

PARTENZE		11:12		DEPARTURES	
Azienda	Destinazione	Partenza	Arrivo	Azienda	Destinazione
SA	TELEFERO	11:12	11:15	SA	TELEFERO
SA	PALESTRA	11:15	11:18	SA	PALESTRA
SA	PALESTRA	11:18	11:21	SA	PALESTRA
SA	PALESTRA	11:21	11:24	SA	PALESTRA
SA	PALESTRA	11:24	11:27	SA	PALESTRA
SA	PALESTRA	11:27	11:30	SA	PALESTRA
SA	PALESTRA	11:30	11:33	SA	PALESTRA
SA	PALESTRA	11:33	11:36	SA	PALESTRA
SA	PALESTRA	11:36	11:39	SA	PALESTRA
SA	PALESTRA	11:39	11:42	SA	PALESTRA
SA	PALESTRA	11:42	11:45	SA	PALESTRA
SA	PALESTRA	11:45	11:48	SA	PALESTRA
SA	PALESTRA	11:48	11:51	SA	PALESTRA
SA	PALESTRA	11:51	11:54	SA	PALESTRA
SA	PALESTRA	11:54	11:57	SA	PALESTRA
SA	PALESTRA	11:57	12:00	SA	PALESTRA



Il tabellone con gli orari dei voli all'aeroporto di Cagliari-Elmas

Un'iniziativa della Sogaer Gli orari degli aerei sul telefonino: novità per chi vola

Nasce "Sogaer infovoli mobile", la prima applicazione per telefonino utile a consultare i voli in arrivo e in partenza nello scalo di Elmas. Cagliari è il primo aeroporto in Italia a utilizzare questo servizio che si distingue dalla consueta informazione via Sms.

IL SERVIZIO. "Sogaer infovoli mobile", reso possibile dall'intesa fra Sogaer, Axis Strategic Vision e Sardegna.com, è a disposizione del pubblico gratuitamente per tutto il 2007. La novità è stata presentata alla stampa al Business Centre "Fabrizio Pirani". All'incontro hanno partecipato il direttore generale di Sogaer, Giorgio Orrù, l'amministratore unico di Axis Strategic Vision, Gian Luca Filippi, e il direttore generale di Sardegna.com Andrea Pili.

Il servizio informativo è facilmente accessibile: basta scaricare dal portale dell'aeroporto di Cagliari (www.sogaer.it) "Sogaer infovoli mobile" sul telefonino, inserendo il proprio numero, il modello di cellulare e l'operatore di telefonia. Una volta ricevuto l'Sms di conferma, basterà un semplice click per attivare il download (ossia per scaricare il pro-

gramma) e utilizzare da subito l'applicazione, che consente la visualizzazione in tempo reale della situazione voli all'aeroporto di Cagliari-Elmas.

LA PIATTAFORMA. La tecnologia utilizzata è basata sulla piattaforma Polarix, creata da Axis durante il lavoro di ricerca e sviluppo svolto presso i laboratori del Parco scientifico e tecnologico di Polaris a Pula. I cellulari inizialmente abilitati a ricevere l'Infovoli sono i modelli Nokia N70, 6600, 6630, 6680, 3650, 3660 e 6230 ed il SonyEricsson P910. Nei prossimi giorni il servizio sarà disponibile anche sui Nokia 6230i, N73, N90, 6233, N93 e 6111, sui modelli Motorola V3 RAZR, A1000, PEBL e KRZR K1 e sui SonyEricsson K800i, K750i e W810i.

I PROTAGONISTI. La Sogaer, costituita nel 1990 dalla Camera di Commercio locale, gestisce in concessione l'aeroporto di Cagliari. Axis Strategic Vision è attiva sul mercato dell'information technology dal 1997. Da web agency si è evoluta fino a focalizzarsi in applicazioni avanzate per la rete. Sardegna.com nasce nel 1995 per fornire servizi in campo turistico.