RILEVAZIONE IMPRESE ENERGIA - SEZIONE SERVIZI ENERGETICI

Azienda	Contatto	Mail	Telefono	ESCO	Sistemi di	Effettuazione diagnosi	Campi di attività principali	Consulenza e svolgimento	Consulenza e	Assistenza per le	Altri servizi svolti	Note
Aziciida	Contacto	IVI III	reieiono	LSCO	accreditamento	energetiche ai sensi del	dell'impresa (es. illuminazione,	pratiche per impianti	svolgimento pratiche	pratiche relative	AICH SCIVIZI SVOICI	Note
					accicuitamento	D.Lgs. 102/2014/	fotovoltaico, etc.) e principali	fotovoltaici	per altre FER (Fonti	ai TEE (Titoli di		
						Soggetto accreditato	target clienti (es. residenziale,	lotovoitaici	Energetiche	Efficienza		
						secondo l'articolo 8	industriale, pubblica		Rinnovabili)	Energetica)?		
						comma 2 del decreto	amministrazione, etc.)		Timino valorinj	Life igetica).		
Archliving	Cristiano	c.bignozzi@archliving.it	0532 733	NO		SI, L'ing. Cristiano	Attività: Consulenze, studi di	SL Studi di fattibilità	decreto edifici,	NO	direzione lavori, sicurezza in	
Srl	Bignozzi	C.Digitozzi@di Cililvilig.it	683	140		Bignozzi è esperto in	fattibilità, progettazione	progettazione,	conto termico	140	progettazione ed esecuzione	
311	DIGITOZZI		003			diagnosi energetiche e	esecutiva impianti	revamping,	(fotovoltaico, solare		termografia all'infrarosso e	
						progettazione	meccanici, idrici ed elettrici	autorizzazioni	termico, pompe di		termoflussimetria analisi	
						impiantistica,	civili ed industriali,		calore, biomassa,		rischio incendio e	
						certificato EGE	illuminazione, involucro		eolico, co-tri-		progettazione impianti	
						(Esperto in Gestione	edilizio. Target: aziende		generazione)		antincendio consulenze e	
						dell'Energia), in base al	commerciali, artigiane,				perizie "industria 4.0"	
						nuovo schema di	industriali e di trasporto,					
						accreditamento e	imprese di costruzioni,					
						secondo la Norma UNI	residenze, pubbliche					
						CEI 11339	amministrazioni.					
CEE -	Fabio Zambelli	f.zambelli@consorzioesperienzaenergia.it	051 / 0403511	SI	ACCREDITATA 11352	SI	CAMPI DI ATTIVITA' PRINCIPALI	SI' (PRATICHE	PRATICHE PER	SI	IMPLEMENTAZIONE E	
CONSORZIO ESPERIENZA							DELL'IMPRESA: GESTIONE FORNITURA DI ENERGIA	AMMINISTRATIVE)	RICONOSCIMENTO		GESTIONE RETI DI	
ENERGIA							ELETTRICA E GAS, SERVIZI DI		QUALIFICA CAR		MONITORAGGIO	
s.c.r.l.							EFFICIENZA ENERGETICA				ENERGETICO	
							TARGHET CLIENTI: INDUSTRIALE,					
							GRANDE DISTRIBUZIONE					
GEETIT Srl	Giorgio	giorgio.lazzari@geet.it	051/	SI	SOA OG 9 III bis, OS 28	SI/accreditato	SERVIZIO ENERGIA (con	SI, (con precedenza ai	Cogenerazioni alto	SI	Defiscalizzazione EE e GAS c/o	tutti i servizi e lavori sono svolti con
	Lazzari		18899006		II, UNI 11352, ISO 9001	•	investimenti, gestione e	clienti a cui abbiamo	rendimento		AGENZIA DOGANE	personale interno (14 di cui 7
							fornitura energia), INDAGINI	realizzato gli impianti)	(CAR)(con			laureati ingegneria)
							ENERGETICHE, LAVORI PER		precedenza ai clienti a			
							EFFICIENTAMENTO		cui abbiamo realizzato			
							ENERGETICO (TERMICO ED		gli impianti)			
							ELETTRICO)					
Hera SpA	Claudio	claudio.palmieri@gruppohera.it	3385050129	SI	Hera Spa opera in	SI, come EGE certificati	Tutte le tecnologie del settore	NO	NO	SI	Diagnosi energetiche certificate,	Hera SpA è la prima Utility nazionale
	Palmieri				questo momento come	SECEM	industriale: illuminazione,				pre-audit, azioni di supporto	per il numero di progetti a
