qualche giorno prima... mentre invece i nostri occhi stanno curiosando attraverso milioni e milioni di anni.

L'uscita dalla mostra ci lascia stupiti, perché constatiamo quanto differente il mondo del passato fosse rispetto ad oggi... eppure quanto poco siano cambiate le creature che lo abitano.

Per visitare Ciro occorre prenotare al numero 0824 - 774501.





Hotel Terme La Bagattella
* * * *

Via Tommaso Cigliano, 8
(Spiaggia di S. Francesco)
I-80075 Forio (NA) - Isola d'Ischia
++39+81/986072 - Fax 989637
E-Mail: labagattella@pointel.it

Sostieni il nostro giornale

Con £ 25.000 annue diventi socio di VIVARA e ricevi ALI CUDI. Con il tuo contributo gli permetterai di svilupparsi e diffondersi sempre di più!
c/c postale n° 40373805



Il turismo sostenibile parte da Capri

di Maurizio Parmiciano



Il Convegno Internazionale sul "Turismo sostenibile nelle isole mediterranee" organizzato dall'OMT (Organizzazione Mondiale per il Turismo) e dal Dipartimento Ambiente delle Nazioni Unite, si è svolto dal 17 al 20 Maggio nell'isola di Capri, dopo la revoca della prima convocazione per lo scorso Ottobre.

Le precedenti edizioni si erano tutte svolte in territorio spagnolo.

Alla Certosa di S. Giacomo, dove ha avuto luogo il convegno, si è visto l'avvicinarsi di autorevoli personalità del mondo del turismo, dell'imprenditoria, dei *tour operator* e dei Sindaci delle piccole isole italiane rappresentati dall'ANCIM (Associazione Nazionale Comuni Isole Minori).

Hanno partecipato oltre al Presidente dell'OMT Dr. Eugenio Yunis, il Direttore del Parco Nazionale di Port-Cros (Francia), rappresentanti delle isole greche, spagnole, inglesi, tunisine, croate, italiane, di Cipro e di Malta.

Anche la nostra associazione, unica presente come tale, è intervenuta con una relazione del nostro presidente Roberto Gabriele (nella foto).

Alcuni interventi sono risultati molto complessi e articolati ma tutti si sono trovati concordi nello sviluppare una strategia di turismo proteso a salvaguardare e valorizzare il patrimonio storico, architettonico, e tradizionale delle piccole isole oltre al recupero ecologico del mare, con l'intento comune di non alterare gli equilibri naturali.

Privilegiare le iniziative culturali e agrituristiche recuperando edifici storici e rurali con lo scopo di incrementare la ricettività senza ricorrere alla costruzione di nuovi alberghi, anche se già in passato, purtroppo, l'invasione del turismo di massa ha provocato sulle isole irrimediabili mescolanze di architetture, che in molti territori isolani si presentano originali e caratteristiche.

L'istituzione di parchi e riserve marine, già avviata su alcune isole italiane (Ustica, Cicliopi, Egadi, Tremiti, Mal di Ventre, Ventotene e S. Stefano), consentirebbe inoltre una qualifica e una salvaguardia degli ambienti marini e costieri.

A fine convegno è stato elaborato un documento detto "La Carta di Capri" che prevede l'inizio di una gestione diretta delle risorse turistiche ed economiche delle piccole isole.

Capri sarà protagonista, nell'immediato futuro di altre due prestigiose iniziative turistiche: dal 26 al 29 Ottobre la seconda edizione della "Borsa del Turismo nautico delle isole minori" e nel 2001 un Master di scienza turistica.

