



Azienda con Sistema di Gestione
Qualità e Ambiente certificato



Estratto delle principali esperienze nel settore energia

PROGETTI EUROPEI RIGUARDANTI I PAES

Comune di Padova – progetto “Veneto Adapt”: Piani di adattamento ai cambiamenti climatici per i Comuni di Padova, Treviso e Vicenza, la Città di Venezia e l’Unione dei Comuni del Brenta. Programma LIFE
Contributo a Sogesca € 190.558

Provincia di Genova – progetto “COMPETE4SECAP” riguardante la pianificazione della riduzione delle emissioni contestualmente a quella per l’adattamento di cambiamenti climatici e all’applicazione della UNI EN ISO 50001. SOGESCA supporta in particolare i Comuni di Udine, Rubano, Abano Terme e San Vito di Leguzzano.
Contributo a Sogesca € 261.193,75.

Sogesca srl –coordinatore – progetto “50000&1 SEAPs” Supporto a 40 Comuni in 8 Paesi membri nello sviluppo dei PAES ed accompagnamento delle Amministrazioni coinvolte alla certificazione UNI ISO 50001. (<http://www.50001seaps.eu/home/>)
Contributo a Sogesca € 218.000

Provincia di Genova – progetto “Mayors in action” Supporto a 40 Comuni in Europa nello sviluppo di azioni contenute in PAES già sviluppati ed approvati in Consiglio Comunale (<http://www.mayorsinaction.eu/home/>)
Contributo a Sogesca € 130.326

Agenzia per L’energia di Murcia (Spagna), progetto Meshartility relativo all’applicazione del Patto dei Sindaci nei Comuni (in Italia 17 Comuni associati all’associazione B.A.I.).
Contributo a Sogesca € 114.273.

Comune di Vicenza, progetto “Conurbant” relativo all’attuazione del Patto dei Sindaci a livello di conurbazione. Supporto tecnico di Sogesca ai Comuni di Vicenza, Padova e a 8 Comuni minori della cintura.
Contributo a Sogesca € 114.535.

ICLEI, progetto “Covenant Capacity” relativo all’attuazione del patto dei Sindaci in 10 Comuni italiani a partire da un percorso di capacity building.
Contributo a Sogesca € 92.373.

Provincia di Genova, progetto "Energy for Mayors" finanziato dal programma "Energie Intelligenti per l'Europa": sviluppo della "Tool box" europea per le "Strutture di supporto" al "Covenant of Mayors", sviluppo di circa 10 SEAP e applicazione della 16001 in tre amministrazioni comunali.

Contributo a Sogesca € 125.226

PROGETTI EUROPEI RIGUARDANTI ASPETTI SPECIFICI DELL'EFFICIENZA ENERGETICA

FNR – The Agency for Renewable Resources - Progetto "Greengain" riguardante la valorizzazione energetica di biomasse "marginali"(www.greengain.eu)

Contributo a Sogesca € 201.000

Comune di Padova, progetto "Padova fit!" relativo all'efficienza energetica di almeno venti condomini della città di Padova. Misure tecniche per lo sviluppo degli investimenti e affidamento degli interventi per un valore complessivo di almeno 15 milioni di euro

Contributo a Sogesca € 100.300

W/E adviseurs duurzaam bouwen (Olanda): Progetto SUSREG relativo all'introduzione dei principi e dei requisiti tecnici relativi all'efficienza energetica nei processi di pianificazione territoriale.

Contributo a Sogesca € 71.220

UNIC (Unione Nazionale Industria Conciaria), progetto IND-ECO relativo all'efficienza energetica nel settore conciario: diagnosi energetiche e relativo programma di miglioramento ambientale in circa 20 concerie; sviluppo di documenti per la comunicazione ambientale delle aziende verso i loro clienti.

Contributo a Sogesca € 112.400

Ekodoma srl (Lituania), progetto Biogas Heat relativo allo sviluppo della produzione di energia da biomassa

Contributo a Sogesca € 128.106

Provincia di Mantova, progetto "Alp-Energy – Virtual Power Systems for renewable energy supply and management" finanziato dal programma "Spazio Alpino".

Incarico a Sogesca € 10.000 + IVA

Istituto Tecnico Industriale Statale "A. Rossi" di Vicenza, progetto "SHEEP" finanziato dal programma "Energie Intelligenti per l'Europa": azioni tecniche, formative e di sistema per lo sviluppo del mercato dei prodotti ad elevata efficienza energetica nel quadro delle Direttive europee sull'ecodesign e l'etichettatura energetica.

Contributo a Sogesca € 110.000

Liceo Tron: progetto in partenariato per la realizzazione del progetto Energy, Education, Governance, Schools – local communities at school consistente in analisi energetiche delle scuole partecipanti, animazione di forum presso le scuole, discussioni di spetti legati all'efficienza energetica tra le scuole, ecc.

