



REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA

PREMIO AMBIENTALE “SAVE ” *Sustainable Actions Versus Energy*

Progetto CEP REC

Classifica dei progetti presentati

I vincitori del Premio “SAVE- Sustainable Actions Versus Energy” risultano ex aequo il Comune di Forni di Sopra per “Interventi in ambito energetico e di *Green Procurement*” ed il **Comune di Tavagnacco** per “Vari interventi sulle fonti rinnovabili, l’efficienza energetica, la mobilità sostenibile e il *Green Procurement*”, che hanno ottenuto in assoluto il punteggio totale più alto, 43 su 50.

Al Premio hanno partecipato 15 soggetti rappresentanti dei seguenti settori: amministrazioni pubbliche, società private, organizzazioni non governative e ONLUS.

Il Comune di Forni di Sopra è stato premiato in particolare per aver realizzato con successo una filiera corta delle biomasse legnose con utilizzo sostenibile delle risorse locali e teleriscaldamento di edifici pubblici e privati. Inoltre la sostituzione della rete di illuminazione pubblica con tecnologia LED e l’adozione del telecontrollo ha consentito un risparmio energetico del 40% sui consumi. Infine il Comune si è distinto per l’adozione di principi di *Green Procurement* negli appalti e una campagna di sensibilizzazione rivolta alle scuole, al turismo e ai dipendenti pubblici.

Il Comune di Tavagnacco è stato premiato per il suo modello di governance energetica che ha promosso la partecipazione attiva dei residenti tramite Gruppi di Acquisti sull’energia, i piani e le azioni di mobilità sostenibile, audit energetico e una vasta campagna di coinvolgimento di più settori della popolazione in azioni di risparmio energetico attraverso corsi, concorsi e eventi. Ha inoltre attivato uno sportello Energia e adottato il *Green Procurement* nei regolamenti Comunali.



EUROPEAN UNION
EUROPEAN REGIONAL
DEVELOPMENT FUND

This project is implemented through the Central Europe Programme co-financed by the ERDF

Si sono inoltre volute fare delle particolari menzioni per alcuni progetti che se pur non vincitori in assoluto, tuttavia per l'innovazione o i risultati si sono distinti. Tra questi:

- **AIRMAP** per le caratteristiche innovative del progetto che prevede l'uso di Sistemi Aeromobili a Pilotaggio Remoto (SAPR) equipaggiati di sensori per il rilevamento e il monitoraggio delle dispersioni energetiche
- **SBE VARVIT S.p.A** per il sostanziale miglioramento dell'efficienza energetica nei processi industriali e i risultati di risparmio energetico raggiunto insieme al coinvolgimento dei soggetti della filiera produttiva
- **SAF Autoservizi FVG S.p.a.** per il metodo intelligente di monitoraggio dei consumi "DST" sulla flotta, nonché per il coinvolgimento dei soggetti del personale alla guida e l'alto potenziale di replicabilità dell'iniziativa

Inoltre si è ritenuto di segnalare la **Società Agricola Samsa Paolo & C con il premio simbolico "Aquila d'Oro" dedicato a progetti che coniugano l'impatto -energetico con la valorizzazione del contesto sociale e ambientale.** Il progetto si è distinto per l'integrazione della mobilità elettrica, alimentata a fonti rinnovabili e con l'ecoturismo.

Classifica dei candidati al Premio Ambientale SAVE "Sustainable Actions Versus Energy"

	Partecipante	Tipo di Progetto/attività candidata al Premio	Soggetto	Punteggio	Classifica
1	Comune di Forni di Sopra	Interventi in ambito energetico e di Green Procurement	Pubblico	43	1° (ex aequo) Comune di Tavagnacco e Comune di Forni di Sopra
2	Comune di Tavagnacco	Vari interventi sulle FER e efficienza energetica, divulgazione e partecipazione	Pubblico	43	
3	Comune di Pordenone	Interventi di efficienza energetica, monitoraggio e audit energetico	Pubblico	42	2° posto
4	Comune di Udine	PAES, vari interventi nel settore del risparmio energetico	Pubblico	41	3° posto
5	SAF AUTOSERVIZI FVG spa	Riduzione dei consumi energetici nel trasporto/attività di formazione	Privato	37	4° posto (ex aequo) Menzione speciale
6	SBE Varvit	Vari interventi sulle FER e efficienza energetica	Privato	37	4° posto (ex aequo) Menzione speciale
7	AIRMAP	Gestione e monitoraggio intelligente dell'energia	Privato	36	5° posto Menzione speciale
8	EZIT (Ente Zona Industriale Trieste)	Varie attività nel settore energetico: Audit, installazione pannelli PV etc	Privato	31	6° posto
9	Società Agricola Samsa Paolo&C	Parco Rurale e Bioagriturismo Alture di Polazzo	Privato, az.agricola	28	7° posto - Premio Aquila d'Oro
10	CDA di Cattelan SRL	Recupero fondi caffè	Privato	26	8° posto (ex aequo)
11	Condominio Dolomite	Sistema fotovoltaico per biciclette elettriche	Privato	26	
12	ACEGAS SPA	Interventi di efficienza energetica	Privato	25	9° posto (ex aequo)
13	CETA	Progetto GovernEE - Progetto di good Governance in ambito energetico	ONLUS	25	
14	Kallipolis	BiH - Progetto di intelligent Housing a Sarajevo	ONG	22	10° posto
15	Gruppo REM	Interventi di sostenibilità ambientale, energetica, di comunicazione e riduzione carbon footprint per il Comune di Gemona	Privato	9	11° posto