Ali Cudi

Un corriere per le piccole isole
Trimestrale dell'associazione Vivara
Progetto Mediterraneo

Registrazione Tribunale di Napoli
N.°3674 del 22/10/1987

Direttore Responsabile: Franco Nocella
Direttore Editoriale: Maurizio Parmiciano

Redazione e sede:
Via Giacinto Gigante, 34 - 80136 Napoli
Tel. e fax: 081-5490447 * 081-5446600

Posta elettronica:
vivara@tiscalinet.it
isolepar@tiscalinet.it

Sito web: <http://web.tiscalinet.it/vivara>

Proprietario: Associazione Vivara
C/C postale N° 40373805

Grafica: Antonio Chiaese
Stampa: NEXTPRINT-Casoria (Napoli)

Chiunque intenda contribuire con articoli di vita locale: attualità, curiosità, costume, racconti marinai, caratteristiche del posto (flora, fauna, progetti turistici, attività culturali, gastronomia ecc.), può inviarli alla nostra redazione.

La redazione si riserva il diritto di non pubblicare articoli incompatibili con i nostri programmi, nonché di modificare parzialmente il materiale per motivi di impaginazione.

Chi, invece, è interessato alla pubblicità su ALI CUDI può contattare la nostra redazione ai recapiti indicati.



EUROPA 2 Y.S.T.C.

Centro Relazioni
e Scambi Culturali
con l'Estero

Beni Culturali sulle Isole Minori
www.campnet.it/centroeuropa

www.lauro.it

Una famiglia nata per far navigare quella dei Lauro. Nel dopoguerra don Agostino Lauro ha avuto il merito di collegare Ischia alla terraferma ed oggi le figlie sfidano le nuove tecnologie proponendo anche una navigazione on-line, internet per intenderci, attraverso il sito www.lauro.it (e-mail lauro@lauro.it). Inizia la navigazione nel 2000 e invia i tuoi messaggi per i servizi turistici alla casella multiservizi@pointel.it

Prossimamente un nuovo sito in tedesco sul turismo ad opera della nipote www.kaufenitalien.com

Il Legislatore parla on line

Per seguire l'attività legislativa del Senato giorno per giorno in diretta vieni a visitare il sito www.senato.it/azzurri/lauro

Grazie a questo sito ti sarà possibile seguire i lavori della commissione lavoro, previdenza sociale e questioni regionali. Potrai esaminare i testi di legge in discussione all'interno della commissione, proporre modifiche, emendamenti e dare il tuo contributo inviando una e-mail alla casella s.lauro@senato.it

Sempre via posta elettronica ti sarà tempestivamente comunicata la risposta ai quesiti posti e i termini per la presentazione degli emendamenti stessi. Utilizza il progresso telematico per dare il tuo contributo all'attività legislativa del Parlamento e al senatore Salvatore Lauro di lavorare meglio.

Il prossimo 28 AGOSTO l'isola d'Ischia sarà protagonista di una "festa telematica" che consentirà a tutti gli ischitani nel mondo di riunirsi virtualmente tramite internet con una webcam sistemata a bordo della motonave A.Lauro e che permetterà loro di comunicare attraverso le chat-line. Per l'occasione saranno collegate fra loro anche tutte le piccole isole italiane che per la prima volta si percepiranno riunite in un unico grande arcipelago.

Siete tutti invitati.

Per informazioni:
www.infogiovani.it/new/index.html
e

Consulta Italia:
tel. 081 - 5801223



Le difficoltà di Ginostra

di Vito Antonio Cuppone

A Ginostra, la piccola frazione di Stromboli, raggiungibile solo via mare, le difficoltà per i pochi abitanti sono veramente tante. Ci sono dei volontari che avvertono gli aliscafi e gli ormeggiatori di eventuali passeggeri da imbarcare e sbarcare ma spesso le segnalazioni non sono tempestive e gli ormeggiatori non sempre disponibili.

L'antico porticciolo scavato nella roccia è vincolato da tutela ambientale per il suo valore storico ed etnografico, non è consentita alcuna modifica ma intanto si lamenta un serio approdo che è svolto solo attraverso una "barca del rollo" che non può operare quando il mare è agitato.