					soggetto obbligato.		impiantistica del vapore,				finanziario, attività/servizi diversi	consuntivo presentati nell'ambito del
					L'accreditamento		impienti di refrigerazione di				comunque finalizzati alla	meccanismo dei certificati bianchi
					come ESCO secondo la		processo, forni industriali, aria				promozione e partecipazione in	
					norma UNI CEI 11352		compressa ecc.				progetti di efficentamento	
					dovrebbe essere						energetico utili al	
Idroltec srl	Marco Bondi	marco.bondi@idroltecsrl.com	389 11 78 100	S)	conseguito entro la Esco Accreditata	sì	Fotovoltaico	(2)	Eolico	S)	conseguimento di certificati Lavori di efficientamento	
rui oitet sii	ATTOCK BOTTO		303 11 /8 100	J.,	presso L'AEEG	J.	Illuminazione LED Stradale e		Biomasse	31	energetico	
					ISO 11352	1	Industriale Impianti		DIOIIIasse		Lavori Edili	
					ISO 9001						Lavori Edili	
					ISO 14001	1	Energetici Risanamento immobili					
					ISO 18001		Risanamento immobili					
IGW SRL	Claudio	claudio.samarati@igwsrl.eu	3454544735	NO		NO	Fotovoltaico, biomasse, biogas,	Sì, progettazione e studi	SI, fotovoltaico, biogas,	SI	Studi di fattibilità, studi di	
	Samarati		.5.555			I	trattamento rifiuti, centrali	di fattiilità, autorizzazione	biomasse		impatto ambientale, consulenza,	
							idroelettriche; Target:	degli stessi			iscrizione ai registri per incentivi	
	1	1				Ì	Industrie, aziende agricole,	1 -]		
	1	1				Ì	pubblica amministrazione.	İ]		
						1						
						1						
L	1			l						 		
ImTech Srl	Giuseppe	giuseppe.sermasi@imtechsrl.com	051 / 302178	NO		SI / non accreditato	Attività: consulenza nel settore	1]		In corso le pratiche per conseguire
	Sermasi /	andrea.guerra@imtechsrl.com				Ì	Qualità, Ambiente e Sicurezza	İ]		l'accreditamento art. 8, comma 2
	Andrea					1	Target: Industria					
	Guerra					1	Target: Industria	1]		
L		1		l		l	<u> </u>				1	

Lolli Raffaele Impianti Srl NBI SpA	Cosimo Guida Elena Lanzarini	fotovoltaico@lolliimpianti.it e.lanzarini@nbispa.com	3357603310 051/0958711		Ambedue i partner sono in possesso di tutte le certificazioni e gli accreditamenti richiesti	Effettuiamo le rilevazioni in campo necessarie ai partner; ambedue I partner sono accreditati	Fotovoltaico, Cogenerazione, ecc); clientela principale Industriale, commerciale, pubblica amministrazione; poco residenziale	Assolutamente si	Assolutamente si, in particolare per sistemi di Cogenerazione e/o riscaldamento anche a base biomassa (cippato, pellets, ecc.)	Tramite i partner	Manutenzioni Evolutive, Rewamping di sistema UTA, ottimizzazione di sistemi di produzione, ecc.	Siamo in grado anche, tramite i nostri partner, di configurare soluzioni in FTT (contratti EPC) comprensive di fornitura energia anche per importi di piccola entità (50.000 euro in su) che non vengono normalmente presi in considerazione. Questo ci permette di poter costruire proposte anche per le PMI
SpA	Andrea Caponi (Sviluppo Clienti); Fabio Coccia (Responsabil e Settore Energia)	a.caponi@niering.it; f.coccia@niering.it	051.039.10.55 051.039.10.34	Tramite il Consorzio CO.META di cui NIER Ingegneria è socio.	