

# L'Università è leader in Europa

L'iniziativa Grazie a ULearn, in collaborazione con **Fondazione Roma**, l'ateneo si dota di 12 aule multimediali. Il progetto è all'avanguardia e vede Cassino primeggiare in Italia e non solo. La soddisfazione di Betta e Attaianesi

**È possibile seguire  
uno stesso corso  
in più sedi  
didattiche grazie  
alla telepresenza**

## LA CONFERENZA

ALBERTO SIMONE

Una delegazione dell'Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale, composta dal rettore Giovanni Betta, dal professore **Ciro Attaianesi**, ex rettore e responsabile del progetto ULearn - **Fondazione Roma**, da alcuni delegati del Rettore e dai responsabili tecnici e amministrativi che hanno contribuito alla realizzazione del progetto, ha accolto ieri mattina il Direttore Generale di **Fondazione Roma**, **Franco Parasassi**. La delegazione ha preso visione delle aule attrezzate presso il campus universitario della Folcara, realizzate proprio in virtù del Progetto ULearn - **Fondazione Roma**. Tra queste anche l'Aula 1.09 dotata di

una struttura di telepresenza, unica in Italia. I responsabili del progetto hanno quindi parlato di quanto fatto per arrivare a tali risultati.

Il progetto ha portato alla realizzazione di una infrastruttura multimediale finalizzata all'erogazione della didattica in telepresenza, a distanza e integrata innovativa. Tutte le apparecchiature installate, oltre ad aumentare notevolmente il livello del servizio erogato, sono state studiate per ottimizzare il consumo di energia elettrica dell'Ateneo. Grazie a ULearn l'università di Cassino è ora in grado di integrare la didattica tradizionale "in aula" con tecnologie che consentano di migliorare i livelli di apprendimento degli studenti in aula; potenziare l'offerta formativa di Ateneo, aumentando l'efficienza e l'efficacia della stessa (erogazione di uno stesso corso su due o più sedi didattiche grazie alla telepresenza, interazione uno-a-uno e uno-a-molti fra studente e docente); offrire a studenti diversamen-

te abili o con difficoltà a raggiungere le sedi didattiche, la possibilità di presenziare virtualmente alle lezioni in aula e di interagire a tutti i livelli con il docente e con gli altri studenti presenti fisicamente in aula. L'infrastruttura multimediale ha equipaggiato per la telepresenza e l'e-learning le Aule di Frosinone e Cassino. Su Cassino il progetto ha interessato l'area di Ingegneria e il campus Folcara.

Soddisfazione ha espresso sia il rettore Giovanni Betta che il suo predecessore e promotore del progetto **Ciro Attaianesi**. Grazie a questa infrastruttura - ha aggiunto **Giuseppe Tomasso**, uno dei docenti impegnati in prima linea per la realizzazione dell'infrastruttura - l'Università di Cassino è all'avanguardia in Italia e in Europa. Sono 12 le aule dotate degli schermi digitali, 4 delle quali con un collegamento che fa vedere il docente che fa lezione praticamente a grandezza naturale; le altre otto sono collocate due per ogni polo didattico: Campus; Ingegneria; Frosinone e Sora. Presto arriverà anche al polo umanistico. ●



Il rettore **Giovanni Betta** con il suo predecessore e promotore del progetto Ulearn **Ciro Attaianesi** e il presidente della **Fondazione Roma** **Franco Parasassi** in uno scatto dei ragazzi di Uland Communication