Il sentiero che porta al centro abitato di Stromboli richiede ben quattro ore di cammino.

Per giunta, il rifornimento di materie prime non è garantito con la conseguenza che spesso si resta isolati

per intere settimane. A volte l'ufficio postale resta chiuso perché l'impiegato non può raggiungere il posto di lavoro e il medico di guardia proveniente da Messina può rimanere come a soggiorno obbligato, l'energia elettrica funziona precariamente perché generata da un vecchio pannello solare.

I ginostresi sono abituati ma non rassegnati, hanno gli stessi doveri nei confronti del fisco degli italiani che vivono comodamente in città.

Di particolare rilievo ci pare la proposta di legge a firma di Canio Trione che, sulle problematiche delle aree estremamente periferiche, scrive: "...porle fuori dalla cintura doganale e dunque considerarle zone extra doganali è elemento irrinunciabile al loro recupero economico".

Gli abitanti delle isole minori certamente non possono usufruire dei servizi minimi essenziali cui sono abi-



Stromboli

tuati i residenti delle zone continentali, pertanto auspichiamo che in un futuro non troppo lontano il legislatore predisponga, per le realtà insulari, un regime fiscale specifico.

Chi ha proposte, anche riferite al problema del porto di Ginostra, può inviarle al nostro giornale.



Il Museo del Mare di Ischia

Tratto da uno scritto di Alina Adamczyk Aiello

Il Museo del Mare ha il compito di salvare le testimonianze del nostro passato marinaro e di far conoscere la cultura marinara dei nostri padri.

Amici del Museo del Mare è un gruppo di persone che hanno fortemente voluto far nascere il museo. Disinteressatamente hanno donato alla struttura sia cimeli marinari sia entusiasmo, tempo e impegno.

Particolarmente coinvolti in questo progetto, nato quattro fa, sono sempre stati i giovani. Nel 1998 si è anche svolto un concorso per la più bella storia di mare raccontata dagli alunni delle scuole medie isolane, mentre nel 1999 si è svolta, nello stesso ambito, la gara per il logo del museo.

Molte sono le collezioni presenti: tra le più importanti quelle di cartoline d'epoca, di conchiglie locali ed esotiche, quella della Rivista Marittima dal 1950 al 1974, ed infine la ricchissima collezione filatelica "Pesci di mare". Altre sale espositive sono quella dedicata ai pescatori dell'isola verde, quella intitolata a Domenico di Meglio N'Driana (capo dei pescatori negli anni '50), quelle dedicate agli armatori Agostino Lauro e Nicola Monti, quelle dei modellini e delle ricostruzioni intere o parziali di barche d'epoca.

In altri settori troviamo fotografie storiche, importantissime per la memoria collettiva e individuale della nostra gente di mare, ed ex voto marinari.



Modesti ma significativi i reperti archeologici trovati nelle acque dell'isola, i cui fondali si ammirano in splendide fotografie di artisti subacquei.

Per quel che riguarda le pubblicazioni, è in preparazione un opuscolo sulle tonnare d'Ischia, l'ultima delle quali cessò di operare negli anni '50, mentre è già disponibile un vademecum-catalogo per la visita del Museo.

La Stazione Zoologica di Napoli ed il Laboratorio del Benthos di Ischia Porto hanno contribuito ad allestire una parte della struttura museale alla memoria di Lucia Gazzella prematuramente scomparsa nel giugno del 1999. La Dottorssa Gazzella fu studiosa di livello internazionale nel campo della biologia ed ecologia marina. Il Museo del Mare si è associato al riconoscimento dei valori umani e scientifici della illustre concittadina.

Il Museo è aperto tutti i giorni con i seguenti orari:

LUGLIO-AGOSTO 10.30-12.30 / 18.30-22.00.

APRILE-MAGGIO-GIUGNO-SETTEMBRE-OTTOBRE
10.30-12.00 / 17.00-20.00.