Finanziamento del programma EIE della Commissione Europea

Contributo a Sogesca € 80.000

PROGETTI AFFIDATI DA COMUNI IN MATERIA DI GESTIONE ENERGETICA IN SENSO LATO, BASELINE E DIAGNOSI ENERGETICHE E PROGRAMMAZIONE DEGLI INVESTIMENTI

PRATICHE CONTO TERMICO per i Comuni di Bovolenta, Bagnoli di Sopra, Rubano, San Vito di Leguzzano e per alcuni operatori del settore assistenziale
Anno 2018-19

Comune di Abano Terme: diagnosi energetica con APE di 15 edifici di proprietà comunale
Anno 2019
Importo: 30.000 € + Inarcassa 4% + IVA

Comune di Legnaro: diagnosi energetica di un edificio di proprietà del Comune
Anno 2014
Importo: 2.500 € + Inarcassa + IVA

Comune di Trebaseleghe: diagnosi energetica di un edificio di proprietà del Comune
Anno 2014
Importo: 3.900 € + Inarcassa + IVA

Comune di Bagnoli di Sopra: diagnosi energetica di un edificio di proprietà del Comune
Anno 2014
Importo: 2.500 € + Inarcassa + IVA

Comune di Arcugnano: diagnosi energetica di un edificio di proprietà del Comune
Anno 2014
Importo: 2.600 € + Inarcassa + IVA

Comune di Sovizzo: diagnosi energetica di un edificio di proprietà del Comune
Anno 2014
Importo: 2.364,44 € + Inarcassa + IVA

Comune di Pordenone: supporto all'energy manager per la gestione della contrattualistica, dei rapporti con le ESCO, del monitoraggio dei consumi, ecc.
Anno 2018-2019
Importo: 15.040 + IVA

Comune di Pordenone: diagnosi energetica di 11 edifici, APE di 5 edifici e verifica di ulteriori 30 diagnosi svolte da soggetti terzi – Integrazione budget del progetto 50000&1 SEAPS
Anno 2015-2017
Importo: 20.000 € + Inarcassa + IVA

Comune di Creazzo: diagnosi energetica di 6 edifici di proprietà del Comune
Anno 2014
Importo: 3.000 € + Inarcassa + IVA

Comune di Este: diagnosi energetica di 10 edifici di proprietà del Comune
Anno: 2014
Importo: 3.000 € + Inarcassa + IVA

Istituzione Comunale Villa Miari: diagnosi energetica di due immobili della omonima casa di riposo

Anno: 2014

Importo: 3.000 € + Inarcassa + IVA

Comune di Rubano: valutazione energetica di 11 edifici e individuazione di interventi di efficienza energetica con analisi costi e benefici in relazione al finanziamento "ELENA"

Anno 2011

Importo: 2500 euro + IVA

Comune di Bassano: audit energetico di 21 edifici di proprietà

Anni: 2012-2013

Importo: 6.250 € + Inarcassa + IVA

Comune di Monticello C. Otto: diagnosi energetica di 3 edifici di proprietà

Anni: 2012-2013

Comune di Vicenza: audit energetico di 6 edifici di proprietà

Anni: 2011

Importo: 1.800 € + Inarcassa + IVA

Comune di Tenno (TN): realizzazione degli audit energetici di 6 edifici di proprietà.

Anni: 2010

Importo: 5.500 € + Inarcassa + IVA

Comune di Asola, Casalmoro e Redondesco: esecuzione di 10 audit (leggeri e di dettaglio) per gli edifici di proprietà dei Comuni (Incarico da Aldar srl)

Anni: 2009

Importo: 12.000 € + IVA

Comune di Montebello vicentino: audit energetici leggeri di 10 edifici e organizzazione della base di dati sull'efficienza energetica degli edifici comunali. Audit energetico di dettaglio di un edificio

Anni: 2008

Importo: 10.700 € + IVA

Comune di Viadana: realizzazione del processo di Agenda 21 locale sul tema "energia" e redazione di un piano di azione in materia di energia; realizzazione di 3 audit energetici di dettaglio.

Anni fine 2006- inizi 2008

Importo: 50.000 € + IVA (dei quali 17.000 € + IVA sugli audit e la programmazione).

ALER di Mantova: individuazione delle soluzioni atte a ridurre i consumi energetici dell'edilizia popolare del Quartire Lunetta ai fini della partecipazione al programma UE "Concerto".

Anni fine 2005- inizi 2006

Importo: 5.000 € + IVA

DIAGNOSI ENERGETICHE E PROGRAMMAZIONE DEGLI INVESTIMENTI PER QUASI 200 IMPRESE DI DIVERSI SETTORI.

5 PROGETTI ATTIVI PER L'OTTENIMENTO DEI TITOLI DI EFFICIENZA ENERGETICA