



CURRICULUM

ENERTEP S.r.l.

ESCO [Energy Service Company]

Via Vicenza, 57/e – 36015 Schio (VI)

Tel. 0445.511406 - Fax 0445.514183

E-mail: info@enertep.com

PEC: enertep@legalmail.it

Sito: www.enertep.com

C.F. e P.IVA 03835970249

REA VI-357959

LA SOCIETÀ

Enertep è una EScO [Energy Service Company] fondata nel 2013. Svolge la propria attività secondo i requisiti previsti dalla normativa UNI 11352.

Enertep è una società a responsabilità limitata in grado di fornire tutti i servizi tecnici, commerciali e finanziari necessari per realizzare un intervento di efficienza energetica, assumendosi talvolta l'onere dell'investimento e il rischio di un mancato risparmio, a fronte della stipula di un contratto in cui siano stabiliti i compensi.

ELENCO DEL PERSONALE

La struttura tecnica di Enertep è composta da un team di 8 risorse qualificate in diversi ambiti, coordinati da un responsabile tecnico (ing. Munari Matteo) certificato EGE [Esperto Gestione Energia] ai sensi della normativa UNI 11339 da Secem Fire.

ELENCO SOCI:

COGNOME e NOME	LUOGO DI NASCITA DATA DI NASCITA	ORDINE			
		Degli	Di	N°	Dal
Ing. Munari Matteo	Malo (VI) 20/01/1973	Ingegneri	VI	1831	25/09/1997
Ing. Dall'Igna Silvia	Thiene (VI) 04/11/1970	Ingegneri	VI	2014	24/02/2000
Ing. Tresso Gianluca	Schio (VI) 27/04/1966	Ingegneri	VI	1674	30/08/2007
Ing. Dall'igna Giampietro	Thiene (VI) 05/01/1941	Ingegneri	VI	559	23/04/1968
Ing. Mattarolo Ivan	Thiene (VI) 20/08/1975	Ingegneri	VI	2234	03/04/2002
Peruffo Angelo	Valdagno (VI) 29/09/1958				

ELENCO DIPENDENTI:

COGNOME e NOME	LUOGO DI NASCITA DATA DI NASCITA
Magoni Giacomo	Thiene (VI) 27/05/1989
Siviero Francesco	Chioggia (VE) 06/06/1990

CERTIFICAZIONI

UNI CEI 11352:2014 per le seguenti attività: **Erogazione di servizi energetici**

DATA EMISSIONE 11/09/2014 N° 9198

AMBITI DI INTERVENTO

- Impianti di illuminazione
- Produzione da fonti rinnovabili
- Building automation [BACs]
- Motori ad alta efficienza
- UPS ed INVERTER ad alto rendimento
- Rifasamento e controllo armoniche
- Cogenerazione ad alto rendimento [CAR]
- Trigenerazione
- Impianti di generazione calore
- Isolamento termico degli edifici
- Impianti a biomassa
- Recuperi di calore
- Misura dei risultati
- Manutenzione: analisi ad ultrasuoni e termografia

ATTIVITÀ

- **Analisi forniture energetiche**
Verifica dei contratti, consumi e parametri di costo.
- **Diagnosi energetiche** [AUDIT - Decreto Legislativo n. 102 del 4 luglio 2014]
Individuazione di interventi di miglioramento dell'efficienza energetica, studi di fattibilità con analisi tecnico economica.
- **Servizio di prestazione energetica**
Definizione dei progetti, analisi economica dell'investimento, gestione degli interventi, supporto per l'acquisizione di finanziamenti, gestione pratiche amministrative.
- **Gestione titoli di efficienza energetica [certificati bianchi]**

Conseguimento dei TEE tramite presentazione al GSE dei progetti di efficienza energetica. Enertep è società ESCo accreditata da GSE e GME.

- **Monitoraggio energetico**

Definizione ed implementazione di sistemi di misura per il controllo dei risultati acquisiti e del loro mantenimento nel tempo.

- **Indagini termografiche** [certificazione Livello II - UNI EN ISO 9712:2012]

Termografie per l'analisi di impianti ed edifici sia per l'efficientamento energetico che per la manutenzione.

- **Ricerca perdite negli impianti ad aria compressa**

Analisi di ricerca perdite di aria compressa su impianti industriali sia per l'efficientamento energetico che per la manutenzione.

CLIENTI PRINCIPALI:

- Enti pubblici
- Industria
- Imprese artigianali
- Commercio
- Istituti di credito
- Aziende fornitrici di energia elettrica, acqua e gas
- Aziende agricole
- Privati

ALCUNI NUMERI

CERTIFICATI BIANCHI

Pratiche standard: 9.500 TEE

Pratiche analitiche: 2.350 TEE

Pratiche a consuntivo: 750 TEE

Per una gestione totale di circa 12.600 TEE

DIAGNOSI ENERGETICHE

CLIENTI	SITI	ENERGIA ELETTRICA	GAS METANO	ALTRO	TOTALE
40	70	210.000.000 kWh circa 40.000 TEP	17.000.000 Smc circa 14.000 TEP	12.000 TEP	62.000 TEP

APPARECCHI DI MISURA IN DOTAZIONE:

- Analizzatore di rete Chauvin-arnoux, modello C.A 8334
- Luxmetro digitale HT, modello HT309
- Pinza amperometrica HT, modello HT9022
- Rilevatore ultrasuoni SDT ITALIA, modello SDT 270 MK2
- Termocamera FLIR, modello E8

SOFTWARE AZIENDALI:

- Autocad LT 2018
- Flir Tools
- Dialux e Dialux evo

Schio, 27/03/2018

EnerTop srl
EnerTop - Energy Service Company
Via Vicenza, 5778 - 36015 SCHIO (VI)
Tel. 0445/511408 - Fax 0445/511183
Codice Fiscale / Partita IVA: 03835570249
www.enerTop.com