NOVEMBRE-DICEMBRE-GENNAIO-MARZO 10.30-12.30.

FEBBRAIO CHIUSO.

Per informazioni: 081-981124 / 081-993470. Posta elettronica:

museodelmare@tiscalinet.it ** Sito web <http://web.tiscalinet.it/museodelmare>

Mille e duecento metri quadrati di macchia mediterranea, un'area tipica delle lagune costiere mesomediterranee, legata da un ponticello di legno alla "terraferma". E' l'isolotto recuperato dal degrado e riscoperto grazie ai volontari dell'associazione "Laboratorio Cumano", i quali, in collaborazione anche con Anmi, Legambiente e Wwf, hanno ripulito e ripristinato gli antichi sentieri di questa piccola oasi, dove si trova la vecchia foce borbonica del Lago Fusaro (Bacoli).

Il Lago Fusaro, specchio litoraneo d'acqua salmastra, ha una duplice origine: vulcanica e di sbarramento ed è costituito dalla metà orientale di un cratere (la parte occidentale è scomparsa per crollo o per erosione); alla fine dell'ultima glaciazione, il fondo di questa parte di cratere rimasto fu invaso dal mare, formando una baia; il trasporto litorale dei sedimenti, poi, ha fatto emergere una barra sabbiosa di sbarramento che ha isolato il corpo d'acqua interno dal mare aperto, creando uno stagno costiero. In epoca romana il Fusaro fu messo in comunicazione con il mare attraverso un canale, tuttora pervio, detto oggi Foce Vecchia. Attraverso tale canale, scavato tra la Torre Gàveta e l'estremità meridionale del bacino,



L'isolotto riscoperto

di Roberto Gabriele

l'influenza delle maree ha trasformato lo stagno, in una laguna salmastra ed ebbe così inizio lo sfruttamento del Lago Fusaro per la produzione di specie commer-



Casina Vanvitelliana - Lago Fusaro

ciali (mitilicoltura, ostricoltura, vongolicoltura e piscicoltura). Attualmente vi sono altri due canali di comunicazione col mare: Foce Nuova, aperta nel 1853 dai Borboni all'estremità settentrionale, e Foce di Mezza Chiaia, scavata nel 1940 al centro della barra sabbiosa di sbarramento. L'isolotto è stato creato, quindi, verosimilmente da un'opera di ingegneria idraulica; il canale di sbocco a mare delle acque lacustri, infatti, si biforca intorno ad esso per creare un vortice d'acqua, funzionando come una pompa idraulica. Oggi solo la Foce di Mezza Chiaia è efficiente.

La zona rientra nell'area di riserva generale orientata e di protezione del Parco regionale dei Campi Flegrei. La catalogazione delle specie vegetali, tipiche delle dune flegree, è stata curata dall'Istituto Agrario di Licola. L'operazione di recupero ha previsto anche il restauro della chiesa del Casale e il varo di una barca d'epoca in legno a vela latina, la Rivanetto. Sull'isolotto sarà istituito un "Osservatorio naturalistico floro-lagunare".

L'inaugurazione del parco è avvenuta il 3 giugno scorso in presenza del Sindaco di Bacoli Antonio Illiano, del Prof. Gian Carlo Carrada del Dipartimento di Zoologia dell'Università di Napoli "Federico II", dell'amministratore del Centro ittico Tarantino Campano Giuseppe Scotto Di Luzio, che qualche mese fa ha presentato il progetto di recupero dell'isolotto e, tra gli altri, non poteva mancare l'associazione Vivara.



Collegamenti marittimi con mezzi veloci e con navi per:
NAPOLI-SORRENTO-CASTELLAMMARE DI STABIA-CAPRI-ISCHIA
POSITANO-AMALFI



BREVI...

...per il mese di Agosto sono in programma a **Ponza** varie manifestazioni, fra cui la processione della Madonna Assunta il 15 e 16 nella contrada Le Forna, dove, sempre il 16, si terrà anche una sagra del pesce. Il 26 invece ci sarà una recita di poesie con sottofondo di musica napoletana.

...il 3 Maggio il penitenziario dell'isola di **Pianosa** è stato destituito. L'isola è tornata ad essere visitabile con modalità provvisorie stabilite dal Parco Nazionale Arcipelago Toscano e solo nel periodo estivo. Si parte da Marina di Campo o da Porto Azzurro con collegamento pubblico effettuato dalla Toremar.

...inaugurato il 28 Maggio scorso a Lacco Ameno (isola d'**Ischia**) il Museo Angelo Rizzoli, l'importante editore che ha dato un contributo decisivo allo sviluppo turistico dell'intera isola, rilanciandone l'aspetto termale. Il Museo Angelo Rizzoli segue l'apertura del Museo di Pithagora in Villa Arbusto (orario 9-19). E' chiuso il giovedì.



Onde convogliate ad Anacapri

di Donato Musto

Dalla fine di Maggio ad Anacapri, l'altro comune dell'isola di Capri, il sistema d'illuminazione pubblica si avvale della telesorveglianza.

Questo sistema è basato sulla tecnica delle Onde Convogliate che consente di trasmettere dei segnali, (analogici o digitali), sulla rete di alimentazione elettrica.

Il tutto funziona grazie ad uno stadio trasmettitore che trasforma preventivamente e invia sulla rete elettrica i segnali (in genere analogici), che gli vengono "comunicati" da appositi sensori; dall'altra parte, in uno stadio ricevitore, un circuito elettronico riceve queste informazioni e, interpretandole in modo corretto, controlla lo stato degli eventi.

In particolare, questo sistema, già sfruttato per molteplici applicazioni, risulta utile ed economico, perché permette la comunicazione bidirezionale tra due apparati sfruttando la sola rete elettrica senza l'ausilio di ulteriori collegamenti filari o in radio frequenza.

Un software, ovviamente supportato da computers, gestisce i segnali inviati dalla centralina di controllo e, a secondo degli eventi, interviene opportunamente.

C'è da aggiungere che la velocità di analisi di questi apparati è "sconvolgente", infatti, i dati vengono analizzati, inviati, elaborati e infine messi a disposizione di un'unità operativa in pochi microsecondi (milionesimi di secondo), o addirittura in nanosecondi (miliardesimi di secondo). In altre parole più in "TEMPO REALE" di così.....

ALI CUDI lo trovi a:

PROCIDA: EDICOLA COSTAGLIOLA
-Piazza della Repubblica
-Alla Marina

CAPRI: Az. Aut. Soggiorno e Turismo - Capri
Anacapri: CARTOLERIA "PICAPRI"

ISCHIA: Az. Aut. Soggiorno e Turismo
-Banchina del Redentore
EDICOLA DE MARTINO

Casamicciola-Forio: CARTOLERIE REGINE
Ischia Ponte: MUSEO DEL MARE

VENTOTENE: Ag. Immobiliare BENTILEM
Hotel "VILLA PINUCCIA"

PONZA: EDICOLA "IODICE"- Piazza Dante

STROMBOLI: SUPERMERCATO SIGMA

FAVIGNANA: EDICOLA MICELI

ARCIPELAGO TOSCANO: AZIENDA
PROMOZIONE TURISTICA
Corso Italia N° 26-Portoferraio

MARETTIMO: Associazione CSRT Marettimo
Via Campi N° 3

ROMA: LIBRERIA "IL MARE"
Via del Vantaggio N° 19

MILANO: LIBRERIA DEL MARE
Via Broletto N° 28

NAPOLI: - CITTA' DELLA SCIENZA
- Libreria "BERISIO" - Port'Alba
- Libreria "SPACCANAPOLI"
Via B. Croce N° 38
- BARRACUDA TRAVEL
Via S. Rosa N° 5