

FICHA PROYECTO I+D+i


ACRÓNIMO Y LOGO: VERYschool
TÍTULO: Valuable EneRgY for a smart School
CONVOCATORIA Y DURACIÓN: ICT-PSP (Europea) 12/2011 to 11/2014
COORDINADOR Y SOCIOS: <i>Coordinador:</i> Italia: AGENZIA PER L'ENERGIA E LO SVILUPPOSOSTENIBILE ASSOCIAZIONE <i>Socios:</i> Portugal (Lisboa) : IS GREEN II, LDA, SELF ENERGY - SERVICOS DE ENERGIA SA Italia: SCE S.R.L. COMUNE DI GENOVA, D'APPOLONIA SPA, AGENZIA PER L'ENERGIA E LO SVILUPPOSOSTENIBILE ASSOCIAZIONE Bélgica: INTESASANPAOLO EURODESK S.P.R.L Bulgaria: ENERGY AGENCY OF PLOVDIV ASSOCIATION Hungría: MAGYAR TUDOMANYOS AKADEMIA SZAMITASTECHNIKAI Irlanda: ENERIT LIMITED Servia: University of Belgrade Turquía: ANKARA MILLI EGITIM MUDURLUGU Reino Unido: INTEGRATED ENVIRONMENTAL SOLUTIONS
PRESUPUESTO: €2.86m
ENLACE WEB: http://www.veryschool.eu/
DESCRIPCIÓN: Este proyecto desarrollará estrategias personalizadas de ahorro energético y soluciones de TIC para escuelas de la UE. Esto se hará a través de la integración de iluminación LED inteligente, Medidores Inteligentes, Sistemas de Gestión Energética de construcción, Energía Software de Simulación y Acción Software de Gestión Energética.
OBSERVACIONES: Relación MITTIC Catalogo con especificación de medidas de EE para todo tipo de edificios, explicando las diferentes medidas, así como los diferentes escenarios (gimnasios, piscinas)
RESULTADOS:
UU. ¿Incluye actividades de demostración experimental? Si, 4 escuelas en diferentes países.
VV. ¿Se publican resultados de monitorización? No
WW. ¿Se contacta con los coordinadores/responsables? No, mantinucci@aess-modena.it