ESCO certificata secondo norma UNI CEI 11352	SI. L'ing. Fabio Coccia è esperto senior di diagnosi energetiche e progettazione implantistica, certificato EGE (Esperto in Gestione dell'Energia), in base al nuovo schema di accreditamento e secondo la Norma UNI CEI 11339	Servizi di consulenza in ambito energetico, analisi di rischio, ambientale, affidabilistico e di sicurezza sul lavoro. Target: industriale, terziario, pubblica amministrazione	Studi di fattibilità di impianti fotovoltaici	Studi di fattibilità di impianti a FER	SI	Implementazione di Sistemi di Gestione dell'Energia (ISO 50001:2011) - EMPROVE: soluzione integrata, sviluppata in collaborazione con NSI (Nier Soluzioni Informatiche) rivolta egli Energy Manager per: - Diagnosi energetiche - Monitoraggio dei consumi energetici - Individuazione KPI energetici - Monitoraggio aliarmi - Piani d'azione - Formazione dirigenziale e sensibilizzazione personale Ulteriori servizi: - Audit di conformità legislativa - Redazione PAES	- Oltre 30 siti oggetto di diagnosi energetica nel 2015 in conformità al D.Lgs. 102/2014. - Primarie aziende del mondo multiutility, industriali e della GDO supportate tecnicamente nel percorso certificativo ISO 50001. - Svolgiamo servizi di progettazione definitiva, esecutiva e direzione lavori di impianti di efficientamento energetico e recupero termico tramite la società TELOS facente parte del Gruppo NIER Ingegneria. - Laboratorio di Ricerca industriale accreditato dal MIUR e dalla Regione Emilia Romagna
	Simone Pausini	simone pausini@nrg-energia.it	0542/55201	No, ma abbiamo accordi con una ESCO con la quale operiamo. Stiamo inoltre ultimando le procedure per il nostro accreditamento quali ESCO.		Ci avvaliamo di professionisti qualificati.	Progettazione, installazione e manutenzione di impianti fotovoltaici, eolici e Sistemi di efficientamentento energetico.	Si	Eolico	Si, tramite nostri partner qualificati.		Effettualamo interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria su impianti di produzione da ifonte rinnovabile. Siamo inoltre iscritti all'Albo Gestori Ambiental.
Optit Srl	Matteo Pozzi	matteo.pozzi@optit.net	051 /6370817 - 3357160557	NO		NO	Ottimizzazione di impianti per la produzione di energia termica/elettrica asserviti a reti di teleriscaldamento e/o con contratto di energy service (Utilities, conduttor di impianti di cogenerazione)					

	Patrizia Malferrari	patrizia.malferrari@sea-side.it	051 /6141933		Certificata UNI CEI 11352:2014	Si /accreditato	Campi di attività principali: contratti di rendimento energetico (EPC). Principali target clienti: industriale.	SI	Biogas		Diagnosi energetica, certificazione energetica, monitoraggio consumi, business intelligence, studi di fattibilità, progettazione, formazione professionale.	
Sidel SpA	Ivan Montaguti	info@sidelitalia.it	051/6026611	NO		SI/ in corso di accreditamento	CERTIFICAZIONE - RESIDENZIALE, INDUSTRIALE, P.A.					
Stanzani SpA	Giuseppe Balestrieri	g_balestrieri@stanzani.it	051/828504				CAMPI ATTIVITA': impianti termici, raffrescamento, climatizzazione, cogenerazione, illuminazione, fotovoltaico, geotermico, refrigerazione industriale TARGET CLIENTI: industriale, terziario e civile	SI	SI		SERVIZI DI ANALISI E VERIFICA ENERGETICA VOLTE ALL'UTILIZZO NUOVE TECNOLOGIE SULLE UTILITIES DEL MONDO INDUSTRIALE E TERZIARIO	
TELEIMPIAN TI SPA	Stefano Sandri	stefano.sandri@teleimpianti.it	051-6380711	No		No	Progettazione, installazione e manutenzione di sistemi di Building Automation finalizzati all'efficientamento energetico e strumenti di misura per quadri elettrici. Principali clienti: industriale, terziario e settore ospitalità.	No	No	No		Partner di Schneider Electric, leader mondiale nel settore dell'energia e dell'automazione, con la certificazione ecoXpert.