



DETERMINA SETT. SIT	N.021
REGISTRO GENERALE	N.162

SETTORE SERVIZI IMPIANTI TERMICI

Oggetto: Liquidazione acconto per attività di sviluppo ed integrazione software Firebox e software ispettori per gestione catasto termico correlato alla biomassa solida in applicazione della UNI 10389-2 – fatt. n° 5 del 05/12/2024 emessa Ing. V.zo Tirelli

L'anno DUEMILAVENTIQUATTRO, il giorno 11 del mese di Dicembre

IL RESPONSABILE

di settore, Per. Ind. Michele Passarella:

Premesso

- che l'architettura e la struttura del software operativo di proprietà dell'ASEA, denominato "Energy Platform", per la gestione del catasto termico e delle attività scaturite dagli standard operativi ammessi dalla legge 10/91 e dai successivi decreti attuativi, prevedono l'implementazione dei dati ottenuti nei vari sviluppi produttivi ed applicativi del servizio che consentono l'espletamento della "funzione pubblica" riguardo ai criteri generali in materia di installazione, manutenzione, esercizio ed ispezione degli impianti di climatizzazione, costituenti il catasto termico;

Considerato:

- che le nuove disposizioni emanate dalle linee guide (D.G. n° 100 del 29/02/2024) per l'attuazione della L.R. 39/2018, recepite dal Disciplinare Tecnico della Provincia di Benevento, hanno disposto nella gestione delle attività di controllo, di cui in premessa, l'introduzione degli apparati termici alimentati con biomassa solida previsti ed ammessi dal D. Lgs. 152/06 e rispondenti ai requisiti della norma della serie: UNI EN ISO 17225;
- che il software operativo web-based aziendale "Energy Platform" dispone di sezioni specifiche denominate rispettivamente web-mantainer dedicata alle figure professionali (manutentori) e web-inspection dedicata al personale ispettivo;

Ravvisato:

- che il D.M. 186/2017 (*Regolamento recante la disciplina dei requisiti, delle procedure e delle competenze per il rilascio di una certificazione dei generatori di calore alimentati a biomassa combustibili solidi*) ha definito nell'allegato I" le classi di qualità per la certificazione dei generatori di calore in base alle prestazioni emissive, in attesa che siano emanati i valori dei rendimenti minimi previsti dal nuovo decreto specifico per la biomassa solida;

Constatato:

- che ad oggi la piattaforma del catasto termico “Energy Platform, oltre alle funzioni applicative autoctone comprende la sola gestione ed implementazione dei rapporti di controllo e manutenzione degli impianti termici alimentati con biomassa solida senza prevedere la misurazione ed il calcolo dei valori del rendimento di combustione secondo le direttive della UNI 10389-2;

Preso atto:

- che un consistente numero di ditte abilitate all’uso della piattaforma telematica del catasto termico detiene un pacchetto utenti che utilizza apparecchi per la climatizzazione invernale con vettore energetico a biomassa solida;
- che le nuove disposizioni emanate dalle linee guide (D.G. n° 100 del 29/02/2024) per l’attuazione della L.R. 39/2018, prevedono comunque anche l’attività ispettiva sugli impianti termici alimentati con vettore energetico a biomassa solida con una tariffa CAI (contributo attività ispettiva) ridotta al 50% rispetto agli equivalenti apparecchi con pari potenza termica alimentati con altri vettori energetici;

Tenuto conto:

- che l’espletamento della “funzione pubblica” contempla la gestione dei criteri generali in materia di installazione, manutenzione, esercizio ed ispezione degli impianti di climatizzazione previste nelle tre sezioni principali costituenti il software operativo quali: firebox aziendale, web-mantainer e web-inspection;

Richiamato:

- il report a consuntivo, inviato dall’Ing. Tirelli, riferito alle attività di sviluppo delle integrazioni applicative immesse sulla piattaforma del catasto termico “Energy platform” correlate alla biomassa solida (giusto prot. 01754/2024) ed alla gestione dei valori richiamati dalla UNI 10389-2, previsti dal rapporto di manutenzione RCM tipo 1BS, utilizzato dalle ditte abilitate per la sezione web-mantainer, già definito con determina del 10/07/2024;
- il preventivo per le integrazioni funzionali del software Firebox e software ispettori per l’adeguamento normativo stabilito dalla norma UNI 10389/2 sugli apparecchi alimentati a biocombustibile solido non polverizzato (rif.to prot. 002690/E/2024), con importo complessivo pari ad € 1.500,00 oltre iva 22% ed oneri, da corrispondere in due tranches: I^A Tranche pari ad € 1.000,00 oltre iva 22% ed oneri nel mese di dicembre 2024; II^A Tranche pari ad € 500,00 oltre iva 22% ed oneri nel mese di gennaio 2025;
- la nota del 04/12/2024 trasmessa dall’Ing. Tirelli (rif.to prot. 003386/U/2024) in cui informa l’ASEA che gli interventi di adeguamento ed integrazione dei software Firebox e ispettori per la gestione delle biomasse solide sono state completate, con successive prove di controllo e riscontro applicativo, con risultati positivi, eseguiti sul campo dal personale ispettivo;

Ritenuto:

- per quanto innanzi, di dover procedere alla liquidazione ed al successivo pagamento dell’importo richiesto;

DETERMINA

Per le motivazione espresse in narrativa:

- di liquidare l'imponibile della fattura n° 5 del 05/12/2024 emessa dal professionista Ing. Vincenzo Tirelli, accertata con CIG B4990F0029, trasmessa telematicamente in data 05/12/2024, pari ad € 1.000,00 oltre iva 22% ed oneri, quale I^A **trance** riferita al preventivo (rif.to prot. 002690/E/2024) per lo sviluppo delle integrazioni funzionali del software Firebox e software ispettori per l'adeguamento normativo stabilito dalla norma UNI 10389/2 sugli apparecchi alimentati a biocombustibile solido non polverizzato;
- di dare atto che l'aliquota IVA al 22%, pari ad € 237.95, sarà versata all'erario secondo le modalità e le scadenze fissate dalla legge;
- di imputare le predette al capitolo di Spese Generali, al punto 15.5 del bilancio aziendale (Budget 2024-2026);
- di trasmettere il presente atto all'ufficio amministrativo e contabile per gli adempimenti consequenziali e derivanti;
- di autorizzare la pubblicazione della presente determina sul sito aziendale dell'Ente, ai sensi e per gli effetti del D.L. n° 33/2013.

Il Responsabile del Settore
P.I. Michele Passarella

PARERE DI REGOLARITÀ TECNICA ATTESTANTE LA REGOLARITÀ E LA CORRETTEZZA DELL'AZIONE
AMMINISTRATIVA

(Art. 147Bis del D.LGS. 267 del 18/8/2000 e ss.mm.ii.)

IL COORDINATORE DEL SERVIZIO S.I.T.

.....

VISTO DI REGOLARITÀ CONTABILE ATTESTANTE LA COPERTURA FINANZIARIA
(Art. 183, comma 7 del D.LGS. 267 del 18/8/2000 e ss.mm.ii.)

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

.....