



INTERVENTO DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO

**SOSTENERE LA TRANSIZIONE
VERSO UN'ECONOMIA
A BASSE EMISSIONI
DI CARBONIO
IN TUTTI I SETTORI**



APPROFONDIMENTI

aspcarnia.it
alpicos.it

EFFICIENZA ENERGETICA

UN BENE PER L'AMBIENTE, UN RISPARMIO PER TUTTI

Ridurre le emissioni di CO₂ e risparmiare risorse, tutto questo grazie all'**efficientamento energetico degli edifici**. L'Azienda Pubblica di Servizi alla Persona della Carnia "San L. Scrosoppi", struttura sociosanitaria per anziani non autosufficienti, ha realizzato interventi mirati per ottimizzare l'efficienza energetica del suo complesso. E i benefici si sono visti su più fronti.

Un'ala della struttura di oltre 3 mila mq ha visto la coibentazione di alcune pareti con l'impiego di pannelli isolanti tipo EPS, con uno spessore minimo di 16 cm. Per rendere ancora più efficace l'intervento sono stati **sostituiti i serramenti** esistenti con altri a doppia intercapedine e tripla lastra, che assicurano protezione solare e antinfortunistica, ed elevato potere fonoisolante.

Nello stesso edificio sono stati compiuti interventi per **consolidare il rivestimento** delle pareti e sostituire il sistema pluviale.

Anche il **sottotetto della struttura è stato isolato con pannelli isolanti** in lana di roccia, con un intervento che ha interessato circa mille mq di superficie.

Anche il **sistema di illuminazione è stato riqualificato** per ridurre sensibilmente l'assorbimento (da 88 KW a 38 KW).

Meno emissioni e meno costi energetici, dunque, che si traducono nell'abbassamento della retta per gli ospiti.

OBIETTIVI



Favorire la diminuzione delle **emissioni di CO₂** in coerenza con i target di Europa 2020, **riducendo** nel contempo i **costi energetici** per la Pubblica Amministrazione e le rette a carico degli utenti.

BENEFICIARIO

**ASP
L. SCROSOPPI**



COSTO TOTALE
1.108.5810,74Euro

**Contributo concesso POR FESR FVG
1.000.000,00 Euro
(50% UE, 35% Stato, 15% Regione)**



**TOLMEZZO
(UDINE)**