

VERBALE DI VERIFICA PRIMO IMPIANTO, MESSA IN SERVIZIO E VERIFICA DELLA QUALITA'

In data _____, alla presenza di:

NOME E COGNOME	IN RAPPRESENTANZA DI

È stato effettuato un sopralluogo presso il seguente impianto:

COD. IMPIANTO	
PROVINCIA	
COMUNE	
INDIRIZZO	

Tale sopralluogo è volto alla verifica di uno o più dei punti seguenti:

MOTIVO DELLA VERIFICA				
<input type="checkbox"/> VERIFICA PRIMO IMPIANTO	Ispezione visiva stato esterno	Si	No	N/A
	Conformità esecuzione/installazione	Si	No	N/A
	Disponibilità documentazione prevista da normativa vigente	Si	No	N/A
	Disponibilità manuali d'uso	Si	No	N/A
	Conformità segnaletica sicurezza	Si	No	N/A
	Verifica equipotenzialità delle strutture metalliche all'interno dei giunti isolanti	Si	No	N/A
	Verifica che le MIP ammissibili per impianto, attrezzature a pressione e tubazioni siano coerenti con le pressioni massime di esercizio	Si	No	N/A
<input type="checkbox"/> MESSA IN SERVIZIO	Disponibilità documenti conformità PED e classificazione ATEX	Si	No	N/A
<input type="checkbox"/> MESSA IN SERVIZIO	Ispezione visiva stato esterno	Si	No	N/A

	Verifica tenuta esterna	Si	No	N/A
	Verifica tenuta interna	Si	No	N/A
	Regolazione delle tarature	Si	No	N/A
	Simulazione intervento sistemi di sicurezza per la pressione	Si	No	N/A
	Simulazione intervento comandi da remoto	Si	No	N/A
	Calibrazione trasduttori di P, Dr, T	Si	No	N/A
	Simulazione attivazione allarmi	Si	No	N/A
	Verifica sistema telecontrollo	Si	No	N/A
	Simulazione segnalazione raggiungimento dei livelli di soglia per le prestazioni significative	Si	No	N/A
	Verifiche funzionali circuito di preriscaldamento ad acqua	Si	No	N/A
	Verifiche funzionali su caldaia di produzione acqua calda	Si	No	N/A
	Simulazione intervento linee principali di regolazione della pressione e delle linee di alimentazione delle caldaie	Si	No	N/A
<input type="checkbox"/> VERIFICA QUALITA' BIOMETANO	Rispetto delle caratteristiche chimiche ed energetiche secondo UNI 11537	Si	No	N/A
	Rispetto delle caratteristiche di odorizzabilità secondo UNI 7133-3	Si	No	N/A

Tabella 1 - Check list esito verifica impianto

In base a quanto riportato nei punti della *Tabella 1* si prende atto che l'impianto è:

 CONFORME

 NON CONFORME

alla normativa vigente.

Eventuali difformità rilevate:

Altre note:

In base alle risultanze del presente accertamento, per quanto di competenza ASM VERCELLI, l'impianto:

- Può essere avviato
- NON può essere avviato. ASM VERCELLI informerà l'utente della situazione riscontrata e inviterà il Produttore a risolvere tempestivamente la/le difformità rilevata/e.

Luogo e data _____

FIRMA	IN RAPPRESENTANZA DI

ALLEGATI:

- Caratteristiche di dettaglio degli apparati
- Tabella difformità
- Altro: