

1 Modificare l'applicazione

Per modificare l'applicazione aprire il file YouReader>js>index.js

1.1 Modifica Aspetto

```
/*Sfondo head*/
coloreHead="#E42D21";

/*sfondo footer*/
coloreFooter="#E42D21";

/*sfondo Barra Notizie*/
colore="#000088";

/*sfondo Contenuto Notizie - Pagina Articoli*/
coloreSfondoNotizie="#778899";

/*colore del testo delle Notizie - Pagina Articoli*/
coloreTestoNotizie="black";

/*colore del testo nell'elenco delle notizie*/
coloreDescrizione="#67635F";

/*colore del titolo testo nell'elenco delle notizie(quello che se lette tolgo il grassetto)*/
coloreTitoloNotizie="#000088";

/*colore dei bottoni (info, settings...)*/
coloreBottoni="#67635F";

/*nome Programma*/
nomeProgramma="YouReader";

//contenuto pagina info
info="<div style='text-align:center'><img id='logo' src='img/youco.png' style='height:120px; width:200px' /></div><strong>YouCo</strong>
è specializzata nell'ideare e realizzare soluzioni mobile innovative su specifiche esigenze del Cliente per usufruire e acquisire dati ed
informazioni indipendentemente dalla localizzazione fisica. E' un system integrator fondato da professionisti con ventennale esperienza nel
settore dell'ICT ed è in grado di supportare il Cliente in tutte le fasi del Service Life Cycle.";
```

tramite questi parametri modifico l'aspetto dell'applicazione.

1.2 Scelta Feed da visualizzare (SingleFeed-MultiFeed)

```
/*imposto modalita di visualizzazione delle date*/
var visualizzazioneData = "datetime";//datetime(data e ora), date(solo data), time(solo ora)

/*imposto gli indirizzi dei feed da visualizzare*/
indirizziSettings [0]=' http://rss.youco.mobi/rssfeed/youco-rss-jobs.xml';
indirizziSettings [1]=' http://rss.youco.mobi/rssfeed/youco-rss.xml';
indirizziSettings [2]='http://www.hockeymilano.it/main/?feed=rss';
indirizziSettings [3]='http://feeds.feedburner.com/Rimediabile_com';
indirizziSettings [4]='http://www.gazzetta.it/rss/Calcio.xml';
indirizziSettings [5]=' http://www.ansa.it/main/notizie/awnplus/italia/synd/ansait_awnplus_italia_medsynd_Today_Idx.xml';
indirizziSettings [6]='http://feeds.feedburner.com/Androidiani';
indirizziSettings [7]='http://feeds.feedburner.com/LegaNerd';

//imposto il nome dei feed
nomeIndirizzo[0]="YouCo Jobs";
nomeIndirizzo[1]="YouCo News";
nomeIndirizzo[2]="hockeymilano.com";
nomeIndirizzo[3]="Rimediabile.com";
nomeIndirizzo[4]="gazzettadellosport.it";
nomeIndirizzo[5]="ANSA";
nomeIndirizzo[6]="Androidiani";
nomeIndirizzo[7]="Lega Nerd";

//imposto il logo
indirizzoLog[0]="img/loghi/youco.png";
indirizzoLog[1]="img/loghi/youco.png";
indirizzoLog[2]="img/loghi/logohockey.png";
indirizzoLog[3]="img/loghi/logorimediabile.png";
indirizzoLog[4]="img/loghi/logogazzetta.png";
indirizzoLog[5]="img/loghi/logoansa.png";
indirizzoLog[6]="img/loghi/logoandroidiani.png";
indirizzoLog[7]="img/loghi/logoleganerd.png";
```

tramite questi parametri decido quali feed visualizzare, il nome che deve comparire e l'icona che deve essere inserita nella cartella img/loghi/.

Se voglio visualizzare un multiFeed come l'applicazione YouReader basta inserire più feed, il codice riconosce in automatico l'opzione e visualizzerà come pagina principale la lista dei feed. Se voglio che l'applicazione sia singleFeed inserisco solo un feed in questo caso il codice visualizzerà come pagina principale direttamente le notizie del feed e no la lista come in Hockeymilano.

Ad esempio se imposto i seguenti valori:

```
/*imposto gli indirizzi dei feed da visualizzare*/
indirizziSettings [0]=' http://rss.youco.mobi/rssfeed/youco-rss-jobs.xml';

//imposto il nome dei feed
nomeIndirizzo[0]="YouCo Jobs";

//imposto il logo
indirizzoLog[0]="img/loghi/youco.png";
```

l'applicazione si visualizzerà così:



1.3 Modificare Splash Screen

Per modificare lo splash screen basta modificare la pagina youreader/index.html

```
<html>
<head>
<title>Meta Refresh Example</title>
<meta http-equiv="refresh" content="3; url=index2.html" />
</head>
<body>
  <div style="text-align:center; padding-top:0.5em;">
    <br>
    <div style="font-size:26px;"><strong>YouReader 0.13</strong></div>
    <br>
    <div>powered by</div>
    <div style="margin-left:20px;">
      <br>
    </div>
  </div>
</body>
</html>
|
```

1.4 Testare l'applicazione sul pc senza effettuare il build su phonegape

Se si vuole aprire l'applicazione tramite pc come se fosse un sito devo commentare la parte relativa alla connessione, perchè è gestita solo dagli smartphone.

Queste sono le modifiche da fare: apro il file youreader/js/index.js

- nella funzione feedPage

commento la riga: **document.addEventListener("deviceready", onDeviceReady(i), false);**
decommento: **onDeviceReady(i);**

```
//Funzione richiamata dalla home per caricare il feed selezionato
var feedPage = function(i){
  $.cookie('tipo', "normale");//valore usato per la verifica della connessione
  // document.addEventListener("deviceready", onDeviceReady(i), false);
  onDeviceReady(i);//Se voglio far girare il programma sul pc decommento questa riga e commento quella di sopra
};
```

- nella funzione aggiornaFeed

commento la riga **document.addEventListener("deviceready", onDeviceReady(i), false);**
decommento: **onDeviceReady();**

```
//Se sono in multifeed e aggiorno con lo scrolling
var aggiornaFeed=function(){
  $.cookie('tipo', "Feed");//valore usato per la verifica della connessione
  // document.addEventListener("deviceready", onDeviceReady, false);
  onDeviceReady();//Se voglio far girare il programma sul pc decommento questa riga e commento quella di sopra
}
```

- nella funzione aggiornaFeedUnico

commento la riga **document.addEventListener("deviceready", onDeviceReady(i), false);**
decommento: **onDeviceReady();**

```
//Se sono in multifeed e aggiorno con lo scrolling
var aggiornaFeed=function(){
  $.cookie('tipo', "Feed");//valore usato per la verifica della connessione
  // document.addEventListener("deviceready", onDeviceReady, false);
  onDeviceReady();//Se voglio far girare il programma sul pc decommento questa riga e commento quella di sopra
}
```

- nella funzione onDeviceReady(i)

coomento la prima parte e la parentesi finale come da immagine

```
//Verifica Connessione

function onDeviceReady(i) {
//    var    networkState = navigator.network.connection.type;
//    var states = {};
//    states[Connection.UNKNOWN] = 'Unknown connection';
//    states[Connection.ETHERNET] = 'Ethernet connection';
//    states[Connection.WIFI] = 'WiFi connection';
//    states[Connection.CELL_2G] = 'Cell 2G connection';
//    states[Connection.CELL_3G] = 'Cell 3G connection';
//    states[Connection.CELL_4G] = 'Cell 4G connection';
//    states[Connection.NONE] = 'No network connection';
//    if(states[networkState]=="No network connection"){
//        alert('connessione Assente');//Se sono offline
//        $.mobile.pageLoading(true);
//        if($.cookie('tipo')=="normale"){//Se ho caricato qualche feed posso leggere le notizie altrimenti no
//            //-----
//            if(ListaEntri[i]==null){
//        }else{
//            $.cookie('indirizzoDaAggiornare',i);
//            $(function(){
//                $.mobile.changePage( '#list', 'slide');
//            });
//            $('#indirizzologo').html(''); //visualizzo l'icona relativa
//            caricaDatiInCache();
//        }
//        //-----
//    }
//    }else{//Se sono online
//    if($.cookie('tipo')=="normale"){//Sto caricando il feed dalla home
//        //-----
//        if(ListaEntri[i]==null){//se non ho gia caricato il feed mi sposto alla pagina e carico le notizie da internet
//            $(function){
//                $.mobile.changePage( '#list', 'slide');

```

...
...

```
$.cookie('aggiorna',"si");
$.mobile.pageLoading();
$(function){
    getOnlineFeed(indirizziSettings[0]);
};
}
//    }
}
```

1.5 Loghi

eventuali icone sono contenute nella cartella youreader/img/loghi