

Impresa iscritta n. 2093 all'Albo aderente all'UNAE TORINO

DI.CO. N.024/2019

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ' DELL'IMPIANTO ALLA REGOLA D'ARTE (Modello conforme al D.M. n.37 del 22 gennaio 2008 – D.M. del 19/05/2010 - GU n.161 del 13/07/2010)

Data	29/05/2019	Il Responsabile Tect VALTER GIACOBBE I Impianti Elettrici e W Sede Cons. Scritture: N Viale Distante England Partitly PAGE 2000	nico MPIANTI Meccanici gvi Ligure ea. 15 a)068	VALTER 6 Impiana El Seda Cons. Viale Un Particul	te di terzi ovvero da carenze di Ichiarante ACOBBE IMPIANTI ettrici e Meccanici Software Novi Ligure ir ine Lugipea 15	
		II Respondabile Tec VALTER GIACOBBE I Impianti Elettrici e V Sede Cons. Boritture: N	ti da manomissione nico WPIANTI Meccanici pvi Ligure	VALTER & VALTER & Impiant El Sed Cons.	Acobbe implanti attrici e meccanici	
ogni r manu	responsabilità per sinistri a atenzione o riparazione.	1	ti da manomissione		Å.	
ogni r manu	responsabilità per sinistri : Itenzione o riparazione	a persone o a cose derivan	Declina ti da manomissione	dell'impianto da par	tę di terzi ovvero da carenze di	
Alle	gati facoltativi (9):		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	non normalizzati (8)	•	
	progetto ai sensi degli arti relazione con tipologie de schema di impianto realiz riferimento a dichiarazion copia del certificato di rico	i materiali utilizzati (5)	smino manifornia - 11			
	me a dalle disposizioni di egati obbligatori:	legge.			Same to remove Houseste dalle	
Χα	ontrollato l'impianto ai fini	delta sicurezza e della fun			eguito le verifiche richieste dalle	
risp	sotto la propria personale responsabilità, che l'impianto è stato realizzato in modo conforme alla regola dell'arte, secondo quanto previsto dall'art. 6, tenuto conto delle condizioni di esercizio e degli usi a cui è destinato l'edificio, avendo in particolare: X seguito la normativa tecnica applicabile all'impiego (3) CEI 64-8, CEI 20-22/II, UNI 5104					
sotto	o la propria personale re	esnonsahilità cho l'implem	Dichiara			
des	nmissionato da EPICON 8 proprietà di BIO-ON SPA \ stinazione BIO-ON SPA Vi dificio adibito ad uso: ☐	(BO) AINER				
alt	uo (1).	anto 🗆 trasformazione	☐ ampliamento	☐ manutenzione	straordinaria;	
ese CO (20	iscritta nel registro delle imprese (d.P.R. 7/12/1995, n. 581) della Camera C.I.A.A. di Alessandria.n 152436 iscritta all'albo Provinciale delle imprese artigiane (l. 8/8/1985, n. 443), di Alessandria . n. 53430 secutrice dell' IMPIANTO FM, IMPIANTO D'ILLUMINAZIONE E IMPIANTO DI CONDIZIONAMENTO DUAL SPLIT CON OLLEGAMENTI ELETTRICI TRA UNITÀ ESTERNA E UNITÀ INTERNE, SU CONTAINER CON NUMERO CTXU 903640/7					
¥:	ottoscritto titolare o legale, rappresentante dell'impresa GIACOBBE VALTER operante nel settore Artigianato cod. ATECI 21.01 - 43.21.02 - 43.22.03 - 43.29.09 - 43.22.01 - 43.22.02 con sede in viale Unione Europea n. 15 comune Novi Ligur					



Impresa iscritta n. 2093 all'Albo aderente all'UNAE TORINO

DI.CO. N.024/2019

Relazione con tipologie dei materiali

I componenti installati nell'impianto sono conformi a quanto previsto dagli articoli 5 e 6 del DM 37/08 in materia di regola dell'arte. in particolare sono dotati di: X Marcatura CE X Marchio IMQ (o altri marchi UE) ☐ Altra documentazione (*) Vengono qui di seguito elencati i componenti installati nell'impianto e non dotati delle indicazioni di cui sopra, che sono comunque conformi a quanto previsto dagli articoli 5 e 6 del DM 37/08 (*) Se i componenti dell'impianto non sono provvisti di marcatura CE o di marchio IMQ o di altro marchio UE di conformità alle norme, l'installatore deve richiedere al costruttore, al mandatario o all'importatore, la dichiarazione che il componente elettrico è costruito a regola d'arte e deve conservaria per un periodo di 10 anni. 🗵 L'impianto è compatibile con gli impianti preesistenti 🗵 i componenti sono idonei rispetto all'ambiente di installazione □ Eventuali informazioni sul numero e caratteristiche degli apparecchi utilizzatori, considerate rilevanti ai fini del buon funzionamento dell'impianto